



Subiect Alegeri pentru Senior Ciclul
2025-2026

Cuprins

1 – Certificatul de absolvire	3
2 - Certificatul de plecare aplicat	4
3- Subiect orientări	3
Aplicarea la facultate – Cum funcționează	4
4- The Sistemul	6
5 - Gaeilge /irlandeză	7
6 - engleza	9
7 - Matematica	11
8 - Modern Limbi (franceză și spaniolă)	12
9 - Istoria	13
10 - Geografie	15
11 - Acasă Economic s	16
12 - Afaceri	17
13 - Artă, Meșteșuguri și Design	18
14 - Muzica	21
15 - Fizica	23
16 - Chimie	24
17 - Biologie	25
18 - Computer Știința	26
19 - Fizic Educație	27
20 – Studii de construcție	29
21 – Inginerie	31
22 – Contabilitate	32

NB Informații în acest broșură este pentru îndrumare numai. Toate detalii despre cerințele de intrare **necesitate** fi verificat pe individ colegiu site-uri web pe măsură ce cerințele se modifică.

1 – Certificatul de absolvire

În ultimii doi ani ai ciclului superior, studenții urmează unul dintre cele 3 programe, fiecare ducând la un examen de stat.

Acestea sunt:

- Certificat de plecare stabilit
- Certificat de absolvire a programului profesional (LCVP)
- Certificat de absolvire aplicat (LCA)

Majoritatea studenților din ciclul superior aleg programul stabilit pentru Certificatul de absolvire. Acest program de 2 ani acoperă o gamă largă de subiecte.

În general, studenții iau 6 sau mai multe materii (de obicei 7) pentru examen, dintre care una trebuie să fie irlandeză. Subiectele sunt în mod normal studiate fie la nivel obișnuit, fie la nivel superior. Irlanda și Matematica pot fi studiate la nivel de fundație. Nivelul de bază este adaptat nevoilor studenților care ar putea avea dificultăți cu disciplinele la nivel obișnuit sau superior.

Sistemul de marcare și evaluare a certificatului de plecare

- Elevii susțin examene aplicate Certificatul de absolvire SAU Certificatul de absolvire la sfârșitul anului ⁶. Orarul este creat de Comisia de Examen de Stat și toate examenele sunt supravegheate de profesori din alte școli. Examenele sunt corectate în timpul vacanței de vară de către profesorii din alte școli folosind o schemă comună de notare pentru fiecare lucrare și materie.
- Unele subiecte au evaluări suplimentare, cum ar fi examene orale în limbi străine, o practică în muzică, construcții și inginerie, lucrări de proiect în artă, istorie, geografie și economie domestică, ca exemple. Planul este să existe o componentă de evaluare suplimentară (AAC) de 40% pentru toate subiectele până în septembrie 2027.
- Unele subiecte au 2 lucrări scrise (irlandeză, engleză și matematică în prezent).

Sistem de notare a notelor la examen

- Baremul de examen are 8 note, nota cea mai mare este clasa 1 și nota cea mai mică este nota 8.
- Notele între 100% și 30% sunt împărțite în șapte benzi (1-7). (vezi pag. 4)
- Rezultatele studenților sunt convertite în puncte pentru cursurile la care se aplică pe site-ul web al Sistemului Central de Aplicații (CAO). Acest formular se completează online pe parcursul ^{anului 6}.

Reforma ciclului superior și a certificatului de absolvire

Departamentul Educației a anunțat planuri de reformare a ciclului superior și a certificatului de absolvire. Subiecte precum afaceri, fizică, biologie și chimie vor face parte din Tranșa 1, care va începe în septembrie 2025.

2 - Certificatul de plecare aplicat

Leaving Certificate Applied (LCA) este un program de 2 ani Leaving Certificate care pregătește studenții pentru viața adultă și profesională.

Programul îi ajută pe elevi să aplice ceea ce învață în lumea reală.

Programul de 2 ani este format din 4 blocuri semestriale numite sesiuni. Realizările sunt creditate în fiecare sesiune.

