



AKADEMI NEWBURGH GRATIS

TABLO KOU OU

2025-2026

Sa ki nan liv sa ki sou li yo

| | |
|--|----|
| Sa ki nan liv sa ki sou li yo | 2 |
| Konseye pa bati | 4 |
| Kanpis nou yo | 5 |
| Pwogram Konpreyansyon nan etid | 6 |
| Kondisyon Nivo Ane | 7 |
| Ofrann Kredi Kolèj | 7 |
| Sosyete Syans Eta New York la ak Kritè | 11 |
| Kou Plasman avanse | 12 |
| Kondisyon gradyasyon | 13 |
| Kondisyon gradyasyon (kontinye) | 14 |
| GPA & a klas | 16 |
| Sèvis Entèvansyon Akademik (AIS) | 18 |
| NCAA & elijibilite | 18 |
| Planifikatè kou | 19 |
| Atizay Lang Angle | 20 |
| Matematik | 24 |
| Elektiv Matematik yo | 24 |
| Kou Matematik yo | 25 |
| Syans | 28 |
| Kou syans | 29 |
| Syans sosyal | 36 |
| Kou Syans Sosyal | 37 |
| Amann ak Pèfòmans Atizay | 42 |
| Kou Mizik | 43 |
| Pèfòmans Atizay kou | 45 |
| Kou vifyèl/Studio Art Kou | 47 |
| Kou Edikasyon fizik ak kou Sante | 50 |
| Lang mondal | 52 |
| Lòt lang ki pa angle (LOTE) Kou | 52 |
| Karyè ak Edikasyon Teknik | 56 |
| Achitekti ak Deskripsiyon jeni kou | 57 |
| Deskripsiyon kou Reparasyon Kò Oto | 58 |
| Deskripsiyon teknoloji otomobil | 59 |
| Deskripsiyon kou babekyou | 60 |
| Syans enfòmatik ak deskripsiyon kou kodaj | 61 |
| Deskripsiyon kou konstriksyon yo | 62 |
| Kosmetoloji Kou Deskripsiyon | 63 |
| Pwogram se nan NFA Nò | 64 |
| Jistis kriminèl ak deskripsiyon kou sekirite | 64 |
| Atizay ak Deskripsiyon Kou Jesyon Restoran | 65 |
| Deskripsiyon kou elektwonik | 66 |
| Deskripsiyon kou mòd | 67 |
| Republik Sante Syans Sante | 68 |
| Pwogram nan NFA Campus | 69 |
| Pathway Syans Sante | 69 |
| Ofisyè Rezèv Junior Corps, Fòs èfòs | 70 |
| Avyon Syans, Edikasyon Lidèchip, ak Deskripsiyon kou Byennèt | 71 |
| Kou Nitrisyon Pathway | 72 |

| | |
|---|----|
| Deskripsiyon kou fotografi | 73 |
| Deskripsiyon kou Pwodiksyon Videyo | 74 |
| Deskripsiyon Kou Vizyèl / grafik kou | 75 |
| Deskripsiyon kou soude | 76 |
| Twazyèm Opsyon Inite | 77 |
| Kou elektoral Nò yo | 78 |
| Kou Estidyo Art | 79 |
| P-TECH (NFA Nò) | 80 |
| Cyber Sekirite | 82 |
| Preparasyon Pwofesè Akademi ak SMART Entelektyèl Bonè Kolèj Pathway | 83 |
| Angle kòm yon Nouvo Lang | 84 |
| Èfòs Junior Rezèv Fòmasyon Kò Fòmasyon | 90 |
| Depatman Edikasyon Espesyal | 91 |

Konseye pa bati

| NFA MAIN CAMPUS 845-563-5500 | KANPIS NFA 845-563-8410 | KANPIS NFA WEST 845-568-6560 |
|---|------------------------------------|---|
| Pamela Bonsu | Noemi DeLeon | Lakeya Stukes |
| Thomas Hill | Edwin Quezada | |
| Bertha Hurtado-Kuhn | Jennifer Neal | |
| <u>Catherine O'mara-Cherubin</u> | Jason McAllister | |
| Eric Katz | | LEKÒL NFA SWA 845-563-5500 |
| Heather Kraus | | |
| Juana Stamo | | |
| Hanna Voerg | | |
| Julissa Wilson | | |
| | | |

NFA Konsèy Sou Sitwèb NFA a ka jwenn nan <http://www.newburghschools.org/schools/nfa/guidance.php> pou tout enfòmasyon jeneral, ofrann kou ak enfòmasyon pou kontakte. Klike sou Tablo Kou ou nan paj konsèy ak konsèy lakay ou pou konplete lis kou NFA.

Kanpis nou yo

Newburgh gratis Akademi gratis se yon lekòl segondè konplè ofri plizyè opòtinite elektwonik. Anplis yon Diplòm Regents Leta Nouyòk, anpil nan elektiv sa yo ofri elèv opòtinite pou yo pran egzamen lisans eta Nouyòk. NFA Main ak kanpis Nò yo ofri plasman avanse ak kou onè-nivo. Kèlkeswa chwa kanpis la, tout elèv NFA yo ka patisipe nan tout espò entèsekolastik ak aktivite klib kòm pou chak règleman distri.

NFA MAIN CAMPUS

Lakou nouvèl kanpis la sitiye nan Fullerton Avenue nan vil Newburgh. NFA Main ofri yon seri konplè nan kou rijd ki gen ladan eksperyans kolèj bonè tankou kou Plasman Avanse, Pwogram Smart College Smart, ak kou nan kolèj Mercy ak SUNY Albany. Anplis de sa NFA Main Karyè karyè ak Edikasyon Teknik (CTE) kou ak pwogram espesyalize jan sa a: Konsepsyón Achitekti/Jeni, Otomobil, Babekyou, Seramik, Kosmetoloji, Atizay Gastronomik, Mòd, Byennèt ak Kondisyon Fizik, Pèfòmans Atizay, Atizay vizyèl, soude, & AFJROTC.

KANPIS NFA

Lakou Nouvèl Robinson Avenue nan vil Newburgh. NFA North ofri yon seri konplè nan kou rijd ki gen ladan eksperyans kolèj bonè tankou P-TECH, Kou Plasman avanse, ak kou nan kolèj Mercy ak SUNY Albany, Anplis de sa NFA Karyè NÒ Karyè ak Edikasyon Teknik (CTE) kou ak pwogram espesyalize jan sa a: AFJROTC, Jistis Kriminèl, Sèvis ki gen rapò ak Sante.

KANPIS NFA WEST

NFA West ap chèche kiltive estim pwòp tèt ou nan ofri yon eksperyans ki pa tradisyònèl, edikasyon. NFA West Campus se yon lekòl chwa. Onore chwa elèv yo pase wout pou elèv yo pran responsabilite edikasyon yo. Objektif kanpis sa a se bay eksperyans aprantisaj pozitif ki fleksib ak pèsonalize. Se pa tout elèv ki gen siksè nan yon anviwònman tradisyònèl. Nou fè efò yo bay opòtinite pou siksè akademik atravè apwòch ki pa tradisyònèl yo aprann nan yon anviwònman ki bay sipò.

KANPIS NFA ASWÈ

NFA Evening Campus bay plis opòtinite ak fleksibilite pou elèv ki ka tonbe dèyè nan travay yo oswa yo enterese nan akselere kou yo lè yo pran kou adisyonèl. Elèv ki nan Kanpis aswè a ka patisipe kòm yon eksperyans pou kont li oswa yo ka doubleman enskri nan tou de pwogram ak aswè. Elèv ki ale nan Campus Aswè a ka patisipe nan rekiperasyon kredi, rekiperasyon kredi, ak opòtinite rekiperasyon chak trimès ki Customized satisfè objektif endividylel chak bous detid. Anplis elèv yo ka travay nan direksyon yon kalifikasyon ekivalans lekòl segondè TASC. Lòt benefis lekòl aswè a gen ladan:

- Orè fleksib pou entelekyèl sa yo ki bezwen li (sètadi travay, enterè, angajman pèsonèl, elatriye
- Ogmante aksè a AP, Kolèj, CTE, ak opòtinite rekiperasyon
- Peryòd blòk pwolonje pèmèt pou nan etid pwofondè nan sijè a ak etabli relasyon fakilte fò
- Elèv santre konsantre sou plan akademik ak lavi ak opòtinite konseye
- Dosye gradyasyon
- Elèv yo kòm patnè kominotè aktif
- Konsyantizasyon ak patnè aktif nan plan edikasyon yo

Pwogram Konpreyansyon nan etid

Pwogram nan nan Syans te fèt pou sipòte planifikasyon akademik, karyè ak planifikasyon kolèj pa delivre deskripsyon klè nan ofrann kou. Li òganize pa sijè ak yon seksyon espesyal ki dekri an detay divès kalite opòtinité Edikasyon Teknik ak Teknik ke NFA gen yo ofri entelektyèl li yo. Biblis ak paran yo ta dwe revize gid sa a ak anpil atansyon, ak entansyon pou eksploré enterè yo ak kapasite yo ak plis objektif edikasyonèl yo ak pwofesyonèl yo atravè pwogram akademik chwazi yo. Atravè refleksyon atansyon ak pèsonalize, seleksyon kou reflechi, elèv yo ka reyalize misyon lekòl la nan Enspire elèv yo pou yo vin lidè demen pi lwen pase Jaden Akademi.

KOU SELEKSYON

Nan mwa janvye, konseye yo ap kòmanse rankontre avèk elèv yo pou revize akademik aktyèl yo, objektif pèsonèl yo, ak plan karyè yo. Pandan reyinyon sa a, elèv yo ap revize chwa yo avèk konseye. Konseye yo pral travay avèk elèv yo pou aliyen chwa yo avèk enterè karyè nan lavni yo epi ankouraje yo chwazi yon kou akademikman rjid ki baze sou pèfòmans akademik. Si paran /yo ta renmen patisipe nan pwosesis sa a, tanpri kontakte konseye lekòl pitit ou a. Gen kèk kou ki ka oswa yo ka pa ofri yo ki baze sou enskripsiyon. Se pa tout demann ap toujou anfòm nan yon orè yo bay. Nan ka sa a, elèv yo ap priyorize chwa ak idantifye opsyon si yon kou espesifik pa ka anfòm nan orè yo.

KONDISYON

Kou ofri souvan bati sou kontni youn ak lòt. Biblis yo bezwen etabli yon fondasyon fèm anvan ou deplase sou travay pi avanse, sèten kou mande pou preparasyon anvan. Biblis yo ta dwe asire w ke yo gen kondisyon yo pou yon kou anvan yo chwazi kou sa a.

VALEDICTORIAN/SALUTARIAN

Se sèlman elèv ki nan prezans pou yon minimòm de ane nan Newburgh Academy kalifye pou konsiderasyon.

GRANMOAJ RAN

- A. Dapre tout klas final kou lekòl segondè yo te touche jiska lafen 11 ane (sis semès, ki gen ladan Gr. 8 kou akselere ak lekòl sezon lete)
- B. Tout elèv yo pral klase ak eksepsyon nan granmour aje ki fèk antre nan si ran yo ta nan tèt de elèv yo ak/oswa voye nòt yo pa ka verifye.
- C. N ap akselere elèv ki akselere nan klas 10yèm ane yo pral klase ak deziyasyon sou lis la ki te fèt kòmsadwa.

DÈNYE RAN

- A. Nan fen peryòd 3yèm ane ki make nan klas 12yèm ane pa inogire tout klas: dènye klas yo pou mwatye ane fini kòm byen ke mwayèn nan twa klas chak trimès pou kou ane konplè ak klas la chak trimès pou mwatye ane nan pwogrè.
- B. Yo pral itilize dènye ran final pou relve dènye relve an jen epi yo pral detèmine kantite kandida lekòl pou gradyasyon.

GRADYE KI PA GRADYE

- A. Elèv k ap retounen pou tout ane a pa pral klase ak nouvo klas gradye a.
- B. Janvye gradye pa pral klase.

NOUVO ANTREPRIZ YO

- A. Elèv k ap antre apre ran ofisyèl la detèmine nan Sezon otòn la pral klase ofisyèlman (apeprè) jiskaske klasman final la apre twazyèm peryòd la make lè yo pral enkli kòm pou chak pi wo a.

Kondisyon Nivo Ane

Komisyon Konsèy Vil Newburgh District of Education etabli kondisyon nivo klas sa yo.

**KLASIFIKASYON NIVO KLASIFIKASYON AK KREDI OBLIGATWA POU PWOGRESYON
KOU CHAJ- TOUT ELÈV YO DWE POTE YON MINIMÒM DE 5 KREDI POU CHAK ANE SAN KONTE P.E.**

| 9yèm ane | 10yèm Ane | 11yèm ane |
|---|---|--|
| Edikasyon fizik (0.5) | Edikasyon fizik (0.5) | |
| (1) Kredi nan: Angle 9 oswa Etid mondal oswa Istwa Etazini AK (1) Kredi nan nenpòt nan bagay sa yo Angle 9 Matematik Syans Istwa Etazini | (6) Kredi ki soti nan: Angle 9 Etid mondal I ak II Matematik Syans AK (4) Kredi elektwonik | (2) Kredi chak nan yo: Matematik Syans |
| (2.5) Kredi Total | (10) Kredi Total | 15.5 Kredi Total |

PWOESIS APÈL POU ONÈ / KOU AP

Kounye a NECSD te etabli kritè pou patisipasyon nan Onè / KOU AP. Elèv ki gen pèfòmans pa satisfè oswa depase kritè pou Kou Onè/AP/Ap/Kolèj ka fè apèl kont desizyon sa a. Yon elèv ki vle fè apèl dwe ranpli Fòm Kou Apèl la epi retounen li bay Direktè Lekòl Bilding li a. Fòm sa yo disponib nan Biwo Konsèy la. Tanpri sonje: Pou w rekonsidere pou Onè / AP/ Kolèj li enpòtan pou ou demonstre angajman ak amelyorasyon. Si pèfòmans ou rete menm jan ak refize, apèl ou a pap gen anpil chans pou ane lekòl la. Tout apèl yo pral deside apre klas final yo te afiche.

Ofrann Kredi Kolèj

Nan prepare pou Pi Iwen pase Jaden akademik la, li enpòtan pou entelektyèl yo chwazi kou ki montre potansyèl akademik yo ak enterè. NFA ofri entelektyèl li yo divès kalite opòtinite yo patisipe nan kou nivo kolèj ofri pandan jounen lekòl regilye yo nan pousantaj redwi. Pousantaj ekolaj yo ka varye ki baze sou kolèj ak pwogram inivèsite. Kòm yon pati nan angajman NECSD a nan ekite, tout entelektyèl yo ta dwe ankouraje yo patisipe nan kou akselere sa yo jan yo fèt pou ankouraje ladrès preparasyon pou kolèj pandan y ap pèmèt elèv yo jwenn kredi kolèj pandan y ap toujou nan lekòl segondè. Tanpri gade konseye w la pou plis enfòmasyon sou nenpòt nan pwogram sa yo ak kondisyon yo.

KOLÈJ MIZÈRIKÒD

Eksperyans rijd la nan kou kolèj pandan y ap ale nan NFA ka pi byen prepare elèv yo pou nivo pwochen nan akademik yo. Pwogram Akonplisman lekòl segondè Mercy College School pèmèt jinyò lekòl segondè ki kalifye yo ak gramoun aje yo opòtinite pou yo pi byen konprann ak eksperyans atant ak rijd nan kolèj. Kolèj Miercy bay yon opòtinite pou elèv yo sote-kòmanse karyè kolèj yo lè yo ofri kredi kolèj pou chwazi plasman avanse (AP) ak kou nivo kolèj. Anseye nan lekòl segondè pandan ane akademik la pa apwouve fakilte Akademi gratis Newburgh, sa yo kou kredi kolèj yo ka itilize kòm kredi transfè nan Kolèj Mercy kòm byen ke anpil lòt kolèj ak inivèsite. Tanpri gade Konseye Lekòl ou a pou detay.

| Kou NFA | Mizèrikòd ekivalan | Tèm |
|---------------------------------------|---|------------------------------------|
| Freshman Angle 1 Kou 1143 | Etid ekri angle ak literè mwen - ENGL 111 HNA- Kanpis prensipal - ENGL 111 LGA- Kanpis Nò | Semès otòn (Youn nan kou Se) |
| Freshman Angle 2 Kou 1153 | Etid ekri angle ak literè mwen - ENGL 112 HNA- Kanpis prensipal - ENGL 112 LGA- Kanpis Nò | Semès prentan (Youn nan kou Se) |
| Pwobabilite ak Estatistik Kou 3513 | Estatistik yo (MATEMATIK 122 HNA) | Ane long (De (2) Kou Sem) |
| Onè pre-kalkil Kou 3322 | Pre-Kalkil (MATEMATIK 201 HNA) | Ane long (De (2) Kou Sem) |
| AP kalkile AB* Kou 3403 | Kalkil mwen (MATEMATIK 260 HNA) | KOU AP |
| APUSH* Kou 4113 | Istwa Ameriken jiska 1877 (HIST 105 HNA) (HIST 106 HNA) | KOU AP |
| AP Sikoloji* Kou 4403 | Entwodiksyon nan Sikoloji (PSYN 101 HNA) | KOU AP |
| GOUVÈNMAN * Kou 4303 | Pouvwa politik nan Amerik (POLS 101 HNA) | Semès otòn (Youn nan kou Se) |

Syracuse Invèsite Pwojè Avanse (SUPA)

Fè eksperyans rijd yon kou kolèj pandan y ap toujou nan lekòl segondè ka ede prepare elèv yo pou sote nan nivo kap vini an lè yo ede yo konprann atant yo ak defi akademik kolèj. Avèk plis pase 200 lekòl patnè ak plis pase 800 enstriktè adjwen sètifye, Pwojè Avanse se youn nan pi ansyen, pi gwo ak pi respekte pwogram enskripsyon konkouran nan peyi a. Akredite pa Alyans Nasyonal pou Patenarya Enskripsyon Konkouran (NACEP), Pwojè Avanse ofri plis pase 50 kou pou elèv lekòl segondè nan peyi Etazini ak aletranje. Anseye nan lekòl segondè pandan ane akademik la pa apwouve Fakilte Akademi gratis Newburgh, sa yo kou kredi

kolèj yo ka itilize kòm kredi transfè nan Invèsite Syracuse kòm byen ke anpil lòt kolèj ak invèsite. Elèv yo ka pran Egzamen Kolèj Kolèj AP ki koresponn ak kou SUPA sa yo. Tanpri gade Konseye Lekòl ou a pou detay.

| Kou NFA | Syracuse Kou ekivalan | Tèm |
|------------------------------|---|--------------------------------|
| Byoloji invèsite Kou 5033 | Jeneral Biyoloji I & II BIO 121 & 123/124 - 8 Kredi | Ane long (De (2) Kou Semès) |
| Chimi kolèj Kou 5153 | Chimi Jeneral I CHE 106/107 - 4 Kredi Chimi Jeneral II CHE 116/117 - 4 Kredi | Ane long (De (2) Kou Semès) |
| Fizik kolèj Kou 5173 | Gwo konsèp fizik I & II PHY 101 - 102 - 8 Kredi | Ane long (De (2) Kou Semès) |

INIVÈSITE NAN ALBANY (SOLÈY)

SUNY Albany ofri elèv lekòl segondè opòtinite pou yo kòmanse edikasyon kolèj yo nan yon pri abòdab, kidonk bay yon pon nan lekòl segondè nan kolèj. Inivèsite nan Pwogram Lekòl Segondè nan Inivèsite Albani te etabli an 1983 nan ansyen Kolèj Syans Imanitè yo - Atizay Fine Arts, kounye a yon pati nan kolèj la nan Arts & syans. Kou Pwogram UHS yo ofri elèv yo defi akademik yo nan kourikoulòm nivo kolèj pandan dènye ane lekòl segondè yo. Kòm yon eksperyans "pon" nan kolèj, kou UHS ka ede elèv yo kòmanse devlope ladrès yo ak eksperyans ki nesesè pou siksè akademik nan edikasyon siperyè. Enskripsyon nan kou UHS yo ka bay opòtinite nan lavni pou elèv yo, tankou kapasite pou enskri nan kou kolèj ki pi wo oswa pou konplete yon diplòm katran nan yon ti kantite tan.

Pwogram Rechèch Syans la se nan faz sou 3 ane: yo ka nenpòt oswa tout bagay sa yo:

Forensics se ACHM 250 nan Albany - Entwodiksyon nan Chimi Forens (3 kredi, Ane konplè) - Juniors - Granmotan

CAS 109 - Entèmedyè Rechèch Syans (2 kredi, ete) - Juniors

CAS 110 - Metòd Entèmedyè nan Rechèch (4 kredi, Ane konplè) - Juniors

CAS 209 - Rechèch Syans avanse (2 kredi, ete) - Granmotan

CAS 210 - Metòd avanse nan Rechèch (4 kredi, Ane konplè) - Granmotan

Zoranj SOLÈY

Elèv yo kapab pran klas enskripsioun doub nan lekòl segondè/kolèj ki fè pati Kolèj Kominotè SUNYOrange nan Pwogram Lekòl Segondè (<https://sunyorange.edu/cchs/>) Kòm yon eksperyans "pon" nan kolèj, kou CCHS ka ede elèv yo kòmanse devlope ladrès yo ak eksperyans ki nesesè pou siksè akademik nan edikasyon siperyè. Kou enskripsioun nan CSCHS ka bay opòtinite nan lavni pou elèv yo, tankou kapasite pou enskri nan kou kolèj ki pi wo oswa pou konplete yon diplòm katran nan yon ti kantite tan.

Pwogram P-Tech Suny A se yon nouvo modèl pou ansèyman ak aprantisaj ki pote ansanm lekòl segondè, kolèj, ak mond lan nan travay yo nan lòd yo prepare elèv yo pou konplèks ak tout tan-chanje mendèv mondal nan teknoloji enfòmasyon. Elèv ki nan elèv ki nan gradye P-Tech ki gen yon Asosye nan diplòm Syans Applifye nan SUNY Orange, amplis diplòm lekòl segondè yo. Yo menm tou yo jwenn ladrès yo ak konesans yo bezwen kontinye etid yo oswa etap san pwoblèm nan byen peye, travay ki gen gwo potansyèl nan endistri a Teknoloji Enfòmasyon sou òdinatè. Kourikoulòm P-Tech la pral ofri eksperyans aprantisaj ki baze sou ak aplikasyon pou mond reyèl nan syans, jeni teknoloji, ak matematik. Elèv yo ap devlope ladrès akademik enpòtan ak karyè pandan y ap aprann atravè pwojè yo devlope an kolaborasyon avèk IBM. Akòz akselere aprantisaj nan P-Tech, kantite tan lekòl la ane lekòl la pi long pou elèv ki enskri yo.

| Kou NFA | SUNY Orange Kou ekivalan | Tèm | AP Egzam |
|------------------------------|--------------------------|-----------------|----------|
| Syans Anviwònman AP | PSC 140 | Ane konplè | W |
| Kolèj Aljèb (Pre-Calc A) | Aljèb kolèj | Tonbe | No |
| Deklanche kolèj (Pre-Kalk B) | Deklanche kolèj | Spring | No |
| AP Byoloji | Bio 101 Bio 102 | Tonbe Spring | W |
| AP US Istwa* | US 101 US 102 | Ane konplè | W |
| AP World Istwa* | WH 111 WH 112 | Ane konplè | W |

* Remak: NFA kanpis sèlman

THE NECSD MARIST ECHS

Distri Lekòl Newburgh Enlarged City te asosye avèk Marist College pou kreye yon pwogram inovatè ak inovatè konsantre sou aprantisaj espas travay ak kontni AKademik STEM, ak yon konsantre nan syans òdinatè. Pwogram ECHS Marist NECSD a pral louvri a 30 elèv klas 9yèm ane pou ane inogirasyon an ak 30yèm ane k ap monte entelektyèl klas 8yèm ane ki kalifye pou 9yèm ane ki rete yo. Nan evènman an ke gen plis pase 30 aplikan pou pwogram NECSD Marist ECHS, yon lotri o aza pwa pral pran plas. Seleksyon an pral idantifye elèv yo kòm manm sougwoup ki istorikman reprezante nan edikasyon siperyè ak jaden STEM.

Sekans kou pou elèv ECHS Marist yo: Kou sa yo disponib sèlman pou elèv yo chwazi yo patisce nan pwogram ECHS Marist yo kòmanse ane Freshman yo. Elèv yo ka sèlman antre nan pwogram nan pandan ane Freshman yo. Gen 35 plas. Si yon elèv pa konplete avèk siksè, y ap kapab kontinye nan pwogram nan.

9yèm ane: Tonbe - Intro nan Syans enfòmatik (.5 kredi elektwonik)/

Prentan - Sitwayènte dijital (1 kredi elektoral / 3 kredi Marist)

Ete - Intro nan Pwogram (4 kredi) nan Marist

10yèm Ane: Developman Ane - Lojisylè Mwen (1 kredi elektiv / 4 kredi Marist)

Ete - Developman Lojisylè II (4 kredi) nan Marist

11yèm ane: Ane konplè - Intro nan Estatistik (1 Matematik kredi / 3 kredi Marist)

Ete - swa Cybersecurity oswa Konsepsyon Jwèt (4 kredi) nan Marist

12yèm ane: Ane konplè - Kalkil AB (1 Matematik kredi / 4 kredi Marist) * laboratwa eleman

Matematik Track I

8yèm ane: Aljèb I

9yèm ane: Jewometri

10yèm ane: Aljèb II

11yèm ane: Estatistik - Pre-Kalk

12yèm ane: Kalkil AB

Matematik Track II

9yèm ane: Aljèb I

10yèm Ane: Aljèb II

11yèm Ane: Estatistik - Pre-Kalk

12yèm ane: Kalkil AB

Sosyete Syans Eta New York la ak Kritè

Premye sosyete syans nan tout eta a Ozetazini se STANYS-sipòte Sosyete Syans Leta New York. Eta New York etabli an 1991, li andose tou pa Asosyasyon Sipèvizè Syans Sipèvizè Eta New York la ak Asanble Eta New York la. Objektif li se ankouraje yon enterè ak konpreyansyon sou karyè syans ak syans ki gen rapò ak syans, osi byen ke yo rekonèt akademik la nan syans elèv lekòl segondè.

Elèv ki se manm yo ap chèche rechèch, patisipe nan aktivite ki gen rapò ak syans, yo demontre akonplisman nan aprantisaj syans, se sèvis-èspri, ak prezante karaktè pèsonèl ekselan. Manm Sosyete Syans Onè yo dwe patisipe nan reyinyon yo, ranpli 10 èdtan angajman syans, epi kenbe mwayèn klas yo site anba a.

Tablo egzekitif NYSSHS la, chapit 24 nan NFA mete kondisyon klas pou manm nan NYSSHS, chapit 24 nan NFA jan sa a:

88% mwayèn nan kou matematik
92% mwayèn nan kou syans
90% an jeneral mwayèn nan tout kou

Kritè Sosyete Onè Nasional

Elèv yo kalifye sèlman pou yo patisipe nan Sosyete Onè Nasional la nan fen ane jinyò yo a. Nan fen semès la 1st, klasman jinyò yo mande ak enprime. Nenpòt jinyò ki gen yon mwayèn kimilatif an jeneral nan 89.5% oswa pi wo yo kalifye yo dwe fèt. Nan moman sa a, elèv ki kalifye yo resevwa dokiman ki bezwen fini. Yon fwa yo soumèt dat limit la pou soumèt dokiman yo pase, tout manm fakilte yo resevwa opòtinite pou yo aksepte oswa rejte admisyon chak elèv nan Sosyete Onè Nasional la. Si elèv ki soumèt dokiman yo aksepte pa fakilte yo te fèt pandan premye semèn mwa jen an. Pandan ane ansyen yo, Manm Sosyete Onè Nasional yo dwe ale nan reyinyon yo, konplete 20 èdtan nan sèvis kominotè, kenbe yon mwayèn kimilatif nan 89.5%, epi kontinye montre kalite ki demontre karaktè, lidèchip, bous detid, ak sèvis.

Kou Plasman avanse

Kou Plasman avanse (AP) kou yo rijid, klas kolèj nan yon varyete sijè ki bay elèv yo yon opòtinite pou jwenn ladrès yo ak eksperyans kolèj rekonèt. Nasionalman, pwogram AP administre pa Komisyon Konsèy la Kolèj, ki devlope kourikoulòm kou a pou chak kou, pwofesè fòmasyon ak desen ak administre egzamen AP. Kounye a NFA ofri 23 kou AP. Disponiblite ofrann kou sa yo ka varye de ane a ane akòz sètifikasyon fasilte ak enterè elèv yo.

Nenpòt elèv ki enterese nan yon kou AP ta dwe diskite sou li avèk pwofesè aktyèl yo, konseye lekòl la ak paran yo. Dokiman ki nesesè yo ta dwe ranpli epi soumèt bay Direktè kontni an pou apwobasyon. Kòm yon pati nan angajman NECSD a nan ekite, tout entelektyèl ta ankouraje yo diskite sou yon kou nan etid ki gen ladan kou AP pi byen prepare yo pou kolèj pi lwen pase Jaden Akademi.

Egzamen AP yo dwe pran pa tout elèv nan kou a yo nan lòd yo resevwa pwa mwayèn kou a nan 1.05. Sa gen ladan nenpòt kou enskripsyon doub KI tou bonè kou kolèj.

| Anglè | Syans sosyal | Matematik | Syans | Lòt sijè |
|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| Literati angle ak konpozisyon | AP Macroeconomics | AP kalkile AB | Syans Anviwònman AP | LANG Italyen ak Kilti |
| Lang angle | AP Sikoloji | AP Kalkile BC | Fizik AP C: Elektrisite ak Mayetis | LANG Panyòl ak kilti |
| | Gouvènman Etazini ak politik | AP Syans enfòmatik A | AP Fizik C: Mekanik | AP Studio Art: 2-D Design Portfolio |
| | AP Istwa Etazini | Prensip Syans ENfòmatik AP | | AP Studio Art: Desen Pòtfolyo |
| | AP Istwa Mondyal | | | Teyori Mizik AP |
| | AP JEWOgrafi de idantite MOUN | | | AP Art & Konsepsyon |

Kondisyon gradyasyon

| Zòn sijè | Kredi ki nesesè pou Rejans ak diplòm lokal yo | Kredi ki nesesè pou Rejan ki gen avanse Deziyasyon |
|---|---|--|
| Anglè | 4.0 | 4.0 |
| Syans sosyal Distribye jan sa a: Istwa Etazini (1) Istwa mondal ak jewografi (2) Patisipasyon nan Gouvènman an (1/2) Ekonomi (1/2) | 4.0 | 4.0 |
| Syans Distribye jan sa a: Syans lavi (1) Syans Fizik (1) Lavi Syans oswa Syans Fizik (1) | 3.0 | 3.0 |
| Matematik | 3.0 | 3.0 |
| LOT | 1.0* | 3.0** |
| Atizay oswa Mizik | 1.0 | 1.0 |
| Edikasyon fizik (0.5 kredi ou touche chak ane) | 2.0 | 2.0 |
| Sante | 0.5 | 0.5 |
| Elèktiv yo | 3.5 | 1.5 |
| Total | 22.0 | 22.0 |

| Egzamen pou Diplòm Regents | # Nan Egzamen | Pase Nòt ** |
|----------------------------|---------------|-------------|
| Atizay Lang Angle | 1 | 65 |
| Syans sosyal | 1 | 65 |
| Syans | 1 | 65 |
| Matematik | 1 | 65 |

Plis yon pakou:

- Pase yon egzamen adisyonèl regents matematik nan yon kou differan
- Pase yon lòt egzamen syans adisyonèl nan yon kou differan
- Pase yon lòt etid sosyal adisyonèl Regents egzamen nan yon kou differan
- Pase yon evalyasyon chemen CTE apwouve (Tanpri gade chemen ki apwouve ki te note nan seksyon CTE)
- Pase yon evalyasyon chemen NYSED apwouve nan Atizay
- Pase Egzamen Panyòl ak Italien (*Oneida Herkimer-Madison BOCES, yo bay apre Panyòl 3, Italien 3, Italien pou moun ki pale natif natal) oswa nepòt lòt evalyasyon chemen NYSED apwouve nan yon lang ki pa angle (LOTE)*)
- Developman karyè ak Syans Okipasyonèl CDOS-Elèv ki ranpli tout eleman ki nan opsyon komemorasyon CDOS la yon (pwogram) oswa opsyon de (evalyasyon) ka itilize kalifikasyon sa a pou satisfè kondisyon chemen +1 nan direksyon yon diplòm lokal oswa Regents. Remak: CDOS kapab touche kòm yon kalifikasyon otonòm pou elèv sa yo pa kapab satisfè lòt kondisyon yo nan yon Regents oswa diplòm lokal yo. Tanpri gade konseye w la pou plis enfòmasyon.

Kondisyon gradyasyon (kontinye)

Regents ak kondisyon Designation Avanse

Tou depan de wout la yon elèv chwazi, diplòm Regents yo ak kondisyon evalyasyon deziyasyon avanse liè I sèvi avèk chemen ki nan lis anba a.

| | |
|---|--|
| Konbinezon tradisyonèl | ELA, Istwa Global ak Jewografi, Istwa Etazini ak Gouvènman, 3 matematik, 2 syans (1 dwe syans lavi ak 1 dwe syans fizik) = 8 evalyasyon. Anplis de sa, elèv la dwe chwazi swa 2 kredi adisyonèl nan LOTE ak lokalman devlope egzamen LOTE B LOTE OSWA yon sekans inite 5 inite nan boza oswa CTE |
| Konbinezon Chemen (lòt pase STEM) | ELA, 1 syans sosyal, 3 Mat, 2 syans (1 dwe syans lavi ak 1 dwe syans fizik), 1 chemen (lòt pase Syans oswa Matematik) oswa ranpli kondisyon yo pou CDOS Komèsyal Kalifikasyon Angle = 7 oswa 8 evalyasyon. Anplis de sa, elèv la dwe chwazi swa 2 kredi adisyonèl nan LOTE ak lokalman devlope egzamen LOTE B LOTE OSWA yon sekans inite 5 inite nan boza oswa CTE |
| STEM (Matematik) Konbinezon Pathway: | ELA, 1 syans sosyal, 4 matematik, 2 syans (1 dwe syans lavi ak 1 dwe syans fizik) = 8 evalyasyon. Anplis de sa, elèv la dwe chwazi swa 2 kredi adisyonèl nan LOTE ak lokalman devlope egzamen LOTE oswa yon sekans inite 5 nan boza oswa CTE |
| STEM (Syans) Konbinezon Chemen: | ELA, 1 syans sosyal, 3 matematik, 3 syans (1 dwe syans lavi ak 1 dwe syans fizik) = 8 evalyasyon. Anplis de sa, elèv la dwe chwazi swa 2 kredi adisyonèl nan LOTE ak lokalman devlope egzamen LOTE B LOTE OSWA yon sekans inite 5 inite nan boza oswa CTE |

ANDÒSMAN DIPLÒM ESPESYAL

| | |
|----------------------------|--|
| ONORE ANDÒSMAN | Yon elèv touche yon mwayèn omwen 90 sou egzamen Regents yo aplikab pou swa yon diplòm Regents oswa yon diplòm Regents ki gen deziyasyon avanse. Pa plis pase 2 Depatman apwouve altènativ ki apwouve pou egzamen Regents yo ak lokalman devlope Checkpoint B LOTE an ekspozisyon an pa enkli nan kalkil la |
| Metriz nan andòsman | Yon elèv satisfè tout kondisyon pou yon Diplòm Regents ki gen Deziyasyon Avanse EPI li fè yon nòt nan 85 oswa pi bon sou egzamen 3 Matematik ak/oubyen 3 egzamen Regents syans. |

| | |
|------------------------------------|---|
| MATEMATIK AK/OSWA SYANS | |
| ANDÒSMAN TEKNIK | Yon elèv satisfè kondisyon yo pou swa yon diplòm lokal, yon diplòm Regents oswa yon diplòm Regents ki gen deziyasyon avanse AK avèk siksè ranpli yon pwogram CTE apwouye ki gen ladan 3 pati evalyasyon teknik la. |
| ETA NOUYÒK | <p>So Eta biliteracy a te etabli pou rekonèt gradye lekòl segondè ki te rive yon "wo nivo de konpetans nan tande, pale, lekti, ak ekri nan youn oswa plis lang, anplis de lang angle." Elèv ki avèk siksè satisfè kondisyon yo ap resevwa yon So Nan Eta New York la nan Biliteracy sou diplòm yo.</p> <ol style="list-style-type: none"> Elèv ki vle resevwa So Biliteracy Eta New York la dwe konplete tout kondisyon pou gradye avèk yon diplòm NYS Regents*; E Anplis kondisyon minimòm ki anwo a, elèv ki vle resevwa yon NYS Seal of Biliteracy dwe touche twa (3) pwen nan chak de (2) zòn NYSED yo detèmine. Tanpri gade konseye w oswa vizite: http://www.nysesd.gov/common/nysesd/files/criteria_for_nyssb.pdf |
| ETA NOUYÒK | <p>Sa a se yon nouvo Seal yo te ofri atravè lekòl segondè Eta New York yo kòmanse nan ane lekòl segondè 2022-23 la. Elèv yo ka touche So a nan preparasyon sivik pa touche yon total de 6 pwen nan de kategori: Konesans sivik (ki gen ladan kou Etid Sosyal, Egzamen Regents, kou Plasman Avanse elatriye) ak Patisipasyon Sivik (ki gen ladan manm aktif nan klib apwouye, pwojè aprantisaj sèvis, syans sosyal ki aplikab, pwojè sivik ak pwojè kapital). <u>ISIT</u> la se yon kraze jeneral-desann pou chak kategori; yon elèv pa ka touche plis pase 4 pwen nan swa kategori.</p> <p>Pou plis enfòmasyon sou So an nan Preparasyon Sivik la, tanpri ale sou: http://www.nysesd.gov/curriculum-instruction/civic-readiness-initiative anplis, fanmi yo ka al gade nan dokiman sa a: <u>NYSSCR For Families</u></p> |

* Aprantisaj eksepsyonèl yo ka eskize nan kondisyon an pou 1 inite nan kredi nan LOTE si se konsa endike sou IEP la. Yo toujou dwe touche 22 kredi gradyasyon. **Elèv yo dwe pase tou egzamen B Tcheke a anplis 3 kredi pou Regents yo ak Deziyasyon avanse.

Elèv k ap Aprann Angle yo, Elèv k ap Aprann Angle yo idantife kòm Elèv k ap Aprann Angle (ELL) dapre Pati 154-2 Règleman Komisyonè Edikasyon, e ki premye moun ki te antre nan lekòl Ozetazini nan klas 9yèm ane oswa pi wo a, ka fè apèl a gradye avèk yon diplòm lokal si yo te pran egzamen Regents yo nan lang angle omwen de fwa epi yo te touche yon nòt sou egzamen sa a ant 55 ak 59. Elèv sa yo ka fè apèl tou yon nòt nan 5 pwen pase (60-64) sou yon egzamen adisyonèl epi gradye avèk yon diplòm lokal. Elèv k ap Aprann Angle yo oblige reyalize 22 kredi lekòl segondè kèlkeswa lè yo te antre nan distri a oswa peyi a. Kredi yo te touche anvan yo antre NAN NECSD, ki gen ladan kredi ki soti nan peyi orijin elèv la, yo ta dwe itilize pou demonstre kredi nan direksyon pou yon Diplòm Eta New York.

Elèv k ap Aprann Eksepsyonèl - NYSED obligatwa tout elèv yo touche 22 kredi pou gradyasyon. Sepandan, NYSED te kreye yon rezo sekirite pou elèv ki gen andikap pou satisfè kondisyon tès yo pou gradyasyon. Tanpri pale ak konseye w la pou plis enfòmasyon.

Diplòm Sekirite Rezo pou Elèv ki gen andikap

| | |
|--|--|
| Diplòm lokal atravè Rezo Sekirite Pou SWDs / 504-Plan ak Sekirite | 22 Kredi AK <ul style="list-style-type: none"> Ba pase 55-63 sou egzamen Regents Apèl nan nòt nan 52-54 pou SWDs |
|--|--|

| | |
|--|--|
| Net kalifikasyon dokimante nan plan yo. | |
| Opsyon konpansatif | <ul style="list-style-type: none"> Elèv la ka nòt 45-54 sou youn oubyen plis nan egzamen ki nesesè yo (eskli ELA ak Matematik) si yo konpanse avèk nòt 65 oubyen pi wo nan lòt egzamen AK satisfè kondisyon pou prezans nan distri ak kou (jwenn kredi kou) Nòt angle ak matematik dwe 55 oswa pi wo |
| Detèminasyon sipèantandan | Elèv ki gen IEP yo ka nòt pi ba pase 55 nan egzamen Regents yo, epi pase, si sipèantandan an detèmine ke elèv la demonstre konpetans nan sijè a lè yo fini pwosedi ak dokiman ki deziyen yo. |

Kalifikasyon

| | | |
|--|--|--|
| Devlopman karyè & okipasyonèl Etid Kalifikasyon Komèsyal pou TOUT MOUN ELÈV (efikas Mas 2016) | <ul style="list-style-type: none"> Founi an konjonksyon avèk diplòm Sèl sòti kalifikasyon pou kèk elèv ki gen andikap. Yo dwe bay elèv yo opòtinite ki apwopriye pou yo ka resevwa diplòm <p>OPSYON 1</p> <ul style="list-style-type: none"> Plan Karyè ranpli chak ane Inite minimòm 2 (216 èdtan) nan etid nan kou CTE, ki gen ladan omwen 54 èdtan nan Aprantisaj Ki baze sou Travay Konplete pwofil travay <p>OPSYON 2</p> <ul style="list-style-type: none"> Rive nan yon kalifikasyon nasyonalman rekònèt preparasyon pou travay preparasyon | <p>Benefis nan CDOS Kalifikasyon</p> <ul style="list-style-type: none"> Devlope ladrès travay antre nan aprantisaj ki baze sou travay Eksperyans Kominote Pwofil travay ka pataje avèk patwon yo ak ajans granmoaj yo <p>Baryè CDOS kalifikasyon an</p> <ul style="list-style-type: none"> CDOS la se pa yon diplòm epi li pa satisfè kondisyon yo pou antre nan kolèj ak enskripsyon militè. Ka pa satisfè kondisyon anplwaye avèk patwon yo. Pa satisfè kondisyon pou antre nan fòmasyon pwofesyonèl |
| Ladrès ak akonplisman Kalifikasyon | <ul style="list-style-type: none"> NYSAA kalifye ak evalye elèv yo Te asiste 12 ane ki eskli K, oswa nan fen ane a rive nan laj 21 ane CDOS aprantisaj enstriksyon ki gen ladan kominote a ak aprantisaj ki baze sou travay Akonpaye pa dokiman rezime Elèv ki deziyen yo | <p>Benefis nan kalifikasyon ladrès yo</p> <ul style="list-style-type: none"> Eksperyans Kominote (sit travay, vwayaj jaden, opòtinite volontè) Devlopman Konpetans Travay <p>Baryè nan kalifikasyon ladrès yo</p> <ul style="list-style-type: none"> Sa a se pa yon diplòm Majorite elèv yo ap antre nan pwogram (habilitation jou, pre-pwofesyonèl, sipòte travay) sòti an |

Sous: www.nystransitionpartners.org

GPA & a klas

Pase klas se 65yèm ane

- Tout kou yo resevwa yon klas nimerik epi yo konsidere pou klas klas la.

- Kou lekòl segondè yo te pran nan Klas 8yèm ane anrejistre sou relve kredi lekòl segondè pote kredi nan direksyon pou gradyasyon.
- Klas final yo jan yo parèt sou relve a yo pwa.

Metòd pwa nou an se jan sa a:

Plasman avanse (AP) kou ~ Final Mwayèn x 1.05

Kou kolèj ~ Final Mwayèn x 1.05

Onè (H) kou ~ Final Mwayèn x 1.05

Regents (R) kou ~ Final Mwayèn x 1.00

GPA KIMILATIF: GPA detèmine pa pran pwa a nan kou a (valè kredi) ak miltipliye li pa klas la resevwa nan kou sa a. Sòm total tout valè sa yo Lè sa a, divize pa kantite total kredi bay GPA kimilatif la.

kalkile GPA ou

Yon Mwayèn Pwen An mwayèn (GPA) se yon mwayèn pwa nan klas, konsidere kredi yo (oswa pwa GPA) asiyen nan chak kou.

Mwayèn ane a kalkile lè li ajoute klas ki make nan yon kou epi divize pa konbyen peryòd make elèv la te resevwa nòt.

| Make Peryòd 1 | Make Peryòd 2 | Make Peryòd 3 | Make Peryòd 4 | Mwayèn ane esklavaj |
|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|
| 78 | 82 | 88 | | 82.7 |

Nan egzant sa a, depi elèv la sèlman te gen twa peryòd make byen lwen tèlman ou tout twa peryòd make ak divize nimewo sa a pa twa. **Egzant:** $(78 + 82 + 88 = 248)$ Lè sa

Divize \div pa 3 Make Peryòd)

ta ajoute
a, 248

| ALFANMÈ GRADYASYON | |
|--------------------|------------|
| A | = 90 - 100 |
| B | = 80 - 89 |
| C | = 70 - 79 |
| D | = 65 - 69 |
| E | = 0 - 64 |

Etap pou kalkile GPA a:

1) Klas Mwayèn × Pwa GPA: Miltipliye klas la te resevwa nan chak kou pa pwa GPA li (anjeneral èdtan kredi pou kou a). Sa a bay yon klas pwa pou kou sa a.

yo

Egzant - (70 Ane Mwayèn Klas × 0.5 GPA Pwa = 35)

2) Sòm (Mwayèn Ane× GPA Pwa): Ajoute tout klas yo pwa ansanm.

Egzant- (92 + 55 + 89 + 65 + 35 + 49.5+ 80+ 49 = 514.5)

3) Sòm Pwa GPA: Ajoute moute pwa GPA yo (kredi) pou tout kou. **Egzanp - (1 +1 +1 +0.5 +0.5+0.1+0.5 = 6.5)**

4) Divize: Divize nòt total yo pwa (soti nan etap 2) pa pwa yo total GPA (soti nan etap 3).

Egzanp - (514.5 / 6.5 = 79.154)

| Kou (Egzanp) | Mwayèn Ane Eskalad (Egzanp) | GPA pwa (Egzanp) | Klas × GPA Pwa (Egzanp) |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------------|-------------------------|
| Èspanyòl | 92 | 1 | 92×1=92 |
| 11R anglè | 55 | 1 | 55×1 = 55 |
| Chimi Jeneral | 89 | 1 | 89×1= 89 |
| Jeometri | 65 | 1 | 65×1 = 65 |
| Espò Endivididyèl | 70 | 0.5 | 70×0.5 = 35 |
| Teknoloji Pwodiksyon | 99 | 0.5 | 99×0.5 = 49.5 |
| Medya | | | |
| Istwa Etazini | 80 | 1 | 80×1 = 80 |
| Aplikasyon pou konpansasyon entènèt | 98 | 0.5 | 98×0.5 = 49 |

Repons final: GPA a pou egzanp sa a se 79.154, ki reflete yon mwayèn pwa ki baze sou klas yo ak kredi (Pwa GPA) nan kou a. N ap antoure klas elèv yo jiska 79.15 kòm GPA yo.

Sèvis Entèvansyon Akademik (AIS)

Sèvis Entèvansyon Akademik yo fèt pou ede elèv yo reyalize atant nivo klas yo nan domèn "English Language Arts and Mathematics" nan klas K-12yèm ane. Sèvis sa yo gen ladan enstriksyon adisyonèl ki konplete kourikoulòm edikasyon jeneral la. Entansite sèvis sa yo varye selon bezwen elèv yo. Kounye a NECSD ofri yon modèl entèvansyon ki bay elèv yo entèvansyon nan zòn nan kontni. Yon pwofesè adisyonèl bay entèvansyon kontinyèl ak sipò estrateji nan zòn kontni yo. Sèvis sa yo ka bay nan yon modèl pouse-an nan salklas debaz la pa yon pwofesè AIS oswa atravè yon modèl rale-soti kote elèv yo pwograme pou yon klas AIS". Elèv yo kalifye pou sèvis AIS ki baze sou divès kritè ki endike nan Plan NECSD AIS la.

NCAA & elijibilité

NCAA APWOUVE KOU

Si ou vle jwe espò nan yon lekòl divizyon NCAA, kòmanse pa enskri nan Sant Elíjibilite NCAA a nan www.eligibilitycenter.org

Tanpri vizite paj entènèt sa a pou jiska dat lis [kou NCAA apwouve pou NFA](#)

KONDISYON AKADEMik yo

Pou jwe espò nan yon lekòl Divizyon I oswa III, ou dwe gradye nan lekòl segondè, ranpli 16 kou debaz NCAA apwouve, touche yon GPA minimòm, epi touche yon ACT oswa nòt SAT ki koresponn ak GPA debaz ou.

KOU DEBAZ YO

Fòmil senp sa a ap ede w satisfè Divizyon I ak II kondisyon debaz yo epi $4 \times 4 = 16$

+ 4 kou angle (yon sèl pou chak ane)

+ 4 kou matematik (yon sèl pou chak ane)

+ 4 kou syans (yon sèl pou chak ane)

+ 4 kou syans sosyal (yon sèl chak ane)

Pou plis enfòmasyon sou kondisyon ki pou GPA ak SAT tanpri gade ncaa.org/student-athletes/future/test-scores.

WÒL ELÈV LA YE

Freshman - Klas 9yèm-Plan

- Kòmanse planife kounye a! Pran kou yo dwa epi touche pi bon nòt ou kapab.
- Mande konseye w la pou yon lis kou debaz NCAA lekòl segondè ou pou asire w ou pran bon klas yo. Oswa, jwenn lis lekòl segondè ou nan kou debaz NCAA nan www.eligibilitycenter.org/courselist .

Sophores - Klas 10yèm Ane

- Enskri pou yon Paj Kont Sètifikasyon oswa Paj Pwofil avèk Sant Elijiblite NCAA nan www.eligibilitycenter.org .
- Si ou tonbe dèyè sou kou, pa pran rakoursi yo ratrape. Mande konseye w la pou èd pou jwenn kou oswa pwogram ou ka pran.

Juniors - Klas 11-etid

- Tcheke konseye w la pou asire w ou sou track pou diplome alè.
- Pran ACT la oswa SAT, epi asire w ke nou jwenn nòt ou lè l sèvi avèk kòd 9999.
- Nan fen ane a, mande konseye w pou telechaje relve relve ofisyèl ou.

- Pran ACT la oswa SAT ankò, si sa nesesè, epi asire w ke nou

Granmotan - Klas 12yèm-gradye

- jwenn nòt ou lè l sèvi avèk kòd 9999.
- Mande sètifikasyon amatè final ou apre 1 avril.
- Apre w fin diplome, mande konseye w pou telechaje relve relve ofisyèl final ou a avèk prèv gradyasyon.

Planifikatè kou

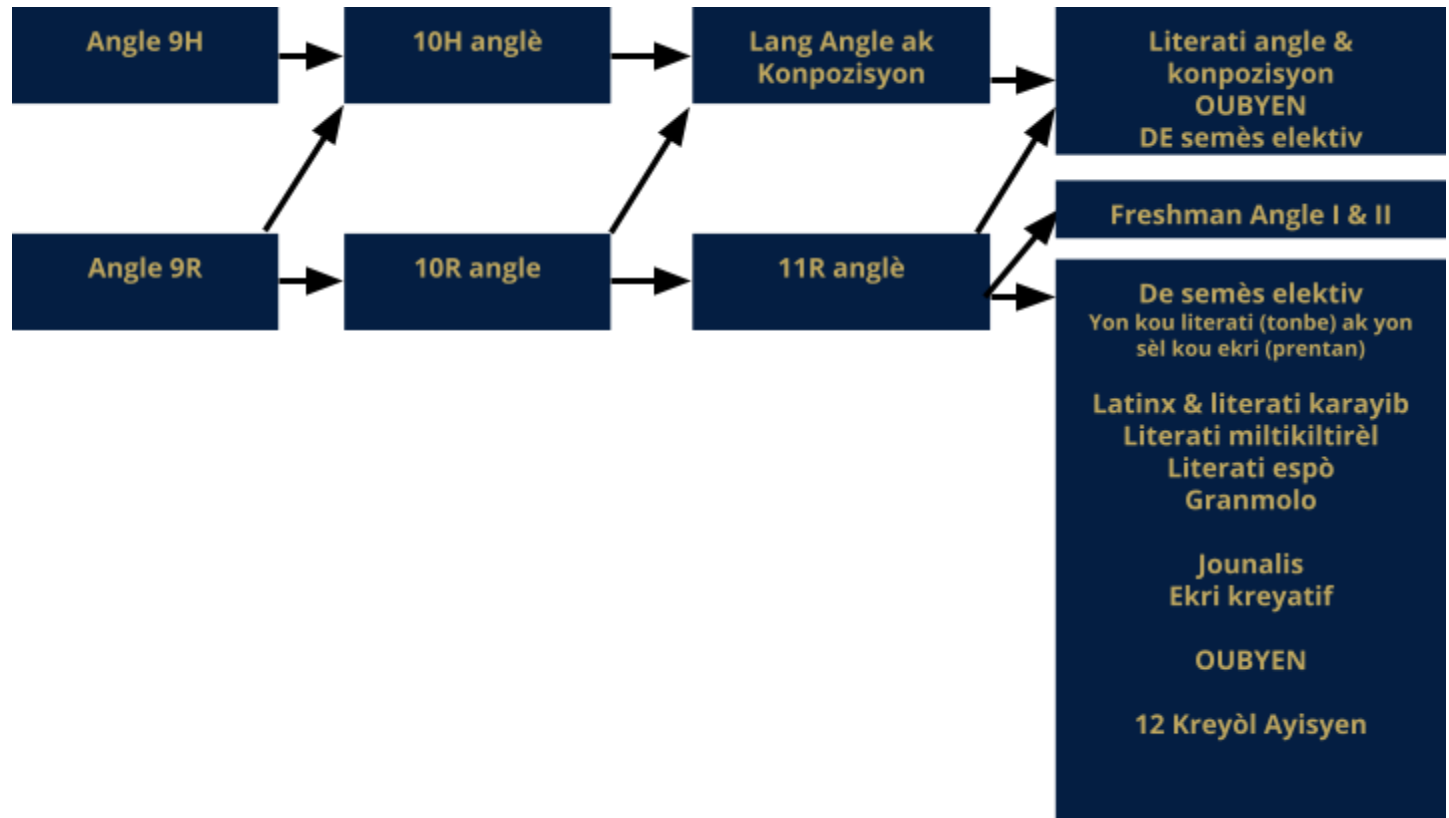
Tablo sa a ap ede w nan planifikasyon kou w. Sa a pral sèlman satisfè kondisyon gradyasyon minimòm ou. Yon ofrann kou rijid gen ladan kou adisyonèl matematik, Syans, Lang Mondyal ak lòt elektiv. Plasman avanse, Onè ak Kou nivo kolèj yo se 1.5 kredi.

| Depatman | Klas 9 / Kredi | Klas 10 / Kredi | Klas 11 / Kredi | Klas 12 / Kredi |
|--------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Anglè | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 |
| Syans sosyal | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 |
| Matematik | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | |
| Syans | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | |
| PE | ✓ 0.5 | ✓ 0.5 | ✓ 0.5 | ✓ 0.5 |
| Sante | | ✓ 0.5 | | |
| Atizan amann | ✓ 1.0 | | | |
| Lang mondyal | ✓ 1.0 | | | |
| Elèktiv yo | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 | ✓ 1.0 |

Atizay Lang Angle

Potansyèl sekans etid pou kondisyon gradyasyon angle:

PWOGRESYON LANG ANGLE



- Yo pral itilize yon aktivite ki debouche sou yon mak "egzamen final" nan tout plasman avanse ak kou elektwonik Senior.
- Kat evalyasyon chak trimès komen yo pral itilize yo bay yon mak "egzamen final" nan ELA 9R, ELA 9H, ak ELA 10R.
- ELA (Nwayo Komen) Regents Egzamen administre nan Klas 11R oswa Klas 10yèm Ane kòm yon tès kanpe-pou kont li. Elèv ki ranpli Klas 11 ki pase kou a ak egzamen Regents yo pwograme pou 1 kredi nan kou angle 12 mwatye ane. Elèv klas 12 ki bezwen pase egzamen Regents NYS Commons lan, pral pran Egzamen NYS Komen Anglè an janve nan ane granmour yo a.

Kondisyon kou jeneral yo ansanm ak rezulta ekri ak aprantisaj pou tout kou yo dekri an plis detay sou sijè ki abòde lan nivo ak sekans.

Onè angle 9 - CRS 1002

₹1.03 ✎ 1.0

Kou sa a gen yon vitès pi vit pase tokay Regents li yo. Elèv yo pral etidye otè pi gwo atravè yon varyete estil epi patisipe nan diskisyon ekri ak oral konsènan travay yo. Konpetans elèv yo nan lekti, ekri, koute ak pale ta dwe pèmèt yo li ak konpreyansyon ekselan, panse kritik sou ak analize tèks ki pi difisil ak literati. Atravè konpozisyon souvan ak redaksyon literè evalye nan kawotchou, enpòtans ki genyen nan gramè kòrèk ak ekri teknik yo ranfòse. Vokabilè, analiz literè, komunikasyon, ak ladrès kolaborasyon yo esansyèl. Travay la vaste alekri gen ladan preparasyon yon pwojè aprantisaj ki baze sou ankèt.

Kondisyon: Fini siksè nan angle 8 ak kondisyon distri pou onè kou nivo.

Kondisyon: Yon pwojè rechèchè obligatwa pou kou sa a.

Regents 9 Regents - CRS 1001

₹1.00

✎ 1.0

Kou sa a bati fondasyon yo nan lekti, ekri akizisyon vokabilè ak ladrès komunikasyon ki nesesè pou fini siksè nan yon sekans nan lang angle. Elèv yo pral etidye otè pi gwo atravè yon varyete estil epi patisipe nan diskisyon ekri ak oral konsènan travay yo. Travay vaste alekri ka gen ladan preparasyon yon pwojè aprantisaj ki baze sou ankèt.

Kondisyon: Yon pwojè rechèchè obligatwa pou kou sa a.

Onè angle 10 - CRS 1012

₹1.03 ✎ 1.0

Kou sa a kontinye bati sou fondasyon yo nan angle 9 ak Onè angle 9. Atravè redaksyon konpozisyon ak literè, enpòtans ki genyen nan teknik gramè kòrèk ak ekri teknik yo ranfòse. Vokabilè, analiz literè ak komunikasyon yo mete aksan sou. Travay la vaste alekri gen ladan preparasyon yon pwojè aprantisaj ki baze sou ankèt.

Kondisyon: fini siksè nan Onè Angle 9 oswa 9R angle

Kondisyon: Yon papye rechèchè obligatwa pou kou sa a.

Remak: Elèv yo pral pran ELA (Komen Nwayo) Regents egzamen kòm yon egzamen pou kont li nan fen ane sa a nan etid

Angle 10 Regents - CRS 1011

₹1.00

✎ 1.0

Kou a kontinye bati sou fondasyon yo nan Regents 9 Angle. Elèv yo pral etidye otè pi gwo atravè yon varyete estil epi patisipe nan diskisyon ekri ak oral konsènan travay yo. Gen anpil travay nan ekri ekspoze, analiz literè, ak ekri ki baze sou agiman. Fondamantal nan gramè, ôtograf, vokabilè ak lapawòl yo mete aksan sou.

Kondisyon: Yon pwojè rechèchè obligatwa pou kou sa a.

Angle 11 Regents-CRS 1021

₹1.00 ✎ 1.0

Kou a kontinye bati sou fondasyon yo nan Angle 10 Regents. Gen anpil travay ak ekspoze ekri ak analiz literè nan yon varyete de ilandè. Fondamantal nan gramè, ôtograf, vokabilè ak lapawòl yo mete aksan sou.

Kondisyon: Elèv yo oblige pran Egzamen Regents Komen Egzamen an kòm yon egzamen pou kont li. Yon papye rechèchè obligatwa pou kou sa a.

Plasman avanse Angle & konpozisyon

CRS 1113

₹1.05 ✎ 1.0

Angle ak Konpozisyon ki fèt pou kiltive ladrès alfabetizasyon kritik pou siksè akademik nan nivo kolèj la ak pou angajman sivik reponn. Kou sa a gen ladan lekti kritik nan pwoesisis divès yo devlope yon konpreyansyon sou ki jan lang komunikey entansyon otè yo ak responsabilitè lektè yo, ak etid la nan pwoesisis la ekri. Elèv yo pral etidye pwoesisis nan divès jaden ak peryòd prensipalman nan Literati Ameriken an. Devwa lekti ak ekri yo pral prezante ekspoze, analyse, ak disètasyon agiman soti nan yon varyete de otè ak kontèks istorik.

Remak: Elèv yo oblige pran egzamen AP la pou resevwa pwa 1.05 la.

Kondisyon: fini siksè nan Onè angle 10 Onè oswa angle 10R ak yon nòt pase sou Egzamen NYS Komen Angle.

Kondisyon: Youn nan redaksyon sou chak inite literati, plizyè redaksyon sou fòm literè inik, de papye tèm, ak patisipasyon nan diskisyon klas vaste yo obligatwa.

Plasman avanse angle ak konpozisyon

CRS 1123

₹1.05

✎ 1.0

Yon kombinezon de literati sofistike ak eksperians ekri, kou sa a fèt pou elèv ki vle rankontre materyèl nivo kolèj, enstriksyon ak responsabilite. Konprann ak analiz de ekri styles yo pral mete aksan sou. Aspè nan kritik literè, entèpretasyon, ak fòm jenere diskisyon sou pwoblèm sosyal ak etik kòm byen ke kreye yon fòma sofistike pou panse ekri. Nan etid pwofondè nan otè chwazi ak peryòd tan devlope ladrès yo panse kritik ki nesesè pou kòmantè sou pwoblèm modèn. Yo pral resevwa tan espesyal pou preparasyon pwofondè nan Egzamen AP la ...

Kondisyon: Fini siksè nan LANg Angle AK Konpozisyon oswa Angle 11 Regents ak yon nòt pase sou Egzamen Nwayo Komen ELA a.

Kondisyon: Youn nan redaksyon sou chak inite literati, plizyè redaksyon sou fòm literè inik, de papye tèm, ak patisipasyon nan diskisyon klas vaste yo obligatwa.

Angle 12 Regents - CRS 1031

₹ 1.00 ⚡ 1.0

Kou sa a ap gen ladan: literati bon jan kalite segondè, lektè repsons redaksyon, redaksyon pèsònèl (ki gen ladan redaksyon admision nan kolèj), konpare kontras, redaksyon konvenkan, ekri kreyatif, pwezi kòm literati, pwezi ekri, gramè, itilizasyon ak yon pwojè aprantisaj ki baze sou oswa papye rechèch.

Freshman Angle mwen (ENG 101) - CRS 1143

₹ 1.05 ⚡ 0.5

Kou sa a ka pran pou kredi kolèj 3.0.

Premye kou sa a nan sekans angle Freshman prezante ekri nan kolèj-nivo ak revizyon, konstriksyon nan redaksyon ekspose, ak ladrès rechèch. Lekti ak sant diskisyon klas sou redaksyon

fòmèl la ak enfòmèl. Rechèch rechèch obligatwa. (GE 10 li konbine avèk COM 101)

Kondisyon: Fini siksè nan angle 11R oswa 11H, yon nòt pase sou Egzamen NYS Common angle, ak satisfè kondisyon ki tabli nan kolèj la oswa inivèsite ofri kou a.

Remak: Elèv ki te mete nan nenpòt kou lekti devlopman oswa ekri dwe konplete yo anvan yo pran Freshman Angle 1.

Kondisyon: Kolèj patnè a mande pou yon frè pou enskripsyon kredi doub.

Freshman Angle II (ENG 102) CRS 1153

₹ 1.05 ⚡ 0.5

Kou sa a ka pran pou kredi kolèj 3.0.

Nan dezyèm kou sa a nan sekans lan, elèv yo aprann li kritik, pou òganize detay sipòte, epi devlope agiman oral ak ekri. Fiksyon, dram ak pwezi yo itilize kòm tèks komèn. Yon papye rechèch analistik obligatwa. (GE 7)

Lòt kreyòl: Franse: a angle: Freshman An

Kondisyon: Kolèj patnè a mande pou yon frè pou enskripsyon kredi doub

Elektiv angle

Kou sa yo enterese ak enskripsiyon-kondwi epi yo pral sèlman ofri omwen 15 elèv yo enskri. Granmoaj ak jinyò (li sa aplikab) kalifye pou enskri. Kou elektoral yo ka itilize pou satisfè yon kondisyon 12yèm ane angle Arts Language Arts. Elèv ki pa chwazi pou pran yon kou ane anglè pandan ane granmour a dwe pran de kou semès. Yo ankouraje elèv yo pou yo chwazi yon kou pou chak semès. Yon seleksyon dwe yon kou literati milti-genre, yon kou ki mande pou plizyè kalite literati tankou pwezi, redaksyon, woman, dram, elatriye. Dezyèm seleksyon an dwe yon kou entansif ekri pou satisfè egzijans 12yèm-klas Lang Angle.

Plizyè literati literati

Latinx & Literati Karayib & kilti CRS 1121

₹ 0.5

Kou sa a pral egzamine pwodiksyon literè ak kiltirèl nan Laten ki soti nan Karayib la ki pale Panyòl pandan y ap adrese objektif la doubl nan amelyore entelekyèl ekri ak ekspresyon oral. Pwoblèm migrasyon, tranziksyonalis, ak transkulturasyon pral eksplorè atravè analiz de tèks pa Pòtoriken, Kibèn-Ameriken, ak otè ayisyen-ameriken.

Kondisyon: Yon papye rechèch obligatwa pou kou sa a.

Literati miltikiltirèl - CRS 1161

₹ 0.5

Sa a literati milti-genre literati baze sou kwayans ke li enpòtan pou onore eritaj tout entelekyèl ak bay yon konsyans sou tout gwoup kiltirèl nan popilasyon lekòl la. Chak efò yo fèt pou enkli piblikasyon ki soti nan trant kilti ki reflete konpozisyon popilasyon vil Newburgh englared District. Otè klasik yo pral pè ak nouvo vwa nan yon BECA de anpil estil literati pou etid gen entansyon pou elèv nan tout nivo kapasite. Kou a pral tou eskane kontribisyon yo pi gwo nan ekriven Afriken-Ameriken yo. Kou a pral konsantre sitou sou otobiyografi yo, woman,

dram, istwa kout, ak pwezi fè fas ak lit yo entèn ak ekstèn nan nwa Ameriken an nan peryòd la byen bonè nan 1900 la nan prezan an. Patisipasyon nan diskisyon klas, antre jounal, devlopman yon dosye travay elèv, redaksyon, egzamen, ak tès yo se kondisyon.

Kondisyon: Yon papye rechèch obligatwa pou kou sa a.

Granmotan angle - CRS 1141

0.5

Kou sa a ap gen ladan: literati bon jan kalite segondè, lektè repsons redaksyon, redaksyon pèsonèl (ki gen ladan redaksyon admision nan kolèj), konpare kontras, redaksyon konvenkan, ekri kreyatif, pwezi kòm literati, pwezi ekri, gramè, itilizasyon ak yon pwojè aprantisaj ki baze sou rechèch oswa papye rechèch. Anplis de sa nan etidye literati kalite siperyè, elèv yo ap prepare yo pou fini siksè nan Egzamen Nwayo Komen ELA a.

Kondisyon: Yon papye rechèch obligatwa pou kou sa a.

Espò Literati- Li nan plis pase yon jwèt CRS 1201

0.5

Espò se youn nan diskou santral yo nan kilti Ameriken ak yon melanj inik nan tèm pozitif tankou ewoyis, fyète, idantite ak tèm negatif nan tricheurs, eskandal ak desepsyon. Kou literati sa a pral egzamine fason diskou ki antoure espò yo eksprime alekri. Espesyalman, nou pral gade nan tèm yo divès kalite ki rive nan tou de fiksyon ak ki pa fiksyon ekri sou espò Ameriken ak figi espò Ameriken yo.

Kondisyon: Yon papye rechèch obligatwa pou kou sa a.

Ekri kou entansif

Jounalis - CRS 1181

0.5

Kou sa a fèt yo devlope ak rafine konpetans yo ak teknik pou ekri nan style jounalis pou jounalis ak magazin. Teknik nan rasanbleman, analize, ak ekri atik nouvèl ak atik karakteristik, editorial, ak lòt estil jounalis yo pral etidye ak aplike yo nan lòd yo kreye yon dosye pwofil. Elèv la ap aprann fondamantal koreksyon, idantife sous, òganize materyèl, planifikasyon, ak dekri istwa a. Epòk istorik espesifik yo ka egzamine. Yon pwojè ekip sou etik ak yon papye endividyèl sou sansi ka obligatwa. Elèv yo dwe demontre yon bon konpreyansyon sou règleman ki gen rapò ak ôtograf ak gramè epi satisfè dat limit yo.

Ekri kreyatif - CRS 1171

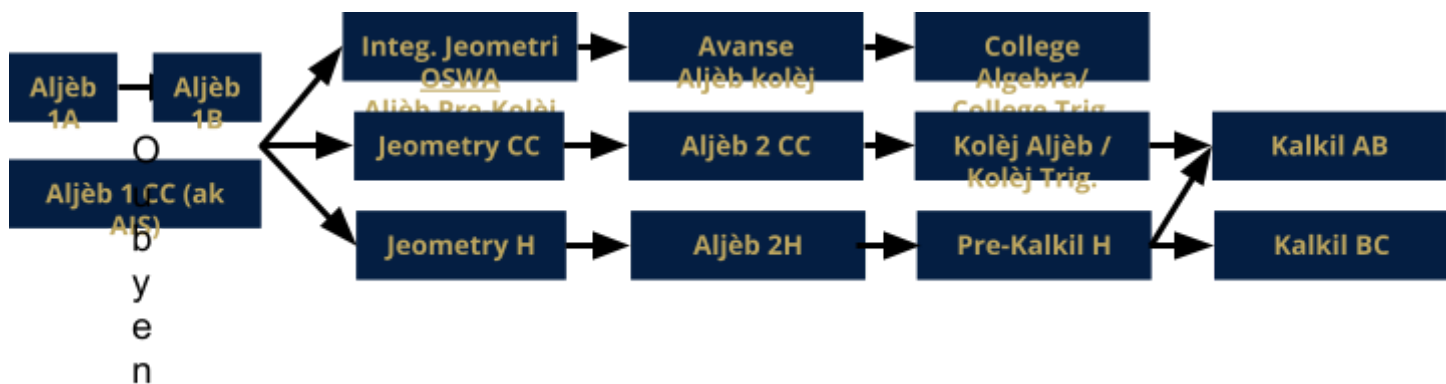
0.5

Kou sa a fèt yo louvri domèn ekri nan ekri kreyatif bay elèv la. Opòtinite pou ekri kreyatif gen ladan, men yo pa limite a: antre otobiyografik, jwe ekri, desen, powèm, istwa kout, antre jounal, ak entèpretasyon atizay ak mizik. Elèv la pral evalye otan ke sou efò a mete kòm sou pwodwi yo fini. Sijè adisyonèl diskite yo se pwochen espwa nan ekri kreyatif ak teknoloji li yo, dijere, pibliye mache yo, sijè ki abòde lan nan ekri, ak pataje nan travay ak kamarad klas yo.

Matematik

Sekans etid pou kondisyon Matematik

Elèv ki vle jwenn yon Diplòm Regents avanse dwe avèk siksè ranpli Aljèb Komen, Jewometri Komen ak nwayo Komen Aljèb. Tout "elektoral ki apwopriye" ka itilize pou satisfè kantite kredi ki obligatwa pa NYS Ed pi wo a ak pi lwen pase kondisyon gradyasyon minimòm nan kredi 3. Li se atant depatman matematik ke **tout elèv espere enskri nan yon enstitisyon pòs-segondè 2 oswa 4 ane** atenn omwen 4 kredi matematik.



Elektiv Matematik yo

Mond lan nan Teknoloji Matematik*

* sèlman apre fini nan 2 kredi matematik.
Se sèlman elèv klas 11-12

Matematik medikal (Nò sèlman)

* sèlman apre fini nan 2 kredi matematik.
Se sèlman elèv klas 11-12

Sitwayènte dijital (Nò sèlman)

Eksploré Syans enfòmatik

Alfabè finansyèl

* sèlman apre fini nan 2 kredi matematik.
Se sèlman elèv klas 11-12

Pwobabilitè ak Estatistik

* sèlman apre yo fini nan 2 kredi matematik

AP Syans òdinate A (Prensipalman)

Prensip AP nan Syans enfòmatik (Nò sèlman)

* Nan konsiltasyon ak konseye lekòl yo, sekans kou elèv la ka endividyalize pou satisfè bezwen espesifik yo

Kou Matematik yo

Aljèb 1A Komen Nwayo (9) - CRS 300

1.0

Elèv yo ap swiv NYS Aljèb 1 Pwochen Kourikoulòm Aprantisaj Jenerasyon An. Kou sa a se premye ane nan yon kou de ane etid pou konplete Aljèb 1 Komen Nwayo. Elèv ki enskri nan kou sa a pral pran Egzamen Regents 1 Regents nan mwa jen nan dezyèm ane kou a. Premye ane sa a kouvri ladrès fondamantal entegre nan Aljèb 1 Pwochen Jenerasyon Aprantisaj Kourikoulòm lan.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Aljèb 1B Komen Nwayo (10,11) - CRS 301

1.0

Elèv yo ap swiv NYS Aljèb 1 Pwochen Kourikoulòm Aprantisaj Jenerasyon An. Kou sa a se dezyèm ane nan yon kou de 2 zan pou konplete Aljèb 1 Komen Nwayo. Elèv ki enskri nan kou sa a pral pran Egzamen Regents 1 Regents nan mwa jen. Dezyèm ane sa a kouvri ladrès fondamantal entegre nan Aljèb 1 Pwochen Jenerasyon Aprantisaj Jenerasyon Curriculum pandan y ap ranpli kondisyon kourikoulòm yo pou pran egzamen Regents yo nan mwa jen.

Kondisyon: fini siksè nan Aljèb 1-A

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, plasman ak NYS Aljèb 1 Egzamen Regents dwe ranpli.

Aljèb 1 Nwayo Komen (9) - CRS 302

1.0

Elèv ki enskri nan kou sa a ap swiv NYS Pwochen Nystann Aprantisaj Jenerasyon NYS yo. Yo pral devlope ladrès ak pwosesis lè I sèvi avèk yon varyete de teknik yo avèk siksè rezoud pwoblèm nan yon varyete de anviwònman. Sitiyasyon pwoblèm yo pral gen ladan ekwasyon lineyè nan yon sèl varyab, fonksyon kwadratik ak koefisyen entegral ak rasin kòm byen ke valè absoli ak fonksyon eksponansyèl. Jeometri kowòdone yo pral itilize pou fè koneksyon ant reprezentasyon analyse ak jewometrik. Mezi nan rezoud pwoblèm ap gen ladan pousantaj kalkile lè I sèvi avèk inite ki apwopriye ak konvèti nan sistèm mezi. Analiz done ap gen ladan mezi tandans santral, korelasyon, kozalite, ak lè I sèvi avèk liy nan pi bon anfòm fè prediksyon. Pwobabilitè ak teyori estatistik yo pral itilize pou detèmine pwobabilitè pou endepandan, depandan, ak evènman mityèlman san konte.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, plasman ak NYS Aljèb 1 Regents dwe ranpli.

Pre-Kolèj Aljèb (10,11,12) - CRS 311

1.0

Kou sa a fèt pou elèv yo jwenn ak kenbe ladrès yo avèk siksè pase egzamen plasman kolèj la pou asire ke lè yo antre nan premye ane yo nan Kolèj yo pral kapab teste nan kou matematik. Li pral kouvri sijè aljebrik gen entansyon prevwa travay la kou ke elèv yo pral ekspoze a nan Aljèb Kolèj Aktyèl. Anplis de sa, elèv yo pral pran egzamen plasman pratik pou endike preparasyon yo ak domèn feblès yo.

Kondisyon: fini siksè nan NYS Aljèb 1 Komen Kou ak patisipasyon nan egzamen Regents yo.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Avanse Kolèj Aljèb (11,12) - CRS 320

1.0

Sa a se yon kou ki pa kalkile ki baze sou ki fèt kòm yon kredi 3rd oswa 4yèm pou elèv ki planife pou ale nan yon kolèj de oswa kat ane, men li pa pral pi gwo nan matematik, syans oswa jeni. Li pral kouvri sijè aljebrik gen entansyon prevwa travay la kou ke elèv yo pral ekspoze a nan Aljèb Kolèj Aktyèl.

Kondisyon: Fini siksè nan Pre-Kolèj Aljèb oswa Jewometri Entegre

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Entegre Jewometri (10,11,12) - CRS 310

1.0

Kou a egzamine teyori ak règleman ak aplikasyon pou segman ak kongriyans ang. Elèv yo ap aplike yon apwòch entegre pou etid relasyon jewometrik ak pwopriyete figi jewometrik yo. Li pral gen ladan metòd pou pwouve kongriyans triyang, règleman ki enplike triyang, liy paralèl, kwadrilatè, poligòn regilye, sèk, triyang dwa, triyang triyang, resanblans, transfòmasyon, ak zòn.

Kondisyon: fini siksè nan NYS Aljèb 1 Komen Kou ak patisipasyon nan egzamen Regents la.

Kondisyon: Tout tès, egzamen, ak tach.

Jewometri Komen Nwayo (9,10,11,12) - CRS 313

1.0

Kou sa a swiv NYS Jewometri Pwochen Jenerasyon Aprantisaj Curriculum. Elèv yo ap aplike yon apwòch entegre pou etid relasyon jewometrik ak pwopriyete figi jewometrik yo. Sijè yo ap gen ladan kongriyans ak resanblans nan triyang, transfòmasyon ki gen ladan wotasyon, refleksyon, tradiksyon, refleksyon glise, ak jewometri kowòdone. Kou a vle di mennen elèv yo verifye konklikyon soti nan ipotèz lè I sèvi avèk metòd fòmèl ak enfòmèl nan prèv.

Kondisyon: fini siksè nan Aljèb I Komen Kou debaz yo. Li se fòtman rekòmande ke elèv yo te bay nòt yon minimòm de 65% sou egzamen Aljèb la I Regents.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, plasman ak NYS Jewometri Regents Egzamen dwe fini.

Jewometri Komen Onè (9,10) - CRS 3132

1.03

1.0

Kou sa a paralè ak Jewometri Pwochen Jenerasyon Aprantisaj Curriculum. Sepandan, elèv yo pral kouvri materyèl la nan pi gwo pwofondè, epi yo ekspose a sijè avanse ak sijè anrichisman.

Kondisyon: fini siksè nan Aljèb 1 Kou debaz komen ak fini siksè nan egzamen Regents Aljèb la. Li se fòtman rekòmande ke elèv yo te bay nòt yon minimòm de 75% sou egzamen Aljèb la I Regents.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, plasman ak NYS Jewometri Regents Egzamen dwe fini.

Aljèb 2 Nwayo Komen (10,11,12) - CRS 323

1.0

Kou sa a ap swiv NYS Aljèb II NYS Creole Nòm debaz yo. Kou sa a pral pwofondman elaji sou konsèp aljebrik yo ki gen eksperyans nan Aljèb I Komen. Kou pral bati sou travay avèk fonksyon lineyè, kwadratik, ak eksponansyèl, elèv yo pral pwolonje konesans ak konpreyansyon sou polynòm, rasyonèl ak radikal. Elèv yo pral elaji kapasite yo nan sitiyasyon modèl ak rezoud ekwasyon sou seri nimewo konplèks yo. Elèv yo pral aplike konesans yo pou rezoud ekwasyon ekwasyon lè I sèvi avèk pwopriyete logarit yo.

Kondisyon: Konplete siksè nan Kou Jewometri Komen ak patisipasyon sou egzamen an Jewometri CC Regents Li se fòtman rekòmande ke elèv yo te bay nòt yon minimòm de 65% sou egzamen aljèb la I Regents.

Kondisyon: Tout tès, egzamen, tach, ak NYS Aljèb 2 Egzamen Regents dwe ranpli.

Aljèb 2 Onè nwayo komen (10,11,12) - CRS 3232

1.03

1.0

Kou sa a ap swiv NYS Aljèb NYS Komen NYS la, Sepandan, elèv yo pral kouvri materyèl la nan pi gwo pwofondè, epi yo ekspose a sijè avanse ak sijè anrichisman. Kou sa a pral pwofondman elaji sou konsèp aljebrik yo ki gen eksperyans nan Aljèb I Komen. Kou pral bati sou travay avèk fonksyon lineyè, kwadratik, ak eksponansyèl, elèv yo pral pwolonje konesans ak konpreyansyon sou polynòm, rasyonèl ak radikal. Elèv yo pral elaji kapasite yo nan sitiyasyon modèl ak rezoud ekwasyon sou seri nimewo konplèks yo. Elèv yo pral aplike konesans yo pou rezoud ekwasyon ekwasyon lè I sèvi avèk pwopriyete logarit yo.

Kondisyon: Konplete siksè nan Jeometri Kou Komen ak fini siksè nan egzamen an Jewometri CC Regents. Li se fòtman rekòmande ke elèv yo te bay nòt yon minimòm de 75% sou egzamen Aljèb la I Regents.

Kondisyon: Tout tès, egzamen, tach, ak NYS Aljèb 2 Egzamen Regents dwe ranpli.

Pre-Kalkil onè (11,12) - CRS 3322

1.05

1.0

Kou sa a ka pran pou 3 Kredi Kolèj Mizèrikòd (nan prensipalman) sou satisfè tout kondisyon kolèj. Sijè gen ladan Relasyon ak Fonksyon, Aljèb fonksyon, fonksyon konpoze, Fonksyon Polynom, Fonksyon eksponansyèl ak lojik, Fonksyon Trigonometrik, Ekwasyon Parametrik, Ekwasyon Polar, Seksyon Konik, Teyori nan Ekwasyon, Vektè, materyèl, ak Detèminan, Seri ak Sekans, Limit. Kou sa a sèvi ak yon kalkilatris grafik epi li gen aplikasyon pou pratik nan syans ak matematik.

Kondisyon: Fini siksè nan Aljèb 2 Komen Onè kou ak Aljèb 2 Regents egzamen (oswa pa rekòmandasyon pwofesè).

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Pwobabilitè ak Estatistik (11,12) - CRS 351

1.05

1.0

Kou sa a ka pran pou 3 Kredi Kolèj Mizèrikòd (OCC Kredi nan Nò) sou satisfè tout kondisyon kolèj. Kou sa a fèt pou bay elèv la yon konpreyansyon sou konvenk pwobabilitè ak estatistik nan soyete a jodi a ak mwayen pou itilize konsèp yo ak fòmil pou rezoud pwoblèm. Sijè enkli yo dwe valè, pwobabilitè kondisyonèl, distribisyon binomi, analiz done (echantyon o aza ak distribisyon echantyon), ak mezi nan assosyasyon. Metòd enstriksyon pral varye ant demonstrasyon, aktivite aprantisaj koperativ, ak travay endividyle pou konferans, rechèch, ak pwojè. Li bon pou nenpòt moun ki planifye pou ale nan aprantisaj ki pi wo kòm byen ke elèv la ki tou senpleman vle rezoud pwoblèm.

Kondisyon: Fini siksè nan Aljèb la 1 Kou debaz komen ak egzamen Regents, Jewometri Komen ak Aljèb 2 Kou komen.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

AP Kalkile AB (11,12) - CRS 340

1.05

1.0

Kou sa a ka pran pou 4 kredi kolèj mizèrikòd (nan prensipalman) sou satisfè tout kondisyon kolèj. Sijè etidye gen ladan fonksyon elementè, kalkil diferansyèl, aplikasyon pou nan kalkil dérivés, kalkil entegral, teknik nan integrasyon, integrasyon an definitif, ak aplikasyon pou entegral la. Kou sa a rankontre pou yon peryòd siplemantè chak lòt jou.

Kondisyon: fini siksè nan Kolèj Aljèb ak Kolèj Trigonometri oswa Pre-Kalkil Honors kou (oswa pa rekòmandasyon pwofesè).

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

korelasyon, retou; epi, tab konsenans ak metòd ki pa parametrik.

Kondisyon: Elèv yo dwe patisipe nan pwogram Marist ECHS la.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

AP Kalkile BC (12) (Main Campus Sèlman) - CRS 342

₹1.05

⌚1.0

Kou sa a ka pran pou 8 kredi kolèj Mizèrikòd sou satisfè tout kondisyon kolèj. Sa a se yon kou entansif nan kalkil yo nan fonksyon nan yon varyab sèl. Anplis sijè ki kouvri nan Kalkil AB, kou a Kalkil BC gen ladan lòt sijè tankou seri enfini ak kowòdone polè, ekwasyon parametrik, ak vektè. Kou sa a rankontre pou yon peryòd siplément chak lòt jou.

Kondisyon: Fini siksè nan Onè Pre-Kalkil ak rekòmandasyon pwofesè.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Prensip Syans AP (10,11,12) - CRS 362

₹1.05 ⌚1.0

Kou sa a swiv nouvo kontni AP a kòm yon entwodiksyon nan òdinatè, infòmatik, entènèt la, rezònman ki lojik, strings lojik, ak desen konklizyon soti nan tandans.

Kondisyon: fini siksè nan Expl. Comp. Syans.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Alfabèt finansye (11,12) - CRS 350

⌚1.0

Kou sa a ofri se bay elèv yo yon konpreyansyon debaz sou matematik jan li aplike nan mond lan pòs lekòl segondè. Sijè yo enkli, bidjè, Pousantaj enterè jan yo aplike nan bankè, kat kredi, ipotèk, prè machin, peman chak mwa, jere finans pèsonèl, travay ak lòt sijè. Kou sa a pa fèt pou elèv ki ap pouswiv tras debaz komen twa zan nan matematik.

Kondisyon: fini siksè nan Kou a Aljèb 1 Komen ak patisipasyon nan Egzamen Regents la.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, ak tach.