Certificatul de absolvire este un **program diferit** care acoperă o gamă largă de subiecte luate pe parcursul a 2 ani.

Certificat de absolvire Cursuri aplicate

Cursurile sunt oferite în 3 domenii principale:

Pregătire vocațională, implicând experiență de muncă, întreprindere și comunicare

Educație generală, oferind abilități de viață, arte, educație socială, timp liber și limbaj

Învățământul profesional

Structura cursului

Fiecare curs constă dintr-un număr de module. Fiecare modul se desfășoară pe o jumătate de an. Există, de asemenea, o gamă largă de cursuri practice, numite specializări profesionale, care sunt studiate.

Evaluare și examinări

Studenții sunt evaluați continuu pe tot parcursul cursului și există un examen final.

Studenții sunt evaluați la finalizarea modulelor și a activităților practice care vă permit să integrați învățarea de la diferite cursuri.

Examenul final trebuie susținut în:

- Engleză și comunicare
- Două specializări profesionale
- Aplicații matematice
- Limbă
- Educație socială

Există examene scrise și orale în toate limbile. Există examene practice la specializările profesionale. Examenele scrise au loc de obicei în luna iunie, concomitent cu examenele pentru Certificatul de absolvire stabilit.

Din septembrie 2022, studenții care urmează programul LCA pot alege să urmeze certificatul de absolvire de matematică stabilit și un certificat de absolvire stabilit în limba modernă.

Certificatul acordat

Studenții care finalizează cu succes programul primesc un certificat de absolvire de la Departamentul de Educație. Certificatul se acordă la trei niveluri:

Nivel	Note și credite necesare
Pasa	60-69% (120-139 credite)
Merit	70-84% (140-169 credite)
Distincție	85-100% (170-200 credite)

Candidații care obțin mai puțin de 60% (120 de credite) sau care nu finalizează cursul li se acordă un record de experiență.

Certificat de absolvire aplicat, studii ulterioare și nivel al treilea

- Dacă vi se acordă certificatul de absolvire aplicat, puteți merge la o gamă largă de cursuri post-leaving certificate (PLC). PLC-urile se desfășoară în unele școli, colegii și centre educaționale ale Consiliului de Educație și Formare (ETB).
- Cursurile oferite includ artă și design, afaceri, știință, servicii și timp liber și studii de comunicare și mass-media.
- Cursurile PLC pot duce la un premiu recunoscut de Cadrul Național al Calificărilor (NFQ).
- Studenții nu pot merge direct la asistenta medicală, dar pot fi eligibili să aplice ca student matur cu anumite calificări sau experiență relevantă.
- Studenții cu certificatul de absolvire aplicat pot continua, de asemenea, la programe de ucenicie. Mulți studenți merg direct la angajare.

Certificat de absolvire aplicat și CAO

- Studenții cu certificatul de absolvire aplicat nu pot obține intrare directă prin sistemul Oficiului Central de Aplicații (CAO) la universități sau institute de tehnologie.
- Multe cursuri PLC duc la un premiu de nivel 5 sau de nivel 6. În unele cazuri, puteți progresa cu acest premiu la un curs de nivel al treilea într-o instituție de învățământ superior, cum ar fi un institut de tehnologie sau o universitate.

3 - Subiect ghiduri de alegere

- A) Elevii în mod normal ia sapte subiecte pentru Plecând Certificat.
- B) Irlandez, Engleza și matematica sunt obligatorii (cu excepția cazului în care sunt scutite de limba irlandeză).
- C) O limbă străină modernă este necesară pentru multe cursuri din universități
- D) Fiecare elev alege **patru** subiecte din cel urmatoarele:

Istorie	Artă
Geografie	Muzica
Economie acasă	Fizica*
Afaceri	Chimie
Calculator Știință*	Biologie
franceză	Educație fizică*
Studii de construcții	spaniolă
Link module	Inginerie
	Contabilitate*

* Nou în St Kevin's CC pentru 2025 (supus cererii).