Entwodiksyon nan Estatistik (11) - CRS 356

₹1.05

⌚1.0

Kou sa a ka pran pou 3 Kredi Kolèj Marist sou satisfè tout kondisyon kolèj. Kou sa a fèt yo bay elèv la yon konpreyansyon sou divès kalite teknik estatistik lè l sèvi avèk egzanz ki soti nan divès disiplin. Twa zòn differan nan estatistik yo pral konsandre a: pwodwi done, analize done, ak fè enferans nan done. Sijè yo enkli: estatistik deskriptif; tès ipotèz; entèval konfyans;

Matematik medikal (10,11,12) (Campus Campus Sèlman)

CRS - 352

⌚1.0

Kou Kanpis Nò-Sa a prepare elèv yo nan pwogram LPN pou ranfòse ladrès matematik fondamantal ki esansyèl nan jaden retrèt la. Fini kou sa a pral ede elèv yo prepare pou egzamen TAPE ak TEAS yo an menm tan pou matematik fondamantal yo pral rankontre nan jaden retrèt la. Sijè yo enkli: mezi lekti, operasyon debaz, rapò / pwopòsyon, ekwasyon rezoud, pousantaj, inite tan militè, wonn ak valè kote, ekspansyon, konvèsyon inite, kwasans eksponansyèl, manipilasyon fòmil, bidjè, estimasyon, analiz done, graf entèprete, elatriye.

Kondisyon: Fini siksè nan de kredi matematik youn ke yo te Jeometri Komen Nwayo

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, tach, ak pwojè yo dwe ranpli epi yo dwe enskri nan pwogram retrèt la.

Eksploré Syans òdinatè (9,10,11,12) - CRS 361

⌚1.0

Eksploré Syans enfòmatik fèt pou prezante elèv yo nan lajè a nan jaden an nan syans òdinatè atravè yon eksplorasyon nan sijè angaje ak aksesib. Sijè konsantre sou lide konseptyèl nan infomatisme epi ede elèv yo konprann poukisa sèten zouti oswa lang ta ka itilize yo rezoud pwoblèm patikilye. Sijè yo enkli: lang pwogramasyon (Grafouyen ak Arduinos), pyès ki nan konpitè / lojisyèl, rezo, analytics done, pwoesisi jeni, elatriye.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, tach, ak pwojè yo dwe fini.

Kolèj Aljèb (11,12) - CRS 330

₹1.05 ⌚0.5

Kolèj Aljèb se pou elèv ki gen entansyon kontinye chemen an nan direksyon etid kalkil yo. Sijè yo gen ladan graf ak ki dekri polinòm, rasyonèl, eksponansyèl, ak logarité fonksyon; ak rezoud ekwasyon ak inegalite ki enplike polinòm, rasyonèl, eksponansyèl, ak logaritmik fonksyon. Seksyon konik yo tou yon sijè kouvri.

Kondisyon: Fini siksè nan Aljèb 2 Kou komen ak patisipasyon nan egzamen Aljèb 2 Regents oswa fini nan kou Kolèj Avanse.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, tach, ak pwojè yo dwe fini.

Trigonometri kolèj se pou elèv ki gen entansyon kontinye chemen an nan direksyon etid kalkil yo. Sijè gen ladan fonksyon trigonometrik, teknik grafik, aplikasyon pou triyang dwa, idantite trigonometrik, fonksyon envès, ak triyang oblik.

Kondisyon: Fini siksè nan Aljèb Kolèj (CRS 3200)

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, tach, ak pwojè yo dwe fini.

Syans

| Nivo | Klas 9yèm ane | Klas 10yèm ane | Klas 11yèm ane | Klas 12yèm ane |
|--------------------|--|--|--|--|
| AP/Kolèj Elektoral | | | <ul style="list-style-type: none"> • Byoloji invèsite • Chimi kolèj • Syans Anviwònman AP • Fizik kolèj • AP Fizik C: Mekanik • Flzik AP C: Elektrisite ak Mayetis • Astwonomi kolèj • Syans lejislatif • Rechèch Syans nan lekòl segondè | Byoloji invèsite Chimi kolèj Syans Anviwònman AP Fizik kolèj AP Fizik C: Mekanik Flzik AP C: Elektrisite ak Mayetis Astwonomi kolèj Syans lejislatif Rechèch Syans nan lekòl segondè |
| Onè yo | <ul style="list-style-type: none"> • Anviwònman vivan H • Syans tè | <ul style="list-style-type: none"> • Anviwònman vivan H • Chimi H • Syans tè | <ul style="list-style-type: none"> • Chimi H • Syans tè • Anatomi & fizyoloji | <ul style="list-style-type: none"> • Chimi H • Syans tè • Anatomi & fizyoloji |
| Regents | <ul style="list-style-type: none"> • Anviwònman vivan • Syans tè a | <ul style="list-style-type: none"> • Anviwònman vivan • Syans tè a • Chimi • Fizik yo | <ul style="list-style-type: none"> • Anviwònman vivan • Syans tè a • Chimi • Fizik yo | <ul style="list-style-type: none"> • Anviwònman vivan • Syans tè a • Chimi • Fizik yo |
| Elèktiv yo | | <ul style="list-style-type: none"> • Astwonomi - Meteyoloji • Solisyon kreyatif atravè syans • Syans Anviwònman • Biyoloji Jaden • Chimi Jeneral • Kò moun • Etid endependan • Intro nan syans forens • Rezo Syans Rechèch • Rechèch Syans nan lekòl segondè | <ul style="list-style-type: none"> • Astwonomi - Meteyoloji • Solisyon kreyatif atravè syans • Syans Anviwònman • Biyoloji Jaden • Chimi Jeneral • Kò moun • Etid endependan • Intro nan syans forens • Rezo Syans Rechèch | <ul style="list-style-type: none"> • Avanse Biyoloji Jaden • Astwonomi - Meteyoloji • Solisyon kreyatif atravè syans • Syans Anviwònman • Biyoloji Jaden • Chimi Jeneral • Kò moun • Etid endependan • Intro nan syans forens • Rezo Syans |

| | | | |
|--|---|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • STEAM- Yon etid syans materyèl • Rechèch Syans nan lekòl segondè • STEAM- Yon etid syans materyèl | <ul style="list-style-type: none"> • Rechèch Syans nan lekòl segondè • STEAM- Yon etid syans materyèl | <ul style="list-style-type: none"> • Rechèch • Rezo syans • Rechèch syans nan • Lekòl segondè • STEAM- Yon etid syans materyèl |
|--|---|---|---|

Kou syans

Biyoloji Kolèj (11,12) CRS 5033

1.05 1.0

Biyoloji kolèj se yon kou kolèj atikile ak Syracuse University oswa SUNY Orange. Yo bay kredi kou avèk yon mwayèn C oswa pi bon. Kourikoulòm Biyoloji AP estriktire alantou kat gwo lide: Evolisyon, Pwosesis enèji, Enfòmasyon ak Entèraksyon. Lide sa yo enkonparab prensip debaz yo ak teyori tout sistèm k ap viv yo. Kourikoulòm lan bay yon baz pou elèv yo devlope yon konpreyansyon konsèp solid nan byoloji ak opòtinite pou entegre konesans sa a atravè aktivite ki baze sou ankèt ak envestigasyon laboratwa. Elèv yo satisfè peryòd doub/selibatè/yon sèl peryòd/double règ chak lòt jou.

Kondisyon: Fini siksè nan Onè Byoloji ak Chimi Regents, ak pèmisyon ekri nan enstriktè a. Elèv yo dwe konplete Fizik oubyen yo dwe planifye pou yo pran Fizik an konkouran. Ekselan abitid travay ak konpòtman pwòp tèt ou-motive se yon dwe.

Kondisyon kou: Fini nan tout travay laboratwa preskri. Yo pwogramme egzamen Plasman Avanse pou mitan mwa me, apre sa se egzamen final lekòl/Kolèj pou tout elèv ki enskri nan kou a.

Onè anviwònman k ap viv (9,10,11,12) - CRS 5002

1.03 1.0

Elèv yo ap konprann epi aplike konsèp syantifik, prensip ak teyori ki gen rapò ak anviwònman fizik ak anviwònman vivan an epi yo pral rekonèt devlopman istorik lide nan syans. Yon gwo objektif kou sa a se pou elèv yo konprann ke nou konekte ak lòt fòm lavi sou planèt sa a. Lòt gwo objektif yo dwe konprann poukisa ak ki jan nou tou de sanble ak diferan de lòt bagay k ap viv; pou konprann travay enteryè bêt ak moun; ak konprann ki jan plant ak bêt kominiye avèk anviwònman yo. Konsantre yo pral tou sou kapasite elèv la pou eksplike, analize ak entèprete pwosesis byolojik ak fenomèn. Anplis de sa, elèv yo pral prezante bay pwosesis ekri syantifik la epi yo dwe kapab pwodwi rapò pou envestigasyon laboratwa. Kou a fèt yo kouvrir sijè & eleman pou prepare elèv yo pou Biyoloji SAT II.

Sijè yo enkli: Inite ak Divèsite nan mitan bagay k ap viv, adaptasyon ak siviv nan bagay k ap viv, Fizyoloji imen, Repwidoksyon ak Developman, Jenetik, Ekoloji ak Evolisyon.

Kou Rankontre: Rankontre chak jou ak laboratwa nan jou altène.

Kondisyon: 1. Elèv dwe te konplete avèk siksè Regents Aljèb I e yo dwe enskri nan Jewometri. (Gen kèk eksepsyon ki ka aplike) 2. Elèv yo dwe te konplete avèk siksè Syans Regents sou latè, oubyen Syans Fizik (8e ane) avèk yon rekòmandasyon konseye/konsèy nan pwogram Onè yo.

Kondisyon kou: 1. Elèv dwe konplete avèk siksè NYS Regents 1200 minit e demonstre konpetans nan tout konpetans ki mandare. 2. Regents egzamen. 3. Kenbe yon 85 oswa pi wo a nan kou a.

prepare elèv la pou pi wo chimi kolèj ak byochimis. Lè yo fini kourikoulòm kou a, elèv yo ap gen opsyon pou yo pran Egzamen Plasman Avanse nan Chimi.

Kondisyon: Elèv yo dwe te avèk siksè ranpli Anviwònman Vivan, Regents oswa Chimi Onè, Regents Aljèb I, ak Jewometri ki gen klas nan Egzamen Regents yo omwen 80%, oswa pèmisyon enstriktè a. Li trè rekòmande, men li pa obligatwa, ke elèv yo dwe enskri nan Pre-Kalkil. Sa a se yon kou matematik entansif epi yo pral mande pou ladrès matematik fò pou fini siksè nan kou a.

Kondisyon kou: Elèv yo dwe konplete avèk siksè eleman laboratwa a, epi pran yon egzamen final nan mwa jen pou yo ka resevwa kredi lekòl segondè. Li rekòmande pou elèv yo chita pou Egzamen AP la.

Regents anviwònman vivan (9, 10, 11, 12) - CRS 5001 1.0

Elèv yo ap konprann epi aplike konsèp syantifik, prensip ak teyori ki gen rapò ak anviwònman fizik ak anviwònman vivan an epi yo pral rekonèt devlopman istorik lide nan syans. Yon gwo objektif kou sa a se pou elèv yo konprann ke nou konekte ak lòt fòm lavi sou planèt sa a. Lòt gwo objektif yo dwe konprann poukisa ak ki jan nou tou de sanble ak diferan de lòt bagay k ap viv; pou konprann travay enteryè bêt ak moun; ak konprann ki jan plant ak bêt kominiye avèk anviwònman yo. Konsantre yo pral tou sou kapasite elèv la pou eksplike, analize ak entèprete pwosesis byolojik ak fenomèn.

Sijè yo enkli: Inite ak Divèsite nan mitan bagay k ap viv, adaptasyon ak siviv nan bagay k ap viv, Fizyoloji imen, Repwodiksyon ak Devlopman, Jenetik, Ekoloji ak Evolisyon.

Kou Rankontre: Klas rankontre chak jou ak laboratwa doub-periyòd sou jou altène.

Kondisyon: Elèv yo dwe ranpli Aljèb Regents I, oswa plan pou pran li konkouran.

Kondisyon kou: Elèv yo dwe konplete avèk siksè NYS Regents 1200 minit e demonstre konpetans nan tout konpetans ki mandare. Regents egzamen.

Chimi kolèj (11, 12) - CRS 5154 1.05 1.0

Chimi kolèj se kou tradisyonèl premye ane kolèj an jeneral ak chimi inòganik. Kou sa a atikile ak Syracuse Invèsite pou kredi kolèj. Kou sa a revize sijè ki kouvari nan Chimi Regents nan pi gwo pwofondè, ak yon tretman matematik pi entansif. Kou a

Chimi Avanse-Onè (10, 11, 11, 12) - CRS 5412

 1.03  1.0

Chimi avanse fèt pou prepare elèv syans grav pou kou syans ap ak kolèj. Sa a se yon kou syans ki base sou matematik ki kouvari tout regents yo Fizik - Sijè Chimi, plis sijè chimi avanse rekòmande pa Komisyon Konsèy la Kolèj ak Sosyete Ameriken an. Elèv ki konplete avèk siksè kou sa a ap prepare pou pran egzamen Regents yo, osi byen ke egzamen SAT II nan chimi.

Kondisyon: Elèv yo dwe te konplete Regents I, Anviwònman Regents, Syans Regents, epi yo te pran oswa konkouran ap pran Regents Jeometri. Rekòmande nòt Regents egzamen yo se 80% oswa pi wo, oswa klas kou sou 90%. Sa a se yon kou matematik entansif epi yo pral mande pou ladrès matematik fò pou fini siksè nan kou a.

Kou kondisyon: Elèv yo dwe konplete avèk siksè NYS Regents 1200 minit kondisyon laboratwa epi vire nan rapò ki akseptab sou travay yo; dwe konplete pwojè chak trimès, epi li rekòmande fòtman ke elèv yo chita pou egzamen Chimi Regents Jen an. Yo ankouraje elèv yo fòtman pou yo chita pou egzamen SAT II nan chimi.

Regents chimi (10, 11, 12) - CRS 5141

 1.0

Sijè yo gen ladan faz nan zafè, enèji, estrikti atomik, tablo peryodik la, lyezon, konsèp matematik nan chimi, kinetik ak ekilib, teyori asid-baz, elektwochimis, tèmomèt, oksidasyon / reyakson, chimi òganik, ak chimi nikleyè, nan adisyon a aktivite laboratwa. Elèv yo rankontre chak jou sou yon orè ki chanje yon sèl/double.

Konkirans: Elèv yo dwe te konplete Regents Regents I, epi an konkouran nan Jeometri Regents. Li se fòtman rekòmande ke

elèv yo bay nòt yon minimòm de 75% sou tout egzamen Syans Regents ak Matematik.

Kondisyon kou: Elèv yo dwe konplete avèk siksè NYS Regents 1200 minit kondisyon laboratwa epi vire rapò ki akseptab sou travay yo.

Kondisyon: Fini siksè nan Jewometri Regents ak Regents Aljèb 2. Yo ankouraje elèv yo pou yo konplete Anviwònman Regents k ap viv, Chimi Regents, ak Fizik kolèj anvan yo chwazi Kou Plasman Avanse nan Fizik. Enskripsyon konkouran nan Kalkil se fòtman rekòmande.

Kondisyon kou: Fini siksè nan kondisyon laboratwa a ak demonstrasyon nan konpetans nan tout ladrès manda jan sa preskri nan Komisyon Konsèy la Kolèj. Sa a se yon kou matematik entansif epi yo pral mande pou ladrès matematik fò pou fini siksè nan kou a. Sa a se yon kou semès ki dwe pran nan sekans ak Flzik APC: Elektrisite ak Magnetism, pandan menm ane lekòl la.

Fizik kolèj (11, 12) - CRS 5173

⌚1.05 ⚡1.0

Fizik kolèj se yon aljèb ki baze sou, entwodiksyon kou fizik nan nivo fizik atikile ak Inivèsite Syracuse. Li eksploré sijè tankou mekanik Newtonian (ki gen ladan mouvman wotasyon); travay, enèji, ak pouwwa; vag mekanik ak son; ak entwodiksyon, sikwi senp. Atravè aprantisaj ki baze sou ankèt, elèv yo ap devlope panse syantifik ak ladrès rezònman. Kou a enkonparab prensip syantifik, teyori, ak pwosesis ki koupe atravè limit tradisyonèl yo epi yo bay yon fason laj nan panse sou mond fizik la. Kou sa a mande pou 25 pousan nan tan an enstriksyonèl yo pral pase nan travay laboratwa men-sou laboratwa, ak yon anfaz sou envestigasyon ki baze sou ankèt ki bay elèv yo opòtinite pou aplike pratik syans yo.

Kondisyon: Fini siksè nan Jewometri Regents ak Regents Aljèb 2. Yo rekòmande elèv yo pou yo konplete Anviwònman Regents k ap viv, Chimi Regents, oswa Fizik Regents anvan yo chwazi kou nivo kolèj sa a. Satisfè peryòd doub / yon sèl peryòd / double peryòd sou jou altène.

Kondisyon kou: Fini siksè nan kondisyon laboratwa a, egzamen final kolèj, ak demonstrasyon nan konpetans nan tout konpetans obligatwa jan sa preskri pa syllabus la. Sa a se yon kou matematik entansif epi yo pral mande pou ladrès matematik fò pou fini siksè nan kou a.

Regents fizik (10, 11, 12) - CRS 5161

⌚1.05 ⚡1.0

Kou sa a se yon sondaj konplè sou mekanik, chalè, vag, optik, elektrisite, atòm nan, ak nwayo a. Yo itilize aljèb anpil nan tout kou a ak jewometri ak trigonometri yo te itilize mwens anpil. Objektif kou fizik Regents yo pwolonje pi lwen pase konprenansyon minimòm debaz yo ak prensip ki dekri nan Eta

Chimi Jeneral (10,11, 12) - CRS 5131

⌚1.0

Objektif kou sa a se bay elèv la yon BECA laj nan chimi ki pral siyifikatif ak itil nan lavi chak jou, ak nan pran desizyon an nan yon konsomatè enfòme ak sitwayen. Malgre ke pa gen okenn peryòd laboratwa ki deziyen ak kondisyon travay tankou nan Chimi Regents, elèv yo pral patisipe nan egzèsis laboratwa regilye epi yo espere vin konpetan nan ladrès debaz yo. Sijè yo konsantre sou zòn chimi jan yo aplike nan lavi chak jou. Elèv yo satisfè senk peryòd pa semèn, ki gen ladan tou de konferans ak laboratwa. Elèv yo pa ka itilize kou sa a pou kredi Regents nan syans. Kou sa a pa ouvè a elèv ki te pase Chimi Regents.

Konklizyon: Enskripsyon konkouran oswa fini siksè nan Regents Aljèb I, Aljèb Avanse oswa Pre-kolèj Aljèb. Elèv yo dwe te konplete avèk siksè Anviwònman Regents k ap viv. Elèv yo dwe te avèk siksè ranpli avèk siksè Syans Latè oswa Meteyoloji ak Astwonomi oswa yo dwe konkouran swa.

Kondisyon kou: Fini nan tout tribinal ak evalyasyon ...

MEkanik APC (11, 12) - CRS 5183

⌚1.05 ⚡0.5

Kou Plasman Avanse C fòme premye pati nan sekans kolèj la pou elèv yo pi gwo nan syans fizik, syans òdinatè, jeni ak pre-med. Li gen ladan yon etid an pwofondè nan mekanik. Sekans lan anjeneral paralèl ak kou matematik ki gen ladan kalkil. Metòd kalkil yo anseye epi itilize chak fwa sa apwopriye pou fòmile prensip fizik yo epi aplike yo pou rezoud pwoblèm fizik. Sekans lan se pi entansif ak analytics pase plasman fizik avanse 1. Elèv yo rankontre peryòd doub/yon sèl peryòd/de double sou jou altène.

New York la. Apresyasyon an nan metòd syantifik, kapasite nan ak volonte pou chanje kwayans ak opinyon apre yo fin peze nouvo prèv, ak developman nan abitid la nan panse kritik yo se rezulta yo entansif men ki pi enpòtan nan etid la nan syans sa a. Objektif sa yo satisfè pa: konferans / demonstrasyon, dirige ak envestigasyon laboratwa endirèk, simulation òdinatè / tutoryèl ak tan reyèl koòdone. Elèv yo rankontre peryòd doublé/yon sèl peryòd/de double sou jou altène.

Kondisyon: Louvri pou elèv ki te avèk siksè ranpli Aljèb Regents I ak Jewometri Regents, oswa pa pèmisyon enstriktè a.

Kondisyon kou: Elèv yo dwe konplete avèk siksè kondisyon laboratwa regents nan NYS yo epi demontre konpetans nan tout konpetans ki mandare. Regents Egzamen. Sa a se yon kou matematik entansif epi yo pral mande pou ladrès matematik fò pou fini siksè nan kou a.

APC Elektrisite ak Mayetism (11, 12) - CRS 5193

1.05 0.5

Kou Plasman Avanse C fòme premye pati nan sekans kolèj la pou elèv yo pi gwo nan syans fizik, syans òdinatè, jeni ak pre-med. Li gen ladan yon etid an pwofondè nan elektrisite ak mayetis. Sekans lan anjeneral paralèl ak kou matematik ki gen ladan kalkil. Metòd kalkil yo anseye epi itilize chak fwa sa apwopriye pou fòmile prensip fizik yo epi aplike yo pou rezoud pwoblèm fizik. Sekans lan pi entansif ak analytics pase kou fizik kolèj la. Elèv yo rankontre peryòd doublé/yon sèl peryòd/de double sou jou altène.

Kondisyon: Fini siksè nan Jewometri Regents ak Regents Aljèb 2. Yo ankouraje elèv yo pou yo konplete Anviwònman Regents k ap viv, Chimi Regents, ak Fizik kolèj anvan yo chwazi Kou Plasman Avanse nan Fizik. Enskripsiyon konkouran nan Kalkil se fòtman rekòmande.

Kondisyon kou: Fini siksè nan kondisyon laboratwa a ak demonstrasyon nan konpetans nan tout ladrès manda jan sa preskri nan Komisyon Konsèy la Kolèj. Sa a se yon kou matematik entansif epi yo pral mande pou ladrès matematik fò pou fini siksè nan kou a. Sa a se yon kou semès ki dwe pran nan sekans ak Flzik APC: Mekanik, pandan menm ane lekol la.

Regjan Syans Latè (9, 10, 11, 12) - CRS 5101

1.0

Kou sa a se yon pwogram laboratwa ki santre ki enplike ti gwoup entèpretasyon nan done lè I sèvi avèk metòd la syantifik. Zòn etid yo gen ladan jewoloji, Meteyoloji, Chanjman nan klima ak astwonomi. Elèv yo rankontre avèk lòt peryòd sèl ak doublé pou tout ane lekol la.

Kondisyon: Pase Syans Lekòl Segondè Jini oswa Anviwònman k ap viv. Fini siksè nan Klas 8 matematik ak Regents Aljèb I oswa enskripsiyon konkouran nan Aljèb Regents I.

Kondisyon kou: Elèv ki nan kou sa a dwe konplete avèk siksè kondisyon laboratwa NYS regents nan 1200 minit rapò laboratwa satisfezan yo nan lòd yo pran egzamen Regents yo. Si w satisfè kondisyon Laboratwa NYS la pral lakòz yo pa kapab chita pou egzamen Syans Regents yo (barik) ak elèv yo pap resevwa okenn kredi pou kou a. Kou a fini nan yon Egzamen Regents ak kredi nan kou sa a ka konte nan diplòm Regents yo.

Astwonomi - Meteyoloji (10, 11, 12) - CRS 5111

1.0

Astwonomi - Meteyoloji se yon kou elektwonik de semès nan Anviwònman fizik pou syans ki pèmèt elèv la siksè touche yon sèl kredi syans ki pa Regents nan direksyon pou gradyasyon. Astwonomi - Meteyoloji elèv yo pral etidye sijè nan Astwonomi tankou Sistèm Solè a, Planèt Latè, Comets, Astewoyid, Fòmasyon Star ak Galaksi pandan premye semès la. Pandan dezyèm semès la, sijè nan Meteyoloji pral kouvri sistèm metewoloji, Sistèm Klima ak Sistèm Enèji. Kou a fèt lè I sèvi avèk yon kourikoulòm ki baze sou pwojè ki entegre teknoloji òdinatè ak estasyon tanperati.

Kondisyon: Fini siksè nan Syans Latè ak anviwònman vivan.

Kondisyon kou: Elèv yo dwe konplete avèk siksè travay laboratwa, pwojè, devwa, devwa lakay, tès ak egzamen yo.

Onè Anatomi & Fizyoloji (11, 12) - CRS 5052

1.03 1.0

Anatomi imen ak Fizyoloji se yon kou onè ki fèt pou tou de 11yèm ak elèv klas 12yèm ane ki enterese nan aprann plis sou kò imen an ak / oswa ka enterese nan pouswiv karyè nan syans sante yo. Kou a fèt prezante ak elají konesans elèv yo nan estrikti a ak fonksyon kò imen an. Kou sa a pral etidye byochimik debaz, sitoloji, istoloji, antreyen an nan homeostasis, tout sistèm kò, ak maladi komen / maladi. Yo pral mete yon anfaz sou dyagnostik la, tretman, ak efè yo nan divès maladi sou kò imen an lè I sèvi avèk senaryo lavi reyèl. Yon pwogram envestigasyon laboratwa entans batí nan kou a ki pèmèt elèv yo aplike ak ekspoze konesans konseptyèl yo nan aplikasyon pou men-sou. Double peryòd laboratwa nan jou altène.

Kondisyon: fini siksè nan Anviwònman k ap viv ak kou Chimi Regents. Juniors ak Granmotan ki reyini kondisyon sa yo kalifye pou enskripsyon.

Kondisyon kou: Elèv yo dwe konplete avèk siksè tout aktivite laboratwa, tès chapit, etid ka, ak redaksyon. Patisipasyon nan prezantasyon klas ak kolaborasyon avèk kamarad klas yo obligatwa tou.

Kondisyon kou: Elèv yo oblige ranpli yon pwopozisyon alekri nan kòmansman kou a, kenbe yon kaye rechèch pandan kou a, epi soumèt yon papye rechèch orijinal, konplè nan konklizyon kou a.

Intro nan Syans Forens (10, 11, 12) - CRS 5071

⌚ 1.0

Intro nan Syans Forensic se yon kou estanda lekòl segondè ane konplè nan Eta New York ki pèmèt elèv la touche yon kredi syans ki pa regents nan direksyon pou gradyasyon. Kou a rankontre pou senk peryòd pa semèn. Elèv yo patisce nan egzèsis laboratwa regilye epi yo espere vin konpetan nan ladrès laboratwa debaz yo aplike nan Syans Forens. Intro nan Syans Forens defi elèv yo ak etid byochimik nan Syans Forens. Sijè Chimi Jeneral yo enkli epi konsantre sou zòn chimi obligatwa pou konprann teknik Syans Forens. Konesans, konpreyansyon ak ladrès yo akeri nan kou sa a prepare elèv yo pou kou kolèj Syans Forens la.

Kondisyon: fini siksè nan Anviwònman k ap viv. Enskripsioun konkouran oswa fini siksè nan Aljèb I.

Kondisyon kou: Fini tout asiyasyon ak evalyasyon.

Biyoloji Jaden (10, 11, 12) - CRS 5011

⌚ 1.0

Elèv Biyoloji Biyoloji egzamine Mid-Hudson Valley bêt sovaj ak wòl yo nan ekosèm lan. Atravè vizit nan diferan kote jaden ak egzamen salklas nan k ap viv ak prezèvè echantyon, elèv yo idantifye plant ak espès bète ki tou de tipik kòm byen ke inik nan Newburgh. Elèv yo jwenn plis abitye ak bète sovaj pa analiz done, lekti atik ak evènman aktyèl yo. Depi yon kantite peryòd klas yo depanse deyò, elèv yo oblige patisce nan modere modere randone ak k ap grenpe. Elèv yo oblige kenbe yon kaye jaden tou. Kou satisfè chak jou pou senk peryòd pa semèn.

Konkouran: **Enskripsioun konkouran oswa fini avèk siksè nan Aljèb Regents I.** Elèv yo dwe te avèk siksè ranpli Anviwònman k ap viv, Regents Syans oswa Astwonomi ak Meteyoloji oswa yo dwe konkouran enskri nan Syans Regents oswa Astwonomi ak Meteyoloji.

Kondisyon kou: Fini tout asiyasyon ak evalyasyon.

Kolèj Syans Forens (11, 12) - CRS 5081

⌚ 1.05

⌚ 1.0

Kou sa a swiv yon Nivo Kolèj Syllabus epi yo ka itilize kòm inite a 3rd nan syans satisfè kondisyon diplòm pou yon Diplòm Regents. Kou sa a se atikile ak Inivèsite albani. Kou sa a pa ka itilize pou kredi Regents. Li se yon kou kolèj-nivo atikile ak yon kolèj lokal / inivèsite. Kou a rankontre pou senk peryòd pa semèn. Kondisyon laboratwa men-sou kondisyon laboratwa yo batí nan kad tan an. Syans forens se yon etid sou teknik yo syantifik nan analiz sèn krim. Elèv yo pral ekspose a ka aktyèl ki enplike etid laboratwa a nan tras, modèl, prèv kondisyonèl ak

Etid endependan nan Estaj Syans (10, 11, 12) CRS 5221

⌚ 0.5

Elèv yo ka chwazi kou sa a pou yo vin abitye avèk ladrès debaz yo nan ankèt syantifik yo. Yo pral gen yon opòtinite pou konplete swa yon etid rechèch anpirik oswa yon etid rechèch teyorik. Etid rechèch anpirik la se yon etid kote yon elèv defiine yon pwoblèm; devlope yon konsepsyon rechèch pou pouswiv pwoblèm nan; kreye, jwenn ak/ oswa devlope enstrimantasyon; jenere ak analyze done, ak rive konklizyon. Etid rechèch teyorik la se yon etid kote yon elèv idantifye yon pwoblèm; antreprann yon rechèch vaste nan literati a sou sijè a; li apwopriye lekti ak etid, ak nan panse kreyatif ak rezònman, devlope lide li yo ak konklizyon li yo. Elèv yo pral ankoraje elèv yo epi ede nan ekri ak soumèt antre pou konpetisyon syans, tankou Enèji Eta New York, Rechèch ak Pwogram Developman, Pwogram Bous detid Syans Siemens-Westinghouse, Syans Junior ak Symposium Syans Imanitè, elatriye. Elèv yo ka chwazi kou sa a tou pou fè yon estaj nan yon biznis oswa nan endistri ki gen rapò ak syans ki gen rapò ak syans. Elèv yo dwe konplete 60 èdtan a sit la pou chak semès. Elèv yo dwe kenbe yon jounal chak jou ak yon moun nan sit la dwe dakò pou konseye elèv la pandan li la. Elèv yo pa oblige antreprann tou de yon pwojè rechèch ak yon estaj. Siksè fini nan swa rechèch la oswa estaj la pral touche yon sèl-mwatye kredi.

Kondisyon: Elèv yo dwe ranpli epi yo dwe pase omwen de kou syans Regents ak egzamen regents ki koresponn lan. Pèmisyon ekri nan enstriktè a ak Chèz Depatman Syans obligatwa.

tranzisyonèl. Elèv yo pral ekspose a lwa ki gouvène admisibilite prèv pa tribunal la, pou chèche prèv pa envestigatè yo, akreditasyon ak konpòtman yo espere temwen ekspè yo. Sijè yo ap gen ladan, men yo pa limite a: Toksik, Zam afe ak balistik, Arson, Serology, Fizyoloji nan lanmò, cheve, anprend dwèt ak anprend ADN. Elèv yo pral espere ale nan yon eksperyans jaden nan yon laboratwa lokal yo epi yo dwe ranpli de pwojè evalyasyon. Klas baze sou fini an siksè nan kondisyon laboratwa a ak tout evalyasyon yo.

Kondisyon: Fini siksè nan Anviwònman Regents k ap viv ak swa Chimi Jeneral, Chimi Regents, oswa AP/ Onè Chimi. Fini siksè nan Regents Aljèb I ak Jewometri yo obligatwa tou.

☞ 1.0

(10,11,12) - CRS 5091

Solisyon kreyatif nan Syans ak Teknoloji bay yon entwodiksyon nan divès kalite eleman nan Syans la, Teknoloji, Jeni, ak Matematik kourikoulòm. Klas yo pral konsantre sou entegrasyon nan mond reyèl, aktivite ki baze sou pwojè ki enplike: idropnik, konpoze ak filtraj dlo. Lòt aktivite yo pral gen ladan teknoloji solè, enèji altènatif, bilingd nan: pon, estrikti tranbleman tè, machin solè, ak bra robotik ak men yo. Elèv ki konplete kou sa a ap fèt 1.0 kredi nan Syans, Matematik oubyen Teknoloji.

Konkreyans: Enskripsyon konkouran oswa fini siksè nan anviwònman vivan oswa Syans Regents.

Kondisyon kou: Fini tout asiyasyon ak evalyasyon.

Syans Anviwònman (10,11, 12) - CRS 5061

☞ 1.0

Syans Anviwònman se yon kou ki baze sou ekoloji kote elèv yo etidyé anviwònman natirèl la, pwoblèm sosyete a, ak efè konpòtman sosyete a sou anviwònman an. Objektif yo nan kou sa a pral rankontre nan konferans, rechèch endividiyèl ak gwoup, ak aktivite men-sou fòm lan nan mini-laboratwa. Satisfè senk peryòd pou chak semèn epi satisfè kondisyon an pou kredi syans twazyèm lan.

Kondisyon: Fini siksè nan Anviwònman k ap viv ak pase klas pou egzamen anviwònman an vivan. Regents Aljèb mwèn rekòmande.

Kou Kondisyon: Fini tout devwa ak evalyasyon.

Syans Anviwònman (11, 12) - CRS 5063 ☞ 1.05 ☞ 1.0

Kou sa a atikile ak SUNY Orange. Kredi kolèj revizyon pa kolèj. Syans Anviwònman se yon kou kolèj ki sondaj sistèm latè ak resous, Mond lan vivan, Popilasyon, Tè ak Itilizasyon Dlo, Konsomasyon Resous Enèji, Polisyon ak Chanjman mondal. Konferans ki soti nan oratè envite, vizit sit ak pwojè rechèch yo fè pati konsepsyon kou sa a.

Kondisyon: Elèv yo ta dwe fini de ane nan syans laboratwa lekòl segondè-yon ane nan syans lavi ak yon ane nan syans fizik (yon ane nan anviwònman vivan ak yon ane nan Chimi Regents, Fizik Regents oswa Regents Late). Akòz analiz kantite ki nesesè nan kou a, elèv yo ta dwe pran omwen yon ane nan Aljèb.

Kondisyon kou: Travay ak evalyasyon kou yo dwe ranpli.

☞ 1.0

Biyoloji Jaden avanse (11,12) - CRS 5021

Kou sa a fèt pou abitye etidyan ki gen sijè ak karyè nan biyoloji jaden. Sijè ka gen ladan ekoloji, entoloji, èpèstoloji, botanik, biyoloji popilasyon, taksonomi, fizyoloji, bêt sovaj ak pechè pwason, mikrobyoloji ak lòt moun. Byolojis jaden yo ap travay pa konte, eta, ak ajans federal kòm byolojis bêt sovaj, biyolojis pechè, antomolojis, administratè ranje, teknisyen kontwòl polisyon, ofisyè sante anviwònman an, espesyalis edikasyon anviwònman an, toksikològ, syantis tè, naturalis, ak anpil lòt moun. Anpil nan kalite karyè sa yo enplike nan rechèch ak kèk ka patisipe nan règleman an ak ranfòsman nan lwa anviwònman an.

Kondisyon: Avèk siksè ranpli kou anviwònman an k ap viv ak egzamen Regent.

Kou Kondisyon: Depi yon kantite peryòd klas yo depanse deyò, elèv yo dwe kapab patisipe nan modere randone ak k ap grenpe. Aktivite sa yo pwal rive pandan vwayaj obligatwa jounen an plen vwayaj nan Nwa Rock Forest prezèv pou konplete egzèsis laboratwa nan jaden an.

☞ 1.0

Kò imen (10,11, 12) - CRS 5041

Elèv yo ap aprann sou selil yo, tisi yo, ak ògan ki fè moute kò imen an. Yo pral aprann idantifye tout pati nan kò imen an ak fonksyon yo. Konesans sou kò imen an pral aplike nan aplikasyon pou pratik jan yo wè nan ka etid, atik sante, resous miltimedya. Aktivite laboratwa men-sou laboratwa yo ap bay yon opòtinite pou elèv yo visualized ak konprann pwosesis ki rive nan kò yo ki pèmèt yo rete vivan. Elèv yo pral kite kou sa a te genyen yon konpreshansyon sou estrikti yo ak fonksyon nan kò imen an, maladi, ak tretman apwopriye ki ka aplike nan sante nan lavni yo ak byennèt medikal yo ak eksperyans yo.

Solisyon kreyatif nan Syans ak Teknoloji

Kondisyon: Fini siksè nan tou de kou anviwònman k ap viv ak egzamen regent anviwònman an k ap viv yo obligatwa.

Kou Kondisyon: Elèv yo dwe konplete avèk siksè tout aktivite laboratwa, tès chapit, egzamen vokabilè, devwa, ak ka etid. Patisipasyon nan prezantasyon klas ak kolaborasyon avèk kamarad klas yo obligatwa tou.

STEAM - Yon etid Syans Materyèl (10,11, 12) - CRS 5171

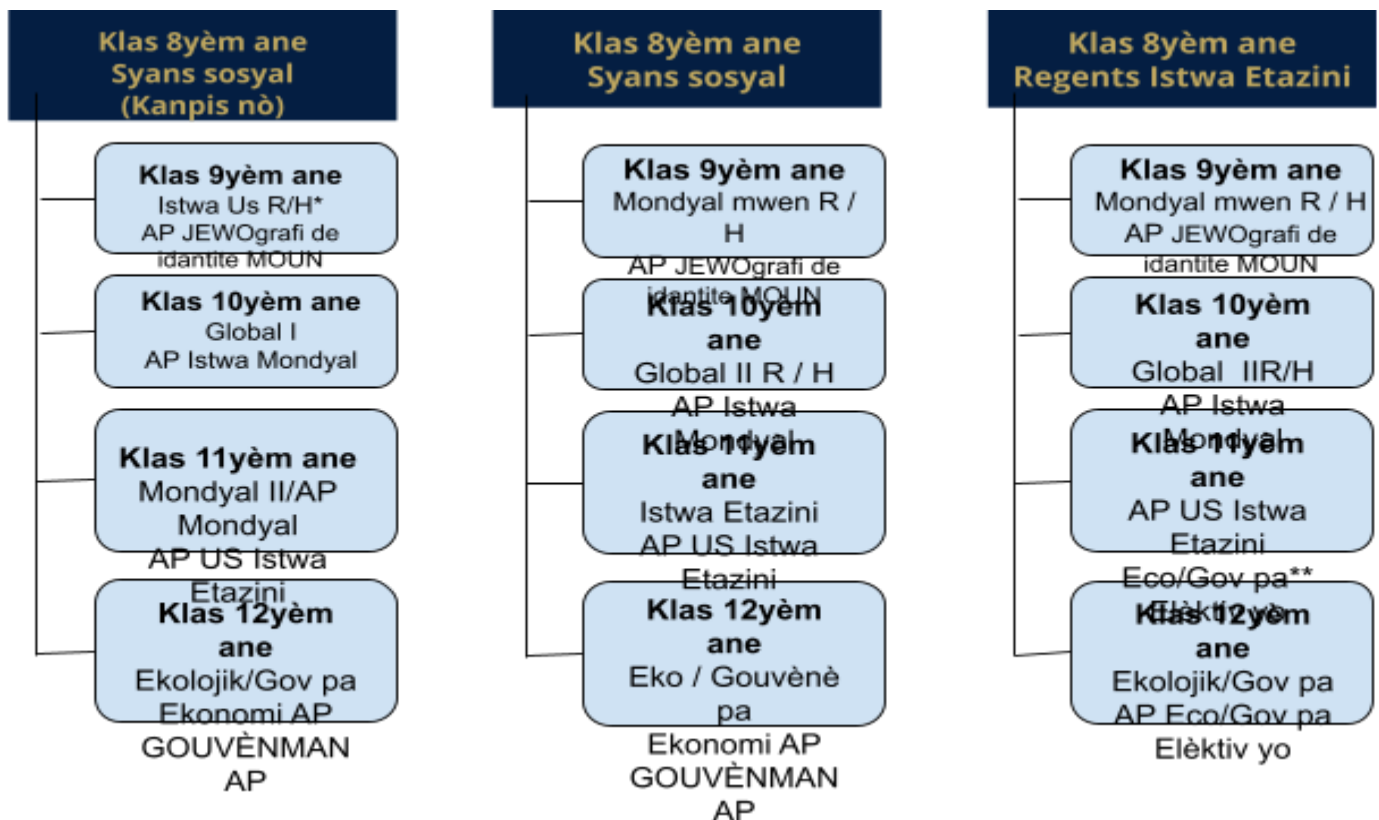
☞ 1.0

Elèv yo ap eksploré chimi ak fizik materyèl chak jou tankou metal, seramik / vè, sirèt, papye, ak plis ankò! Elèv yo ap fè ankèt ak konplè men-sou aktivite yo pi pwofondman eksploré materyèl ki gen ladan mond yo. Konsantre yo pral mete sou ladrès tankou anotasyon ak objektif, ekri syantifik, entèprete, òganize ak reprezante done nan plizyè fason, ak lè l sèvi avèk teknoloji pou plis rechèch yo ak pwòp tèt ou-evalye pwogrè yo.

Konkouran: Enskripsyon konkouran oswa fini avèk siksè nan Aljèb Regents I. Elèv yo dwe te avèk siksè ranpli Anviwònman Regents k ap viv oswa Syans Regents sou latè oubyen yo dwe toujou enskri nan swa.

Kondisyon kou: Fini tout asiyasyon ak evalyasyon.

Syans sosyal



*NFA Nò sèlman

**Path Gradyasyon Bonè (tanpri pale ak konseye lekòl ou a pou plis enfòmasyon)

Elèktiv yo

Ikoloji

Entwodiksyon nan Jistis Kriminèl

Sosyoloji

Istwa nan espò

Kòmanse deba

Lwa Konstitisyonèl

Entwodiksyon nan istwa Afriken Ameriken an

Gouvènman Ameriken ak Ekonomi

Fè fas a Istwa - tèt nou: krim kont limanite

Istwa newburgh

Fè fas a dwa sivil

Kou plasman avanse

Macroeconomics ak Gouvènman an Gouvènman an - Politik: Etazini.