Pentru cel scop al treilea nivel intrare în Republică de Irlanda puncte sunt calculat de cel CAO pe baza celor **sase** cele mai mari scoruri obținute într -o ședință de certificat de absolvire.

Puncte la considera când alegerea subiectelor:

1. Te supune sunt bun la și m-am bucurat la Junior Ciclu.
2. Specific subiect cerinte pentru anumite cursuri. Va trebui să cercetați acest lucru singur.
3. Echilibrat selecție este bun. Dacă indecis despre viitor cursuri, ea este valoare luând în considerare includerea unui subiect de știință pentru a maximiza opțiunile.
4. Elevii ar trebui cauta sfaturi din subiect profesori, îndrumare consilier și frații mai mari .

Util site-uri web pentru referință:

www.cao.ie

www.ucas.co.uk

www.qualifax.ie

www.careersportal.ie

Aplicarea la facultate – Cum funcționează

Există trei obstacole pentru intrarea la facultate:

1. Cerințe de facultate
2. Cerințe de curs
3. Puncte

1. Cerințe de facultate

Cerința de înscriere este calificarea academică minimă pentru intrare pe care o cere un colegiu de la un solicitant. Următoarele colegii necesită un **minim de promovare la nivel obișnuit** la următoarele discipline:

NUI (UCD, UCC, NUI Galway, Maynooth , RCSI)	Engleză, irlandeză și o a treia limbă
TRINITY și UL	Engleză, matematică și altă limbă
DCU	Matematică și engleză sau irlandeză
ALȚII	Varia

2. Cerințe pentru curs

Dincolo de cerințele particulare ale colegiului, există relativ puține cerințe în ceea ce privește subiectele esențiale pentru cursuri și locuri de muncă. Cu toate acestea, anumite cursuri pot necesita anumite note la anumite materii.

Câteva exemple sunt:

- Dacă vă gândiți la oricare dintre colegiile NUI (UCD, UCC, NUI Galway, NUI Maynooth , RCSI), o a **treia limbă** este, în general, o cerință de intrare. Cu toate acestea, unele **excepții** de la această regulă sunt următoarele:

NUIG: Cursuri de Inginerie, Știință și Nursing

Maynooth : Inginerie, Știință, Afaceri, Drept

UCD: Inginerie, Nursing, Științe, Științe sociale, Informatică, Științe agricole, Economie și altele

UCC: Inginerie, Arhitectură, Științe și Nursing

- Dacă vă gândiți la cursuri medicale, paramedicale, de asistență medicală, de știință sau de inginerie, ar trebui să selectați o materie de știință (sau două pentru unele cursuri), de exemplu

Cursuri de Medicină/Stomatologie - TCD : H3/H4 în două științe de laborator.

Medicină - UCD : O6/H7 în orice laborator Știință

Medicină - Colegiul Regal al Chirurgilor: H4 la Chimie + H4 la Fizică **sau** Biologie

Cursuri de Medicină/Stomatologie - UCC : H4 la Chimie + H4 la Fizică **sau** Biologie

Medicină Veterinară - UCD : H5 în Chimie.

Aceasta nu este o listă exhaustivă - VA RUGAM CONSULTATI SITE-UL/PROSPECTUL COLEGIULUI.

3. Puncte

- *Punctele sunt alocate celor șase cele mai bune note ale unui solicitant.
- *Aceste note trebuie obținute într-o singură ședință a examenului pentru certificatul de absolvire.
- *Intrarea la un curs care este competitiv va fi acordată celor care dețin cele mai mari puncte.
- *Numărul de puncte necesare pentru orice curs în orice an nu este prestabilit de nicio facultate.
- *Nivelul de puncte reflectă (a) rezultatele cohortei de solicitanți pentru anul respectiv
(b) numărul de locuri disponibile pentru anul respectiv la cursul respectiv.