Ikoloji

Macroeconomics

Istwa Mondyal

Imobilye jewografi

Istwa Etazini ak Gouvènman

Eta New York Lapè

Sa a se yon nouvo Bouche ki pral disponib pou elèv ki kòmanse nan ane lekòl 2022-23 la. Pou plis enfòmasyon, ale nan paj 11 (Andòsman Diplòm Espesyal)

Kou Syans Sosyal

Istwa mondial ak jewografi I Onè - CRS 4012

1.03 1.0

Istwa Global ak Jewografi demografi enfo Kourikoulòm debaz se yon pwogram de ane (9yèm ak 10yèm) ki baze sou senk pratik yo nan Syans Sosyal Eta New York la. Li fèt alantou uit inite istorik ak konsantre sou tèm komen ki rive nan tout kote ak tan. Kourikoulòm lan bay elèv yo opòtinite pou yo eksplor devlopman sistèm politik atravè mond lan epi analize wòl moun enpòtan yo ak gwoup pandan peryòd enpòtan ak pwen vire kle nan istwa mondial la. Kou Onè yo se yon kou rijid ki mande pou analiz ak evalyasyon nan dokiman istorik. Klas Onè jeneralman enkòpore plis lekti, ekri ak diskisyon ak nan yon nivo ki pi wo; itilize plis materyèl enstriksyonèl difisil; epi pran plis evalyasyon difisil pandan tout ane a.

Kondisyon: Fini siksè nan syans klas 8yèm ane, USH ak / oswa rekòmandasyon pa pwofesè a Klas 8yèm ane

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Istwa mondial ak jewografi mwen Regents - CRS 4011

1.0

Istwa Global ak Jewografi demografi enfo Kourikoulòm debaz se yon pwogram de ane (9yèm ak 10yèm) ki baze sou senk pratik yo nan Syans Sosyal Eta New York la. Li fèt alantou uit inite istorik ak konsantre sou tèm komen ki rive nan tout kote ak tan. Kourikoulòm sa a bay elèv yo opòtinite pou yo eksplor devlopman sistèm politik atravè mond lan epi analize wòl moun enpòtan yo ak gwoup pandan peryòd enpòtan ak pwen vire kle nan istwa mondial la.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: pou chak syllabus

AP Jewografi - CRS 4013

1.05 1.0

Kou jewografi imen AP imen ekivalan a yon kou entwodiksyon nan kolèj-nivo nan jewografi imen. Kou a prezante elèv yo etidyé sistematiq nan modèl ak pwosesis ki gen fòm konpreyansyon imen, itilize, ak chanjman nan sifas Latè a. Elèv ki anplwaye konsèp espasyal ak analiz jaden flè pou egzamine òganizasyon sosyo-ekonomik ak konsekans anviwònman li yo. Yo menm tou yo aprann sou metòd yo ak zouti jewografi yo itilize nan rechèch yo ak aplikasyon pou yo. Kou sa a fèt pou fre ak suplants Global Istwa &a..

Kondisyon: fini siksè nan klas 7yèm ane ak 8yèm syans sosyal, pwofesè / konseye / administratè rekòmandasyon

Istwa mondial ak jewografi I / II Onore CRS 4012 / 4022 (Nò Campus sèlman)

1.03 2.0

Yon blòk pwogramme yon kou yon ane ki kouvri tou de kourikoulòm Global I ak II; Yo mete anfaz enpòtan sou envestigasyon ak eksplike nan pwofondè dokiman ki baze sou dokiman ki baze sou nan Istwa Global. Ki fèt pou elèv ki demonstre konpetans nan Etid Sosyal nan konsiderasyon lekti ak ekri ladrès, kapasite yo panse, analize ak diskite sou abstrè a ak fè fas ak konsèp konplèks. Kou a baze sou sis pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la. Ki fèt pou elèv ki demonstre konpetans nan Etid Sosyal nan konsiderasyon lekti ak ekri ladrès, kapasite yo panse, analize ak diskite sou abstrè a ak fè fas ak konsèp konplèks. Elèv yo dwe posede tou yon wo nivo de Etid Sosyal vokabilè epi yo dwe kapab travay poukонт yo nan bibliyotèk la. Evalyasyon final la se egzamen regents yo.

Kondisyon: pwofesè/ konseye/ rekòmandasyon administratè

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Istwa Mondyal AP - CRS 4023

1.05 1.0

Yon kontinyasyon nan istwa Global ak Jewografi mwen enkòpore materyèl nan divès kalite Etid Sosyal disiplin nan konprann tèm ak konsèp. Yo mete anfaz enpòtan sou envestigasyon ak eksplike nan pwofondè dokiman ki baze sou dokiman ki baze sou nan Istwa Global. Ki fèt pou elèv ki demonstre konpetans nan Etid Sosyal nan konsiderasyon lekti ak ekri ladrès, kapasite yo panse, analize ak diskite sou abstrè a ak fè fas ak konsèp konplèks. Elèv yo dwe posede tou yon wo nivo de Etid Sosyal vokabilè epi yo dwe kapab travay poukонт yo nan bibliyotèk la. Elèv yo pral etidyé 6 tèm pwofondè ak yon egzamen kwonolojik nan mouvman yo pi gwo, lide, ak evènman nan Istwa Mondyal la. Elèv yo ap konplete similasyon, bay prezantasyon oral, eksplor analiz kritik nan dokiman prensipal yo epi fè rechèch istorik enpòtan. Tèz ekri a mete aksan sou. Elèv yo ap pran Istwa Global ak Regents jewografi, yon evalyasyon final ak/oswa Egzamen AP nan mwa me.

Kondisyon: Fini siksè nan Istwa Global mwen ak rekòmandasyon nan men pwofesè oswa apwobasyon depatmantal. Devwa Ete AP.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Istwa mondial ak jewografi II Onè - CRS 4022

1.03 1.0

Yon kontinyasyon nan istwa Global ak Jewografi mwen enkòpore materyèl nan divès kalite Etid Sosyal disiplin nan konprann tèm ak konsèp. Kou a baze sou sis pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la. Yo mete anfaz enpòtan sou envestigasyon ak eksplike nan pwofondè dokiman ki baze sou dokiman ki baze sou nan Istwa Global. Ki fèt pou elèv ki demontre konpetans nan Etid Sosyal nan konsiderasyon lekti ak ekri ladrès, kapasite yo panse, analize ak diskite sou abstrè a ak fè fas ak konsèp konplèks. Elèv yo dwe posede tou yon wo nivo de Etid Sosyal vokabiliè epi yo dwe kapab travay poukout yo nan bibliyotèk la. Evalyasyon final la se egzamen regents yo.

Kondisyon: Fini siksè nan Istwa Global ak Jewografi mwen ak omwen yon mwayèn 85 mwayèn ak yon rekòmandasyon nan istwa mondial la mwen pwofesè.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Istwa mondial ak jewografi II Regents - CRS 4021

1.0

Yon kontinyasyon nan istwa Global Mwen enkòpore aprann nan divès kalite etid Sosyal disiplin nan konprann divès kilti ak sistèm valè. Kou a baze sou senk pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la. Yo mete aksan sou envestige devlopman kiltirèl ak chanjman sosyal nan Istwa Global. Menm jan ak Onè nan kondisyon, ak pi gwo anfaz sou itilizasyon èd etid. Egzamen Regents la se evalyasyon final la.

Kondisyon: Fini siksè nan istwa mondial ak jewografi I.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

AP ISTWa Etazini - CRS 4113

1.05

1.0

Sa a se yon kou nivo ane konplè. Kou a pral divize an de semès. Semès otòn lan pral kouvri Istwa Kolonyal atravè Lagè Sivil la ak yon evalyasyon lekòl an janve. Semès prentan an pral kouvri Rekonstriksyon nan preznan an ak yon plasman rechèch nan mwa me, sèvi kòm dezyèm evalyasyon semès la. Tout elèv yo pral pran Istwa Etazini ak Regents Gouvènman an kòm evalyasyon final la. Kou a trase devlopman nan sosyal Ameriken, politik, modèl kiltirèl ak ekonomik, osi byen ke istwa a ak fòmilasyon nan politik etranjè. Kou a fèt pou elèv ki demontre konpetans make nan Etid Sosyal nan konsidere lekti ak ekri ladrès ak nan kapasite nan panse ak diskite sou nan abstrè a lè etidyé pwoblèm konplèks ak konsèp. Elèv yo pran Egzamen Plasman Avanse Ameriken an nan mwa me.

Kondisyon: Fini siksè nan Istwa Global I &II, rekòmandasyon pwofesè, apwobasyon depatman

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Istwa Etazini ak Gouvènman onore

1.03 1.0

CRS 4116

Sa a se yon kou nivo ane konplè ki trase devlopman nan sosyal Ameriken, politik, kiltirèl ak ekonomik, osi byen ke, istwa a ak fòmilasyon nan politik etranjè. Menm jan ak Kourikoulòm Debaz Eta New York la, kou sa a fèt pou ede elèv la konsantre sou reyalite kle yo, tèm, ak konsèp teste sou Egzamen Regents yo. Kou sa a pral rankontre tou de nòm aprantaisaj Eta New York yo, osi byen ke, Nasional pou Etid Sosyal. Kou a baze sou sis pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la.

Kondisyon: Fini siksè nan Istwa Global ak Jewografi Onè

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Istwa Etazini - Gouvènman Regents - CRS 4111

1.0

Sa a se yon kou nan istwa Etazini yo. Kou a baze sou senk pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la. Kou a pral gen ladan yon sondaj kwonolojik nan istwa Etazini an jeneral, men anfaz la pral sou Etazini kòm yon devlopman ak kòm yon nasyon konplètman devlope endistriyèl. Pwoblèm konstitisyonèl ak legal yo pral eksplorè nan pwofondè, osi byen ke pwoblèm yo nan yon sosyete dinamik ak endistriyèl nan yon mond de pli zan pli konplèks ak teknologik-òganize. Egzamen Regents la se evalyasyon final la.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

AP Macroeconomics - CRS 4203

1.05 0.5

Sa a se yon semès, kou nivo kolèj ki konsistan avèk yon egzamen final lekòl. Kou sa a egzamine konsèp debaz yo ak prensip ekonomi yo, eleman yo pi gwo nan sistèm ekonomik ak wòl yo nan divès kalite eleman nan sistèm sa yo, ki gen ladan konsomatè, biznis, travay, agrikilti ak gouvènman an. Pi gwo konsantre a se sou ekonomi Etazini an, men atansyon a pral bay ekonomi mondial la kòm yon antye ak lòt sistèm ekonomik. Pwal genyen yon anfaz sou pran desizyon ekonomik nan tout nivo nan tout kou a. Ki fèt pou elèv ki demontre konpetans make nan Etid Sosyal nan konsiderasyon lekti ak ekri ladrès, kapasite yo panse ak diskite nan abstrè a lè etidyé pwoblèm konplèks ak konsèp. Elèv yo pran egzamen Plasman Avanse nan mwa me.

Kondisyon: fini siksè nan istwa Etazini ak/oswa Patisipasyon nan Gouvènman - Kolèj ; dwe nan 12èm ane.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

AP Macroeconomics ak Gouvènman - CRS 4223

1.05 1.0

Kou AP Macroeconomics la bay elèv yo yon konpreyansyon apwofondi sou prensip ekonomik yo ak kijan ekonomis yo itilize prensip sa yo pou egzamine konpòtman ekonomik. Elèv yo aprann kijan mezi pèfòmans ekonomik yo, tankou pwodwi domestik brit (GDP), enflasyon, ak chomaj yo konstwi epi kijan pou aplike yo pou evalye kondisyon macrokonomik yon ekonomi. Kou a rekonèt nati mondal la nan ekonomi epi li bay ase opòtinite pou egzamine enpak la nan komès entènasyonal ak finans sou ekonomi nasyonal yo. Divès lekòl ekonomik nan panse yo prezante kòm elèv yo konsidere solisyon a pwoblèm ekonomik. Elèv yo ap etidye règleman fiskal ak monetè ak komès entènasyonal/ finans. Kòm yon pati nan seksyon gouvènman an nan kou sa a, elèv yo pral aprann sou prensip kwayans gouvènman Ameriken an ak konpòtman, pati politik yo ak gwoup enterè yo, enstitisyon yo ak pwosesis politik nan dwa sivil gouvènman nasyonal ak libète sivil yo. Nan fen kou sa a, yo ka akòde elèv yo kredi kolèj oswa plasman pou kou sa a baze sou pèfòmans yo nan egzamen nasyonalman ki administre a, ki nesesè pou tout elèv. Elèv yo pran egzamen Plasman Avanse nan mwa me.

Kondisyon: fini siksè nan Istwa Etazini ak Gouvènman an avèk yon 85% oswa pi bon sou rekòmandasyon yo ak / oswa pwofesè. Elèv yo dwe nan klas 12yèm ane.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Ekonomi - CRS 4201

0.5

Kou sa a fè fas ak konsèp debaz yo ak prensip ekonomi yo, eleman yo pi gwo nan sistèm ekonomik ak wòl yo nan divès kalite eleman nan sistèm sa yo, ki gen ladan konsomatè a, biznis, travay, agrikilti ak gouvènman an. Pi gwo konsantre a se sou ekonomi Etazini an, men atansyon a pral bay ekonomi mondal la kòm yon antye ak lòt sistèm ekonomik. Pwal genyen yon anfaz sou pran desizyon ekonomik nan tout nivo nan tout kou a. Kou a baze sou sis pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la.

Kondisyon: Konplete kou yo syans sosyal obligatwa.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

GOUVÈNMAN AK politik: U.S. - CRS 4303

1.05 0.5

Sa a se yon semès sèl, kou nivo kolèj. Kou a pral mete aksan sou entèrakson ant sitwayen yo ak gouvènman an nan tout nivo, epi li fèt pou bay elèv yo yon pèspektiv kritik sou politik ak gouvènman Ozetazini. Kou a enplike tou de etid la nan konsèp jeneral yo itilize pou entèprete politik Ameriken yo ak analiz de ka espesifik. Li mande tou pou abitye avèk enstitisyon yo divès kalite, gwoup, kwayans, ak lide ki fè royalite politik Ameriken an. Sijè yo enkli: konstitisyonèl anba gouvènman Ameriken; kwayans politik e

konpòtman; pati politik yo ak gwoup enterè yo; enstitisyon ak pwosesis politik gouvènman nasyonal; ak dwa sivil ak libète. Ki fèt pou elèv ki demontre konpetans make nan Etid Sosyal nan konsiderasyon lekti ak ekri ladrès ak yon kapasite pou panse ak diskite sou abstrè a lè etidye pwoblèm konplèks ak konsèp. Elèv yo pran egzamen Plasman Avanse nan mwa me.

Kondisyon: fini siksè nan Istwa Etazini ak / Gouvènman ak / oswa ekonomi- yo dwe nan Klas 12yèm ane

Kondisyon kou: pou chak syllabus

AP U.S. Govt &a. Politik W/ Ekonomi CRS 4333

1.05 1.0

Kou konplè ane sa a konbine kou a yon sèl-semès nan Ekonomi ak yon semès nan Avanse Gouvènman Ameriken an - Politik.

Kou nivo kolèj sa a fèt pou bay elèv yo yon pèspektiv enpòtan sou gouvènman ak politik nan Etazini yo. Li enplike tou de etid la nan konsèp jeneral yo itilize pou entèprete politik Ameriken yo ak analiz de etid ka espesifik ak evènman aktyèl yo. Elèv yo pral etidye konstitisyonèl gouvènman Ameriken an, kwayans politik ak konpòtman, pati politik ak gwoup enterè, enstitisyon ak pwosesis politik nan gouvènman nasyonal, dwa sivil ak libète sivil yo. Kòm yon pati nan eleman ekonomik yo, elèv yo pral etidye pwoblèm ekonomik debaz yo nan Amerik la. Sa gen ladan pwoblèm konsomatè ak alfabet ekonomik, pran desizyon ekonomik pou moun ak biznis, envestisman alontèm ak istwa politik ekonomik ak enpak (moun, lokal, leta, nasyon, mond). Elèv yo pral etidye tèm ak konsèp analiz kritik. Gwo rechèch ak ekri tèz la mete aksan sou. Elèv yo ka akòde kredi kolèj oswa plasman pou kou sa a baze sou pèfòmans yo nan egzamen nasyonal la ki administre, ki obligatwa pou tout elèv. Elèv yo pran egzamen Plasman Avanse nan mwa me.

Kondisyon: Istwa Ameriken 85% oswa pi bon sou Istwa Etazini ak Regents Gouvènman an ak / oswa rekòmandasyon pwofesè, apwobasyon depatmantal, estati ane granmoor. **Kondisyon kou:** pou chak kou syllabusPa

Onè gouvènman: Sijè aktyèl CRS 4302 ፩፻.03 ፩0.5

Kou sa a nan etid pral konsantre sou pwoblèm sosyal aktyèl, politik ak ekonomik ki tou de enkyetid etranje ak enterè sitwayen Ameriken jodi a. Pwogram onè sa a satisfè estanda kòmandan edikasyon Depatman Edikasyon Eta New York la pou Patisipasyon Klas 12 nan Gouvènman an. Kou a baze sou senk pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la. Elèv yo oblige fè rechèch sou background istorik la, idantifye kesyon esansyèl ki mennen nan konfli oswa enkyetid, Lè sa a, mennen kondisip yo nan panse pwovoke dyalòg pwovoke yo konsènan pozisyon byen fòmile yo ak enfòme pozisyon sou pwoblèm yo. Elèv yo ap prezante rezulta yo ak pozisyon nan plizyè estil ki gen ladan papye pozisyon, diskou, deba, editorial, pouwwa oswa prezantasyon video. Yon egzamen final kimilatif ap konpoze de

plizyè repons redaksyon nan kesyon esansyèl devlope soti nan pwoblèm aktyèl yo diskite nan semès la. Elèv k ap pran kou sa a ap konplete dizèdtan nan sèvis kominotè.

Kondisyon: Elèv yo dwe nan klas 12yèm ane a. Elèv yo ta dwe pase avèk siksè istwa Global ak Jewografi, Istwa Etazini ak Gouvènman an epi yo te pase Regents ELA yo. **Kondisyon kou:** pou chak syllabus

Patisipasyon nan Regents Gouvènman - CRS 4301

፩0.5

Yon sijè debaz obligatwa ki pral mete aksan sou entèraksyon ant sitwayen yo ak gouvènman an nan tout nivo: lokal, eta ak federal. Kou a pral ankorage elèv yo konprann epi patisipe nan pwosesis demokratik la. Elèv k ap pran kou sa a ap konplete dizèdtan nan sèvis kominotè. Kou a baze sou sis pratik yo nan Kad Etid Sosyal Eta New York la.

Kondisyon: Konplete kou yo syans sosyal ak estati ane granmour.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Sikoloji - CRS 4401

፩0.5

Kou sa a pral konesans elèv yo ak zòn fondamantal sikolojik tankou baz byologik ak sosyolojik nan konpòtman, pèsonalite ak devlopman sosyal, motivasyon, pèsepsyon aprantisaj, memwa ak panse ak devlopman mantal. Objektif prensipal la nan kou a se bay elèv yo yon konpreyansyon sou baz syantifik nan sikoloji yo nan lòd yo ogmante konsyantizasyon yo sou ki jan konesans sa a ka aplike pou konprann pwòp anviwònman chak jou yo.

Kondisyon: Konplete kou etid Sosyal obligatwa yo; louvri nan sofistike, juniors, granmoaj

Kondisyon kou: pou chak syllabus

AP Sikoloji - CRS 4403

፩1.05 ፩0.5

Sa a se yon kou nivo kolèj ki trase aparisyon nan sikoloji syantifik nan dizneyèm syèk la soti nan rasin li yo nan filozofi ak fizyoloji epi kouvari devlopman nan "lekòl yo pi gwo" nan sikoloji. Entwodiksyon istorik la ede elèv yo jwenn yon konpreyansyon sou ventyèm syèk la apwòch direkèt lekòl la apwòch nan sikoloji: konpòtman, byologik, mantal, imen, ak sikodnamik. Elèv yo ap aprann kijan apwòch sa yo diferansyèlman gide rechèch ak pratik nan sikoloji. Anplis de sa, nati a syantifik nan sikoloji te fè klè nan pwoteksyon nan metòd sikològ yo itilize pou reponn konpòtman nan kesyon sikodnamik. Elèv yo pran egzamen Plasman Avanse nan mwa me.

Kondisyon: Kou sa a louvri pou Juniors ak Granmotan granmoaj. Kondisyon kou: pou chak syllabus

Sosyoloji - CRS 4001

፩0.5

Kou sa a fèt pou anseye prensip ak konsèp sosyoloji. Pandan ke anfaz la sibstansyèl nan kou a se sou Sosyete Ameriken an, atansyon yo bay tou etid la nan sosyete imen an jeneral, analiz konparatif ak lòt peyi yo ak pwoblèm ki gen rapò ak devlopman nan sistèm sosyal atravè lemond. Anplis de sa, sijè yo pi gwo yo se: kilti, entèraksyon ak estrikti sosyal, aparèy ak kontwòl, stratifikasiyon ak pouwwa, relasyon etnik, ak enstitisyon sosyal.

Kondisyon: Konplete kou yo syans sosyal obligatwa. Malgré ke pa obligatwa, li rekòmande kou sa a pran konkouran oswa apre elèv la te pran Sikoloji.

Kondisyon kou: pou chak syllabus

Kòmanse deba - CRS 4511

፩1.0

Kanpis prensipal - Deba se agiman fòmèl. Elèv ki enskri nan Deba kòmanse ap devlope ladrès ki nesesè pou fè konpetisyon nasyonalman nan deba entèsekolastik. Pandan ke li pa nesesè yo rantre nan Ekip Deba a yo nan lòd yo pran yon klas deba, li fòtman ankorage. Tout elèv ka benefisyé de konpetans deba: publik la pale, panse kritik, fè rechèch, organize, ekri, lekti ak koute. Elèv yo pral debake yon seri de sijè, ki gen ladan, men pa limite a, pwoblèm yo ke yo te debat nasyonalman nan tou de Règleman ak Lincoln-Douglas

Kondisyon: Okenn

Deba avanse I - CRS 4521

0.1.0

Kanpis prensipal - Kou sa a se yon kontinyasyon nan Kòmansman Deba. Elèv yo ap pwolonje devlopman yo nan deba yo: pale publik, panse kritik, fè rechèch, òganize, ekri, li ak koute. Elèv yo ap travay ansanm pou yo devlope agiman ak amelyore pwòp kapasite pa yo. **Kondisyon:** Kòmanse Deba.

Deba avanse II - CRS 4531

0.1.0

Kanpis prensipal - Kou sa a se yon kontinyasyon nan Deba Avanse I. Elèv yo pral pwolonje devlopman yo nan konpetans yo nan deba: pale publik, panse kritik, rechèch, òganize, ekri, lekti ak koute. Depi klas deba yo souvan anseye ak divès nivo nan menm salklas la an menm tan an, elèv yo nan Deba Avanse II yo dwe asime responsablite lidèchip ak modèl ladrès ki nesesè pou mwens elèv ki gen eksperyans, nan adisyon a avanse pwòp konpreyansyon yo sou sijè yo diskite, ak teyori deba.

Kondisyon: Kòmanse Deba, Deba avanse mwen.

Deba avanse III - CRS 4541

0.1.0

Kanpis prensipal - Kou sa a se yon kontinyasyon nan Deba Avanse II. Elèv yo ap pwolonje devlopman yo nan deba yo: pale publik, panse kritik, fè rechèch, òganize, ekri, lekti ak koute. Depi klas deba yo souvan anseye ak divès nivo nan menm salklas la an menm tan an, elèv yo nan Deba Avanse III yo dwe asime responsablite lidèchip ak modèl ladrès ki nesesè pou mwens elèv ki gen eksperyans, nan adisyon a avanse pwòp konpreyansyon yo sou sijè yo diskite, ak teyori deba. **Kondisyon:** Kòmanse Deba, Deba avanse II, Deba Avanse II

Fè fas a Istwa ak tèt nou: Krim limanite CRS 4561

0.5

Krim yo nan kou limanite se yon egzamen rasis, prejije ak anti-Semitism yo nan lòd yo ankouraje devlopman yon sitwayen mondal plis enfòme. Lè yo etidye egzanp elèv jenosid yo fè koneksyon esansyèl ant istwa ak chwa moral yo konfwonte nan pwòp lavi yo.

Istwa nan Newburgh CRS 4571

0.5

Kou sa a pral eksploré istwa Vil Newburgh ak vil Newburgh. Vil la ak vil ki antoure yo depi lontan te konsidere kòm yon refleksyon nan Amerik la. Konsiderasyon amannman an pandan envestigasyon lapolis yo, arrestasyon nan pwosedi jijman pre-jijman ak pandan y ap deplase nan sistèm jistis la.

Kanpis nò sèlman

Kondisyon: Fini siksè nan 1 HS Syans Sosyal kou.

* Lye ak CRS 4501. Ofri juniors ak Granmotan granmoaj. Kou yo ofri nan sezon prentan an

Entwodiksyon nan Istwa Ameriken Nwa 4501

0.5

Entwodiksyon nan istwa Afriken Ameriken an se yon mwatye ane sondaj ki kouvari sijè soti nan orijin yo sou kontinan an nan Lafrik di atravè kondisyon sosyo-économik sosyo-économik nan Etazini yo. Elèv yo pral pran yon gade enpòtan nan istwa Ameriken atravè lantiy eksperyans Ameriken Nwa ameriken an. Diskisyon yo enkli: idantite, konsèp ras kòm yon konstwi, kontribisyon yo anpil nan Ameriken Nasional nan devlopman nasional, mouvman rezistans, ak pwoblèm kontanporen ki enpòtan ak estatistik. **Kanpis nò sèlman**

Kondisyon: Fini siksè nan 1 HS Syans Sosyal kou.

* Lye ak CRS 4571. Ofri juniors ak Granmotan granmoaj. Kou yo ofri nan sezisman an

Lwa Konstitisyonèl CRS 4131

0.5

Elèv yo pral egzamine ka lwa konstitisyonèl soti nan plizyè pèspektiv. Ka yo ap gen ladan sa yo ki nan tan lontan an ak preznan an. Elèv yo pral etidye fondasyon istorik ak filozofik nan prensip fondasyon Amerik la soti nan yon seri de vwa divès. Kourikoulòm lan gide elèv yo panse tankou avoka konstitisyonèl kiltive ladrès ki nesesè pou analize tout kote kesyon konstitisyonèl yo. Elèv yo pral egzamine kijan konsèp sitwayènte a te elaji pandan tout ane yo.

Kondisyon: Fini siksè nan 1 kou Syans Sosyal lekòl segondè.

Fè fas a Istwa ak tèt nou: Dwa Sivil CRS 4551

0.5

Kou sa a se yon egzamen dwa sivil Ozetazini. Elèv yo pral eksploré pwen vire kle nan Istwa Ameriken ak ki jan evènman istorik sa yo te fòme kilti Ameriken an. Elèv yo pral eksploré konpleksite istwa yo epi fè koneksyon avèk evènman aktyèl yo, reflechi sou chwa yo konfwonte jodi a epi konsidere kijan yo ka fè yon diferans.

Istwa nan espò

CRS 4581

0.5

Elèv yo ap gen opòtinite pou yo egzamine devlopman nan tout listwa. Kou a pral konsantre sou ki jan espò yo te grandi yo jwe tankou yon gwo wòl nan aspè politik, ekonomik ak sosyal nan lavi chak jou nou yo.

Entwodiksyon nan Jistics Kriminèl CRS 4591

0.5

Entwodiksyon nan Jistics Kriminèl se etid la nan ajans ak pwosesis ki enplike nan sistèm jistics kriminèl Etazini an, ki gen ladan lejislati a, tribunal yo ak koreksyon ak analiz de wòl yo ak pwoblèm sistèm nan nan yon sosyete demokratik ak yon anfaz sou 4yèm, 5yèm ak 6yèm amandman. Diferans ki genyen ant

Iwa sivil ak kriminèl, elèv yo pral konsidere plizyè ka reyèl nan
Istwa Etazini kòm byen ke dokimantè ki enpòtan.

Amann ak Pèfòmans Atizay

Mizik & amizan kou ki satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi Arts, an pati oswa an plen, ki pa gen okenn kondisyon oswa anvan eksperyans mizik nesesè:

Istwa Rock - CRS 6411 ⚡ 0.5
 Kòmanse Piano - CRS 6321 ⚡ 0.5
 Guitar - CRS 6301 ⚡ 0.5
 Mondyal Mizik Tanbou - CRS 6451 ⚡ 0.5
 Pèfòmans Laboratwa Arts (PAL) - CRS 6741 ⚡ 1.0
 Aji mwen - CRS 6711 ⚡ 0.5
 Eksplorasyon nan Mizik - CRS 6401 ⚡ 0.5

| Kou Mizik | Odisyon ènmi | Kou yo konsidere pou moun ki enterese nan Atizay Pòs-Segondè |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> * Eksplorasyon nan Mizik * Kòmanse pyano * Entèmedyè pyano *Wòch Istwa * Gita * Konsè bann * Van Ensemble *Orchestra * Koral * Yon koral Cappella * Chaminade koral * Tenor/Bass koral * Madrigal * Mondyal Mizik tanbou * Teyori mizik * Ap Teyori Mizik * Pèfòmans Atizay Laboratwa * Teknik teknik * Aji 1 * Aji 2 * Aji 3 1 #Dance #Dance 2 #Dance 3    | <ul style="list-style-type: none"> Bann konsè Van Ensemble òkès Koral Koral Yon kapèl Chaminade Tenor/Bass koral madrigal Dans avanse <p><u>Ensembles ekstrawòdinè</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Jazz Ensemble Pèkisyon Ensemble Klavye Ensemble | <p><u>Pwochen Music Majors:</u> Nenpòt ki pèfòmans ènmi Teyori Mizik Teyori Mizik AP Kòmanse pyano Entèmedyè pyano</p> <p><u>Avni Acting/Teyat Majors:</u> Teknik teknik Kou aji</p> <p><u>Future Dans gwo:</u> Dans 1, 2, 3 & avanse kou dans</p> |

Dans #Advanced #Advanced

* Satisfè (plen oswa an pati) NYS Kondisyon Gradyasyon pou Kredi 1 Arts

Kredi Edikasyon fizik ka touche lè I sèvi avèk kòd ki koresponn ak Kòd PE kou.

Kou Mizik

Teyori Mizik - CRS 6601

⌚ 1.0

Ki fèt pou elèv ki gen eksperyans mizik anvan ki enterese nan devlope ladrès chante. Eksploré metòd tradisyonèl, elektwonik & pwogresif pou konpoze.

Kondisyon: Patisipasyon nan yon gwoup pèfòmans oswa pèmisyón nan enstriktè a.

Klas: 9 - 12 (Campus prensipal)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Teyori Mizik AP - CRS 6602

⌚ 1.05 ⚡ 1.0

Ki fèt kòm yon kontinyasyon nan ladrès yo te vin nan Teyori Mizik ak yon anfaz sou etid la nan bas ak analiz Schenkerian. Ladrès Mizisyen ki gen ladan dikte ak lòt ladrès koute, chante, ak amoni klavye yo se yon pati entegral nan klas la. Kou a prepare elèv yo tou pou yo pran egzamen Teyori Mizik AP la.

Kondisyon: fini siksè nan Teyori Mizik oswa pèmisyón enstriktè.

Klas: 10-12 (Kanpis prensipal)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts ak konplete kondisyon

Eksplorasyon nan Mizik - CRS 6401

⌚ 0.5

Devlope konpreyansyon elèv yo sou mizik jan li gen rapò ak tèt li ak kilti imen. Ofri elèv yo opòtinite pou yo travay endivitivman ak an gwoup pou konplete pwojè ki adapte ak kapasite yo.

Kondisyon: Okenn

Klas: 9-12 (Prensipal & Nò Campus)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Istwa Rock - CRS 6411

⌚ 0.5

Ofri yon sondaj sou mizik la, mizisyen, ak evènman istorik ki te kontribye nan devlopman nan Mizik Popilè Ameriken depi ane 1840 yo.

Kondisyon: Okenn

Klas: 9 - 12 (Prensipal & Nò Campus)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts.

Kòmanse Piano-CRS 6321

⌚ 0.5

Fondamantal nan jwe enstriman klavye, lekti mizik, konstriksyon kòd, ak amelyorasyon senp yo pral prezante. Gen kèk eksperyans kreyatif ak aparèy mizik elektwonik yo pral enkli.

Kondisyon: Pa gen okenn eksperyans mizik anvan ki nesesè. Sepandan, elèv yo dwe gen yon enstriman klavye ki disponib lakay yo pou pratik endividiyèl.

Klas: 9 - 12 (Prensipal & Nò Campus)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Entèmedyè Piano -CRS 6341

⌚ 0.5

Kontinyasyon nan sa ki nan "Kòmanse Piano" Anfaz sou jwe ensemble ak klavye / teknoloji òdinatè, ak literati solo

Kondisyon: fini siksè nan "Kòmanse pyano" oswa pèmisyón nan enstriktè a. Elèv yo dwe gen yon enstriman klavye ki disponib lakay yo pou pratik endividiyèl.

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Gita - CRS 6301

⌚ 0.5

Fondamantal nan lekti mizik, konstriksyon kòd, ak akonpayman kòd ritm, divès kalite teknik estruming, ak amelyorasyon ble yo pral enkli

Kondisyon: Pa gen eksperyans mizik anvan ki nesesè. Sepandan, etidyan an dwe gen yon gita pou pratik endividiyèl.

Klas: 9 - 12 (Prensipal & Nò Campus)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Orchestra -CRS 6101/6102

⌚ 1.0/0.5

Kontinyasyon nan devlopman konpetans endividiyèl ki nesesè pou fè mizik òkès nan tout peryòd Opòtinite pou solo ak pi piti pèfòmans ensemble yo bay nan nivo lokal yo ak eta yo. Pèfòmans nan konsè / evènman ak prezans nan gwoup lesон chak semèn (CRS 6511) se debaz pou satisfè kritè sa a.

Kondisyon: Eksperyans anvan òkès ak yon odisyon endividiyèl ak direktè a enstrimantal yo demontre nivo konpetans pèfòmans.

Klas: 9-12 (Prensipal & Nò Campus)

Satisfè (plen oswa an pati) NYS Kondisyon Gradyasyon pou Kredi 1 Arts

Konsè Band - CRS 6100

⌚ 1.0

Kontinye nan devlopman konpetans endividiyèl ki nesesè pou fè mizik bann nan tout peryòd. Opòtinite pou solo ak pi piti pèfòmans sanble yo bay nan nivo lokal yo ak eta yo. Pèfòmans nan konsè / evènman ki gen ladan jwèt foutbòl lakay ak prezans nan gwoup lesон chak semèn (CRS 6511) se debaz pou satisfè kritè sa yo.

Kondisyon: Eksperyans bann anvan yo sanble ak yon odisyon endividiyèl ak direktè a gwoup pou demontre nivo konpetans pèfòmans.

Klas: 9-12 (Prensipal & Nò Campus)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Van Ensemble - CRS 6003 / 6002**₹1.03** **0.5/1.0**

Kontinyasyon nan devlopman konpetans endividyle nan pèfòmans gwoup nan yon nivo siperyè. Sa a chwazi lènmi pral fè Nivo 5 ak Nivo 6 mizik jan yo jwenn nan Manyèl NYSSMA aktyèl la. Sanble sa a ofri opòtinite pou fè literati ki pi difisil. Pèfòmans nan konsè / evènman, jwèt foutbòl kay ak prezans nan gwoup lesion chak semèn (CR 6511) se debaz pou satisfè kritè sa a.

Kondisyon: Eksperyans gwoup anvan yo ak yon odisyon yo pral obligatwa pou admisyon nan chwazi sa a sanble, ak manm nan yon òganizasyon ki gen rapò ak pèfòmans. (Kou 6100, 6101, 6201, 6211, 6221).

Klas: 10-12 (Kanpis prensipal)

Satisfè (plen oswa an pati) NYS Kondisyon Gradyasyon pou Kredi 1 Arts

Enstrimantal / Vocal Leson - CRS 6511 /6521

Leson chak semèn sa a pwograme ak direktè ensemble a se sipòte devlopman konpetans elèv yo ak patisipasyon nan pèfòmans lan sanble. Yo ofri yon orè pou diminye epi distribye nan kòmansman chak ane epi fè moute opsyon yo ofri pou diminye konfli enstriksyonèl yo.

Kondisyon: Enskripsiyan nan yon gwo pèfòmans espire.

Klas: 9 - 12 (Prensipal & Nò Campus)

Kredi touche atravè ensemble ensemble ensemble.

Yon koral Capella - CRS 6201 **0.5**

Teknik pwodiksyon vwa ak devlopman konpetans lekti mizik yo mete aksan sou nan kou sa a. Opòtinite pou solo ak pi piti pèfòmans sanble yo pral bay nan nivo lokal yo ak eta yo. Pèfòmans nan konsè / evènman ak prezans nan gwoup lesion chak semèn (CR 6521) se debaz pou satisfè kritè sa a.

Kondisyon: Eksperyans anvan koral ak odisyon endividyle ak direktè a chwazi yo demontre ladrès vokal ak kapasite lekti mizik.

Klas: 9 - 12 (Campus prensipal)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Mondyal Drumming -CRS 6451 **0.5**

Kou sa a ofri yon eksplorasyon immersion nan tradisyon pèkisyen divès soti nan Afrik Lwès, Karayib la, Brezil, ak Mwayen Oryan an. Elèv yo ap angaje yo nan eksperyans men-sou yo, dekouvri konteks kiltirèl rich, istorik, ak sosyal ki

49

fòme tradisyon mizik vibran sa yo. Pa gen okenn eksperyans mizik anvan yo obligatwa!

Kondisyon: Okenn

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Madrigals - CRS 6202 **1.0**

Teknik pwodiksyon vwa ak devlopman konpetans lekti mizik nan reprezantan literati satB yo mete aksan sou nan kou sa a. Sa a chwazi lènmi pral fè Nivo 5 ak Nivo 6 mizik jan yo jwenn nan Manyèl NYSSMA aktyèl la. Sanble sa a ofri opòtinite pou fè literati ki pi difisil. Ti ènni sa a ofri entelekyèl opòtinite pou yo fè nan yon varyete lekòl, distri ak pidevan kominotè. Patisipasyon klas ak prezans nan tout konsè / evènman pwograme pou lènmi an espere.

Kondisyon: Odisyon endividyle ak enstriktè a ak manm nan yon òganizasyon ki gen rapò ak pèfòmans. (Kou 6100, 6101, 6201, 6211, 6221)

Klas: 10-12 (Kanpis prensipal)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Chaminade Treble Koral - CRS 6211 **0.5**

Teknik pwodiksyon vwa ak devlopman konpetans lekti mizik nan literati reprezantan SSA yo mete aksan sou nan kou sa a. Anfaf espesyal sou melanj ensemble ak balans ak opòtinite pou ti pèfòmans gwoup. Pèfòmans nan konsè / evènman ak prezans nan gwoup lesion chak semèn (CR 6521) se debaz pou satisfè kritè.

Kondisyon: Odisyon endividyle ak direktè a koray pou klasifye vwa.

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Koral melanje - CRS 6231 **1.0**

Devlopman konpetans endividyle pou fè mizik koral nan tout peryòd. Opòtinite pou solo ak pi piti pèfòmans sanble yo bay nan nivo lokal yo ak eta yo. Pèfòmans nan konsè / evènman ak prezans nan gwoup lesion chak semèn (CRS 6521) se debaz pou satisfè kritè sa a.

Kondisyon: Odisyon endividyle ak direktè a koray yo demontre nivo konpetans pèfòmans.

Klas: 9-12 (Nò Campus)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Robert D. Williams Tenor / Bass Koral - CRS 6221

Teknik pwodiksyon vwa ak devlopman konpetans lekti mizik nan literati reprezantan tibèkiloz yo mete aksan sou kou sa a. Anfaz espesyal sou melanj ensemble ak balans ak opòtinité pou ti pèfòmans gwoup. Pèfòmans nan konsè / evènman ak prezans nan gwoup lesion chak semèn (CR 6521) se debaz pou satisfè kritè sa yo.

Kondisyon: Odisyon endividyle ak direktyè a chwazi pou klasifikasyon vwa.

Pèfòmans Laboratwa Arts (PAL) - CRS 6741

 1.0

Kou bay inite nan etid eksplorasyon itilize nan mizik, dans, teyat, etap ak teknoloji mizik nan boza yo pèfòmans. Pral gen yon pwojè final itilize tout aspè nan Laboratwa Arts Laboratwa Atizay pèfòmans satisfè kondisyon pou Manda Regents NYS pou Gradyasyon

Kondisyon: Okenn

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Teknik teknik - CRS 6701

Entwodiksyon nan atizay la nan Stagecraft. Devlopman konpetans, eksplorasyon travay, ak eksperians pwodiksyon, pral bay elèv yo eksperians nan mond lan dèyè-sèn nan teyat la. Inite yo gen ladan Basics nan sekirite etap, konsepsyon teyat, konstriksyon, wòl ak responsablite nan mete, ekleraj, son, konsèpteur kostim ak pratik. Elèv yo pral fè koneksyon ant atizay, akademik, ak kilti kominate yo atravè enstriksyon kwa-kourikoulòm ak aplikasyon pratik. Enstriksyon sipòte pa atis envite ak eksperians jaden. Elèv yo ap itilize epi aplike kontni an akeri nan klas la omwen yon pèfòmans.

Kondisyon - PAL CRS 6741 oswa pèmisyon nan enstriktè. **Klas:** 10 - 12 (Campus prensipal)

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Dans 2 - CRS 9500

Travay detaye nan teknik, koreografi, ak pèfòmans. Entelektyèl devlope ladrès ki nesesè pou debaz nan nivo entèmedyè nan dans.

Kondisyon: Fini siksè nan Dans 1 oswa pèmisyon enstriktè.

Klas: 10-12 (Kanpis prensipal)

(Kou ki disponib tou anba seksyon Kou Depatman PE)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon nan direksyon pou PE Kredi

Dans 3 - CRS 9501

Bati sou ladrès yo te aprann nan Dans 2. Entelektyèl devlope ladrès pou entèmedyè atravè nivo avanse nan dans.

Kondisyon: Fini siksè nan Dans 2 oswa pèmisyon enstriktè.

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Pèfòmans Atizay kou

Klas: 11-12 (Campus prensipal)

(Kou ki disponib tou anba seksyon Kou Depatman PE)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon nan direksyon pou PE Kredi

Avanse Dans - CRS 9502

Teknik dans ak pèfòmans ak fòmasyon dans avanse.

Obligasyon endividyle yo oblige enskri nan kou sa a. Kou konsantrasyon se sou yon varyete de estil dans, dans, balè, modèn ak lòt.

Kondisyon: Odisyon; pèmisyon enstriktè

Klas: 11-12 (Campus prensipal)

(Kou ki disponib tou anba seksyon Kou Depatman PE)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon nan direksyon pou PE Kredi

Dans 1 - CRS 9503

Kou sa a louvri pou elèv tout nivo dans pou amelyore teknik yo, koreografi, ak ladrès pèfòmans. Patisipasyon nan klas teknik dans ak fini siksè nan koreografi / devwa pèfòmans yo obligatwa.

Kondisyon: Okenn

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

(Kou ki disponib tou anba seksyon Kou Depatman PE)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon nan direksyon pou PE Kredi

Aji mwen - CRS 6711

Entwodiksyon nan ak pratik nan konpòtman apwopriye pou yon aktè nan repetisyon ak pèfòmans. Kou aji debaz yo fèt pou elèv yo pran premye etap yo nan direksyon pou aji sou yon baz grav. Egzèsis, amelyorasyon ak sèn rankontre pa aktè a kòmansman

Kondisyon: Okenn

Klas: 9 - 12 (Campus prensipal)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts

Aji II - CRS 6721

Avanse aji ak kòmanse dirije ak eksperians plezi. Egzèsis nan konsantrasyon, sans ak memwa emosyonèl pral mande pou ke se sèlman aktè yo ki pi grav pran kou sa a

Kondisyon: fini siksè nan Aji I oswa pèmisyon enstriktè.

Klas: 10 - 12 (Campus prensipal)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon gradyasyon pou 1 Kredi 1 ak kondisyon kondisyon

Aji III - CRS 6731

1.0

Aktè deplase nan nivo ki pi avanse nan aji Preparasyon pou kolèj ak odisyon pwofesyonèl.

Kondisyon: Aji II

Klas: 11-12 (Campus prensipal)

Satisfè nan pati NYS Kondisyon Gradyasyon pou 1 Kredi 1 Arts si yo te pran kòm yon kou Arts ak kondisyon

Jazz Ensemble

Gwoup sa a siplemantè fè gwoup eksploré estil yo divès kalite mizik djaz. Yo bay biblis yo opòtinite pou devlope ladrès amelyorasyon tou.

Pèfòmans nan tout konsè / evènman pwogramme pou lènmi an, anplis atant patisipasyon klas yo.

Kondisyon: Odisyon endividylè ak / oswa manm nan yon òganizasyon ki gen rapò ak pèfòmans. (Kou 6100, 6101, 6201, 6211, 6221)

Nòt: 9-12yèm ane

Pèfòmans nan tout konsè / evènman pwogramme pou lènmi an, anplis atant patisipasyon klas yo. **Kondisyon:** Odisyon endividylè ak / oswa manm nan yon òganizasyon ki gen rapò ak pèfòmans. (Kou 6100, 6101, 6201, 6211, 6221)

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Pèkisyon Ensemble

Inik sa a, siplemantè-kourikoulòm fè gwoup eksploré divès kalite estil mizik ranje pou enstriman pèkisyon.

Pèfòmans nan tout konsè / evènman pwogramme pou lènmi an, anplis atant patisipasyon klas yo.

Kondisyon: Odisyon endividylè ak / oswa manm nan yon òganizasyon ki gen rapò ak pèfòmans. (Kou 6100, 6101, 6201, 6211, 6221)

Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Klavye elektwonik Ensemble

Inik sa a, siplemantè-kourikoulòm fè gwoup eksploré divès kalite estil mizik ranje pou enstrimantasyon klavye.

Kou vizyèl/Studio Art Kou

Kou Estidyo Arts -kou sa yo ka itilize pou kredi atizay estidyo mande pou gradyasyon.

Kou Atizay vizyèl ki satisfè Kondisyon

Gradyasyon NYS pou 1 Kredi 1 Atizay, an plen, ki pa gen okenn kondisyon ki nesesè:

Rad ak Tekstil / Entèn Konsepsyon - CRS 7621  1.0

Konsepsyon ak desen pou Pwodiksyon - CRS 7661

 1.0

Digital Studio nan Atizay - CRS 6011  1.0

Estidyo nan Atizay - CRS 6001  1.0

Pwodiksyon video - CRS 7901  1.0

Kominikasyon Vizyèl - Design 1 - CRS 6041  1.0

Rad ak Tekstil / Entèn Konsepsyon CRS 7621  1.0

Kanpis prensipal la- Kontni an nan kou sa a gen ladan aspè kiltirèl ak istorik nan tekstil ak rad, aparans pèsònèl, konsepsyon, konstriksyon ak seleksyon nan rad ak opòtinité karyè ki gen rapò. Elèv yo ap aprann itilizasyon modèl debaz ak ladrès machin koud. Elèv yo ap aprann eleman ak prensip konsepsyon ak koulè pou itilize koulè. Kontni an nan etid sa a etid lojman istwa ak tandans aktyèl nan konsepsyon enteryè.

Kondisyon: Okenn

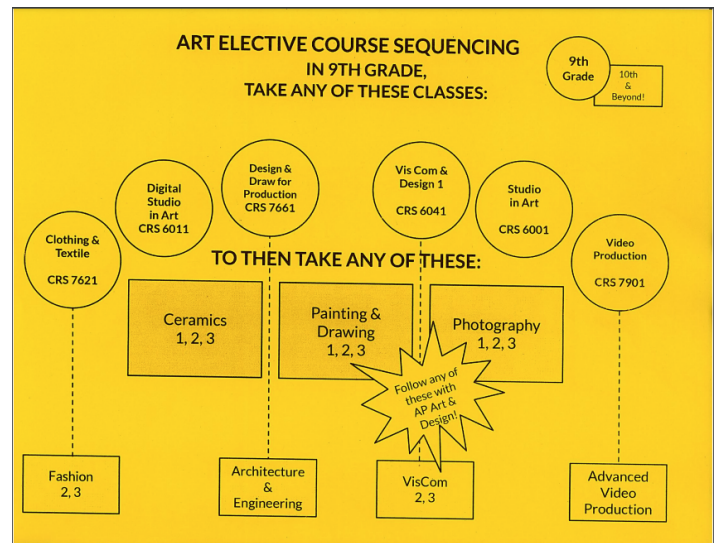
Kou Kondisyon: fini nan yon pwojè rad ak acha a nan modèl ak nosyon ki nesesè pou ranpli rad yo.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Konsepsyon ak desen pou Pwodiksyon - CRS 7661

 1.0

Tou de Kanpis -Konsepsyon ak desen pou Pwodiksyon (DDP), kou nan etid, yo konsantre sou teknik desen teknik, estil yo differan nan trase, ak ankouraje pwoblèm kreyatif rezoud nan konsepsyon. Pwojè yo pral sentre sou yon varyete de estil desen, pwoesis la konsepsyon, 3-dimansyon ladrès modèl li sèvi avèk AutoCAD, ak modèl fè. Devwa yo ap gen ladan tout fòm desen teknik ak prezantasyon. Elèv ki planife antre nan



jaden achitekti a, konsepsyon jeni oswa lòt etid teknik ta dwe konsidere kou fondamantal sa a pi bonè ke posib.

Kondisyon: Okenn

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Digital Studio nan Atizay - CRS 6011

 1.0

Tou de Kanpis yo nan klas sa a, elèv yo pral etidye yon varyete medya, style atis, ak atis. Elèv yo itilize koreksyon imaj, konpoze, animasyon, ak dijital pou mete an pratike prensip atizay yo diskite nan pwogram nan. Yo eksploré opòtinité karyè

nan konsepsyon, pwodiksyon, ekspozisyon, ak prezantasyon nan travay atistik dijital.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Konplete pwojè, pwosesis travay, ak dosye

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Estidyo nan Atizay - CRS 6001

1.0

Tou de Kanpis - Kòm yon kou fondasyon desen ak pentire nan departman sa a, Studio nan Art prezante elèv yo nan yon varyete de konsèp, ladrès, ak teknik ki nesesè pou ekspresyon vizyèl siksè. Anpil medya diferan yo pral itilize nan zòn nan eksplorasyon ak eksperyans. Elèv yo pral aprann analize travay yo, etidye travay enpòtan nan atizay epi patisipe nan diskisyon sou atizay.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Konplete pwojè, pwosesis travay, ak dosye

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

ogmante nivo konpetans nan lè l sèvi avèk Adobe Photoshop ak InDesign, Illustrator jij soti opsyon konsèpteur elèv yo nan demand yo rive nan repons yo konsepsyon pi byen. Karyè nan jaden sa a yo diskite tou kòm byen ke preparasyon dosye pou chemen edikasyon lekòl segondè pòs-wo.

Kondisyon: Kominikasyon vizyèl & Konsepsyón I

Kondisyon kou: Anplis de sa, elèv yo oblige kenbe yon liv desen, katab, ak dosye; osi byen ke ale nan divès eksperyans jaden.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Pwodiksyon video - CRS 7901

1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a eksplor prensip pwodiksyon videoyo elemantè, pratik, ak operasyon. Yo mete aksan sou eleman laboratwa yo nan script, ekleraj, odyo, kamera, oblige chanje, dèlko karaktè ak kle Chroma. Elèv yo pral etidye tou yon varyete de medya, estil atis, ak atis. Elèv yo itilize koreksyon imaj, konpoze, animasyon, ak dijital pou mete an pratike prensip atizay yo diskite nan pwogram nan. Eksperyans pratik nan pwodwi pwojè videoyo yo pral revize.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Fini tout devwa ak tès klas yo

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Kominikasyon Vizyèl - Design 1 - CRS 6041

1.0

Kanpis prensipal - Sa a se yon kou fondasyon pou elèv ki motive nan direksyon pou etid nan piblisite ak konsepsyon grafik. Yo dwe reyisi nan piblisite, ou gen konprann pwosesis la kreyatif ak ki jan mo ak foto konekte. Sèvi ak medya kontanporen ki sanble ak sa yo itilize pa pwofesyonèl, elèv yo pral angaje yo nan pwosesis-oryante pwosesis tankou génération anons enprime. Yon entwodiksyon nan grafik òdinatè, pibliye Desktop, storyboards pou televizyon ak anons radyo fè kou sa a chwa pou elèv kap chèche yon avni nan jaden kominikasyon yo.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Sketchbook ak dosye ki gen ladan pwojè, rechèch, ak yon evalyasyon final.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Kominikasyon Vizyèl - Konsepsyón III - CRS 6061

1.0

Kanpis prensipal- Sa a kou siperyè-nivo jij soti yon sekans rich ak wòdpòte nan klas konsepsyón ki delivre ladrès mache ak / oswa preparasyon kolèj pou yon karyè nan medya kreyatif. Kou sa a se sou liv yo kòm Vis Com 3, men nou yo kolektivman li te ye tankou 'Fullerton Crew la.' Men sa misyon nou an di: "Fullerton Crew se yon konpayi konsepsyón elèv ki kondwi konsantre prensipal la se bezwen konsepsyón reyinyon nan tout gwoup varye nan kominote sa a. " Nou espesyalize nan •mak/logo konsepsyón •avyon / bwochi / banyèr

Konprann dinamik la nan relasyon an kliyan / designer se tou atikile ak sipòte. Elèv sa yo pran travay sa a oserye jan yo mete sou satisfè bezwen konsepsyón epi mete konpetans yo nan tès la! Aplikasyon nan konpetans yo ak eksperyans yo entèpèsonèl nan yon relasyon designer-kliyan ankouraje yo anrichi eksperyans konsepsyón siperyè-nivo sa a.

Kondisyon: Kominikasyon vizyèl & Konsepsyón I ak II

Kondisyon kou: jenerasyon Pòtfolyo (sou entènèt ak tradisyonèl) yo pral adrese kòm byen pou elèv sa yo ki wè tèt yo pi lwen pase NFA.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon.

Seramik 1 - CRS 6941

1.0

Tou de Kanpis - Yon kou entwodiksyon ap ofri yon etid nan pwosesis ajil debaz k ap travay lè I sèvi avèk teknik biling men kòm byen ke wou afichaj la. Konsepsyón & atizana enspire.

Kondisyon: Estidyo nan Atizay oswa Estidyo dijital nan Atizay

Kou Kondisyon: Konplete nan pwojè yo

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou Kredi 1 Arts

Seramik 2 - CRS 6951

1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a pral ensiste sou anpil operasyon nan wou a potter la; osi byen ke istwa ak teyori nan seramik yo. Elèv yo ap fè rechèch tou pou itilize ajil kòm atizana, epi kòm yon atizana.

Kondisyon: Seramik 1

Kou Kondisyon: Avanse men-bilding / pwodiksyon sou vòl la ak yon pwojè final.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Seramik 3 - CRS 6961

1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a fèt pou elèv la grav kontanple yon karyè nan seramik yo. Pwojè yo pral pwepare nan direksyon opsyon karyè nan edikasyon siperyè oswa travay. Developman nan style pèsònèl yo pral ankouraje.

Kondisyon: Seramik 2

Kou Kondisyon: Avanse men-bilding / pwodiksyon sou vòl la ak yon pwojè final.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Penti & desen 1 - CRS 6901

1.0

Tou de Kanpis - elèv grav ki te demontre yon enterè sensè nan desen ak penti eksperyans yon varyete de medya, lwl oliv, penti acrylic ak dlo, chabon, kreyon, ak kreyon. Konsènan enkyetid yo pral developman nan ekspresyon atistik endividyal. Nap bay konsiderasyon pou teyori ak istwa penti ak zèv enpòtan yo.

Kondisyon: Estidyo nan Atizay

Kondisyon kou: Konplete nan liv trase ak penti dosye

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Penti & desen 2 - CRS 6911

1.0

Tou de Kanpis - Sa a se yon kou penti avanse pou elèv ki gen enterè, grav ak talan yo te demontre nan premye ane etid la.

Yo pral mete anfaz konsiderab sou kowòdone teknik ak ekspresyon pèsònèl.

Kondisyon: Klas nan 85% oswa pi wo nan penti & a trase 1

Kondisyon kou: Konplete nan liv trase ak penti dosye

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Penti & desen 3 - CRS 6921

1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a kontinye devlopman ladrès prezante nan penti ak desen 2 kòm byen ke bay yon opòtinite pou enstriksyon endividyalize pou elèv sa yo kontanple yon karyè nan atizay yo amann. Yo pral mete anfaz patikilye sou metòd yo, teknik, ak pratik nan atis kontanporen ak atis.

Kondisyon: Penti & desen 2

Kondisyon kou: Konplete nan liv trase ak penti dosye

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

AP Art - Konsepsyón - CRS 6931

1.05

Kanpis prensipal - Kou sa a se yon etid konsantre, nan pwofondè etid nan medya, teknik, ak pwosesis la kreyatif. Li gen entansyon pou elèv ki vle pouswiv etid grav nan boza. Sa a se yon kou nivo kolèj ki prepare elèv yo pou travay avanse.

* Evalyasyon Komite Kolèj la ka kalifye yon elèv pou kredi kolèj.

Kondisyon: Estidyo nan Atizay ak yon lòt kou atizay

Kondisyon kou: Konplete nan tout Kritè Ap Portfolio

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon 1 kondisyon

Fotografi 1 - CRS 6071

1.0

Kanpis prensipal - Ki fèt pou kòmanse ak elèv avanse, pwogram sa a se yon konbinezon ríjid nan prezantasyon teknik, estetik ak istorik, travay dijital ak nwa, etid nan konpozisyon fotografi, diskisyon gwoup kritik ak repons ekri nan lekti, konferans, ak vizit galri. Anplis de konsèp yo kamera dijital ak koreksyon, elèv yo pral prezante nan fim fotografi, enprime nwa, ak optik nan imaj fim pou manipilasyon nan fòma koreksyon dijital la. Elèv yo ap aprann sou enprime dijital ak preparasyon travay pou eksposizyon. Elèv fotografi yo pral kreye yon dosye nan travay ki ka itilize prezante pou etid lekòl segondè pòs-wo ak opòtinite karyè.

Kondisyon: Estidyo dijital nan Atizay, oswa Estidyo nan Atizay, oswa Kominikasyon vizyèl & Konsepsyón I

Kou Kondisyon: Patispasyon nan travay klas, devwa, ak diskisyon klas. Kreyasyon yon dosye fotografi.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon

Fotografi 2 - CRS 6081

1.0

Prensipal Campus - Kou sa a eksploré pwosedi fotografi avanse ak teknik. Kontinyasyon nan konsèp estetik nan konpozisyon fotografi, elèv yo pral aprann avanse travay kamera dijital ak teknik koreksyon fotoshop Delving pi fon nan fotografi fîm nwa, elèv yo ap travay avèk fîm altènativ ak fôma kamera. Rechèch ak eleman ekri ki enplike istwa fotografi dokimantè ak pratik. Yon dosye endepandan nan travay tematik yo pral kreye sou kou a nan ane a yo elaji chwa matyè ak apwòch konpozisyon.

Pre-kondisyon: Fotografi 1**Kou Kondisyon:** Patisipasyon nan travay klas, devwa ak diskisyon klas. Travay endepandan ak pwojè rechèch.

Kreyasyon yon dosye fotografi.

Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon**Fotografi 3 - CRS 6181**

1.0

Kanpis prensipal - kou sa a plis ogmante konesans lan ak teknik nan avanse fotografi B&W la ak fotografi dijital. Ou pral travay avèk mwayeren ak gwo kamera fîm fôma nan klas sa a. Kalite altènativ fîm, devlope, enprime ak pwosesis chimik yo pral eksploré. Teknik kreyatif yo pral eksploré lè l sèvi avèk lojisyèl fotoshop. Nou pral egzamine travay la nan fotogwaf kontanporen ak enkòpore lide yo ak teknik nan pwòp travay nou an. Travay sou tèm endepandan yo mete aksan sou kòm byen ke kreyasyon yon dosye ansyen nan enprime. Ou pral kreye pwòp fotografi ou ki baze sou sit entènèt lè l sèvi avèk Sit Wix. Travay yo pral soumet pou ekspozisyon nan yon egzibisyon foto nan Galeri NFA a.

Kondisyon: Fotografi 2**Kou Kondisyon:** Patisipasyon nan travay klas ak diskisyon klas. Travay endepandan ak pwojè rechèch. Kreyasyon nan nivo kolèj dosye fotografi.**Satisfè Kondisyon Gradyasyon NYS pou 1 Kredi ak kondisyon kondisyon**

Kou Edikasyon fizik ak kou Sante

Kou Edikasyon fizik ak kou sante

1. Ekip espò
2. Espò endividiyèl, Byennèt ak Divètisman
3. Kapasite pou tout lavi
4. Kapasite elit
5. Akwatik
6. Fòmasyon lavi
7. Sante
8. Bal

Ekip espò - CRS 9451

0.5

Devlope entèmedyè nan nivo konpetans avanse nan espò endividiyèl / ekip ak kondisyon fizik, Foutbòl, volebòl, baskètbòl, Kwa peyi / Track & Jaden, Lacrosse kòm byen ke ranpli enstriksyon men-sèlman nan resistasyon kadyopilmonè (CPR) ak enstriksyon nan itilize nan Defibrilatè Ekstèn Otomatik (AEDs0, elatriye. Premye Swen)

(AEDs0 Elatriye Premye Swen, Kominote Sèvis Kominote/ Pwojè Sèvis Lekòl.

Kondisyon: Okenn**Fòm fizik - CRS 9461**

0.5

Vin abitye ak dènye tandans yo nan aktivite kondisyon fizik lavi. Kapasite Sikwi, Bootcamp, Yoga, Pilat, Fòmasyon pwa, Aktivite Swivi, Aerobics, Fòmasyon Entèval, P90X, Insanity.

Kondisyon: Okenn**Elit Fitness - CRS 9351**

0.5

Espò fòmasyon espesifik vize nan direksyon pou ogmante pèfòmans endividiyèl nan espò. Fòmasyon pwa, Fòmasyon Kwa, TRX, Kwa anfòm, Plyometric, Fòmasyon Entèval Kadyo, vitès ak ladrès, rejim alimantè ak nitrisyon, Evalyasyon Fizik Pèsonèl.

Kondisyon: Dwe yon manm nan yon ekip lekòl oswa fini siksè nan Fòm Fizik pou tout lavi

Entelektyèl devlope ladrès ki nesesè pou debaz nan nivo entèmedyè nan dans.

Kondisyon: Fini siksè nan Dans 1 oswa pèmisyon enstriktè.

Nòt: 10-12 Kanpis prensipal

Akwatik - CRS 903 (Coed) 903B (Ti gason) 903G (ti fi)

0.5

Prezante ak revize naje debaz ak ladrès siviv. Treading, devan, tounen, tete, fini, bè vole, jwèt akwatik, Fòmasyon Entèval, Naje Distans, Travay endividiyèl. Yo pap ofri yo pou ane lekòl 20-21 an akòz pisin reparasyon.

Kondisyon: Okenn.

Fòmasyon lavi (Coed) - CR 9371

0.5

Touche ARC Lavi sètifikasyon kou. Rekonèt sitiyasyon danjere ak prevansyon nan aksidan. Repons a ijans akwatik ak sekou.

Kondisyon: Dwe kapab pase tès debaz naje

Sante - CRS 9216

0.5

Tou de Kanpis - Kou Sante a te fonde sou prensip "byennèt" ak konstwi pou pèmèt tout elèv yo pran desizyon sante pozitif nan tout lavi yo. Kou a konsiste de developman pèsonalite, kou entwodiksyon pral

mete aksan sou 4yèm, 5yèm ak 6yèm sikoloji, konfli, rezoud pwoblèm ak pran desizyon. Prevansyon an kòm byen ke efè fizyolojik ak sikolojik maladi mantal, fimen, alkòl, abi dwòg, ak maladi transmisib seksyèlman se tout yon pati nan edikasyon Sante. Finalman, sijè yo nan nitrisyon ak ki jan rejim alimantè afekte sante, kapasite fizik yo kouvri kòm byen ke yon revizyon nan premye èd estanda.

Kondisyon: Manda a 1970 nan Komisyonè Edikasyon an mande pou edikasyon sou lasante kòm yon konstan pou tout elèv. Mwatye kou sante kredi sa a obligatwa pou tout elèv yo.

Dans 3 - CRS 9501

0.5

Bati sou ladrès yo te aprann nan Dans 1. Entelektyèl devlope ladrès pou entèmedyè atravè nivo avanse nan dans.

Kondisyon: Fini siksè nan Dans 2 oswa pèmisyon enstriktè.

Klas: 11-12 (Campus prensipal)

Avanse Dans - CRS 9502

1.0

Teknik dans ak pèfòmans ak fòmasyon dans avanse.

Obligasyon endividiyèl yo oblige enskri nan kou sa a. Kou konsantrasyon se sou yon varyete de estil dans, ki gen ladan jazz, balè, modèn ak lòt.

Kondisyon: Odisyon; pèmisyon enstriktè

Klas: 11-12 (Campus prensipal)

Dans 1 - CRS 9503

0.5

Kou sa a louvri pou elèv tout nivo dans pou amelyore teknik yo, koreografi, ak ladrès pèfòmans. Patisipasyon nan klas teknik dans ak fini siksè nan koreografi / devwa pèfòmans yo obligatwa.

Kondisyon: Okenn

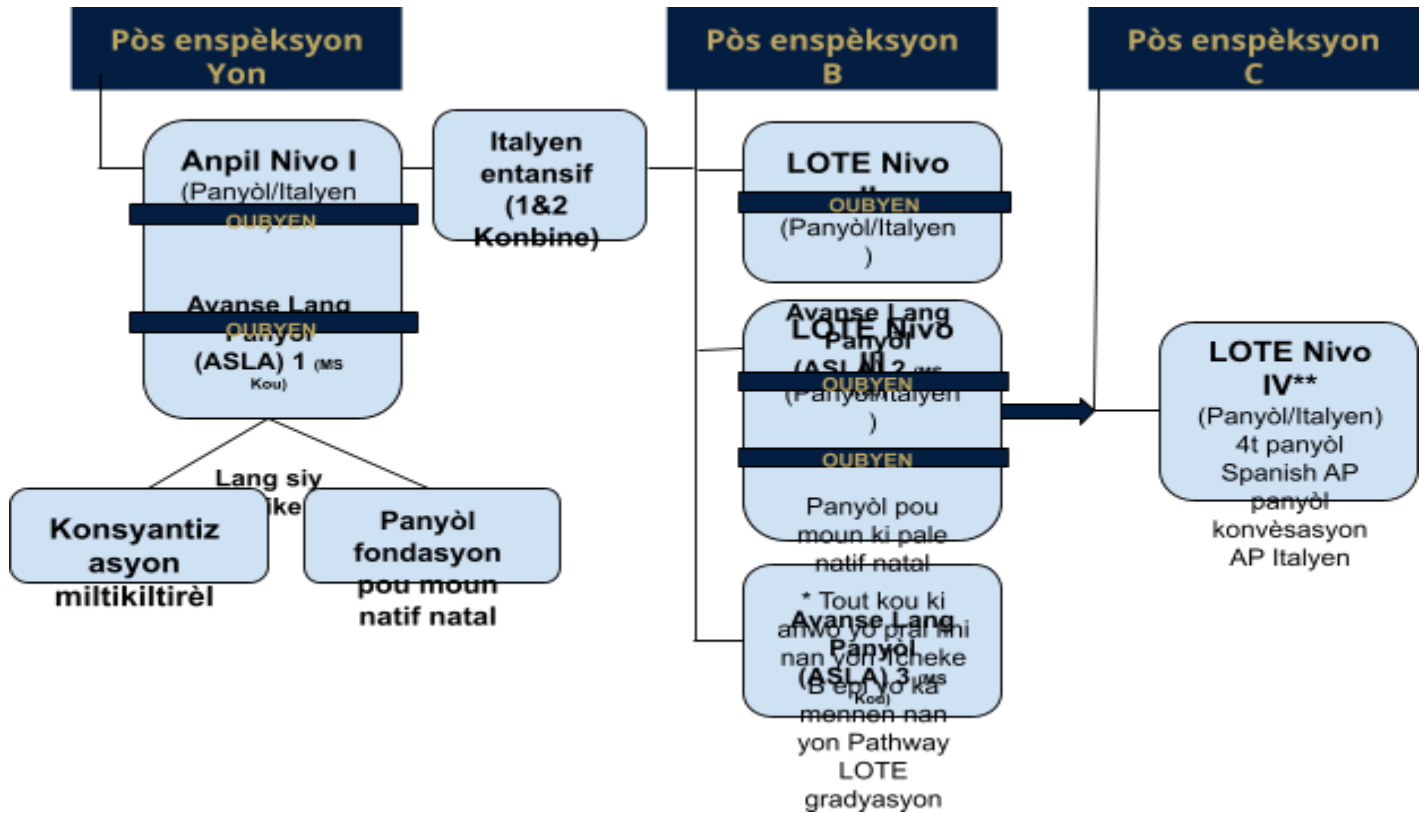
Klas: 9-12 (Campus prensipal)

Dans 2 - CRS 9500

0.5

Travay detaye nan teknik, koreografi, ak pèfòmans.

Lang mondyal



** Tcheke kou Nivo C ki ka ede elèv yo nan touche Seal Eta New York la. Pou plis enfòmasyon sou Bouche biliteracy a tanpri ale nan paj 8 oswa <http://www.nysesd.gov/world-languages/new-york-state-seal-biliteracy-nyssb>

Lòt lang ki pa angle (LOTE) Kou

Lang siy Ameriken I - CRS 2200

1.0

Kou sa a fèt pou prezante elèv yo nan lang siy Ameriken. Nan premye ane etid la, yo devlope yon konpreshansyon debaz sou lang sib la devlope. Lang siy Ameriken mwen pèmèt elèv yo kominike nan dwèt, siyen mo, ak jès. Lekti ak ekri ansanm ak estrikti debaz nan lang lan aprann byen bonè nan premye ane etid la.

Kondisyon: Okenn.

Kondisyon kou: kaye satisfisan, pwojè kilti, egzamen lekòl

Italianen I - CRS 2111

1.0

Nan premye ane etid la, yo devlope yon konpreyansyon debaz sou lang sib la devlope. Elèv yo aprann pale sou tèt yo, kay yo ak kominote yo, lekòl, espò, move tan, ak tan. Lekti ak ekri ansanm ak estrikti debaz nan lang lan aprann byen bonè nan premye ane etid la. Lekti ak konvèsasyon tou sant sou lavi yo ak koutim moun k ap viv nan peyi ki pale Italianen.

Kondisyon: Okenn.

Kondisyon kou: kaye satisfézan, pwojè kilti, egzamen lekòl

gramatikal yo aprann yo nan lòd yo elaji kapasite elèv yo pou eksprime tèt yo nan peyi Itali. Gen kèk ekriven modèn yo prezante nan nivo sa a.

Kondisyon: fini siksè nan 2yèm ane etid la.

Kondisyon kou: kaye satisfézan, de pwojè kilti, Tcheke B

Entansif Italyen-CRS 2101

1.0

Kou sa a fèt pou elèv ki nan ant nivo 1 ak nivo 2 konpetans lang. Nan kou sa a nan etid, koute, pale, lekti ak ekri ladrès akeri ane anvan an yo amelyore ak elaji. Yo revize nivo 1 kou travay. Anplis de sa, lekti, konpozisyon gide ak yon etid sou estrikti debaz yo itilize pou devlope konpreyansyon etidyan an ak itilizasyon Italianen. Aktivite lang nan sant dezyèm ane a sou jewografi, vwayaj, koutim sosyal ak konsèp istorik inik nan peyi ki pale italiano.

Rekòmande pou elèv ki te pase Italyen 1 ak yon klas ki ba, moun ki pa t 'kapab pran Italyen nan MS, men ki enterese nan aprann Italyen ak elèv ki te konplete kou SLA Pathway epi yo kounye a enterese nan aprann Italyen (e yo ta renmen touche So a nan Biliteracy nan panyòl - Italyen).

Kondisyon: Konplete premye ane etid la epi tcheke yon egzamen oswa apwobasyon Administratè Distri a ki baze sou mwayèn final klas final la.

Kondisyon kou: kaye satisfézan, pwojè kilti, egzamen lekòl

Italyen 2 - CRS 2121

1.0

Nan dezyèm ane etid la, koute, pale, lekti ak ekri ladrès yo akeri ane anvan an yo amelyore ak elaji. Lekti, konpozisyon gide ak yon etid sou estrikti debaz yo itilize pou devlope konpreyansyon etidyan an ak itilizasyon Italianen. Aktivite lang nan sant dezyèm ane a sou jewografi, vwayaj, koutim sosyal ak konsèp istorik inik nan peyi yo ki pale italiano. **Kondisyon:** Fini siksè nan premye ane a nan etid ak Tcheke yon Egzamen oswa Administratè Distri a ki baze sou mwayèn final anvan klas final la.

Kondisyon kou: kaye satisfézan, pwojè kilti, egzamen lekòl

Italyen 3 - CRS 2131

1.0

Nan twazyèm ane a, anpil zòn nan enterè yo eksploré nan lekti ak pratike ak Italianen. Nouvo estrikti vokabilè ak lòt estrikti

LANG Italyen ak Kilti - CRS 2143

1.05

Kou sa a gen ladan gramè avanse ak atansyon espesyal sou pwoblèm ekspresyon idiomat ak style literè, tèm, prezantasyon oral, ak tradiksyon, yon analiz konstriktif nan telefòn, mòfoloji, ak sentaks nan lang angle ak Italianen; yon sondaj sou kouran prensipal yo ak ekriven pi gwo nan chak syèk, e.g. Dante, Petrarca, Boccaccio, da Vinci, Columbo, Vespucci, Machiavelli, Michelangelo, Costiglions, Cellini, Galilei, Goldoni, Mestastasio, Manzoni, Garibaldi, Verdi, Verga, Pirandello, Marconi, Calvinol. Gen yon opsyon pou aplike pou 3 kredi kolèj ki soti nan SUNY Albany.

Kondisyon: fini siksè nan Egzamen B Tchekoslovaki. Yon mwayèn kimilatif nan 85% oswa pi wo a nan tou de travay la kou ak egzamen an rekòmande.

Kondisyon kou: kaye satisfézan, papye rechèch, egzamen lekòl
* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

Italyen 5 - CRS 2153

1.05

Sa a se yon kou Nivo, rekòmande pou elèv ki te pran AP Italyen lang ak kilti. Nan kou sa a, elèv yo pral fè rechèch sou yon sijè enterè epi kreye yon pwojè debouche ki montre konpetans li, kapasite ak talan nan lang angle ak lang sib la. Kou Italyen V italien an prepare elèv yo pou yo kominike natif natal nan peyi Italyen pa entèprete (lekti, koute, gade), chanje (pale ak koute; lekti ak ekri), ak prezante (pale, ekri) enfòmasyon, konsèp, ak lide sou yon varyete sijè, ki gen ladan koneksyon avèk lòt sijè.

Kondisyon: Fini siksè nan LANG Italyen ak Kilti ak reyinyon tout lòt kritè pou Sele Eta New York la.

Kondisyon kou: Angajman pou ranpli tout bout nan kondisyon Biliteracy, fini ak prezantasyon nan papye rechèch / pwojè nan tou de lang yo.

* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

Panyòl 1 - CRs 2211

1.0

Nan premye ane etid la, yo devlope yon konpreyansyon debaz sou lang sib la devlope. Elèv yo aprann pale sou tèt yo, kay yo ak kominote yo, lekòl, espò, move tan ak fè makèt nan tou de prezan an ak tansyon sot pase yo.

Lekti ak ekri ansanm ak estrikti debaz nan lang lan aprann byen bonè nan premye ane etid la. Lekti ak konvèsasyon tou sant sou lavi yo ak koutim moun k ap viv nan peyi ki pale panyòl.

Elèv ki te toujou ap eseye touche kredi 1 LOTE obligatwa pou gradyasyon ka enskri nan kou 2210 (Lang ak Kilti: Konsyantizasyon miltikiltirèl).

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: kaye satisfezan, pwojè kilti, egzamen lekòl distri a

Konsyantizasyon miltikiltirèl Panyòl 1 - CRS 2210

1.0

Elèv ki te toujou ap eseye touche kredi lote 1 LOTE obligatwa pou gradyasyon ka enskri nan kou 2210 (Lang ak Kilti: Eksplor Idantite ak Miltikiltirèl).

Kilti k ap transpare anpil bagay, ki gen ladan men yo pa limite a lang. Kou sa a ta bay konparezon kwa-lengwistik atravè dyalèk ak slang / jagon, li ta tou envestige defi yo nan gen yon kilti kay ki diferan de kilti lekòl la. Yon konpreyansyon debaz sou lang sib la devlope. Elèv yo aprann pale sou tèt yo, kay yo ak kominote yo, lekòl, espò, move tan ak fè makèt nan tou de prezan an ak tansyon sot pase yo.

Lekti ak ekri ansanm ak estrikti debaz nan lang lan aprann kòm yon revizyon nan premye ane etid la. Lekti ak konvèsasyon tou sant sou lavi yo / koutim moun k ap viv nan peyi ki pale lang yo etidy.

Kondisyon: repete eseye touche kredi lote 1 LOTE obligatwa pou gradyasyon

Kondisyon kou: kaye satisfezan, pwojè kilti, egzamen lekòl distri a

Fondasyon panyòl pou moun natif natal - CRS 2201

1.0

Kou sa a kombine nivo 1 ak nivo 2. Panyòl Fondasyonèl pou kou oratè natif natal yo ap bay sipò adisyonèl nan ELL pale nou yo ki rive nan nivo lekòl segondè ki gen konpetans alfabè nan lang yo (panyòl) ak/oswa SIFE (Elèv ki entèwonp/ Enkonsistan Edikasyon Fòmèl). Kou sa a pral bay opòtinite pou ELL nou yo touche 1 LOTE kredi (obligatwa pou gradyasyon). Kou sa a sèvi kòm yon kondisyon pou panyòl pou oratè natif natal pou Bileng Newcomer ELLs ak ladrès alfabèt panyòl; bay plis opòtinite pou kou lang kay la egzije pou elèv bileng nou yo anba CR Pati 154-2.

Kondisyon: Newcomer ELLs ki gen ladrès alfabèt panyòl ak / oswa yo siFE epi yo nan pwogram bileng lan.

Panyòl 2 - CRs 2221

1.0

Nan dezyèm ane etid la, koute, pale, lekti ak ekri ladrès yo akeri ane anvan an yo amelyore ak elaji. Lekti, konpozisyon gide ak yon etid sou estrikti debaz yo itilize pou devlope konpreyansyon ak itilizasyon panyòl. Aktivite lang nan sant dezyèm ane a sou jewografi, vwayaj, koutim sosyal ak konsèp istorik inik nan peyi yo ki pale panyòl.

Kondisyon: Fini siksè nan premye ane a nan etid ak Tcheke yon Egzamen oswa Administratè Distri a ki baze sou mwayèn final anvan klas final la.

Kondisyon kou: kaye satisfezan, pwojè kilti, egzamen lekòl distri a

Panyòl 3 - CRs 2231

1.0

OSWA Avanse Lang Panyòl 3 (pou Lekòl Mwayennaj)

Nan twazyèm ane a, anpil zòn nan enterè yo eksploré nan lekti ak pratike ak Panyòl. Nouvo estrikti vokabilè ak lòt estrikti gramatikal yo aprann yo nan lòd yo elaji kapasite elèv yo pou eksprime tèt yo an panyòl. Gen kèk ekritten modèn yo prezante nan nivo sa a. **Kondisyon:** fini siksè nan 2yèm ane etid la.

Kondisyon kou: kaye satisfezan, de pwojè kilti, Tcheke B

Panyòl pou moun natif natal (G) - CRS 2237

1.0

Kou sa a fèt pou kapitalise sou facilite, alfabè ak konpetans konpreyansyon, ki elèv la déjà genyen, epi satisfè bezwen lang patikilye li. Konsantre a se sou ogmante vokabilè ak rafèn itilize nan panyòl kòrèk. Yon pati enpòtan nan kou a se amelyorasyon nan lekti ak ekri ladrès ak yon anfaz sou gramè. Elèv la ap vin okouran de kontribisyón Panyòl yo nan sivilizasyon yo.

Kondisyon: Elèv la **dwe enskri nan pwogram bileng lan** epi li dwe yon oratè natif natal panyòl ak ase ladrès pou pale ak konprann panyòl. (Kou sa a se yon kondisyon pou elèv ki enskri nan pwogram bileng la epi li se ekivalan a nan 3 Panyòl pou elèv bileng).

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès, yon kaye satisfezan, pwojè kiltirèl, Tcheke B egzamen.

Panyòl 4T - Tranzisyonèl - CRS 2241

1.0

Kou sa a se yon kou lekòl segondè C Panyòl pou elèv ki ta renmen kontinye etid pi avanse nan lang lan. T a nan fen non kou a kanpe pou mo "tranzisyon an", sa vle di ke elèv yo ki pral pran kou sa a ant nivo sa a twa ak yon etid pi avanse nan lang panyòl la.

Kondisyon: Fini siksè nan 3 Panyòl, Panyòl pou moun ki pale natif natal (oswa ASLA 3 nan Lekòl Mwayen) epi tcheke A & a Checkpoint A & Tcheke Egzamen B oswa apwobasyon nan lang

akizisyon lang lan. Yon mwayèn kimilatif nan 85% oswa pi wo a nan tou de travay la kou ak egzamen an rekòmande.

Kondisyon kou: Satisfaksyon konesans nan gramè panyòl, etid vokabilè entansif, ekri debaz ak ladrès lekti, pwojè kiltirèl ki gen rapò ak yon egzamen final.

* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

analiz yo nan lòd yo ekstrè enfòmasyon enpòtan sa a soti nan tèks.

Kondisyon: Fini ki gen siksè nan LANG Panyòl, oswa apwobasyon nan Akizisyon Lang nan Lang. Yon nòt nan 3 + oswa pi wo nan egzamen an AP Panyòl ak kilti rekòmande.

Kondisyon kou: kaye satisfezan, plizyè pwojè literè, egzamen lekòl, egzamen AP

* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

LANG PAnyòl ak kilti - CRS 2243

1.05

Kou sa a se yon etid avanse nan lang panyòl nan nivo entèmedyè a. Nan kou sa a, elèv yo pral plis devlope kat ladrès lengwistik nan aprantisaj langaj. Yo pral jwenn yon nivo ki pi wo nan konpetans nan lang lan atravè l'a nan materyèl ki enpòtan tankou teknoloji òdinatè, liv ajou, liv ajou, jounal, magazin, fim ak prezantasyon endividylèl elèv yo nan klas la. Aspè lekti ak ekri nan kou sa a pral reyalize nan etid la nan literati aktiyèl la nan mond lan ki pale panyòl ki gen rapò ak pwoblèm ki enpòtan jodi a. Yon etid pwofondè nan estrikti gramatikal yo pral enkòpore nan tout kou sa a.

Kondisyon: Fini siksè nan Panyòl 3, Panyòl pou moun ki pale natif natal oswa panyòl 4T ak Tcheke Egzamen B oswa apwobasyon soti nan Lang nan Akizisyon Lang. Yon mwayèn kimilatif nan 85% oswa pi wo a nan tou de travay la kou ak egzamen an rekòmande. Pou elèv ki pale natif natal, yon mwayèn de 90% oswa pi wo a an panyòl pou moun ki pale natif natal yo rekòmande.

Kondisyon kou: fini siksè nan kou, AP Panyòl egzamen rekòmande.

* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

Literati PAnyòl - CRS 2263

1.05

Kou sa a fèt yo ofri elèv yo yon eksperyans aprantisaj ekivalan a sa yo ki an yon kou kolèj twazyèm ane nan Peninsular ak literati Latin-Ameriken. Kou sa a kouvri mouvman yo pi gwo nan literati panyòl soti nan peryòd la medyeval nan dènye tandans literè yo. Li kraze baryè yo nan literati nasyonal pou ilistre lyen ki egziste ant pwodiksyon kiltirèl yo nan tou de kote yo nan mond panyòl la. Se tèks literè a anseye, pa tankou yon fen nan tèt li, men kòm yon konstriksyon kiltirèl ak istorik ki soti nan ki nou ka grave anpil aspè nan syans panyòl - soti nan koutim senp nan valè debaz yo. Objektif kou a se anseye elèv yo zouti

Panyòl 4 - CRS konvèrsasyon 2203

1.05

Sa a se yon kou kolèj yo bay nan pwogram nan ki rele "Lekòl Segondè nan Invèsite Leta a, nan Invèsite Leta Nouyòk". Elèv ki enskri nan kou sa a ap kontinye etid la nan lang Panyòl ekivalan a yon kou entèmedyè etid nan nivo invèsite a. **Kondisyon:** Elèv yo dwe te konplete twa ane panyòl avèk siksè nan nivo Regents yo. Li rekòmande pou elèv la gen yon mwayèn kimilatif nan 85% oswa pi wo a nan tou de travay kou a ak egzamen an.

Kondisyon kou: Yo pral bay aksan sou akizisyon de nouvo vokabilè ak nouvo ekspresyon nan lang lan. Anfaz yo pral bay tou nan konvèrsasyon ak panyòl 4, cont 'd- konpetans konplè. Elèv yo ap gen yon revizyon pwofondè sou estrikti gramatikal ak ladrès ekri. Nan fen ane a, elèv yo pral pran yon egzamen final epi yo pral ekri dènye egzamen final la.

* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

Panyòl 5 - CRS 2253

1.05

Sa a se yon kou Nivo, rekòmande pou Granmotan ki te konplete Nivo 3 Panyòl oswa panyòl pou moun ki pale natif natal; pa te pran AP/Konvèrsasyon Panyòl epi ki ap pouswiv NYS sele Biliteracy la. Nan kou sa a, elèv yo pral fè rechèch sou yon sijè enterè epi kreye yon pwojè debouche ki montre konpetans li, kapasite ak talan nan lang angle ak lang sib la. Kou 5 Panyòl la prepare elèv yo pou yo kominiye natif natal nan lang panyòl pa entèprete (lekti, koute, gade), chanje (pale ak koute; lekti ak ekri), ak prezante (pale, ekri) enfòmasyon, konsèp, ak lide sou yon varyete sijè, ki gen ladan koneksyon avèk lòt sijè.