Cerințele de intrare pentru cursurile de nivel al treilea variază de la un curs la altul, așa că trebuie să consultați acum literatura relevantă sau să accesați site-ul web al universității.

4 - The Sistemul de puncte

Nivel Superior

Procent	Nota	Puncte
90-100%	H1	100
80-90%	H2	88
70-80%	H3	77
60-70%	H4	66
50-60%	H5	56
40-50%	H6	46
30-40%	H7	37
0-30%	H8	0

Nivel obișnuit

Procent	Nota	Puncte
90-100%	O1	56
80-90%	O2	46
70-80%	O3	37
60-70%	O4	28
50-60%	O5	20
40-50%	O6	12
30-40%	O7	0
0-30%	O8	0

25 bonus puncte vor fi acordate pentru Superior Nivel Matematică, la grad H6 sau mai sus.

Certificat de absolvire a programului profesional		Matematică la nivel de bază															
<table border="1"><thead><tr><th>Grad LCVP</th><th>Puncte</th></tr></thead><tbody><tr><td>Distincție</td><td>66</td></tr><tr><td>Merit</td><td>46</td></tr><tr><td>Pasa</td><td>28</td></tr></tbody></table>	Grad LCVP	Puncte	Distincție	66	Merit	46	Pasa	28		<table border="1"><thead><tr><th>Nivelul de bază Grad</th><th>Puncte</th></tr></thead><tbody><tr><td>F1</td><td>20</td></tr><tr><td>F2</td><td>12</td></tr></tbody></table>	Nivelul de bază Grad	Puncte	F1	20	F2	12	
Grad LCVP	Puncte																
Distincție	66																
Merit	46																
Pasa	28																
Nivelul de bază Grad	Puncte																
F1	20																
F2	12																
<p>Punctele pentru matematica la nivel de fundație vor fi acordate de anumite instituții. Solicitanții trebuie să consulte literatura disponibilă de la fiecare instituție pentru detalii complete.</p>																	

5 - Gaeilge /irlandeză

The irlandez Departament în Colegiul comunitar St Kevin scopuri la preda cel programă în o creativ și stimularea modei ca bine ca promovarea și încurajarea o pozitiv atitudine către noastre cultură. Toate clasele urmați programa comună în anul V și cel adițional Superior Nivel material este predat în al șaselea an. Încurajăm cât mai mulți studenți să continue la nivel superior. Înainte de a decide dacă să urmeze un nivel superior sau obișnuit pentru certificatul de absolvire, studenții ar trebui să ia în considerare următoarele puncte.

1. Orala examen valorează 40% din per total rezultat și acesta este un examen comun la ambele niveluri. Elevii voință deja au a participat în CBA-uri din cel Junior Ciclu curs și voință prin urmare, să fie familiarizat cu abilitățile de conversație necesare.
2. Nota H4 la Superior Nivel irlandez este un esențial cerință pentru admitere la cel Primar colegii de formare a profesorilor.

Aspectul examenului

Comun Nivel	Superior Nivel
Examen oral 40%	Examen oral 40%
Salutare (5m) Poezie	Salutare (5m) Poezie
lectură (35m)	lectură (35m)
Conversație generală (120m) Descriere	Conversație generală (120m) Descriere
de imagine poveste (80 m)	de imagine poveste (80 m)