Kondisyon: Fini siksè nan nivo 3 Panyòl epi Tcheke B; satisfè tout lòt kritè pou Sele Eta New York la.

Kondisyon kou: Angajman pou ranpli tout bout nan kondisyon Biliteracy, fini ak prezantasyon nan papye rechèch / pwojè nan tou de lang yo.

* Yon klas final nan 85 + sou kou sa a touche 1 kritè pwen pou Lang nan Sib nan direksyon pou touche So a nan Biliteracy.

Karyè ak Edikasyon Teknik



Depatman Vizyon

Pwogram Pathway Newburgh gratis pathway Career Academy ap prepare tout elèv yo pou yo elèv k ap aprann tout lavi ki ka adapte yo ak yon mond chanje. Gradye nou yo pral pare yo tranzisyon nan yon karyè oswa yon kolèj.

Misyon Depatman

Misyon pwogram Edikasyon Vizyèl ak Karyè ak Pwogram Edikasyon Teknik se pou kiltive potansyèl elèv nou yo pa entegre enstriksyon salklas rijid ak eksperyans ki enpòtan, eksperyans ki baze sou travay ki inspire, gid ak pèmèt yo pou kolèj apre lekòl segondè ak karyè. Pwogram CTE nou an pral pon akademik, travay ak ladrès teknik ki prepare elèv nou yo pou wòl lidèchip nan mond k ap travay la.

Nòt sou chwazi Pwogram Pathway ou

Pwogram Pathway Newburgh gratis pwogram Pathway Academy anfaz se sou devlope ladrès espas travay ak rijid akademik ki pèmèt elèv nou yo vin pi byen kalifye pou fè konpetisyon pou yon karyè nan chwazi yo. Kou karyè nou pèmèt elèv yo dekouvrir talan yo, ladrès yo, ak kapasite yo ak Lè sa a, tablo yon chemen apwopriye nan direksyon chwa karyè yo pwodwi yon mendèv plis enfòme, satisfè, ak mendèv pwodiktif.

Elèv yo pral egzije pa 10yèm ane pou fèmen nan kou Pathway yo pou etidye. Chak pwogram Pathway se yon kou nan etid ki mennen nan yon deziyasyon espesyal sou diplòm la sou gradyasyon. Anplis de sa, deskripsyon kou yo ki nan lis pou chak Pathway dwe pran sekans jan yo espesifik nan evalyasyon nasyonal CTE nasyonal la.

Pwogram karyè ak teknik NYSED apwouye

| Pwogram Pathway | Akò kolèj ak Komès Akò Lekòl |
|------------------|---|
| Teknoloji oto | Alfred Kolèj Eta - Rockland Kolèj Kominote |
| kwafi | Bryant ak Stratton |
| Konstriksyon | Alfred Kolèj Eta a SUNY Delhi & pou kominote Mohawk Kolèj |
| Kosmetoloji | Bryant ak Stratton |
| Jistics Kriminèl | Bryant ak Stratton & Kolèj Kominote Vèt kominotè & Mohawk kolèj |
| Gastin | Afilye ak Asosyasyon Restoran New York / Kominote Niagara Kominote - Kolèj Kominote Mohawk |
| Elektrik | Bryant ak Stratton |
| Konsepsyón mòd | Bryant ak Stratton |
| Okipasyon Sante | Bryant ak Stratton Monroe Kolèj & Mohawk Kolèj Kominotè |
| Fotografi | Kolèj Kominote Mohawk |

Achitekti ak Jeni Chemen

Angle 9

Istwa Etazini

Aljèb 1

Liv. Env. oswa Laboratwa Syans
(Lab)

Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze)

Lang etranje

Konsepsyon - Desen 7661

10 anglè

Global I

Jeometri

Liv. Env. oswa Laboratwa Syans
(Lab)

Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze)

Sante

11 anglè

Global II

Aljèb II

Edikasyon (Laboratwa Syantifik
Opoze)

Chimi (oswa Syans Elektwonik)

Jeni Konsepsyon 7671

Angle 12

Gouvènman / Ekonomi

Edikasyon fizik

Desen achitekti 7681**Achitekti ak Deskripsiyon jeni kou****Konsepsyon ak desen pou Pwodiksyon CRS 7661**

☞ 1.0

Tou de Campus -Konsepsyon ak desen pou Pwodiksyon (DDP) kou nan etid yo konsantre sou teknik desen teknik, estil yo diferan nan trase, ak ankouraje pwoblèm kreyatif rezoud nan konsepsyon. Pwojè yo pral santre sou yon varyete de estil desen, pwosesis la konsepsyon, 3-dimansyon ladrès modèl lè I sèvi avèk AutoCAD, ak modèl fè. Devwa yo ap gen ladan tout fòm desen teknik ak prezantasyon. Elèv ki planifie antre nan jaden achitekti a, konsepsyon jeni oswa lòt etid teknik ta dwe konsidere kou fondamantal sa a pi bonè ke posib.

Kondisyon: Okenn**Jeni Drafting ak Konsepsyon CRS 7671**

☞ 1.0

Kanpis prensipal - Jeni Drafting ak kou Konsepsyon enplike nan konsepsyon teknik avanse epi li konsantre sou pwosesis la konsepsyon ak ladrès pwototip. Pwojè yo pral santre sou pwosesis yo nan rechèch, sèvo, trase, konsepsyon modèl, modèl 3D lè I sèvi avèk lojisyèl Autodesk, ak 3D enprime fondamantal. Elèv yo ap etidye objè fizik chak jou ak aparèy mekanik, eseye replike oswa fè amelyorasyon nan atik sa yo. Elèv yo ap devlope ak teste yon varyete de modèl 3-dimansyon te fè tou de nan men ak ak enprimant 3D.

Kondisyon: CRS 7661 - Konsepsyon - Desen pou pwodiksyon**Achitekti Drafting ak Konsepsyon CRS 7681**

☞ 1.0

Kanpis prensipal - Achitekti a Drafting ak Kou Konsepsyon nan etid konsantre sou estrikti rezidansyèl yo ak 3 ladrès modèl dimansyon. Pwojè yo pral santre sou pwosesis la konsepsyon, planche planche, 3D modèl fè, ak metòd biling dirab. Elèv yo pral etidye istwa a nan konsepsyon achitekti ak teknik yo itilize nan konsepsyon ak planifikasyon estrikti rezidansyèl yo.

Kondisyon: CRS 7661- Konsepsyon - Desen pou pwodiksyon**Etid travay CRS 7761 & 7781**

☞ 0.5 & a 1.0

Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an.

Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan endistri a manje.

Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou sa a.

| Oto kò Reparasyon chemen | | Deskripsyon kou Reparasyon Kò Oto |
|---------------------------------------|--|---|
| Angle 9 | | Kò debaz - CRS 7801 📝 0.5 <p>Kanpis prensipal - Elèv k ap antre nan kou sa a ta dwe konsidere kòm yon sekans nan Edikasyon Okipasyonèl epi yo gen yon enterè fò nan reparasyon kò oto oswa antreyten machin. Bon konpetans lekti ak konpòtman travay ki gen matirite se yon dwe.</p> <p>Enstriksyon ap gen ladan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sekirite kò oto ak atitid travay 2. Opòtinite karyè 3. Materyèl oto reparasyon kò debaz, ak pwosedi reparasyon. 4. zouti men debaz ak reparasyon poupe <p>Aplikasyon pratik yo pral fè sou panno tès, pa oto ap viv. Kou sa a pa pral gen ladan reparasyon machin elèv ak reparasyon.</p> <p>Kondisyon: Okenn</p> <p>Kondisyon kou: Elèv yo dwe atann pou yo sal, epi itilize rad okipasyonèl ki apwopriye yo obligatwa.</p> |
| Istwa Etazini | | |
| Aljèb 1 | | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Lang etranje | | |
| Kredi Obligatwa | | |
| 10 anglè | | Kò oto 1 - CRS 7811 / 7812 2 Peryòd 📝 2.0 <p>Prensipal Campus - Kou sa a gen entansyon pou elèv la ki seryezman konsidere reparasyon kò Oto ak Rafining kòm yon karyè. Kou a pral mande pou yon blòk de peryòd tan pou yon ane konplè.</p> <p>Kou a ap gen ladan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Auto Kò boutik pratik, konpòtman travay ki apwopriye, atitid ak opòtinite karyè 2. Sistèm soude reparasyon otomobil. Oxyacetylene, MIG & a rezistans Spot soude 3. Aplikasyon pratik nan materyèl reparasyon kò Oto ak pwosedi reparasyon pou metal, fiberglass, ak plastik. 4. Aplikasyon avanse nan abrazif ak zouti pouvwa lè ak elektrik 5. Retire, reparasyon, ak ranplasman nan panno kò Oto 6. Entwodiksyon nan penti ak rafinab materyèl ak teknik <p>Kondisyon: Kò Debaz Oto # 7801</p> <p>Kou Kondisyon: Elèv yo dwe bay rad travay apwopriye ak soulye travay.</p> |
| Global I | | |
| Jeometri | | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Sante | | |
| Kò debaz 7081 | | |
| 11 anglè | | Kò oto 2 - CRS 7821 / 7822 2 Peryòd 📝 2.0 <p>Kanpis prensipal - Kou sa a gen entansyon plis prepare elèv la pou Reparasyon Kò Oto, pou aksepte travay antre nan jaden an oswa edikasyon segondè nan kò oto. Peryòd 2 ane plen nan yon jounen, chak jou. Enstriksyon dezyèm ane a pral enstwi ladrès estrès tankou:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Reparasyon avanse nan fèy metal, fiberglass, ak plastik 2. Kolizyon estimasyon ak ankadreman debaz dwat pou oto |
| Global II | | |
| Aljèb II | | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | | |
| Auto Kò I-7811 (2 Peryòd) | | |
| Kò oto mwen 7812 Laboratwa | | |

| | |
|---------------------------------|---|
| Angle 12 | 3. Sistèm penti avanse jan yo itilize sou machin modèn ak kamyon limyè, ki gen ladan enamel Acrylic, an poliyiretan, epoksi pou plas, panèl, ak an jeneral repenn; baz rad/ klè teknoloji rad |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Kò II 7821 (2 Peryòd) | Kondisyon: Oto kò 1 #7811 |
| Oto kò II 7822 Laboratwa | |
| Travay | Travay - CRS 7761 - 7781 |
| 7761 ak 7781 | 0.5 & a 1.0 |
| | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. |
| | Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou a. |
| | Akò atikilasyon avèk Kolèj Eta Alfred |

| Otomobil Teknoloji Pathway | |
|--|---|
| Angle 9 | |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | |
| Kredi Obligatwa | Deskripsyon teknoloji otomobil |
| 10 anglè | Fondamantal nan Teknoloji Oto - CRS 7701 |
| Global I | 0.5 |
| Jeometri | Prensipal Campus - Kou sa a fèt pou elèv ki konnen ti kras sou machin. Teknoloji debaz bay enfòmasyon detaye sou ki jan sistèm otomobil debaz yo travay, ki jan yo kenbe otomobil ak fè reparasyon senp. Ki fèt pou débutan, bezwen yo chak jou nan mèt kay la otomobil / operatè yo adresse nan kou sa a. Gen kèk sijè ki gen ladan melodi motè, enspeksyon kawotchou, wotasyon, balanse wou, enspeksyon fren ak reparasyon, ak enspeksyon fatigan, reparasyon, lwl motè, ak likid. Lè yo fini, kou sa a men-sou kou ka mennen elèv la nan yon sekans teknoloji twa ane otomobil oswa bay elèv la ak konesans ase ak eksperyans yo dwe pwòp tèt ou-ase nan reparasyon otomobil debaz epi sove yo lajan pou ane kap vini! |
| | Kondisyon: Okenn |
| | Kondisyon kou: Elèv yo dwe atann pou yo jwenn men sal epi itilize rad ki apwopriye. |
| 11 anglè | Teknoloji oto 1 - CRS 7711 / 7712 2 Peryòd |
| Global II | 2.0 |
| Aljèb II | Prensipal Campus - Kou sa a fèt pou elèv otomobil la grav apre yo fin ranpli Fondamantal (Debaz Oto). Elèv yo ka atann yo aprann mekanik motè ki gen ladan pèfòmans motè ak konsepsyon, osi byen ke, kòmanse ak chaje sistèm, antretenan refwadisman ak sistèm wilaj. Epitou, chasi mekanik, ki gen ladan fren, sispanson, ak antretenan kondwi, ak yon entwodiksyon nan itilize nan ekipman tès ensiste. |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | Kondisyon: Mekanik debaz # 7701 |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |
| Teknoloji oto 1 - 7711 (2 Peryòd) | |
| Oto Teknoloji 1 7712 Laboratwa | |
| | Teknoloji oto 2 - CRS 7721 / 7722 / 7723 peryòd |
| | 3.0 |
| | Kanpis prensipal - Dezyèm ane a bati sou materyèl te aprann nan Oto 1 okipasyonèl, osi byen ke yon entwodiksyon nan plis teknoloji otomobil avanse. Machin kondwi machin, sistèm sispanson, aliyan wou, dyagnostik motè, ignisyon elektwonik, piki gaz, ak yon entwodiksyon nan kontwòl motè enfòmatik yo kouvri an detay. Fini kou sa a pral pèmèt elèv la kòmanse yon karyè nan Mekanik otomobil sou yon nivo antre. |
| | Kou a pral gide elèv ki chwazi pou jwenn yon edikasyon apre lekòl segondè nan Teknoloji otomobil. |
| | Kondisyon: Komplete nan Mekanik Oto mwen # 7711 |

| | |
|--|---|
| Angle 12 | Kou Kondisyon: Elèv yo dwe bay rad travay apwopriye ak soulye travay. Konplete devwa yo. |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Oto Teknoloji 2 7721 (3 Peryòd) | Travay - CRS 7761 - 7781 0.5 - 1.0 |
| Teknoloji oto 2 7722/7723 | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. |
| Laboratwa | Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou a. |
| Travay | |
| 7761 ak 7781 | |
| | * PWOGGRAM NYSED APWOUVE ** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway Akò atikilasyon ak Kolèj Rockland Kominotè & Alfred State College |

Pathway Babering

Deskripsyon kou babekyou

| | |
|---------------------------------------|--|
| Angle 9 | Barbering I - CRS 7161  1.0 |
| Istwa Etazini | Kanpis prensipal - Kou sa a gen ladan pratik la ak etid nan fondamantal yo nan ladrès mou, sekirite ak manyen ekipman, chanpou, cheve inisyal, figi, tretman eskalye, manipilasyon masaj, apwopriye, ak dekontaminasyon ak kontwòl enfeksyon. Elèv yo ap gen aksè a laptops ki gen eBooks, ak kapasite nan sonje pran, mete aksan sou, ak pwòp tèt ou-tès nan mwayen dijital. N ap oblige pase egzamen pratik ak ekri. Yon klas pase, 250 èdtan, ak yon aprantisaj nan yon kwafè ki oblige avanse nan Barbering II. |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | Kondisyon: Dwe nan 11yèm ak 12yèm ane Kou Kondisyon: Yon twa binè bag |
| Kredi Obligatwa | Babekyou II - CRS 7171 / 7172 peryòd  2.0 |
| 10 anglè | Kanpis prensipal - Kou sa a gen ladan pratik la ak etid nan fondamantal yo nan ladrès mou, teknik cheve avanse, vizaj / kou dwat pataje razwa, men-sou eksperyans nan klinik la granmoun aje, preparasyon pou egzamen lisans pratik Eta New York la. Elèv yo ap gen aksè a laptops ki gen eBooks, ak kapasite nan sonje pran, mete aksan sou, ak pwòp tèt ou-tès nan mwayen dijital. N ap oblige pase egzamen pratik ak ekri. Yon klas klas pase, 250 èdtan, ak yon aprantisaj nan yon kwafè ki nesesè yo dwe kalifye pou chita pou Egzamen Lisans Eta New York la. Kondisyon: 250 èdtan, Aprantisaj, Babering I Kondisyon kou: Achte nan sèvyèt, boutèy dlo, krèm bab, kapèt chanpou, krèm masaj, krèm netwayaj, ak chanpou nesesè yo nesesè siplemantè pou egzamen Lisans Eta New York la. |
| Global I | |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Sante | |
| | Travay - CRS 7761 - 7781 0.5 - 1.0 |
| 11 anglè | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou a. |
| Global II | |
| Aljèb II | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | |

| | |
|--|--|
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | ** NYS CTE PATHWAY ak Evelyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway |
| Babekyou mwen 7161 | |
| Angle 12 | |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Babekyou II 7171 (2 peryòd) (ki kalifye pou egzamen sètifikasyon NYSED) | |
| Babekyou II b 7172 Laboratwa Travay ki nesesè 7761 ak 7781 | |

| Syans enfòmatik ak kodaj | |
|---|--|
| Angle 9 | |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | |
| Prensip Syans enfòmatik 7411 | |
| Mouvman Konsepsyon ak Animasyon 7421 | |
| 10 anglè | |
| Global I | |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Sante | |
| Design entènèt I 7131 | |
| 11 anglè | |
| Global II | |

Syans enfòmatik ak deskripsiyon kou kodaj

Prensip Syans enfòmatik - CRS 7411

📎 0.5

Kou syans enfòmatik, elèv yo ap aprann Basics yo nan desine yon paj entènèt ak fondamantal nan syans òdinatè. Elèv yo ap aprann Basics yo nan HTML, CSS, pwogram debaz, aprantisaj machin, pyès ki nan konpitè ak devlopman jwèt lè l sèvi avèk **pwogramasyon**. Elèv yo gen yon chwa pou jwenn kredi AP pou kou sa a.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Patisipasyon nan aktivite men-sou aktivite ak konplete nan devwa.

Mouvman Konsepsyon ak Animasyon - CRS 7421

📎 0.5

Elèv yo pral jwenn yon entwodiksyon nan prensip debaz animasyon jan yo itilize Adobe Apre Efè, Adobe Animate ak CSS pou kreye animasyon dijital. Elèv yo pral kombine grafik, son, tèks ak video yo kreye ak delivre medya entèaktif pou entènèt ak aplikasyon pou Bank. Elèv yo ap kite klas la avèk yon dosye travay.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Patisipasyon nan aktivite men-sou aktivite ak konplete nan devwa.

Sondaj sou Computing - CRS 7431

📎 1.0

Design entènèt mwen se yon kou ki baze sou pwojè ki anseye elèv yo devan ak devlopman entènèt devlopman entènèt. Q1 & 2 elèv yo pral aprann lang kodaj HTML ak CSS ak Java. Q3 & 4 elèv yo ap devlope ladrès nan nwaj kalkil lè l sèvi avèk Sèvis entènèt Amazon.

Kondisyon: Prensip Syans enfòmatik

Kondisyon kou: Patisipasyon nan men sou aktivite ak konplete nan devwa

AP Syans òdinatè A (APCSA) - CRS 7451

📎 1.05

| | |
|---------------------------------------|---|
| Aljèb II | AP Odinatè Syans A se yon kou entwodiksyon nan kolèj-nivo Syans enfòmatik. Elèv yo kiltive konpreyansyon yo sou kodaj nan analize, ekri, ak kòd tès jan yo eksploré konsèp tankou modilarite, varyab ak estrikti kontwòl. |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | Kondisyon: Prensip Syans enfòmatik |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | Kondisyon kou: Patisipasyon nan men sou aktivite ak konplete nan devwa |
| Syans AP 7451 | |
| Angle 12 | |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| ECHS Marist | |
| Zèv -7761 ak 7781 | |

| Pathway Konstriksyon | |
|---------------------------------------|---|
| Angle 9 | |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | Entwodiksyon nan Chapant - CRS 7301 0.5 |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | Kanpis prensipal - Kou pral prezante ladrès debaz Woodworking lè I sèvi avèk zouti machin men. Pwojè yo pral pwepare pou enkòpore divès kalite metòd mèb ak konstriksyon kabinè. |
| Lang etranje | Kondisyon: Okenn |
| Konsepsyon - Desen 7661 | Kondisyon kou: Ranpli devwa |
| 10 anglè | |
| Global I | |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | Chapant 1 - CRS 7311 / 7312 2 Peryòd 2.0 |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | Kanpis prensipal - Yon kou premye ane ki fèt pou elèv ki gen entansyon antre nan konstriksyon kòm yon karyè. Sa a se yon entwodiksyon nan chapant kòm ki gen rapò ak biling ak echanj konstriksyon. Elèv yo pral aprann li ak entèprete plan ble, estime depans biling, manyen san danje nan zouti men ak zouti pouvwa pòtab, ak teknik ak pwosesis ki enplike nan "chapant ki graj" tankou ankadreman-etaj, do kay, fèy, twati, do kay, ak siding. |
| Sante | Kondisyon: Okenn |
| Intro nan Carpent 7301 | Kou Kondisyon: Elèv yo dwe bay rad travay apwopriye ak soulye travay. Elèv yo dwe dispoze travay deyò. |
| (Pa obligatwa/ rekòmande) | |
| Desen achitekti 7681 | |
| 11 anglè | Chapant 2 - CRS 7321 / 7322 / 7323 2 a 3 peryòd 3.0 |
| Global II | Prensipal Campus - Dezyèm ane kou pou elèv ki gen entansyon antre nan konstriksyon kòm yon karyè. Elèv yo ap kontinye rafine ladrès yo devlope nan premye ane a. Epitou, yo pral aprann fini ladrès chapant; tankou enstalasyon sèk ak fini pòt trimès ak enstalasyon fenèt, fini enstalasyon etaј. |
| Aljèb II | Kondisyon: Konstriksyon biling / Carpentry 1 CRS 7311 |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | Kondisyon kou: Elèv yo dwe bay rad apwopriye ak soulye sekirite. Dispoze pou fè travay fizik ak travay deyò obligatwa. |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |

| |
|---|
| Chapant I 7311 (2 peryòd) |
| Chapant I 7312 Laboratwa |
| Angle 12 |
| Gouvènman / Ekonomi |
| Edikasyon fizik |
| Chapant II 7321 (3 peryòd) (ki kalifye pou egzamen sètifikasyon NYSED) |
| Chapant 7322 Laboratwa |
| Chapant 7323 Laboratwa |
| Travay Etid 7761 ak 7781 |

| |
|--|
| Travay - CRS 7761 - 7781 0.5 - 1.0 |
| Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. |
| Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou a. |
| * PWOGGRAM NYSED APWOUVE |
| ** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway |
| Akò atikilasyon avèk Eta Alfred & ampou suny Delhi |

| Kosmetoloji Pathway | |
|---|--|
| Angle 9 | |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | |
| Kredi Obligatwa | |
| 10 anglè | |
| Global I | |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Sante | |
| Nan Kosmetoloji 7131 | |
| 11 anglè | |

| |
|--|
| Kosmetoloji Kou Deskripsyon |
| Entwodiksyon nan Kosmetoloji - CRS 7131 |
| 0.5 |
| Kanpis prensipal - Sa a se yon 1/2-ané men-sou kou nan Basics yo nan kosmetoloji. Elèv yo pral eksploré kouche woulo liv, vag dwèt, vag pèmanan, boul pin, teknik tèmik, cheve cheve, ak dlo men. Epitou, elèv yo ap pratike ladrès mou pou travay antre nan nivo. Teyori nou an gen ladan istwa a nan kosmetoloji, ladrès lavi, imaj pwofesyonèl ak ladrès komunikasyon. N ap oblige pran nòt, evalyasyon pratik ak egzamen chapit. |
| Kondisyon: Okenn |
| Kondisyon kou: Ranpli devwa pratik ak teyori. Prezans se yon kritik pou asire siksè elèv yo. |
| Kosmetoloji I - CRS 7141 / 7142/ 7143/7144 4 Peryòd |
| 4.0 |
| Kanpis prensipal - Kou sa a gen ladan pratik la ak etid nan fondamantal yo nan manifakti, chanpou, style, vag pèmanan, sèvis teksti chimik, cheve, ak ladrès mou ki nesesè pou antre-nivo travay. Nou ens kont sou enpòtans sanitè, esterilizasyon, ak ijjèn publik ak ijjèn publik. Yon klas pase, 500 èdtan, ak kaye konplè nesesè pou avanse nan Cosmetologie II. |
| Kondisyon: Dwe nan 11yèm ane oswa 12yèm ane (12yèm ane yo ap bezwen ranpli travay nan pwogram Cosmetology II deyò distri lekòl la) |
| Kondisyon kou: Achte nan (Apeprè \$ 250.00), twa bag binè ak 20 divizyon |
| Kosmetoloji II - CRS 7151 / 7152/ 7153/7154 4 Peryòd |
| 4.0 |
| Kanpis prensipal - Dezyèm ane a bay plis metriz nan ladrès debaz yo ak yon anfaz sou syans jeneral, pwosedi amelyorasyon klou, swen po, koulè cheve, koulè cheve avanse, |

| | |
|---|--|
| Global II | prepare pou travay, ak ladrès debaz ki nesesè yo pase egzamen lisans Eta New York la. Klinik la chak semèn ofri elèv yo yon opòtinite pou yo pratike konpetans yo nan yon anviwònman travay reyèl. Konplete nan kosmetoloji granmomoaj aje mande pou yon kaye, 500 èdtan, ak yon klas pase. Lè fini sa a, elèv yo pral kalifye pou chita pou Egzamen Lisans Eta New York la. |
| Aljèb II | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |
| Cosmetology I 704 (4 peryòd) 7141/7142/7143/7144 | Kondisyon: 500 èdtan ranpli Kosmetoloji I ak pase kosmetoloji klas I Kondisyon kou: Mizajou Cosmetology Kit, Twa bag Binder ak 20 Dividers |
| Angle 12 | Travay - CRS 7761 - 7781 ⌚ 0.5 - 1.0 Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou a. |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Cosmetologie II 7151/7152/7153/7154 (4 peryòd) (ki kalifye pou egzamen sètifikasyon NYSED) | * PWOGRAM NYSED APWOUVE ** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway Akò atikilasyon ak Bryant ak Stratton |

| Jistics kriminèl ak sekirite | | Pwogram se nan NFA Nò |
|--------------------------------------|--|---|
| Angle 9 | | |
| Istwa Etazini | | |
| Aljèb 1 | | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | Entwodiksyon nan Jistics Kriminèl - CRS 7851 ⌚ 1.0 kanpis nò <ul style="list-style-type: none"> Eksperyans ki jan yon lespri kriminèl opere Patisipe nan similasyon ak laboratwa Dekoutri sistèm jistics la (sèvis tribinal lapolis koreksyon) Prepare pou yon karyè nan Sekirite Sosyal, Lwa, ak Medikaman Kondisyon: Okenn Kondisyon kou: Ranpli devwa |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Lang etranje | | |
| Kredi Obligatwa | | |
| 10 anglè | | Pwosedj kriminèl / Sekirite - CRS 7861 2 Peryòd ⌚ 2.0 kanpis nò <ul style="list-style-type: none"> Aplike ladrès karyè jistics kriminèl lavi Anprend, fotografi kriminèl, pwosesis sèn krim Egzamine prezantasyon Desen ak Tribunal pou prèv Rezoud krim nan! Sètifikasyon Sekirite Eta New York ak Opòtinite Travay! Kondisyon: Entwodiksyon nan Jistics kriminèl Kondisyon kou: Ranpli devwa |
| Global I | | |
| Jeometri | | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Sante | | |

| |
|--|
| Intro. nan Jistis Kriminèl 7851 |
| 11 anglè |
| Global II |
| Aljèb II |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) |
| Pwosedi kriminèl 7861 (ki kalifye pou egzamen sètifikasyon NYSED) |
| Angle 12 |
| Gouvènman / Ekonomi |
| Edikasyon fizik |
| Travay 7761 - 7781 |

| | |
|--|--|
| Aljèb II | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | <ul style="list-style-type: none"> • Sa a se yon kou 3-peryòd |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | <ul style="list-style-type: none"> • Craft etonan ak manje amizan lè l sèvi avèk flam dife, koulè, ak chimi kreyatif • Travay avèk chèf pwofesyonèl yo kreye manje gourou, gad, ak patisri • Devlope tout plan manje pou plan rejim alimantè inik • Kou konsiste de tou de yon konferans ak eleman laboratwa ki se konpetans konpetans • Prepare elèv yo pou travay pare, domestik ak edikasyon siperyè nan Lekòl Gastronomik ak Ospitalite |
| Chwa karyè pou kiltirèl 7211 (2 Peryòd) | Kondisyon: CRS 7201 & CRS 7211 (Entwo nan chwa karyè manje ak gastronomik) Kondisyon kou: Ranpli devwa |
| Laboratwa chwa karyè 7212 | |
| Angle 12 | |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Avanse Atizay Gast 7221 (3 Peryòd) (ki kalifye pou egzamen sètifikasiyon NYSED) | <p>Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an.</p> <p>Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan endistri a manje.</p> <p>Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou sa a.</p> |
| Laboratwa Avanse Gastle (3 Peryòd) 7222/7223 | Kourikoulòm nan tout peyi a, ProStart bay elèv nou yo opòtinite pou yo aprann sou atizay la nan kwit manje ak jere restoran pa fòmasyon ak chèf pwofesyonèl ak ap resewva enstriksyon salklas valab. Li se tou yon fason yo touche kredi kolèj epi fè lajan pandan y ap nan lekòl segondè. |
| Travay 7761 ak 7781 | <p>* PWOGRAM NYSED APWOUVE</p> <p>** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway</p> <p>Akò atikilasyon ki afilye ak Asosyasyon Restoran New York</p> |

| Pathway elektwonik | |
|--------------------------------------|--|
| Angle 9 | |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | |
| Kredi Obligatwa | |
| 10 anglè | |
| Global I | |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Deskripsiyon kou elektwonik | |
| | Elektrisite debaz - CRS 7471 |
| | 0.5 |
| | Kanpis prensipal - Kou sa a kouvari fondamantal nan elektrisite ak elektwonik. Sijè ki kouvari yo pral fil elektwonik debaz, elektwonik, aplikasyon pou ki ba-vòltaj, idantifikasiyon zouti ak aplikasyon, mezire, ak sistèm odyo debaz yo. Elèv yo pral fè yon pwojè elektwonik ak pratik fil elektrik. |
| | Kondisyon: Okenn |
| | Kondisyon kou: Ranpli devwa |
| | Elektwonik 1 - CRS 7481 |
| | 1.0 |
| | Kanpis prensipal - Kou sa a gen ladan yon revizyon nan matematik debaz ak aljèb ak entwodiksyon de fizik debaz yo. Elektrisite debaz, DC ak teyori AC, ak konfòmîte fil elektrik ak kòd rezidansyèl yo mete aksan sou. Travay la gen ladan mi echantyon rezidansyèl yo mete aksan sou aplikasyon an nan dyagram schematic, enstalasyon fil elektrik apwopriye, ak lòt ekipman tès. |
| | Kondisyon: Okenn |
| | Kondisyon kou: Ranpli devwa |

| | | |
|---|--|-------------|
| Elektwonik debaz 7471 | Elektwonik 2 - CRS 7491 2 Peryòd | 2.0 |
| 11 anglè | Kanpis prensipal - Kou sa a kontinye travay la ak eksperyans te vin nan Elektwonik 1. Kou sa a ap kontinye bati konesans elèv la nan aplike konpetans yo nan divès nouvo sitiayson. Yo pral jwenn yon konpreyansyon pi fon sou kòd elektrik ak pwoblèm sekirite ki ka leve. Segondè sikwi vòltaj ak travay panèl elektrik yo pral eksploré nan modèl echantyon salklas yo. Elèv yo ap aprann evalye ak pwoblèm ki gen pwoblèm komen elektrik komen epi aprann repare ak enstale nouvo eleman elektrik. | |
| Global II | Kondisyon: Elektwonik 1 | |
| Aljèb II | Kondisyon kou: Ranpli devwa | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | | |
| Elektwonik I 7481 | Etid travay CRS 7761 & 7781 | 0.5 & a 1.0 |
| Angle 12 | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. | |
| Gouvènman / Ekonomi | Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan endistri a manje. | |
| Edikasyon fizik | Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou sa a. | |
| Elektwonik 2 7491 (ki kalifye pou egzamen sètifikasiyon NYSED) | * PWOGRAM NYSED APWOUVE ** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway Akò atikilasyon ki afilye ak Asosyasyon Restoran New York | |
| Travay 7761 ak 7781 | | |

| Fashion Design Pathway | | |
|--|---|-----|
| Angle 9 | Deskripsiyon kou mòd | |
| Istwa Etazini | Rad ak Tekstil / Konsepsyon Enteriò - CRS 7621 | 1.0 |
| Aljèb 1 | Kanpis prensipal la- Kontni an nan kou sa a gen ladan aspè kiltirèl ak istorik nan tekstil ak rad, aparans pèsònèl, konsepsyon, konstriksyon ak seleksyon nan rad ak opòtinite karyè ki gen rapò. Elèv yo ap aprann utilizasyon modèl debaz ak ladrès machin koud. Elèv yo ap aprann eleman ak prensip konsepsyon ak koulè pou itilize koulè. Kontni an nan etid sa a etid lojman istwa ak tandans aktyèl nan konsepsyon enteryè. | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | Kondisyon: Okenn | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | Kou kondisyon: Ranpli yon pwojè rad. Acha modèl ak nosyon elèv la obligatwa. | |
| Lang etranje | | |
| Rad Tekstil/ Inter. Design 7621 | | |
| 10 anglè | Rad Konstriksyon - CRS 7631/7632 2 Peryòd | 2.0 |
| Global I | Kou prensipal Kanpis- Kou sa a pèmèt elèv yo eksploré desen rad yo kreye yon liy rad. Tout aspè nan fè pwomosyon yon liy rad yo fè rechèch ak eksploré. Aplikasyon nan teknik liy koud yo pral pwodwi yon liy rad plen yo dwe evalye ak klase pa pwofesè a. N ap prezante liy rad ki konplete pandan yon montre mòd kouri pandan ane lekòl la. | |
| Jeometri | | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |

| | |
|--|---|
| Sante | Kondisyon: Rad, ak Konsepsyon teknik |
| Rad Tekstil/ Inter. Design 7621 | Kondisyon kou: Pòtfòl ak egzamen final ak pwojè. Fini siksè nan yon liy rad. Elèv la dwe achte modèl, twal, ak nosyon. |
| 11 anglè | Konstriksyon rad avanse - CRS 7641  1.0 |
| Global II | Prensipal Campus- Kou sa a se yon kontinyasyon nan konstriksyon rad. Elèv yo oblige demontre efò endepandan yo pou kreye yon pi gwo ak plis detaye liy rad Lè sa a, fè nan Konstriksyon Rad. Elèv ki nan kou nivo sa a ap aprann jwe yon wòl lidèchip nan pwodiksyon an ak kouri nan montre nan Newburgh gratis Akademi gratis. |
| Aljèb II | Kondisyon: Konstriksyon rad |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | Kondisyon kou: Pòtfolyo ak egzamen final / pwojè, fini siksè nan yon liy rad twa-moso. Elèv yo dwe achte modèl, twal ak nosyon. |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |
| Rad Konstriksyon 7631 (2 peryòd) | |
| Rad konstriksyon 7632 Laboratwa | Etid travay CRS 7761 & 7781  0.5 & a 1.0 |
| Angle 12 | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. |
| Gouvènman / Ekonomi | Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan endistri a manje. |
| Edikasyon fizik | Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou sa a. |
| Konstriksyon rad avanse 7641 (ki kalifye pou egzamen sètifikasiyon NYSED) | * PWOGGRAM NYSED APWOUVE ** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway Akò atikilasyon ak Bryant ak Stratton |

Republik Sante Syans Sante

Swen sante se endistri a pi gwo ak pi rapid-ap grandi nan Etazini yo ak se youn nan pi gwo zòn travay nan Hudson Valley la.

NFA Sante Syans/ NYS Enfimyè Pathway Ofri Karyè Kalite Siperyè ak Edikasyon Teknik. Pwogram Èd Enfimyè NFA a se yon Pwogram Modèl NYS ak Teknik Modèl Kòm rekonèt ak bay pa Depatman Edikasyon NYS.

Pandan ke enskri nan lakou karyè Syans Sante, ou pral prepare pou yon karyè ki ankouraje sante, byennèt, dyagnostik, ak trete blesi ak maladi. Elèv ki nan wout pou edikasyon syans sante aprann ak konpetans pratik ki prepare yo pou edikasyon lekòl segondè divès ak opòtinite fòmasyon, nan aprantisaj ak pwogram kolèj de ane pou kolèj ak pwogram diplome.

Pathway Edikasyon Syans Sante se yon pwogram enterè pou elèv la ki ap konsidere yon karyè pwofesyonèl nan nenpòt nan disiplin pwofesyonèl sa yo: Enfimyè Èd, Èd Sante Kay, Enfimyè Pratik ki gen lisans, Enfimyè ki anrejistre, Flebotomist, Tech medikal/ Asistans, Famasyen, ak plis ankò.

Chemen Syans Sante NFA ap ofri elèv yo yon kwen konpetitif yo dwe pi bon kandida pou swa antre nan mache swen sante mondal la ak enstitisyon an apre lekòl segondè nan chwa yo pou kontinye edikasyon yo ak fòmasyon nan yon Pwofesyon Swen Sante / Medikal. Elèv yo vin lidè atravè kourikoulòm ak patisipasyon nan Òganizasyon Santre HOSA- Pwofesyonèl Swen Sante NAN lavni.

Rekòmande Aliman Akademik pou tout elèv ki nan Pathway Syans Sante:

Syans: Anviwònman vivan, Chimi, Anatomi, ak Fizyoloji, Biyoloji / Mikrobyoloji

Matematik: Aljèb, Matematik medikal, Prob .

Elèv k ap konsidere edikasyon segondè nan pwogram Healthcare/Healthcare/Programs education pral bezwen gen gwo Matematik, Angle/Ekriti, ladrès Syans.

Obligatwa kou Pathway Syans Sante: (deskripsiyon kou sou paj sa yo)

- Syans Sante Nwayo- 1 (10yèm ane)
- Syans Sante- 2 (11yèm ane)
- Syans Sante- 3 (12yèm ane)

Opòtinite Sètifikasyon pou elèv yo ranpli chemen sa a:

- Sipò debaz kè Ameriken pou founisè swen sante
- Asosyasyon kè Ameriken KÈ CPR / AED
- Premye Asosyasyon kè Ameriken
- Sètifikasyon Enfimyè NYSE

* PWOGGRAM NYSED APWOUVE

** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway

Akò atikilasyon ak Bryant ak Stratton ak Monroe College

| Karyè Syans Sante Miltip |
|--------------------------------------|
| Angle 9 |
| Istwa Etazini |
| Aljèb 1 |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) |
| Lang etranje |
| Kredi Obligatwa |

| Pwogram nan NFA Campus | |
|---|---------------------------|
| Pathway Syans Sante | |
| Syans Sante Syans 1 - CRS 7001 | 📎 .75 CTE - 0.25 h |
| .25 Kredi Sante sèlman apwouve sèlman pou NFA Campus | |
| Sa a se premye nan anpil kou yo ofri bay elèv ki enterese nan pouswiv yon karyè nan jaden swen sante a. Pandan premye kou sa a, elèv yo entwodwi bay istwa swen sante, karyè, lalwa ak etik, divèsite kiltirèl, langaj swen sante ak matematik, kontwòl enfeksyon, pwofesyonalis, komunikasyon, ak Basics yo nan òganizasyon sante swen sante yo. | |
| Kondisyon: Okenn | |
| Kou Kondisyon: Elèv yo dwe gen 80% oswa pi wo enskri nan Sante Alye | |

| |
|--|
| 10 anglè |
| Global I |
| Jeometri |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) |
| Sante |
| Syans Sante Syans 1- 7001 |
| 11 anglè |
| Global II |
| Aljèb II |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) |
| Anatomi imen 5052 |
| Syans Sante Syans 2- 7011 |
| Angle 12 |
| Gouvènman / Ekonomi |
| Edikasyon fizik |
| Matematik Medikal 3521 |
| Metòd nan Teknoloji Medikal 7021 |
| Syans Sante Syans 3-7021 (2 peryòd) (ki kalifye pou egzamen sètifikasyon NYSED) |
| Syans Sante Nwayo 3 7022 |
| Laboratwa |

* Elèv ki kalifye pou wout enfimyè Pratik la dwe satisfè kritè kalifikasyon ki gen ladan egzamen TABE/TEAS, Entèyou, Esè, ak Lèt Rekòmandasyon.

Syans Sante Syans 2 - CRS 7011

 **.75 CTE & 0.25 h**

.25 Kredi Sante sèlman apwouye sèlman pou NFA Campus Kòm elèv yo kontinye vwayaj yo nan Alye 1, yo pral aplike konesans yo soti nan Entwodiksyon nan swen sante ak elaji sou kontni an pandan y ap aprann ladrès nan pwofesyon swen sante a. Anatomi, pwosesis maladi, ak ladrès swen pral pèmèt elèv yo nan nivo sa a kòmanse wotasyon klinik yo. Elèv yo pral travay lonbraj ak pratike ladrès tou de nan yon laboratwa klinik nan salklas la ak nan yon varyete de enstalasyon swen sante. Elèv yo pral aprann sou kontwòl enfeksyon, "Transmisyon ki baze sou prekosyon" epi yo vin pi abitye avèk OSHA, HIPAA, ak CDC la. Elèv yo ap aprann kijan pou yo pran siy enpòtan, anrejistre yo epi aprann kisa done yo vle di. Kou sa a pral bay fondasyon an pou plis avansman nan Syans Sante.

Kondisyon: 80% oswa pi wo nan CRS 775, bon prezans, ak rekòmandasyon pwofesè.

Kou Kondisyon: Oblije gen yon dènye vaksen fizik ak vaksinasyon sou dosye pou kou sa a. Pandan wotasyon klinik la, elèv yo dwe mete Inifòm.

* Elèv yo dwe gen yon 80% oswa pi wo enskri nan Syans Sante Alye 2

Syans Sante 3 - CRS 7021 /7022 2 a 4 peryòd

 **2.0**

Elèv yo pral travay yo dwe Premye Swen ak CPR sètifye anvan yo patisipe nan nenpòt eksperyans swen sante andeyò salklas la. Èdtan ansèyman, ladrès ladrès pratik, ak lè plasman klinik obligatwa pa eta a kòm yon kondisyon pou fini fòmasyon èd enfimyè ak enskri pou egzamen Enfimyè NYS.

Kondisyon: Oblije gen yon nòt 80% oswa pi wo, bon prezans, ak yon rekòmandasyon pwofesè nan kou 7001 - 7011.

Kou Kondisyon: Dènye kondisyon fizik ak vaksinasyon sou dosye pou kou sa a. Pandan wotasyon klinik la, elèv yo dwe mete Inifòm. Elèv yo pral ranpli yon afich rechèch an kolaborasyon avèk Ekip Enfimyè mòn Saint Mary Kolèj ki sòti nan pwogram PALS la. Opòtinite Sètifikasyon posib pou elèv yo ranpli chemen sa a:

- Ameriken Sipò debaz lavi debaz pou founisè swen sante
- Sètifikasyon Enfimyè NYSe

Ofisyè Rezèv Junior Corps, Fòs èfòs

Objektif fondamantal è fòs èfòs la Rezèv Kò Fòmasyon (AFJROTC) se batit sitwayen nan karaktè dedye a sèvi nasyon yo ak kominate a. Pwogram nan gouvène pa Èfòs Ameriken an, ak fòmasyon sitwayènte a fèt anba kad yon pwogram syans ayewospasyal ki fèt pou elèv lekòl segondè. Li pral konesans elèv yo ak anviwònman fòs aeryen ak avyon, ankouraje ladrès lidèchip, devlope ladrès komunikasyon epi ankouraje kapasite fizik.