Comun Nivel	Superior Nivel
<p>Hârtie 1 27%</p> <p>Aural secțiune (60 m)</p> <p>Asculta la și răspuns întrebări pe bucăți de articole de știri, notificări, anunturi și conversații în toate cele 3 dialecte irlandeze.</p> <p>Scrie 2 bucăți de compoziție (50 m + 50 m)</p> <p>Poveste/ Blog & Scrisoare/Conversație</p>	<p>Hârtie 1 27%</p> <p>Aural secțiune (60 m)</p> <p>Asculta la și răspuns întrebări pe bucăți de articole de știri, notificări, anunturi și conversații în toate cele 3 dialecte irlandeze.</p> <p>Scrie 1 Compoziție (100 m)</p> <p>Eseu/Ziar Articol/Poveste/Dezbatere/Discurs</p>
<p>Hârtie 2 33%</p> <p>Proză</p> <p>Răspuns 2 întrebări pe 2 mostre de proză lucrări bazate pe un rezumat al poveștii, analiza personajului și opinia personală.</p> <p>Poezie</p> <p>Răspuns 4 scurt întrebări bazat pe tema, limbajul și stilul poeziei.</p> <p>Lectură Înțelegere</p> <p>Citire și răspuns întrebări pe 2 bucăți de scris (50m + 50m)</p>	<p>Hârtie 2 33%</p> <p>Proză (30 m)</p> <p>Răspuns 1 întrebare pe 1 proză lucru bazat despre stilul de scriere, analiza caracterului și dezvoltarea unei teme.</p> <p>Poezie (30 m)</p> <p>Răspuns 3 scurt întrebări bazat pe tema, limbajul și stilul poeziei.</p> <p>Adițional literatură. (40 m)</p> <p>Răspuns 1 întrebare bazat pe rezumat și analiza unei piese de teatru sau a unui roman studiat.</p> <p>Lectură Înțelegere</p> <p>Citire și răspuns întrebări pe 2 bucăți de scris (50m +50m)</p>

6 - engleză

Scopuri

Clădire pe cel scopuri de engleză în cel Junior ciclu, cel program în senior ciclu scopuri la dezvoltă la elevi:

- O matur nivel de alfabetizare necesar pentru important sarcini în în fiecare zi viata adulta ;
- O respect și apreciere pentru cel exacte și adecvat utilizare de limbă;
- O competență în o larg gamă de limbă aptitudini ambele oral și scris;
- Un conștientizarea de cel moduri în care diverse forme de literatură poate fi estetic plăcută și ne poate îmbunătăți înțelegerea identității culturale.

Conținut

The programa este organizat în jurul două general domenii de intelegere și compunând.

- Înțelegerea implică analiza și răspunsul la întrebări pe un text nevăzut anterior. Compoziția implică o serie de sarcini de scriere a eseurilor.
- În aceste două domenii de înțelegere și compunere, studenții vor fi implicați activ în folosind diverse stiluri de limbă. Aceste stiluri poate fi clasificate sub cinci titluri generale :
 - Limba de informații
 - Limba de argumentare
 - Limba de persuasiune
 - The limbă a narațiunii
 - The utilizare estetică de limba (sau limbă de descriere).

În plus, o gamă de literar textele este prescris pentru studiu. The gamă de prescris materialul include film, proză, dramă și poezie.

Evaluare

Evaluare este de mijloace de un examen scris la două niveluri:

- Comun
- Superior

Acolo sunt doi hârtii la fiecare nivel.

I. Hârtie Unul (Cel Limbă Hârtie)

Paper One constă dintr-un număr de texte nevăzute, legate printr-o temă comună. O gamă de înțelegere și compunând sarcini este set. În lor scris sarcini, elevilor sunt necesar pentru a transmite cunoștințele lor despre cele cinci stiluri de limbaj menționate mai sus.

II. Hârtia a doua (Prescris Texte)

Hârtie Două este bazat pe o gamă de literar textele prescris pentru studiu.

- **Text unic** implică studiul atent al unui text de sine stătător (cea mai comună alegere este o piesă shakespeariană). Întrebările din eseu se bazează pe subiecte, inclusiv teme, caracterizare, dispozitive literare, relații și răspunsul publicului.
- **Studiul Comparativ** presupune analiza comparațiilor și contrastelor între trei texte. Textele prescrise cuprind filme, piese de teatru și romane.
- **Poezia** este împărțită într-o Prescrisă și o secțiune Nevăzută. În ambele secțiunilor, studenților li se cere să transmită o înțelegere a poeziei ca formă de artă. Eseul prescris necesită un analiză de unul a poetului lucru. The eseu ar trebui expres un înțelegere de caracteristicile cheie ale stilul unui poet și a temelor și preocupări cheie prezentat în a selecția poeziei sale.