Kourikoulòm lan divize an yon pwogram katran, ak elèv ki touche yon kredi akademik pou chak ane nan JROTC yo ranpli. Pa gen okenn kantite minimòm ane yon elèv dwe rete nan JROTC, men motive elèv yo jwenn ran ak ogmante responsabilite ak chak ane adisyonèl, se konsa elèv yo ki rete benefis ki pi long la jwenn benefis ki pi long la. (Remak: AFJROTC se pa yon pwogram rekritman militè, e pa gen okenn obligasyon militè pou patisipe. Sepandan, mete nan inifòm fòs èfòs la, yon jou pa semèn, se yon pati obligatwa nan pwogram nan.)

Pwogram AFJROTC a konsiste de twa eleman: Syans Aerospace, Edikasyon Lidèchip, ak Byennèt (sètadi, fòmasyon fizik ak k ap viv an sante).

Syans avyon (AS). Pòsyon akademik pwogram nan konsiste de plizyè kou ki nan lis anba a. Li konesans elèv yo ak istwa a nan avyasyon kòm byen ke anviwònman aktyèl la. Li prezante avyon ak teknoloji lespas, prensip vòl, kondisyon imen nan vòl, atmosfè latè a ak pwogram nan espas. Lòt kou konsantre sou konsyantizasyon mondal oswa siviv.

Edikasyon lidèchip (LE). Se pòsyon lidèchip nan kourikoulòm lan fèt pou devlope ladrès lidèchip ak elèv yo ak aplikasyon pratik ladrès lavi yo. Li mete aksan sou disiplin, responsabilite, lidèchip, direksyon, sitwayènte, koutim ak koutwazi, aktivite kadet, abitid etid, jesyon tan, ladrès komunikasyon, ak seremoni eggèsis ak seremoni.

Pwogram Byennèt. Pati sa a nan pwogram nan konsiste de patisipasyon nan aktivite fizik, osi byen ke fòmasyon nan premye swen, sante, ak nitrisyon. Objektif la se motive kadet pou mennen an sante, fòm aktif.

Sa ki anba la yo se kou AFJROTC yo ofri nan NFA ak orè pwojè a pou kat pwochen ane lekòl yo:

AS-100: Etap milestones nan Istwa Avyasyon

AS-200: Syans nan vòl: Yon Pòtay nan New Horizons

AS-220: Etid Kiltirèl: (Yon entwodiksyon nan konsyans mondal)

AS-300: Eksplore espas: Fontyè a segondè

AS-410: Siviv: Siviv ak Retounen

LE-100: Tradisyon, Byennèt, ak Fondasyon sitwayènte

LE-200: Komunikasyon, Konsyantizasyon, ak Lidèchip

LE-300: Ladrès lavi ak opòtinite karyè

LE-400: Fondamantal jesyon

LE-500: Eggèsis ak seremoni

| Ane kadejak | 2020/2021 | 2021/2022 | 2022/2023 | 2023/2024 |
|-------------|--------------------------------|--|---|--|
| 1/2/3/4 | AS-300 Ch 2-8 LE-100 Ch 1-4 | AS-220 Ch 1-4, 6 LE-100 Ch 1 (Lsn 1-5) LE-200 Ch 1,2,5-8 | AS-100 Ch 1,2,4-6 LE-100 Ch 1 (Lsn 1-5) LE-300 Ch 3-8 | AS-200 Ch 1-4 LE-100 Ch 1 (Lsn 1-5) LE-400 Ch 1,3-8,10 |

| Avyon Syans, Lidèchip Edikasyon, ak Byennèt | | Avyon Syans, Edikasyon Lidèchip, ak Deskripsyon kou Byennèt |
|--|--|--|
| Angle 9 | | EDIKASYON AEROSPACE 1 (9, 10, 11, 11, 12) - CRS 7341  1.0 |
| Istwa Etazini | | Tou de Kanpis yo - Kou Edikasyon Akademik ak Lidèchip pral swiv orè ki anwo a. Tout ka yo pral resevwa menm kou a nan enstriksyon pou yon ane an patikilye. Nan yon minimòm, vwayaj jaden yo pral fèt nan kou konfyans nan Lwès la ak nan yon pak reyjonal yo patisipe nan yon konpetisyon oriente. Lòt vwayaj nan etablisman militè oswa enstitisyon sivil ki asosye ak vole yo se yon posibilité. Pral gen ase opòtinite yo patisipe nan sitiyasyon lidèchip. Kadet yo ka rantre nan ekip la egzèsis konpetisyon sou yon baz volontè. |
| Aljèb 1 | | Kondisyon: Fè omwen nan klas 9yèm ane, ak yon rezidan legal nan Etazini yo. |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | Kondisyon kou: Fini ak nòt pase nan, ak pase nòt nan devwa akademik ak lidèchip. Mete inifòm nan yon fwa pa semèn ak patisipasyon nan aktivite kondisyon fizik, boul militè anyèl la, Rele Kòmandan an, Seremoni Prim Anyèl ak youn nan twa parad lokal yo. |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Lang etranje | | |
| Aerospace Education 1 7341 | | |
| 10 anglè | | EDIKASYON AEROSPACE 2 (10, 11, 12) - CRS 7351  1.0 |
| Global I | | Tou de Kanpis yo - Kou Edikasyon Akademik ak Lidèchip pral swiv orè ki anwo a. Tout ka yo pral resevwa menm kou a nan enstriksyon pou yon ane an patikilye. Nan yon minimòm, vwayaj jaden yo pral fèt nan kou konfyans nan Lwès la ak nan yon pak reyjonal yo patisipe nan yon konpetisyon oriente. Lòt vwayaj nan etablisman militè oswa enstitisyon sivil ki asosye ak vole yo se yon posibilité. Pral gen anpil opòtinite pou patisipe nan sitiyasyon lidèchip. Kadet yo ka rantre nan ekip la egzèsis konpetisyon sou yon baz volontè. |
| Jeometri | | Kondisyon: Fini siksè nan Syans Aerospace 1 ak rekòmandasyon pa Enstriktè Syans Aerospace. |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | Kondisyon kou: Menm jan kou 940 |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Sante | | |
| Aerospace Education 2 7351 | | |
| Studio Art | | EDIKASYON AEROSPACE 3 (11, 12) - CRS 7361  1.0 |
| 11 anglè | | Tou de Kou Edikasyon Akademik ak Lidèchip pral swiv orè ki anwo a. Tout ka yo pral resevwa menm kou a nan enstriksyon pou yon ane an patikilye. Nan yon minimòm, vwayaj jaden yo pral fèt nan kou konfyans nan Lwès la ak nan yon pak reyjonal yo patisipe nan yon konpetisyon oriente. Lòt vwayaj nan etablisman militè oswa enstitisyon sivil ki asosye ak vole yo se yon posibilité. Pral gen ase opòtinite yo patisipe nan sitiyasyon lidèchip. Kadet yo ka rantre nan ekip la egzèsis konpetisyon sou yon baz volontè. |
| Global II | | Kondisyon: Fini siksè nan Syans Aerospace 2 ak rekòmandasyon pa Enstriktè Syans Aerospace. |
| Aljèb II | | Kondisyon kou: Menm jan kou 940 |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | | |
| Aerospace Education 3 7361 | | |
| Angle 12 | | EDIKASYON AEROSPACE 4 (12) - CRS 7371  1.0 |
| Gouvènman / Ekonomi | | Tou de Kanpis yo - Kou Edikasyon Akademik ak Lidèchip pral swiv orè ki anwo a. Tout ka yo pral resevwa menm kou a nan enstriksyon pou yon ane an patikilye. Nan yon minimòm, vwayaj jaden yo pral fèt nan kou konfyans nan Lwès la ak nan yon pak reyjonal yo patisipe nan yon konpetisyon oriente. Lòt vwayaj nan etablisman militè oswa enstitisyon sivil ki asosye ak vole yo se yon posibilité. Pral gen ase opòtinite yo |
| Edikasyon fizik | | |
| Aerospace Edikasyon 4 7371 | | |

| | |
|---|--|
| | patisipe nan sitiyasyon lidèchip. Kadet yo ka rantre nan ekip la egzèsis konpetisyon sou yon baz volontè. |
| | Kondisyon: Fini siksè nan Syans Aerospace 3 ak rekòmandasyon pa Enstriktè Syans Aerospace. |
| | Kondisyon kou: Menm jan kou 940 |
| Pathway Nitrisyon | Kou Nitrisyon Pathway |
| Angle 9 | Prensip Nitrisyon ak Byennèt - 922 1.0 |
| Istwa Etazini | Nitrisyon ak Byennèt se yon kou ki baze sou laboratwa ki fêt pou edike elèv yo sou preparasyon manje ak eleman fonksyonèl yo nan manje. Elèv yo aprann tou sou sekirite manje, sanitè, ak elèv yo ranpli endistri a rekonèt Sètifica Manje. Atravè yon egzamen manje, direktiv dyetetik, planifikasyon repa, ak analiz dyetetik, elèv yo vin okouran de teknik pratik pou kenbe ak amelyore sante. Kou a tou eksplor wòl nan manje nan respè nan istorik li yo, sosyal, kontèks anviwònman an nan preparasyon manje Rejyonal yo nan Etazini yo. |
| Aljèb 1 | Kondisyon: Okenn |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | Kondisyon kou: Patisipasyon nan men sou aktivite ak konplete nan devwa |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | |
| Studio Art | |
| 10 anglè | Meditasyon- CRS 7571 0.5 |
| Global I | Konsantre sou atansyon entansyonèlman fòmasyon yon moun ak konsantrasyon I. Pratik meditasyon yo te itilize pa kilti atravè mond lan pou dè milye de ane. Nan pwogram sètifica sa a, ou pral eksplor teknik yo meditasyon anpil ki ka itilize sipòte koneksyon an lide-kò ak ankouraje gerizon ak byennèt. Kou sa a pral gide ou jan ou dekoutri ki jan pratik la nan meditasyon ka itilize yo ogmante atensyon, diminy estrès, fè fas ak doulè ak maladi, ak sipò an jeneral byennèt. Kondisyon: Pa gen okenn kondisyon kou: Patisipasyon nan men sou aktivite ak konplete nan devwa |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Sante | |
| Prensip Nitrisyon ak Byennèt | Jesyon nitrisyonèl - 923 1.0 |
| 11 anglè | Jesyon Nitrisyonèl bay yon etid pwofondè nan nitrisyon ak ki jan li afekte kò imen an. Sijè gen ladan anpil etid nan eleman nitritif pi gwo, nitrisyon / manje chwa manje, enfliyans teknolojik ak syantifik, rejim alimantè espesyal, ak eksplorasyon karyè nan jaden sa a. Atansyon yo pral bay nitrisyon, planifikasyon meni, sekirite ki baze sou endistri, ak sanitasyon. Yo pral itilize eksperians laboratwa pou devlope manyen manje ak ladrès preparasyon. Jesyon nitrisyonèl vize nan direksyon pou elèv ki enterese nan karyè ki enplike dyetetik, edikasyon ak sante ak byennèt ki gen rapò. |
| Global II | Kondisyon: Prensip Nitrisyon ak Byennèt |
| Aljèb II | Kondisyon kou: Patisipasyon nan men sou aktivite ak konplete nan devwa |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |
| Jesyon nitrisyonèl | Syans Nitrisyon ak terapi rejim alimantè - 924 |
| Angle 12 | 1.0 |
| Gouvènman / Ekonomi | Syans Nitrisyon ak Terapi Rejim alimantè se yon kou konesans aplike nan nitrisyon pou elèv ki enterese nan wòl nitrisyon nan sante ak maladi. Lè yo fini kou sa a, elèv ki gen konpetan yo pral kapab devlope yon plan swen nitrisyon kòm yon pati nan pwosesis swen sante an jeneral, itilize metòd pou analize sante nitrisyonèl yon kominote, epi konprann relasyon rejim alimantè ak nitrisyon, metòd pou maladi espesifik. Kou a mete aksan sou wòl nan rejim alimantè kòm yon kontribitè nan maladi ak wòl li nan prevansyon ak tretman maladi. |
| Edikasyon fizik | |
| Syans nitrisyon ak terapi rejim alimantè | |

Zèv -7761 ak 7781

Kondisyon: Jesyon nitrisyonèl

Kondisyon kou: Patisipasyon nan men sou aktivite ak konplete nan devwa

Fotografi Pathway

Angle 9

Istwa Etazini

Aljèb 1

Liv. Env. oswa Laboratwa Syans
(Lab)

Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze)

Lang etranje

Digital Studio Art 6011

10 anglè

Global I

Jeometri

Liv. Env. oswa Laboratwa Syans
(Lab)

Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze)

Sante

Fotografi 1- 6071

11 anglè

Global II

Aljèb II

Edikasyon (Laboratwa Syantifik
Opoze)

Chimi (oswa Syans Elektwonik)

Fotografi 2- 6081

Deskripsiyon kou fotografi

Fotografi 1 - CRS 6071

1.0

Kanpis prensipal - Ki fèt pou kòmanse ak elèv avanse, pwogram sa a se yon kombinezon rijd nan prezantasyon teknik, estetik ak istorik, travay dijital ak nwa, etid nan konpozisyon fotografi, diskisyon gwoup kritik ak repons ekri nan lekti, konferans, ak vizit galri. Anplis de konsèp yo kamera dijital ak koreksyon, elèv yo pral prezante nan fim fotografi, enprime nwa, ak optik nan imaj fim pou manipilasyon nan fòma koreksyon dijital la. Elèv yo ap aprann sou enprime dijital ak preparasyon travay pou ekspozisyon. Elèv fotografi yo pral kreye yon dosye nan travay ki ka itilize prezante pou etid lekòl segondè pòs-wo ak opòtinite karyè.

Kondisyon: Estidyò dijital nan Atizay, Studio nan Atizay, Kominikasyon vizyèl &Konsepsyon I

Kou Kondisyon: Patisipasyon nan travay klas, devwa, ak diskisyon klas. Kreyasyon yon dosye fotografi.

Fotografi 2 - CRS 6081

1.0

Prensipal Campus - Kou sa a eksplore pwosedi fotografi avanse ak teknik. Kontinyasyon nan konsèp estetik nan konpozisyon fotografi, elèv yo pral aprann avanse travay kamera dijital ak teknik koreksyon fotoshop Delving pi fon nan fotografi fim nwa, elèv yo ap travay avèk fim altènatif ak fòma kamera. Rechèch ak eleman ekri ki enplike istwa fotografi dokimantè ak pratik. Yo pral kreye yon dosye endepandan nan travay tematik yo pral kreye sou kou a nan ane lekòl la yo elaji chwa matyè ak apwòch konpozisyon.

Pre-kondisyon: CRS 6071 Fotografi 1

Kou Kondisyon: Patisipasyon nan travay klas, devwa ak diskisyon klas. Travay endepandan ak pwojè rechèch. Kreyasyon yon dosye fotografi.

Fotografi 3 - CRS 6181

1.0

Kanpis prensipal - kou li pi lwen ogmante konesans lan ak teknik nan avanse fotografi B&w la ak fotografi dijital. Ou pral travay avèk mwayen ak gwo kamera fim fòma nan klas sa a. Kalite altènatif fim, devlope, enprime ak pwosesis chimik yo pral eksplore. Teknik kreyatif yo pral eksplore lè l sèvi avèk lojisyl fotoshop. Nou pral egzamine travay la nan fotogwaf kontanporen ak enkòpore lide yo ak teknik nan pwòp travay nou an. Travay sou tèm endepandan yo mete aksan sou kòm byen ke kreyasyon yon dosye ansyen nan enprime. Ou pral kreye pwòp fotografi ou ki baze sou sit entènèt lè l sèvi avèk Sit Wix. Travay yo pral soumèt pou ekspozisyon nan egzibisyon an foto nan Galeri NFA a.

Kondisyon: CRS 6081 Fotografi 2

| | |
|--|---|
| Angle 12 | Kou Kondisyon: Patisipasyon nan travay klas, diskisyon klas. Travay endependan ak pwojè rechèch. Kreyasyon nan nivo kolèj dosye fotografi. |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Fotografi 3- 6091 Travay 7761 ak 7781 | <p>Etid travay CRS 7761 & 7781 ⌚ 0.5 & a 1.0</p> <p>Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan endistri a manje.</p> <p>Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou sa a.</p> |

Akò atikilasyon ak Bryant ak Stratton ak Monroe College

| Videyo Pwodiksyon Pathway | | Deskripsiyon kou Pwodiksyon Videyo |
|--------------------------------------|--|---|
| Angle 9 | | Pwodiksyon videyo - CRS 7901 ⌚ 1.0 |
| Istwa Etazini | | Tou de Kanpis - Kou sa a eksplore prensip pwodiksyon videyo elementè, pratik, ak operasyon. Yo mete aksan sou eleman laboratwa yo nan script, ekleraj, odyo, kamera, oblige chanje, dèlko karaktè ak kle Chroma. Elèv yo pral etidyé tou yon varyete de medya, estil atis, ak atis. Elèv yo itilize koreksyon imaj, konpoze, animasyon, ak dijital pou mete an pratike prensip atizay yo diskite nan pwogram nan. Eksperyans pratik nan pwodwi pwojè videyo yo pral revize. |
| Aljèb 1 | | Kondisyon: Okenn Kondisyon kou: Fini tout devwa ak tès klas yo |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Lang etranje | | |
| Kredi Obligatwa | | Ananse Pwodiksyon Videyo - CRS 7911 2 peryòd ⌚ 2.0 |
| 10 anglè | | Tou de Kanpis - Kou sa a kontinye eksplore prensip pwodiksyon videyo, pratik ak operasyon. Anfaz yo mete sou pwodwi pwojè videyo pou itilize sou prezantasyon televizyon Goldback. |
| Global I | | Kondisyon: CRS 7901 - Pwodiksyon videyo Kondisyon kou: Fini nan tout devwa klas, pwojè ak tès yo. |
| Jeometri | | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | | |
| Sante | | |
| Videyo Pwodiksyon 7901 | | Travay - CRS 7761 - 7781 ⌚ 0.5 - 1.0 |
| 11 anglè | | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. |
| Global II | | |
| Aljèb II | | Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi fè yon prezantasyon nan fen kou a. |

| |
|--------------------------------------|
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) |
| Avanse Pwodiksyon Videyo 7911 |
| Angle 12 |
| Gouvènman / Ekonomi |
| Edikasyon fizik |
| Travay 7761 - 7781 |
| |

| Art Design ak Vizyèl Kominikasyon Plizyè Pathways (Kontinye) | Deskripsiyon Kou Vizyèl / grafik kou |
|--|---|
| Angle 9 | Kominikasyon Vizyèl - Konsepsyon I - CRS 6041  |
| Istwa Etazini | 1.0 Prensipal Campus - Kou fondasyon sa a se eksperyans nan antre-nivo nan sekans lan Vis Com kote fondamantal yo nan konsepsyon yo prezante |
| Aljèb 1 | <ul style="list-style-type: none"> • Ki sa ki konsepsyon? • Poukisa lèzòm kreye? • Ki jan konsèptteratè yo kreye? • Ki jan kreyativite travay? • Èske mwen ka amelyore kreyativite mwen an? |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | Konsantre sou kesyon enpòtan sa yo etabli sèn nan pou yon vwayaj sou elèv la konsèptement wout devan yo. Kòmansman tradisyonèl nan travay pwojè yo konsantre kòm elèv la tranzisyon soti nan zouti ki se zouti tradisyonèl ki dijital. Ladrès fondamantal ak entèmedyè nan Adobe Photoshop ak InDesign yo anseye nan yon pèspektiv lesyon patikilye, ki bati sou ti etap yo ogmante ladrès nan yon nivo pi fon. |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | Kondisyon: Okenn Kondisyon kou: Sketchbook ak dosye ki gen ladan pwojè, rechèch, ak yon evalyasyon final. |
| Lang etranje | |
| Desen komunikasyon vizyèl I 6041 | |
| Digital Studio Art 6011 | |
| 10 anglè | |
| Global I | Kominikasyon Vizyèl - Konsepsyon II - CRS 6051  |
| Jeometri | 1.0 Kanpis prensipal - Kou entèmedyè sa a bati sou siksè yo etabli nan Vis Com mwen. Kreyativite pran yon nivo angajman. Li se nan sans sa a ke konsantre nan sipèvizon nan 'yo te yon designer pi lwen. Harness pwosesis la kreyatif, jesyon tan, ak fè dat limit pi lwen sipòte ansanm ak atake pi wo-lòd pwojè konsepsyon. Adobe Illustrator prezante tou. Ansanm ak ogmante nivo konpetans nan lè l sèvi avèk Adobe Photoshop ak InDesign, Illustrator jij soti opsyon konsèpteur elèv yo nan demand yo rive nan repons yo konsepsyon pi byen. Karyè nan jaden sa a yo diskite tou kòm byen ke preparasyon dosye pou chemen edikasyon lekòl segondè pòs-wo. |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Sante | |
| Design Kominikasyon Vizyèl II | |

| | |
|--|--|
| 6051 | Kondisyon: Kominikasyon vizyèl & Konsepsyon 1 Kondisyon kou: Anplis de sa, elèv yo oblige kenbe yon liv desen, katab, ak dosye; osi byen ke ale nan divès eksperyans jaden. |
| 11 anglè | |
| Global II | Kominikasyon Vizyèl - Konsepsyon III - CRS 6061 |
| Aljèb II | 1.0 |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | Kanpis prensipal- Sa a kou siperyè-nivo jij soti yon sekans rich ak wòdpòte nan klas konsepsyon ki delivre ladrès mache ak / oswa preparasyon kolèj pou yon karyè nan medya kreyatif. Kou sa a se sou liv yo kòm Vis Com 3, men nou yo kolektivman li te ye tankou 'Fullerton Crew la.' Men sa misyon nou an di: "Fullerton Crew se yon konpayi konsepsyon elèv ki kondwi konsantre prensipal la se bezwen konsepsyon reyinyon nan tout gwoup varye nan kominote sa a. " Nou espesyalize nan •mak/logo konsepsyon •avyon / bwochi / banyèr |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | Konprann dinamik la nan relasyon an kliyan / designer se tou atikile ak sipòte. Elèv sa yo pran travay sa a oserye jan yo mete sou satisfè bezwen konsepsyon epi mete konpetans yo nan tès la! Aplikasyon nan konpetans yo ak eksperyans yo entèpèrsonèl nan yon relasyon designer-kliyan ankouraje yo anrichi eksperyans konsepsyon siperyè-nivo sa a. |
| Design Kominikasyon Vizyèl III 6061 | Kondisyon: Kominikasyon vizyèl & Konsepsyon 1 ak 2 Kondisyon kou: jenerasyon Pòtfolyo (sou entènèt ak tradisyonèl) yo pral adrese kòm byen pou elèv sa yo ki wè tèt yo pi lwen pase NFA. |
| Angle 12 | |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| AP Studio 6931 | |

| Pathway soude | Deskripsyon kou soude |
|--------------------------------------|---|
| Angle 9 | Soude debaz - CRS 7501 0.5 Kanpis prensipal - Kou sa a bay yon konesans jeneral nan prensip debaz yo ak pwosedi yo itilize nan komès soude a. Elèv la prezante bay oksijèn, MIG, TIG, soude elektrik ak koupe plasma. Kou sa a itil pou elèv la ki gen entansyon antre nan soude, mekanik oto, ak jaden oto. Kondisyon: Okenn Kou Kondisyon: Ranpli devwa. Elèv yo dwe bay bòt travay kwi |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Lang etranje | |
| Kredi Obligatwa | |
| 10 anglè | Soude 1 - CRS 7511 / 7512 2 Peryòd 2.0 Kanpis prensipal - Kou sa a gen entansyon pou elèv la ki servezman konsidere soude kòm yon karyè. Kou a ap gen ladan teyori ki gen rapò ak "men-sou" ladrès nan oksijèn, ak aksè elektrik, ak metal inert gaz "MIG" soude. Elèv yo pral prezante nan pozisyon soude diferan. Soude konpetans yo pral jwenn ak ladrès pratik pwograme ak konstriksyon pwojè. Kondisyon: CRS. 729 Kondisyon kou: Elèv yo dwe bay rad apwopriye ak soulye sekirite. Konplete devwa yo. |
| Global I | |
| Jeometri | |
| Liv. Env. oswa Laboratwa Syans (Lab) | |
| Fizik Ed.(Laboratwa Syans Opoze) | |
| Sante | |
| Soude debaz 7501 | Soude 2 - CRS 7513 / 7514 2 Peryòd 2.0 Kanpis prensipal - Kou sa a ogmante anpil sou lekti ble ak metaliji ak relasyon li nan soude. Elèv yo ap jwenn ladrès avanse nan oksijèn, ak elektrik "MIG" ak "TIG" soude. Tout pozisyon soude yo kouvri: flat, orizontal, vètikal ak tèt. Elèv yo ka kalifye pou pran tès soude NYSDOT. |

| | |
|---------------------------------------|--|
| 11 anglè | Kondisyon: CRS- 712- Soude 1 Kou Kondisyon: Elèv yo dwe bay rad travay apwopriye ak soulye travay. Konplete devwa yo. |
| Global II | |
| Aljèb II | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |
| Soude mwen 7511 (2 Peryòd) | Travay - CRS 7761 - 7781 0.5 - 1.0 |
| Soude I Laboratwa 7512 | Mentor/Glas/ Jòb pwofesyonèl lonbraj nan jaden an. Fè koneksyon pou karyè siksè ou nan zòn ou an nan etid. |
| Angle 12 | Kondisyon: CRS 729 Kondisyon kou: Elèv yo pral oblige prepare yon pwojè epi akòz nan fen kou a. |
| Gouvènman / Ekonomi | * PWOGGRAM NYSED APWOUVE |
| Edikasyon fizik | ** NYS CTE PATHWAY ak Evalyasyon Teknik / NYS CDOS Pathway Akò atikilasyon avèk SUNY Delhi ak Alfred State College |
| Soude II 7513 (2 Peryòd) | |
| Soude II Laboratwa 7514 | |
| Travay 7761 - 7781 | |

Twazyèm Opsyon Inite

Twazyèm Opsyon Inite- Lè l sèvi avèk Kou Edikasyon Teknoloji kòm twazyèm Inite Matematik oswa Syans anba Kondisyon gradyasyon Revize

- Nan mwa mas 1998, yon komite ki konpoze de matematik, syans ak teknoloji te rankontre ak pèsònèl Depatman Edikasyon Eta a pou diskite sou kritè pou yon kou ki ta ka itilize nan twazyèm inite matematik oswa syans anba kondisyon gradyasyon revize.
- Kritè twazyèm inite sa a sèlman dwe itilize apre etidyan an fini de premye inite yo nan matematik oswa syans.
- Elèv ki anba règleman yo ka sèlman pran youn nan kou yo pou konte pou kondisyon gradyasyon yo.

Mond lan nan Matematik Teknoloji - CRS 7181

1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a fèt yo dwe itilize pou twazyèm inite matematik anba kondisyon gradyasyon revize yo. Eksperyans aprantisaj ki fèt pou kou a mete aksan sou rezoud pwoblèm-rezoud ak panse kritik itilize ladrès matematik nan yon kontèks teknoloji ak aplikasyon mond reyèl. Elèv yo ap gen pou itilize apwòch sistèm ki mande pou analiz done ak modèl matematik. Pwojè yo ka gen ladan ti bwa, elektwonik, ak aktivite rezoud pwoblèm. Elèv yo ka bezwen pote nan ti pwojè pou manyen pwojè pèsònèl yo.

Kondisyon: Fini siksè nan de kou nivo Matematik anvan enskripsyon an.

Kondisyon kou: Fini tout tach, pwojè, ak nòt tès: Louvri pou elèv klas 10yèm ane pa pèmisyon Direktè sèlman.

Kondisyon kou: Fini tout tach, pwojè, ak nòt tès: Louvri pou elèv klas 10yèm ane pa pèmision Direktè sèlman.

Mond lan nan Syans Teknoloji - CRS 7191

📎 1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a fèt yo dwe itilize pou twazyèm inite a nan syans anba kondisyon yo gradyasyon revize. Eksperryans aprantisaj ki fèt pou kou a mete aksan sou rezoud pwoblèm-rezoud ak panse kritik itilize ladrès syans akeri nan yon kontèks teknoloji ak aplikasyon mond reyèl. Elèv yo ap gen pou itilize apwòch sistèm ki mande pou analiz done epi aplike prensip syantifik ak lwa lanati. Pwojè yo ka gen ladan ti bwa, elektwonik, ak aktivite rezoud pwoblèm. Elèv yo ka bezwen pote nan ti pwojè pou manyen pwojè pèsonèl yo.

Kondisyon: Fini siksè nan de kou nivo Syans anvan enskripsyon.

Devlopman timoun - CRS 7271

📎 1.0

Devlopman Timoun se yon bon kote yo grandi! Ladrès lavi reyèl ouvè a tout elèv yo, espesyalman benefisyé pou moun ki nan yon chemen Karyè Sante. Edikasyon nan yon anviwònman nour, ankouraje kreyativite ak kèk eksperryans men-sou eksperryans. Vin konpetan eksplor gwoosès, tibebe, timoun, paran ak karyè ki gen rapò.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Fè yon jwèt pou yon timoun ak fini devwa

Kou elektoral Nò yo

Entwodiksyon nan manje - CRS 7201

📎 1.0

Yon kou kwizin entwodiksyon ki kombine akademik ak men-sou kwit manje. Elèv yo ap vin abitye avèk sijè nitrisyon, engredyan, yon varyete teknik pou kwit manje ak ladrès, zouti, epi yo pral aprann enpòtans sekirite ak sanitasyon. Elèv yo ap vin gen konfyans nan jesyon kwizin ak eksplor manje, menm jan yo pratike kwit manje ak kwit manje ak kamaraad klas yo.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Fini nan devwa lekti / ekri, ak patisipasyon aktif nan tout aspè eksperryans laboratwa.

Devlopman imen - CRS 7261

📎 1.0

Bati pi bon relasyon. Devlope fason pou okipe estrès. Eksplor kwasans pèsonèl ak objektif. Dekouvri lidèchip nan Konsyantizasyon!

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Fini nan tout devwa klas, pwojè ak tès yo.

Kou Estidyo Art

Kou sa a ka itilize pou kredi atizay estidyo mande pou gradyasyon.

Rad ak Tekstil / Entèn Konsepsyón - CRS 7621

1.0

Kanpis prensipal la- Kontni an nan kou sa a gen ladan aspè kiltirèl ak istorik nan tekstil ak rad, aparans pèsonèl, konsepsyón, konstriksyon ak seleksyon nan rad ak opòtinite karyè ki gen rapò. Elèv yo ap aprann itilizasyon modèl debaz ak ladrès machin koud. Elèv yo ap aprann eleman ak prensip konsepsyón ak koulè pou itilize koulè. Kontni an nan etid sa a etid lojman istwa ak tandans aktyèl nan konsepsyón enteryè.

Kondisyon: Okenn

Kou Kondisyon: fini nan yon pwojè rad ak acha a nan modèl ak nosyon ki nesesè pou ranpli rad yo.

Konsepsyón ak desen pou Pwodiksyón - CRS 7661

1.0

Konsepsyón an ak desen pou Pwodiksyón (DDP), kou nan etid, yo konsantre sou teknik desen teknik, estil yo diferan nan trase, ak ankouraje pwoblèm kreyatif rezoud nan konsepsyón. Pwojè yo pral santre sou yon varyete de estil desen, pwoesisis la konsepsyón, 3-dimansyon ladrès modèl lè l sèvi avèk AutoCAD, ak modèl fè. Devwa yo ap gen ladan tout fòm desen teknik ak prezantasyon. Elèv ki planifye antre nan jaden achitekti a, konsepsyón jeni oswa lòt etid teknik ta dwe konsidere kou fondamantal sa a pi bonè ke posib.

Kondisyon: Okenn

Digital Studio nan Atizay - CRS 6011

1.0

Nan klas sa a, elèv yo pral etidye yon varyete medya, style atis, ak atis. Elèv yo itilize koreksyon imaj, konpoze, animasyon, ak dijital pou mete an pratike prensip atizay yo diskite nan pwogram nan. Yo eksplor opòtinite karyè nan konsepsyón, pwodiksyón, eksposizyon, ak prezantasyon nan travay atistik dijital.

Pre-kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Konplete pwojè, pwoesisis travay, ak dosye

Estidyo nan Atizay - CRS 6001

1.0

Tou de Kanpis - Kòm yon kou fondasyon desen ak pentire nan departman sa a, Studio nan Art prezante elèv yo nan yon varyete de konsèp, ladrès, ak teknik ki nesesè pou ekspresyon vifyèl siksè. Anpil medya diferan yo pral itilize nan zòn nan eksplorasyon ak eksperyans. Elèv yo pral aprann analize travay yo, etidye travay enpòtan nan atizay epi patisipe nan diskisyon sou atizay.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Konplete pwojè, pwoesisis travay, ak dosye

Kominikasyon Vifyèl - Design 1 - CRS 6041

1.0

Kanpis prensipal - Sa a se yon kou fondasyon pou elèv ki motive nan direksyon pou etid nan publisite ak konsepsyón grafik. Yo dwe reyisi nan publisite, ou gen konprann pwoesisis la kreyatif ak ki jan mo ak foto konekte. Sèvi ak medya kontanporen ki sanble ak sa yo itilize pa pwofesyonèl, elèv yo pral angaje yo nan pwoesisis-oryante pwoesisis tankou génération anons enprime. Yon entwodiksyon nan grafik òdinatè, publike Desktop, storyboards pou televizyon ak anons radyo fè kou sa a chwa pou elèv kap chèche yon avni nan jaden kominikasyon yo.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Sketchbook ak dosye ki gen ladan pwojè, rechèch, ak yon evalyasyon final.

Pwodiksyon video - CRS 7901

1.0

Tou de Kanpis - Kou sa a eksplor prensip pwodiksyon videoye elemantè, pratik, ak operasyon. Yo mete aksan sou eleman laboratwa yo nan script, ekleraj, odyo, kamera, oblige chanje, dèlko karaktè ak kle Chroma. Elèv yo pral etidye tou yon varyete de medya, estil atis, ak atis. Elèv yo itilize koreksyon imaj, konpoze, animasyon, ak dijital pou mete an pratike prensip atizay yo diskite nan pwogram nan. Eksperians pratik nan pwodwi pwojè video yo pral revize.

Kondisyon: Okenn

Kondisyon kou: Fini tout devwa ak tès klas yo

P-TECH (NFA Nò)

| Syans enfòmatik ak kodaj | P-Tech nan NFA Nò se yon nouvo modèl pou ansèyman ak aprantisaj ki pote ansanm lekòl segondè, kolèj, ak mond lan nan travay yo nan lòd yo prepare elèv yo pou konplèks ak tout tan-chanje mendèv mondal nan tehnoloji enfòmasyon. Elèv ki nan P-Tech gradye avèk yon diplòm Syans Asosye nan Cybersecurity nan SUNY Orange, anplis diplòm lekòl segondè yo. Yo menm tou yo jwenn ladrès yo ak konesans yo bezwen kontinye etid yo oswa etap san pwoblèm nan byen peye, travay ki gen gwo potansyèl nan endistri a Teknoloji Enfòmasyon sou òdinatè. P-Tech ofri eksperyans aprantisaj ki baze sou pwojè ak aplikasyon pou mond reyèl nan syans, tehnoloji, jeni, ak matematik. Elèv yo ap devlope ladrès akademik enpòtan ak karyè pandan y ap aprann atravè pwojè yo devlope an kolaborasyon avèk IBM. Akòz akselere aprantisaj nan P-Tech, kantite tan lekòl la ak ane lekòl la pi long pou elèv ki enskri yo. |
|--|--|
| Angle 9 | |
| Istwa Etazini | |
| Aljèb 1 | |
| Syans Anviwònman | |
| Edikasyon fizik | |
| Eksplor Syans enfòmatik | |
| Kredi Obligatwa | |
| 10 anglè | P-Tech Angle Pwogresyon Atizay |
| Global I |  |
| Jewometri/ Kou Matematik Kolèj | |
| Laboratwa Syans (Lab) | |
| Edikasyon Fizik (Laboratwa Sci. Sci. Lab) | |
| Siksè kolèj ak Planifikasyon Karyè | |
| 11 anglè | Planifikasyon kolèj ak Planifikasyon Karyè - CRS 080T ⌚ 0.5 |
| Global II | Siksè Kolèj ak Planifikasyon Karyè (10, 11, 12) Kou sa a pran pou 3 kredi kolèj P-Tech - Sa a se yon kou entèdisiplinè ki fèt yo ede elèv la nan fè tranzisyon an nan kolèj, ankouraje devlopman nan yon eksperyans kolèj siksè ak amelyore konsyans pwòp tèt ou-konsyans ak konesans nan pwosesis la pran desizyon karyè. Sijè gen ladan eksplorasyon pwòp tèt ou-eksplorasyon, karyè ak etid teyori karyè, ladrès pran desizyon, enfòmasyon rasanble nan bibliotèk ak resous kominotè, ak ladrès yo mande pou siksè nan edikasyon siperyè ak nan karyè. Konferans, fim, egzèsis endividiyèl ak gwoup, lekti ak asiyasyon yo pral itilize pou bay elèv yo yon kolèj pwofondè ak eksperyans planifikasyon karyè. |
| Kolèj Matematik / Pre-Kolèj Aljèb | |
| Edikasyon (Laboratwa Syantifik Opoze) | |
| Chimi (oswa Syans Elektwonik) | |
| Elektiv angle/ Freshman Angle | Kondisyon: fini siksè nan ane 1 kou ak P-Tech rekòmandasyon komite. |
| Gouvènman / Ekonomi | |
| Edikasyon fizik | |
| Anplis kou a dekri anwo a, elèv yo pral pran kou nan SUNY Orange nan 10yèm, 11yèm, ak 12yèm ane ki aliyen swa rezò a oswa kondisyon degre Sekirite Cyber. | Freshman Angle 1 (11, 12) - CRS 081T ⌚ 0.5 Kou sa a pran pou 3 kredi kolèj P-Tech - Premye kou sa a nan sekans angle freshman prezante nan kolèj-nivo ekri ak revizyon, konstriksyon nan redaksyon ekspose, ak ladrès rechèch. Lekti ak sant diskisyon klas sou redaksyon fòmèl la ak enfòmèl. Rechèch rechèch obligatwa. Kondisyon: Fini siksè nan angle 9 ak 10 osi byen ke nòt ki apwopriye sou tès plasman SUNY Orange nan tou de lekti ak ekri. |
| | Freshman Angle 2 (11, 12) - CRS 082T ⌚ 0.5 Kou sa a pran pou 3 kredi kolèj |

P-Tech - Nan dezyèm kou sa a nan sekans lan, elèv yo aprann li kritik, yo òganize detay sipòte, epi yo devlope agiman oral ak ekri. Fiksyon, dram ak pwezi yo itilize kòm tèks komen. Yon papye rechèch analistik obligatwa.

Kondisyon: Yon klas nan C oswa pi bon nan Freshman Angle 1

Entèmedyè Aljèb (10, 11, 12) - CRS 3203T

✎ 1.0

Kou sa a pran pou 3 kredi kolèj

P-Tech - Sijè ki kouvri: ekwasyon valè absoli ak inegalite, teknik faktè adisyonèl, ekspresyon radikal, nimewo konplèks, ekwasyon kwadratik, fonksyon, teknik graf, kowòdone jeyometri, modèl matematik, aplikasyon pou ak rezoud pwoblèm.

Kondisyon: Yon nòt ki apwopriye sou tès plasman SUNY Orange.

Kolèj Aljèb (10, 11, 12) - CRS 3200T

✎ 0.5

Kou sa a pran pou 3 kredi kolèj

P-Tech - Sijè yo enkli: yon tretman apwofondi nan konsèp la nan fonksyon ak graf yo, lineyè ak fonksyon kwadratik, polynòmal ak fonksyon rasyonèl, fonksyon envès, eksponansyèl ak logaritmik ak seksyon konik.

Kondisyon: Yon klas C oswa pi bon nan Aljèb Entèmedyè oswa nòt apwopriye sou tès plasman SUNY Orange.

Trignometri kolèj (10, 11, 12) - CRS 3201T

✎ 0.5

Kou sa a pran pou 3 kredi kolèj. Trigonometri kolèj se dezyèm kou pou elèv ki planifye pou kontinye etidye Kalkil. Sijè gen ladan fonksyon trigonometrik, teknik grafik, aplikasyon pou triyang dwa, idantite trigonometrik, fonksyon envès, ak triyang oblik.

Kondisyon: Yon klas C oswa pi bon nan Kolèj Aljèb.

Cyber Sekirite

| Enfòmasyon sou òdinatè Teknoloji Cyber Sekirite | Kredi |
|--|-----------|
| Premye Semès | |
| ENG 101 Freshman Angle 1 | 3 |
| MAT 121 Kolèj Aljèb | 3 |
| CRJ 101 Intro nan Jistis kriminèl | 3 |
| Site 100 alfaman òdinatè | 3 |
| CIT 105 Kominikasyon Done ak | 3 |
| Entwodiksyon nan Rezo | 3 |
| Edikasyon Fizik PES | 1 |
| Dezyèm Semès | |
| ENG 102 Freshman Angle 2 | 3 |
| CIT 116 Rezo 1 | 4 |
| CIT 112 Materyèl Odonatè ak Lojisyèl | 4 |
| CIT 118 Sistèm opere | 4 |
| Twazyèm Semès | |
| CIT 203 Rezo 2 | 4 |
| Site 217 Entwodiksyon nan Unix/Linux | 4 |
| CFR 221 òdinatè Forens | 3 |
| CSS 223 Enfòmasyon Sekirite | 3 |
| PSY Sikoloji | 3 |
| Edikasyon Fizik PES | 1 |
| Katriyèm Semès | |
| CFR 222 Rezo Forensics | 3 |
| CSS 224 Rezo Perimeter Sekirite | 3 |
| CSS 226 Cyber Envestigasyon Krim | 3 |
| CRJ 111 Kriminoloji | 3 |
| Matematik oswa Syans Liberal | 3 |
| Kredi Total: 65 | 65 |

Deskripsiyon Pwogram

Pwogram degre Syans Amplifye nan Cyber Sekirite prepare elèv yo pou travay nan yon varyete karyè antre nan Sekirite Cyber. Jodi a, tout moun konsène ak sekirite, e moun ki gen konesans nan zòn sa a nan gwo demann.

Pozisyon ka gen ladan tankou Administratè Rezo, espesyalis sekirite rezo, teknisyen sekirite enfòmasyon, jis nan non yon kèk. Rouye prensipal la se pwoteksyon nan enfòmasyon ak limite aksè nan resous rezo. Anplis sekirite, elèv yo pral enstwi tou nan teknik yo itilize pou swiv moun ki komèt krim yon fwa ke yon atak te fêt.