7 - Matematică

Subiect Prezentare generală

Matematică este o larg subiect că este ambele practic și teoretic, orientat la aplicații și de intrinsec interes. Sale manifestări pătrunde cel natural și construit lume și furnizați limbă și tehnici pentru manevrând multe aspecte ale cotidianului și științific viață. Ea este de asemenea o disciplină intelectuală care se ocupă de abstracții și argumente logice.

Leaving Certificate Maths este oferit în St Kevin's Community College la trei niveluri: Superior, Obișnuit și Fundație, cu o programă separată pentru fiecare nivel.

- Strand 1: Statistici și Probabilitatea
- Strand 2: Geometrie și trigonometrie
- Strand 3: Numerele
- Strand 4: Algebră
- Strand 4: Funcții

Fiecare curs de matematică se concentrează pe dezvoltarea abilităților studentului de rezolvare a problemelor. Le permite elevilor să relaționeze matematica cu experiențele de zi cu zi. Elevii vor experimenta matematica în o nou mod, folosind exemple și aplicații că sunt semnificativ la ei. Acest va permite, de asemenea, elevilor să aprecieze modul în care matematica se raportează la viața de zi cu zi și la lumea muncii. Abilitățile, care vor fi dezvoltate, vor include: analiza, interpretarea și prezentarea informațiilor matematice, precum și raționamentul și argumentarea logică.

Există 2 lucrări de examen pentru matematică la nivel obișnuit și superior și 1 la nivel de bază.

8 - Modern Limbi (franceză și spaniolă)



De ce să studiezi a străină modernă limbă?

1. Pentru aproape toate universitățile din Irlanda o străină limbă este o cerință. (Adesea este suficientă o notă minimă de promovare la o lucrare de nivel obișnuit.)
2. Cunoașterea unuia sau mai multor limbi străine vă sporește capacitatea de angajare și perspectivele de angajare.
3. Având o limba străină este o bază viață pricepere și voință beneficia tu dacă tu sunt călător pentru concedii, studii sau munca.

franceză & spaniolă

	Nivel Superior	Comun Nivel
Înțelegeri de lectură	30%	40%
Scriș Productie	25%	15%
Oral Examen (c.12 minute)	25%	20%
Examen auditiv	20%	25%

SUBIECTE include: Sine, familial, lucru, școală, unde tu trăi, hobby-uri, dvs viitor, societate, subiect și probleme actuale de ex . mediu, dependențe, sărăcie, Europa.

Franceza sau spaniola ar trebui să fie alese pentru certificatul de absolvire numai de către studenții care le-au studiat pentru ciclul junior?

Să înveți spaniolă și franceză în anul 5 este o provocare uriașă și va fi nevoie de multă muncă suplimentară.

La clasă, lucrăm și pe premisa că studenții au studiat limba în ultimii 3/4 ani.

9 - Istorie

În certificatul de absolvire istorie există o gamă largă de cursuri disponibile studenților. Din cele patru cursuri studiate peste cel două ani, două sunt luate din irlandez istorie și două din Europa și lumea mai largă. În ultimii ani, studenții au ales următoarele cursuri:

- America și Mai Lat Lume 1949-1989
- Națiune state 1870 - 1920
- Politică și Societate în Irlanda de Nord 1949-1993
- Mișcări pentru Politic și Reforma Socială 1870-1914

Alte cursuri include:

- The Urmărire de Suveranitatea și Impactul de Partiție 1912-1929
- Dictatură și Democrație 1920-1945 .

The studiu de documente și primar surse este central la cel studiu de Plecând Certificat istorie. Dintre cele patru cursuri studiate, unul este cursul documentelor prescrise. Este singura parte a istoricului certificatului de absolvire în care nu ai de ales.

Cursul documentelor se rotește între european și Istoria Irlandei la fiecare doi ani. Pentru certificatul de absolvire 2024 până în 2025, cursul documentului este istoria europeană de la dictatură și democrație 1920-1945.