Anplis de òdinatè ak ladrès rezo, elèv la pral enstwi elèv la nan sistèm opere, Forensics òdinatè, Rezo Forensics, Sekirite Enfòmasyon, Sekirite Rezo, Ak Envestigasyon Cyber Cyber.

Klas yo fèt pou ofri elèv yo fòmasyon sou fòmasyon ki itilize etablisman òdinatè eta-of-atizay la. Travay laboratwa ak devwa pral prezante senaryo sekirite mondal reyèl rankontre nan plas travay la. Pou etid forens, lojisyèl estanda endistri yo pral itilize. Pandan ke gradye A.A.S. yo prepare yo antre nan mendèv la imedyatman, anpil elèv chwazi transfere nan pwogram siperyè ki mennen nan yon bakaloreya nan teknołoji.

Objektif Aprantisaj Elèv yo

Elèv yo ap:

- Devlope ladrès administrasyon rezo debaz yo
- Fè analiz òdinatè forens
- Demontre yon konpreyansyon sou rezo forensics
- Devlope yon konpreyansyon sou pwoblèm legal ki asosye ak sekirite cyber
- Dokiman yon pwersedi apwopriye pou manyen ka prèv

Preparasyon Pwofesè Akademi ak SMART Entelektyèl Bonè Kolèj Pathway

Deskripsiyon Pwogram

Akademi Preparasyon Pwofesè a gen pou objektif pou enspire ak prepare elèv yo pou antre nan pwofesyon ansèyman an. Objektif Akademi Preparasyon Pwofesè a se ekspose elèv yo nan pwofesyon ansèyman an, bati yon chemen pou elèv yo pouswiv etid edikasyon pwofesè nan nivo kolèj la, ak nan tèm long la, pou elèv yo vin yon pati nan fakilte NECSD nou yo ak anplwaye yo.

Nan pwogram SMART SMART Bonè nan Kolèj Pathway, entelektyèl ka touche jiska 25 kredi kolèj an patenarya ak SUNY Orange ak mòn Sen Mari kolèj

Objektif pwogram nan se pou:

- Enspire epi devlope pwochen jenerasyon edikatè yo, anpil moun ki pral diplome ak NYS Seal nan Biliteracy ak / oswa So a nan Preparasyon Sivik
- Bati yon "wout edikasyon" ki angaje elèv lekòl segondè (ki gen ladan moun ki pale plis pase yon sèl lang) nan preparasyon edikasyon pwofesè kòmanse nan klas 9yèm ane a.
- Kiltive konesans, ladrès, ak dispozisyon ki nesesè pou elèv yo gen siksè edikatè nan lavni
- Ofri enstriksyon-wo kalite, osi byen ke ekspose ak eksperyans k ap travay nan yon anviwònman salklas, se konsa ke elèv yo kite lekòl segondè byen prepare ak enspire pou antre nan yon pwogram preparasyon pwofesè bakaloreya
- Bay plis opòtinite pou elèv NECSD nou yo jwenn kredi kolèj pandan y ap toujou nan lekòl segondè
- Bay sipò pou elèv yo tranzisyon pou edikasyon siperyè ak antre nan yon pwogram edikasyon pwofesè apre lekòl segondè ki mennen nan yon kalifikasyon ansèyman nan kalifikasyon elementè, entèmedyè oswa segondè (ki gen ladan Bileng, TESOL, ak/oswa Sètifikasiyon Panyòl).
- Kapasite distri bati pou pi byen sèvi popilasyon elèv NECSD nou an; ki gen ladan Asistan Ansèyman yo

Tras Preparasyon Akademi Enstriktè a ap gen ladan

| | | |
|------------------|--|---|
| Klas 9yèm ane | Kou Konsulta elèv Anseye pa Fakilte NFA | Konsilitè- CRS 7946 1.00 Sa a se yon kou elektoral pou elèv ki ede batí kominote a nan mitan entelektyèl kolèj bonè ak fakilte yo. Gen kèk biblis ki reflechi sou yo epi kontwole pwogrè akademik yo atravè yon estrikti konferans fòmèl. Gen entelektyèl ki idantifye epi devlope atitud ki nesesè yo, konpòtman ak ladrès pou reyisi nan lekòl la. Scholars bati sou konesans yo nan jaden flè edikasyon siperyè a, ki gen ladan aplikasyon an kolèj ak pwosesis admisyon. |
|------------------|--|---|

| | | |
|-------------------|--|--|
| Klas 10yèm ane | Intro nan ansèyman - Kou elektwonik 1 Kredi Lekòl Segondè Elektiv ofri an patenarya ak Hudson Valley RBERN (Rejyonal Rezo Edikasyon | Intro nan ansèyman - CRS 7971 1.0 0(Kou kolèj k ap vini SUNY OC) Sa a se yon kou elektoral pou elèv ki enterese nan pwofesyon ansèyman an. Elèv yo pral aprann sou pwofesyon ansèyman an, devlope ladrès, eksploré opòtinite karyè, epi pran desizyon enfòme sou |
|-------------------|--|--|

| | | | |
|---------------------------|--|---|-----------------------------------|
| | Bileng) | wout pou akonpli yon karyè nan edikasyon; pran premye etap yo sou yon karyè ansèyman kontinyèl. Kondisyon: Elèv ki te konplete avèk siksè panyòl 4T, ELLs ap apwoche konpetans angle, ak elèv bileng (panyòl). | |
| Klas 11yèm ane | Entegre ELLs nan lekòl yo ak salklas - Doub Enskripsiyon (2) semès-long kou kòm yon Kou Enskripsiyon Doub 3 kredi an patenarya ak SUNY New Paltz | Entegre ELLs nan lekòl yo - Salklas - CRS 7982 1.05  Sa a se yon kou enskripsiyon doub an patenarya ak SUNY New Paltz. Elèv yo ap aprann teknik ansèyman ak estrateji pou satisfè bezwen elèv k ap Aprann Angle yo (ELL) nan salklas entegre yo. Elèv yo pral egzamine kijan konpetans nan lang afekte devlopman akademik, kijan pou yo chwazi materyèl ak aktivite ki pi apwopriye pou salklas la, epi itilize pratik enstriksyonèl kiltirèlman enklizif. | Lefètke sikoloji kou (MSC) |
| Klas 12yèm ane | Kou kredi kolèj kap vini | | |

Angle kòm yon Nouvo Lang

(Angle kòm yon Nouvo Lang -ENL)

ENL- Antre nan / Principiante (Gr. 9-10) - CRS 2018

 2.0

Kou sa a ofri bay elèv sa yo ki trè depann sou resous ak estrikti yo devlope ladrès langaj akademik yo epi yo poko satisfè demand lengwistik ki nesesè yo demontre konpetans angle nan divès konteks oswa anviwònman akademik yo. Pou jwenn benefis maksimòm de angle oral, klas sa a se twa peryòd ki gen ladan 1 peryòd de ko-entegre ELA / ENL.

Konpetans: Limite konpetans limite angle ki baze sou rezulta NYSITELL oswa NYSELAT.

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Kou sa a ofri bay elèv sa yo ki gen yon gwo dependans sou resous ak estrikti yo devlope ladrès langaj akademik yo epi yo poko satisfè kondisyon yo lang ki nesesè yo demontre konpetans angle nan divès konteks oswa anviwònman akademik yo. Pou jwenn benefis maksimòm de angle oral, klas sa a se twa peryòd ki gen ladan 1 peryòd de ko-entegre ELA / ENL. **Kondisyon:** Gen konpetans limite nan lang angle, ki baze sou NYSITELL oswa NYSELAT rezulta yo

Kou kondisyon: Patisipasyon aktif nan klas la, nòt satisfezan nan tout devwa ak tès yo, yon kaye satisfezan ak yon katab nan devwa.

ENL- Antre nan / Principiante (Gr. 11-12) - CRS 2028

 2.0

Kou sa a ofri bay elèv sa yo ki trè depann sou resous ak estrikti yo devlope ladrès langaj akademik yo epi yo poko satisfè demand lengwistik ki nesesè yo demontre konpetans angle nan divès konteks oswa anviwònman akademik yo. Pou jwenn benefis maksimòm de angle oral, klas sa a se twa peryòd ki gen ladan 1 peryòd de ko-entegre ELA / ENL.

Konpetans: Limite konpetans angle ki baze sou NYSITELL oswa NYSELAT rezulta yo

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Kou sa a ofri bay elèv sa yo ki gen yon gwo dependans sou resous ak estrikti yo devlope ladrès langaj akademik yo epi yo poko satisfè kondisyon yo lang ki nesesè yo demontre konpetans angle nan divès konteks oswa anviwònman akademik yo. Pou jwenn benefis maksimòm de angle oral, klas sa a se twa peryòd ki gen ladan 1 peryòd de ko-entegre ELA / ENL. **Kondisyon:** Gen konpetans limite nan lang angle, ki baze sou NYSITELL oswa NYSELAT rezulta yo

Kou kondisyon: Patisipasyon aktif nan klas la, nòt satisfezan nan tout devwa ak tès yo, yon kaye satisfezan ak yon katab nan devwa.

ENL- Émergentes / Emergente (Gr. 9-10) - CRS 2038

2.0

Kou sa a fèt pou ede elèv yo vin abize Ozetazini pou yo anseye ak ranfòse ladrès lang yo genyen nan lekti ak ekri ann anglè. Sa a se dezyèm kou a nan angle a kòm yon nouvo kou Lang. Klas sa a se de peryòd ki gen ladan 1 ko-entegre ELA / ENL peryòd.

Konpetans: Limite konpetans angle ki baze sou NYSITELL oswa NYSESLAT rezulta yo

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Kou sa a fèt pou ede elèv yo vin abize nan mòd ansèyman ameriken an ak ranfòse lang yo, lekti, ak ekri ladrès nan lang angle. Sa a se dezyèm kou a nan angle a kòm yon nouvo kou Lang. Klas sa a se nan de peryòd ki gen ladan 1 peryòd de ko-entegre ELA / ENL.

Kondisyon: Gen konpetans limite nan lang angle, ki baze sou NYSITELL oswa NYSESLAT rezulta yo

Kou kondisyon: Patisipasyon aktif nan klas la, nòt satisfezan nan tout devwa ak tès yo, yon kaye satisfezan ak yon katab nan devwa.

ENL-Émergentes / Émergente (G. 11-12) - CRS 2048

2.0

Kou sa a fèt pou ede elèv yo vin abize Ozetazini pou yo anseye ak ranfòse ladrès lang yo genyen nan lekti ak ekri ann anglè. Sa a se dezyèm kou a nan angle a kòm yon nouvo kou Lang. Klas sa a gen de peryòd ki gen ladan 1 ko-entegre ELA / ENL peryòd.

Konpetans: Limite konpetans angle ki baze sou NYSITELL oswa NYSESLAT rezulta yo

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Kou sa a fèt pou ede elèv yo vin abize nan mòd ansèyman ameriken an ak ranfòse lang yo, lekti, ak ekri ladrès nan lang angle. Sa a se dezyèm kou a nan angle a kòm yon nouvo kou Lang. Klas sa a se nan de peryòd ki gen ladan 1 peryòd de ko-entegre ELA / ENL.

Kondisyon: Gen konpetans limite nan lang angle, ki baze sou NYSITELL oswa NYSESLAT rezulta yo

Kou kondisyon: Patisipasyon aktif nan klas la, nòt satisfezan nan tout devwa ak tès yo, yon kaye satisfezan ak yon katab nan devwa.

ENL Tranzisyon/ En Transición - CRS 2058 (ansyen 258B) ENL

Stand-pou kont li pou anviwònman k ap viv

1.0

Kou sa a se pou elèv ki nan nivo **a Konpetans tranzisyon** nan lang angle kòm yon nouvo lang men yo toujou bezwen **plis pratik ak sipò** ak kontèks vokabilè ak akademik **nan Anviwònman k ap viv**. Kou sa a fèt pou ede elèv yo devlope ladrès lang ak akademik ki nesesè pou demonstre konpetans nan angle ak anviwònman vivan.

Pre-kondisyon: Fè nan nivo konpetans nan Tranzisyon angle dapre rezulta NYSITELL oswa NYSESLAT epi yo te demonstre pèfòmans ki ba nan regent anviwònman vivan yo.

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Kou sa a se pou elèv ki nan nivo tranzisyonèl angle kòm yon Nouvo Lang men yo toujou bezwen plis pratik ak sipò ak kontèks vokabilè ak akademik nan Syans natirèl yo. Kou sa a fèt pou ede elèv yo devlope ladrès lang ak akademik ki nesesè pou demonstre konpetans nan angle ak anviwònman vivan.

Kondisyon: Fè nan nivo konpetans angle nan tranzisyon dapre NYSITELL oswa NYSESLAT rezulta yo epi yo te demonstre pèfòmans ki ba nan Regents yo nan Anviwònman ak Anviwònman k ap viv.

Kou kondisyon: Patisipasyon aktif nan klas la, nòt satisfezan nan tout devwa ak tès yo, yon kaye satisfezan ak yon katab nan devwa.

EDIKASYON BILENG

Depatman Syans Sosyal

Fondasyonèl (FND) Panyòl pou moun natif natal
Fondamantal panyòl pou Elèv k ap pale Panyòl (G) CRS 2201
⌚1.0

Kou sa a ofri nan NewComer Lang Angle nan nivo konpetans lang Angle nan nivo konpetans angle. Kou sa a bay sipò ak estrikti pou avanse ladrès lang akademik nan lang kay la (Panyòl) yo nan lòd yo sipòtè elèv yo nan satisfè demand akademik ki nesesè yo demontre konpetans langaj nan yon varyete de kontèks akademik (anviwònman). Enstriksyon pou langaj nan kay rive an Panyòl lè I sèvi avèk teknik abri, nivo lekti endepandan, yon sèl-a-yon sèl konferans, ak ti gwoup enstriksyon pou anseye ladrès alfabetizasyon panyòl.

Kondisyon: Elèv la dwe yon Oratè natif natal panyòl ki gen ladrès alfabetizasyon ki ba an Panyòl, **dwe nan pwogram bileng lan** epi k ap antre nan nivo konpetans / Émergentes nivo konpetans sou swa NYSITELL oswa egzamen NYSELAT.

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Kou sa a ofri pou elèv nouvo nan lang angle a nan debutan ak émergentes konpetans nan nivo konpetans angle. Kou sa a bay sipò ak estrikti pou amelyore konpetans lang akademik nan lang natif natal (Panyòl) yo nan lòd yo ede elèv yo reyalize demand akademik ki nesesè yo demontre konpetans lang nan yon varyete de kontèks akademik yo. Enstriksyon se AN PANyòl lè I sèvi avèk nivo lekti endepandan, konferans endividiyèl, ak ti gwoup enstriksyon pou anseye ladrès alfabetizasyon panyòl.

Kondisyon: Etidyan an dwe pale Panyòl kòm premye lang yo, **dwe nan pwogram bileng lan**, gen konpetans ki ba nan konpetans lang panyòl fondamantal yo, epi yo dwe nan debutan oubyen émergentes nan lang angle a.

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès yo, yon katab satisfezan ak katab plasman.

Panyòl pou moun natif natal (SPAN NAT SPKRS) CRS 2237
Panyòl pou elèv ki pale Panyòl (L) ⌚1.0

Kou sa a fèt pou kapitalize sou elèv ki fasilité yo deja reyalize. Anfaz la se sou ogmante vokabilè ak rafinabè itilize kòrèk nan lang panyòl. Objektif prensipal la se amelyore ladrès lekti ak ekri ladrès ak yon anfaz sou literati. Elèv la ap vin konprann tou kontribisyon laten nan sivilizasyon mondal la.

Kondisyon: Elèv la dwe pale panyòl kòm premye lang yo, **dwe nan pwogram bileng lan**, epi demontre metriz ladrès pou lang fondamantal panyòl.

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas, satisfezan klas sou tout devwa ak tès, yon kaye satisfezan, pwojè kiltirèl, Tcheke B egzamen.

Kou sa a fèt pou kapitalize sou fasilité ke elèv yo te deja reyalize. Anfaz la se sou ogmante vokabilè ak rafan itilizasyon kòrèk la nan lang panyòl. Bagay ki enpòtan sou kou sa a se amelyore ladrès lekti ak ekri ladrès ak yon anfaz sou literati. Elèv la ap vini tou pou konprann kontribisyon Latino yo nan sivilizasyon mondal la.

Kondisyon: Elèv la dwe pale panyòl kòm premye lang yo, **dwe nan pwogram bileng lan**, epi demontre metriz nan konpetans langaj fondamantal panyòl la.

Kondisyon kou: Patisipasyon aktif nan klas la, klas satisfezan nan tout devwa ak tès, yon kaye satisfezan, pwojè kiltirèl, Tcheke B egzamen.

Istwa mondal mwen bileng
Istwa mondal ak jewografi mwen Regent (9) - CRS 4017

⌚1.0

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Yo ofri kourikoulòm Global ak Jewografi nan yon pwogram de ane (9yèm ane ak 10yèm) ki baze sou senk nouvo nòm aprantisaj Sosyal Eta York. Pwogram sa a fèt alantou uit inite istorik nan tèm debaz ki rive sou tan. Kourikoulòm sa a bay elèv yo opòtinite pou yo eksploré devlopman sistèm politik atravè mond lan, epi analize wòl moun ak gwoup jwe pandan divès peryòd tan enpòtan ak pwen kle nan istwa mondal la.

Kondisyon: Fè nan pwogram bileng lan

Kou kondisyon: Dapre plan etid la kou

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Yo ofri kourikoulòm Global ak Jewografi demografi enfo Kourikoulòm de (2) ane (Klas 9yèm ak 10yèm) ki baze sou senk nòm aprantisaj Sosyal Eta New York yo. Pwogram sa a fèt alantou uit inite istorik nan tèm debaz ki rive nan tan. Kourikoulòm sa a bay elèv la opòtinite pou eksploré devlopman sistèm politik atravè mond lan, epi analize wòl la te jwe pa moun ak gwoup pandan peryòd tan enpòtan ak pwen kle nan istwa mondal la.

Kondisyon: Fè nan pwogram bileng lan

Kondisyon kou: Dapre kourikoulòm lan kourikoulòm

Istwa mondal II bileng

Syans mondal Regent II (10) - CRS 4027

1.0

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Kou sa a se yon kontinyasyon nan Etid mondal yo mwen kou. Kou a enkòpore ansèyman ki soti nan divès kalite etid sosyal yo konprann kilti divès kalite ak sistèm valè yo. Anfaz kou a se sou envestige devlopman kiltirèl ak chanjman sosyal nan istwa mondal ak anfaz sou itilizasyon gid etid. Tès regents leta yo pral evalyasyon final la. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Te konplete Etid mondal yo mwen kou epi yo dwe nan pwogram bileng lan

Kondisyon kou: Dapre plan etid kou a

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Kou sa a se yon kontinyasyon nan Etid mondal yo mwen kou. Kou a enkòpore ansèyman ki soti nan divès disciplin nan syans sosyal yo konprann divès kilti ak sistèm valè yo. Anfaz kou a se sou fè rechèch sou devlopman kiltirèl ak chanjman sosyal nan istwa mondal ak yon anfaz sou itilizasyon gid etid. Tès Regents Eta a pral evalyasyon final la. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Te konplete Etid mondal yo mwen kou epi yo dwe nan pwogram bileng lan

Kondisyon kou: Dapre kourikoulòm lan kourikoulòm

Istwa Ameriken bileng

Istwa Etazini ak Gouvènman li (11)

1.0

CRS 4117

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Sa a se yon kou sou istwa Etazini yo. Kou sa a ap gen ladan yon egzamen kwonolojik nan Etazini an jeneral, men anfaz la se sou Etazini yo kòm yon nasyon endistriyèl - émergentes ak konplètman devlope. Pwoblèm konstitisyonèl ak legal yo pral eksplorè nan pwofondè, menm jan yo pral pwoblèm yo nan yon dinamik, sosyete endistriyèl nan yon mond konplèks, teknoloji-kondwi mond. Tès Regents yo pral evalyasyon final la pou kou sa a. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Pase kou a Etid mondal yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kou kondisyon: Dapre plan etid la kou

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Sa a se yon kou sou istwa Etazini. Kou sa a ap gen ladan yon egzamen kwonolojik nan Etazini an jeneral, men anfaz la se sou Etazini yo kòm yon nasyon endistriyèl - émergentes ak konplètman devlope. Pwoblèm konstitisyonèl ak legal yo pral eksplorè nan pwofondè, menm jan yo pral pwoblèm yo nan yon sosyete endistriyèl dinamik nan yon mond konplèks, teknoloji-kondwi mond. Tès Regents yo pral evalyasyon final la pou kou sa a. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Te pase kou a Etid mondal epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Dapre kourikoulòm lan kourikoulòm

Ekonomi/ Ekonomi/ Ekonomi Bilingual (12) - CRS 4207

0.5

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Kou sa a konsantre sou konsèp débaz yo ak prensip ekonomi, eleman prensipal yo nan sistèm ekonomik, ak wòl nan eleman yo divès kalite nan sistèm sa yo, ki gen ladan konsomatè a, biznis, travayè, agrikilti ak gouvènman an. Anfaz la se sou Etazini, ekonomi global la ak lòt sistèm ekonomik. Pwosesis desizyon ekonomik la pral etidye nan tout nivo pandan kou a. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Pase kou syans sosyal obligatwa yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kou kondisyon: Dapre plan etid la kou

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Kou sa a konsantre sou konsèp debaz yo ak prensip ekonomi, eleman prensipal yo nan sistèm ekonomik, ak wòl nan eleman yo divès kalite nan sistèm sa yo, ki gen ladan konsomatè a, biznis, travayè, agrikilti, ak gouvènman an. Anfaz la se sou Etazini yo, ak sou ekonomi global la ak lòt sistèm ekonomik. Pwosesis pou pran

desizyon ekonomik la pral etidye nan tout nivo pandan kou a. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Te pase kou syans sosyal obligatwa yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Dapre kourikoulòm lan kourikoulòm

Gouvènman CRS 4307 Bileng

Patisipasyon nan Gouvènman an (Regents) 12

0.5

Kou sa a ofri nan pwogram Bileng la nan NFA Main: Kou sa a obligatwa pral mete aksan sou entèrakson ant sitwayen yo ak gouvènman an nan tout nivo: lokal, eta ak federal. Kou a pral ankouraje konesans elèv yo pou patisipe nan pwosesis demokratik la. N ap oblige fè dizèdtan sèvis komunitè. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Pase kou syans sosyal obligatwa yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Dapre plan etid kou a

Kou sa a ofri nan pwogram Bileng la nan NFA Main: Kou sa a obligatwa pral mete aksan sou entèrakson ant sitwayen yo ak gouvènman an nan tout nivo: lokal, eta, ak federal. Kou a pral ankouraje nan elèv yo konesans yo patisipe nan pwosesis demokratik la. Elèv ki nan kou sa a ap oblige fè dizèdtan sèvis komunitè. Kou sa a ofri nan lang panyòl ak angle.

Kondisyon: Te pase kou syans sosyal obligatwa yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Dapre kourikoulòm lan kourikoulòm

EDIKASYON BILENG

Depatman matematik

Aljèb 1-Yon bileng - CRS 3007

1.0

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main - Elèv yo ap swiv kourikoulòm NYS Aljèb 1. Kou sa a se premye ane nan yon kou de ane nan etid pou konplete Aljèb 1. Premye ane sa a kouvri ladrès fondamantal ak adapte nan Kourikoulòm Komen Aljèb 1. Elèv ki bay nòt Nivo 1 nan evalyasyon eta a nan matematik oubyen ki echwe uityèm ane matematik pral enskri nan kou sa a.

Kondisyon: Nivo 1 nan evalyasyon matematik Eta New York la oswa ki echwe 8yèm ane matematik epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, devwa ak egzamen final lokal yo dwe ranpli

Yo ofri kou sa a nan pwogram bileng la nan NFA Main - Elèv yo ap swiv kourikoulòm NYS Common Aljèb la. Kou sa a se premye ane nan yon kou de ane nan etid pou konplete aljèb 1. Premye ane sa a kouvri ladrès fondamantal ak ekiipe nan kourikoulòm

komen 1. Elèv ki bay nòt yon Nivo 1 nan evalyasyon leta nan matematik oubyen ki echwe uityèm ane eskolè ap enskri nan kou sa a.

Kondisyon: Nivo 1 nan evalyasyon Matematik 8yèm Eta New York oswa ki echwe 8 matematik epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Dwe ranpli tout tès, egzamen, tach, ak egzamen final lokal

Aljèb 1-B - Bileng CRS 3017

1.0

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main: Elèv yo ap swiv Kourikoulòm NYS Aljèb 1. Kou sa a se dezyèm ane nan yon kou de 2 zan pou konplete Aljèb 1. Elèv ki enskri nan kou sa a pral pran egzamen debaz Aljèb la nan mwa jen. Dezyèm ane sa a kouvri ladrès fondamantal ki rasin nan kourikoulòm Aljèb la pandan w ap ranpli kondisyon kourikoulòm yo pou pran egzamen Regents yo an jen.

Kondisyon: Konplete nan Aljèb 1-A epi yo dwe nan pwogram bileng lan

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, tach, ak Egzamen Regents dwe ranpli

Kou sa a ofri nan pwogram bileng NFA Main a: Elèv yo ap swiv Kourikoulòm NYS Aljèb 1 Common. Kou sa a se dezyèm ane nan yon kou de 2 zan nan etid pou konplete aljèb 1. Elèv ki enskri nan kou sa a pral gen egzamen santral kumen 1 nan mwa jen. Dezyèm ane sa a enkli ladrès fondamantal ki mete aksan sou nan kourikoulòm Komen Aljèb la 1 pa ranpli kondisyon kourikoulòm yo pou pran Egzamen Regents yo.

Kondisyon: Ranpli 1-A aljèb epi yo dwe nan pwogram bileng lan

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, devwa, ak egzamen Regent la dwe ranpli

Jewometry Bilingual Geometría - NR - CRS 31316

1.0

Kou sa a ofri nan pwogram NFA prensipal Bileng la - Kou sa a ofri bay elèv ki te avèk siksè ranpli Aljèb 1 ak Aljèb 1 Komen Regents egzamen an epi ki bezwen touche plis kredi matematik san konte nan egzamen regentes yo. Kou a analize teyori ak nòm ak aplikasyon pou yo nan segman an ak ang nan kongriyans. Li pral gen ladan yon ekspozisyon tou kout sou metòd yo nan tès la kongriyans triyang. Elèv yo pral travay avèk règleman ki enplike triyang, liy paralèl, kwadrilatè, poligòn regilye, sèk, triyang triyang debaz, resanblans, ak zòn.

Kondisyon: Ranpli tès aljèb NYS la 1 regent epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, devwa, ak egzamen final lokal yo dwe ranpli.

Kou sa a ofri nan pwogram Bileng NFA Main a - Kou sa a ofri bay elèv ki te avèk siksè ranpli Aljèb 1 ak Aljèb 1 Komen Regents egzamen ak ki vle touche kredi matematik adisyonèl inik nan

tès yo Regent. Kou a diskite sou teyori a nan kouche ak nòm ak aplikasyon yo nan segman an ak ang nan kongriyans. Li pral gen ladan yon prezantasyon tou kout sou metòd yo nan tès la kongriyans triyang. Elèv yo pral travay avèk règleman ki enplike triyang, liy paralèl, kwadrilatè, poligòn regilye, sèk, triyang triyang debaz, resanblans, ak zòn.

Kondisyon: Ranpli tès aljèb NYS la I regent epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Tout tès, egzamen, devwa, ak egzamen final lokal yo dwe ranpli.

EDIKASYON BILENG

Depatman Syans Natirèl

Viv Anviwònman-ENL Co-Integre

Anviwònman ak Lavi (Biyoloji) - CRS 5007

1.0

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main - Elèv yo pral konprann ak aplike konsèp syantifik, prensip, ak teyori ki gen rapò ak anviwònman fizik la. Objektif prensipal kou sa a se pou elèv yo konprann asosyasyon ki genyen ant moun ak lòt èt sou planèt la. Elèv yo pral konprann tou kijan ak poukisa nou egal ak differan de lòt èt; Yo pral konprann sistèm yo nan èt imen an ak divès kalite bêt; epi yo pral konprann ki jan plant ak bêt enfliyanse youn ak lòt. Elèv yo ap aprann eksplike, analize ak entèprete pwosesis byolojik ak fenomèn. Sijè: Inite ak divèsite nan mitan èt vivan; antretyen nan èt vivan; chimi nan èt vivan, fizyoloji imen, repwodiksyon ak devlopman; genetik, ekoloji ak evolisyon. Kou a satisfè chak jou, ak yon laboratwa sou dat altènatif.

Kondisyon: Elèv yo dwe te pran Entegre Aljèb oswa pran kou sa a an menm tan epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Fè tout laboratwa, tès, ak demontre ladrès ki nesesè yo ranpli laboratwa yo ak egzamen Regents yo.

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main - Elèv yo pral konprann ak aplike konsèp syantifik, prensip, ak teyori ki gen rapò ak anviwònman fizik la. Objektif prensipal kou sa a se pou elèv yo konprann asosyasyon ki genyen ant moun ak lòt èt sou planèt la. Elèv yo pral konprann tou kijan ak poukisa nou egal ak differan de lòt èt; yo pral konprann sistèm moun ak divès kalite bêt; epi ou pral konprann ki jan planèt yo ak bêt enfliyanse youn ak lòt. Elèv yo ap aprann eksplike, analize, ak entèprete pwosesis byolojik ak fenomèn. Tèm: Inite ak divèsite nan mitan èt vivan; antretyen nan èt vivan; chimi nan èt vivan, fizyoloji imen, repwodiksyon ak devlopman; genetik, ekoloji ak evolisyon. Kou a satisfè chak jou, ak yon laboratwa nan jou altène

Kondisyon: Elèv yo dwe te pran Entegre Aljèb oswa pran kou sa a an menm tan epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Te konplete tout laboratwa, tès ak demontre ladrès ki nesesè yo ranpli laboratwa yo ak egzamen Regents yo.

Syans Latè - ENL Ko-entegre

Ciencias de la Tierra (10, 11, 12) - CRS 5107

1.0

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main

Kou sa a se yon pwogram laboratwa santralize ki enplike ti gwooup nan entèpretasyon an nan done lè I sèvi avèk metòd la syantifik. Zòn etid yo gen ladan Jewoloji (etid latè a - poukisa ak ki jan li chanje), Meteyoloji (chanjman atmosferik), Astwonomi (etid la nan chanjman nan syèl la.) Sijè sa a fèt pou elèv k ap antre nan Inivèsite. Kou a satisfè chak jou, ak laboratwa nan jou altène.

Kondisyon: Elèv la dwe pase syans lekòl mwayer anvan li pran egzamen Regents sou Latè. Dwe te konplete Biyoloji a ak Entegre Regents Aljèb yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan

Kondisyon kou: Ranpli 1,200 minit nan travay laboratwa ekri nan egzamen Regents yo.

Kou sa a ofri nan pwogram bileng la nan NFA Main

Kou sa a se yon pwogram santralize nan laboratwa a ki enplike ti gwooup entèpretasyon done lè I sèvi avèk metòd la syantifik. Zòn nan etid gen ladan Jewoloji (etid latè a - poukisa ak ki jan li chanje), Meteyoloji (chanjman atmosferik), Astwonomi (etid la nan chanjman nan syèl la.) Sijè sa a fèt pou elèv ki pral antre nan inivèsite a.

Kou a satisfè chak jou, ak yon laboratwa nan jou altène

Kondisyon: Li esansyèl ke chak elèv pase syans lekòl mwayer anvan yo pran egzamen Regent Syans Latè a. Yo dwe te konplete Biyoloji Entegre Regent ak egzamen Aljèb yo epi yo dwe nan pwogram bileng lan.

Kondisyon kou: Te konplete 1200 minit nan travay laboratwa ekri nan egzamen an Regent.

Èfòs Junior Rezèv Fòmasyon Kò Fòmasyon

Objektif fondamantal è fòs èfòs Lame Rezèv Corps (AFJROTC) se bati sitwayen nan karaktè dedye a sèvi nasyon yo ak kominote yo. Pwogram nan gouvène pa Èfòs Ameriken an, ak fòmasyon sitwayènte a fèt anba kad yon pwogram syans ayewospasyal ki fèt pou elèv lekòl segondè. Li pral konesans elèv yo ak anviwònman fòs aeryen ak avyon, ankouraje ladrès lidèchip, devlope ladrès komunikasyon epi ankouraje kapasite fizik.

Kourikoulòm lan divize an yon pwogram katran, ak elèv ki touche yon kredi akademik pou chak ane nan JROTC yo ranpli. Pa gen okenn kantite minimòm ane yon elèv dwe rete nan JROTC, men motive elèv yo jwenn ran ak ogmante responsabilite ak chak ane adisyonèl, se konsa elèv yo ki rete benefis ki pi long la jwenn benefis ki pi long la. (Remak: AFJROTC se pa yon pwogram rekritman militè e pa gen okenn obligasyon militè pou patisipe. Sepandan, mete nan inifòm fòs èfòs la, yon jou pa semèn, se yon pati obligatwa nan pwogram nan.)

Pwogram AFJROTC a konsiste de twa eleman sa yo: Aerospace Syans, Edikasyon Lidèchip, ak Byennèt (sètadi fòmasyon fizik ak k ap viv an sante).

Syans avyon (AS). Pòsyon akademik pwogram nan, epi li konsiste de plizyè kou ki nan lis anba a. Li konesans elèv yo ak anviwònman ayewospasyal la epi prezante yo nan avyon ak teknoloji lespas, prensip vòl, kondisyon imen nan vòl, atmosfè latè a ak astwonomi. Istwa a nan avyasyon ak pwogram nan espas yo tou diskite. Lòt kou konsantre sou konsyantizasyon mondal oswa siviv.

Edikasyon lidèchip (LE). Pòsyon lidèchip nan kourikoulòm lan ki fèt yo devlope ladrès lidèchip ak elèv yo ak aplikasyon an pratik nan ladrès lavi. Li mete aksan sou disiplin, responsabilite, lidèchip, direksyon, sitwayènte, koutim ak koutwazi, aktivite kadet, abitid etid, jesyon tan, ladrès komunikasyon, ak seremoni egzèsis ak seremoni.

Pwogram Byennèt. Pati sa a nan pwogram nan konsiste de patisipasyon nan aktivite fizik, osi byen ke fòmasyon nan premye swen, sante, ak nitrisyon. Objektif la se motive kadet pou mennen an sante, fòm aktif.

Sa ki anba la yo se kou avyon espesifik ak lidèchip yo ofri nan NFA ak orè pwojè a pou kat pwochen ane lekòl yo:

AS-100: Yon vwayaj nan istwa avyasyon

AS-200: Syans nan vòl: Yon Pòtay nan New Horizons

AS-220: Etid Kiltirèl: (Yon entwodiksyon nan konsyans mondal)

AS-300: Eksplor espas: Fontyè a segondè

AS-410: Siviv: Siviv ak Retounen

LE-100: Tradisyon, Byennèt ak Fondasyon sitwayènte

LE-200: Kominikasyon, Konsyantizasyon, ak Lidèchip

LE-300: Ladrès lavi ak opòtinite karyè

LE-400: Prensip Jesyon

LE-500: Egzèsis ak seremoni

Depatman Edikasyon Espesyal

Depatman Edikasyon Espesyal nan nivo lekòl segondè konpoze de yon kontinwite kou nan Anviwònman Omwen Restriksyon ki vize a satisfè plan edikasyon endividyalize elèv nou yo nan Newburgh Gratis Akademi gratis. Tout plasman nan klas Edikasyon Espesyal yo fèt pa Komite a sou Edikasyon Espesyal epi yo apwouve Pa Komisyón Konsèy Edikasyon espesyal la.

Elèv yo dwe soumèt demann kou yo bay konseye pedagojik yo baze sou bezwen kredi gradyasyon ak zòn enterè yo. Anviwònman edikasyon espesyal yo disponib sèlman nan klas akademik debaz (Matematik Angle, Etid Sosyal ak Syans). Seksyon chak kou ofri pou chak anviwònman preskri anba a yo pral baze sou enskripsyon.

Pwogram Resous 5:1

Elèv ki enskri nan Pwogram Resous pran kou yo nan anviwònman edikasyon jeneral la epi ale nan yon peryòd chak jou nan Sal Resous la, ak yon elèv pou rapò pwofesè nan 5:1. Elèv yo resevwa asistans jan IEP yo ak objektif aprantisaj espesifik yo.

Entegre Co-Ansèyman

Anviwònman an Entegre Co-Ansèyman ki disponib pou tout kou Regents ak kèk kou elektoral nan lang angle, Matematik, Syans Sosyal ak Syans. Entegre Co-Anseye anviwònman an se yon anviwònman edikasyon jeneral ak yon melanj edikasyon edikasyon jeneral ak espesyal epi anseye pa de pwofesè, yon pwofesè kontni sètifye ak yon sèl pwofesè edikasyon espesyal sètifye. Maksimòm enskripsiyan edikasyon espesyal pou chak seksyon se 12. Tout elèv yo dwe pran egzamen Regents ki apwopriye a alienen nan chak kou. Tout kou Regents yo ap disponib nan anviwònman an Entegre Co-Anseye; n ap disponib règleman elektoral yo baze sou enskripsiyan elèv yo.

15:1 Anviwònman

15:1 anviwònman an gen yon elèv pou rapòtè pwofesè 15 edikasyon espesyal nan yon pwofesè. Anviwònman sa a disponib pou anpil angle, Matematik, Etid Sosyal ak Syans jan komite a preskri nan Edikasyon Espesyal. Tout elèv yo dwe pran egzamen Regents ki apwopriye a alienen nan chak kou.

Elèv ki enskri nan pwogram 15:1 prezante avèk menm kourikoulòm lan kòm tout elèv Regents. Elèv yo ka enskri nan yon melanj edikasyon jeneral, ICT ak 15:1 jan Komite a preskri nan Edikasyon Espesyal. Elèv ki pase senk egzamen Regents obligatwa ki gen yon 65% oswa pi wo yo pral bay yon diplòm Regents. Yon elèv ki touche yon nòt 55 - 64 nan egzamen Regents yo kalifye pou yon diplòm lekòl segondè lokal. Pou resevwa yon Diplòm Regents, elèv yo dwe satisfè kondisyon ki etabli pa NYS yo.

8:1:2 ak 12:1:1 Pwogram Nechèl karyè pou elèv ki evalye altènativman pa klase avèk yon Diplòm Lekòl Segondè NYS

Se sèlman komite ki preskri nan Edikasyon Espesyal nan aliman ak NYS Altènativman Evalye Direktiv yo
Elèv ki preskri pou Pwogram Nechèl Karyè atravè Komite a sou Edikasyon Espesyal ap konplete pwogram kou akademik anplis de yon Pwogram Ladder Career ki prepare yo pou preparasyon pou preparasyon pou karyè. Elèv ki nan pwogram sa a pral gradye avèk yon Kalifikasyon Komèsyal epi yo ka kalifye pou yon kalifikasyon CDOS atravè ofrann CTE ak travay entegre

ENDÈKS (A-Z)

| | |
|--|----|
| <u>Sèvis Entèvansyon Akademik (AIS)</u> | 18 |
| <u>Kou Plasman avanse</u> | 12 |
| <u>Avyon Syans, Edikasyon Lidèchip, ak Deskripsiyon kou Byennèt</u> | 71 |
| <u>Èfòs Junior Rezèv Fòmasyon Kò Fòmasyon</u> | 90 |
| <u>Achitekti ak Deskripsiyon jeni kou</u> | 57 |
| <u>Deskripsiyon kou Reparasyon Kò Oto</u> | 58 |
| <u>Deskripsiyon teknoloji otomobil</u> | 59 |
| <u>Deskripsiyon kou babekyous</u> | 60 |
| <u>Karyè ak Edikasyon Teknik</u> | 56 |
| <u>Ofrann Kredi Kolèj</u> | 7 |
| <u>Syans enfòmatik ak deskripsiyon kou kodaj</u> | 61 |
| <u>Deskripsiyon kou konstriksyon yo</u> | 62 |
| <u>Kosmetoloji Kou Deskripsiyon</u> | 63 |
| <u>Konseye pa bati</u> | 4 |
| <u>Planifikatè kou</u> | 19 |
| <u>Jistis kriminèl ak deskripsiyon kou sekirite</u> | 64 |
| <u>Atizay ak Deskripsiyon Kou Jesyon Restoran</u> | 65 |
| <u>Cyber Sekirite</u> | 82 |
| <u>Deskripsiyon kou elektwonik</u> | 66 |
| <u>Angle kòm yon Nouvo Lang</u> | 84 |
| <u>Atizay Lang Angle</u> | 20 |
| <u>Deskripsiyon kou mòd</u> | 67 |
| <u>Amann ak Pèfòmans Atizay</u> | 42 |
| <u>GPA & a klas</u> | 16 |
| <u>Kondisyon Nivo Ane</u> | 7 |
| <u>Kondisyon gradyasyon (kontinye)</u> | 14 |
| <u>Kondisyon gradyasyon</u> | 13 |
| <u>Pathway Syans Sante</u> | 69 |
| <u>Republik Sante Syans Sante</u> | 68 |
| <u>Ofisyè Rezèv Junior Corps, Fòs èfòs</u> | 70 |
| <u>Lòt lang ki pa angle (LOTE) Kou</u> | 52 |
| <u>Kou Matematik yo</u> | 25 |
| <u>Matematik</u> | 24 |
| <u>Elektiv Matematik yo</u> | 24 |
| <u>Kou Mizik</u> | 43 |
| <u>NCAA & elijibilite</u> | 18 |
| <u>Sosyete Syans Eta New York la ak Kritè</u> | 11 |
| <u>Kou elektoral Nò yo</u> | 78 |
| <u>Kou Nitrisyon Pathway</u> | 72 |
| <u>Kanpis nou yo</u> | 5 |
| <u>Pèfòmans Atizay kou</u> | 45 |
| <u>Deskripsiyon kou fotografi</u> | 73 |
| <u>Kou Edikasyon fizik ak kou Sante</u> | 50 |
| <u>Pwogram nan NFA Campus</u> | 69 |
| <u>Pwogram se nan NFA Nò</u> | 64 |
| <u>P-TECH (NFA Nò)</u> | 80 |
| <u>Syans</u> | 28 |
| <u>Kou syans</u> | 29 |
| <u>Syans sosyal</u> | 36 |
| <u>Kou Syans Sosyal</u> | 37 |
| <u>Depatman Edikasyon Espesyal</u> | 91 |
| <u>Kou Estidyo Art</u> | 79 |
| <u>Sa ki nan liv sa ki sou li yo</u> | 2 |
| <u>Preparasyon Pwofesè Akademi ak SMART Entelektyèl Bonè Kolèj Pathway</u> | 83 |
| <u>Twazyèm Opsyon Inite</u> | 77 |
| <u>Pwogram Konpreyansyon nan etid</u> | 6 |
| <u>Deskripsiyon kou Pwodiksyon Videyo</u> | 74 |
| <u>Kou vizyèl/Studio Art Kou</u> | 47 |
| <u>Deskripsiyon Kou Vizyèl / grafik kou</u> | 75 |
| <u>Deskripsiyon kou soude</u> | 76 |