Trei scurt document bazat caz studii sunt studiat în adâncime.

Individual cercetarea este, de asemenea, importantă parte de Certificat de ieșire istorie. The proiectul de cercetare oferă studenților posibilitatea de a efectua cercetări independente pe un subiect la alegerea lor.

Ei pot alege dintre istoria militară, socială, culturală, politică sau economică.

O astfel de cercetare le permite studenților să dezvolte capacitatea de a alege un subiect, de a defini scopuri, de a localiza și de a evalua sursele. Ei învață, de asemenea, cum să dezvolte un argument coerent și să revizuiască procesul de cercetare. Aceste abilități sunt esențiale pentru succes atât la nivelul trei, cât și în viață.

Eseul de cercetare valorează 20% din examenul final și se depune în luna aprilie a anului certificatului de absolvire.

Plecând Certificat Lucrare de examen

Există patru întrebări pe foaia de examen, trei întrebări eseu și o întrebare document. Întrebarea documentului este de la cursul document prescris, celelalte trei din celelalte subiecte alese de cel elevilor. Fiecare întrebare este de 100 de puncte. The total note pentru cel examen hârtie este 400.

Pentru Mai mult informații pe Plecând Certificat istorie vedea cel DES site-ul web www.hist.ie

CARIERE

Interesul și cunoașterea istoriei sunt relevante pentru orice carieră legată de actualitatea – jurnalism, radio și TV local și național. Istoria este valoroasă ca fundal pentru studiile în drept, urbanism, arhitectură, politică, economie, sociologie, muzică, artă, muzee și lucrări de bibliotecă. Istoria este un bun antrenament pentru administrație, management și lumea afacerilor în general. Istoria este o educație generală bună.

10 - Geografie

Curs conținut și cel geografice Ancheta (studiu de teren)

Plecând certificatul Geografie este împărțit în trei unitati (i) miez (ii) electivă (iii) cel opțiune. Există o obligație domeniu studiu, care face parte a Nucleului Unitate. Acest câmp studiu este finalizată împreună ca o clasă. Cu toate acestea, cel raport scris finalizat ulterior este finalizat asupra unui individ bază

și se datorează pentru depunerea în aprilie de al 6-lea an. Acest geografice ancheta **merita 20% a unui student final Geografie nota.**

Predarea și evaluarea **competențelor geografice** este un element important al studiului de teren. Elevii sunt încurajați să își îmbunătățească capacitatea de a culege informații (din citirea hărților, statistici, diagrame), de a prezenta informații (folosind diagrame, hărți și scriere) și de a evalua informațiile (separa fapt din opinie, face informat judecăți, propune sensibil soluții la probleme).

Componentele de studiu sunt:

- Fizic
- Regional
- Uman Geografie
- Geoecologie
- geografice investigație (20%)

CARIERE

Geografia poate fi studiată la al treilea nivel ca materie de știință sau arte. Este util într-o mare varietate de cariere, cum ar fi urbanism, știința mediului, inginerie, turism, cartografie, meteorologie și lucrări de dezvoltare, logistică și sisteme de informații geografice.

11 - Acasă Economic s

Cursul de economie domestică constă dintr-un nucleu și trei domenii opționale. **Toți studenții vor studia nucleul și un domeniu opțional.**

The Zonele de bază

Mâncare Studii

- Știința alimentelor și nutriția
- Dieta & Sănătate
- The irlandez Dieta & irlandez Industria alimentară
- Mâncare Mărfuri
- Masă management & Mâncare Pregătirea.
- Mâncare Prelucrare
- Microbiologie
- Mâncare Alterarea și conservarea
- Siguranța alimentelor și Igienă

Resursă management și studii de consum

- Familial Resursă management
- Gospodărie Finanțe
- Gospodărie Tehnologie
- Textile
- Consumator Studii

Social Studii

- The Familia în Societate
- The Familial ca unitate de îngrijire
- Căsătorie

The Domenii electiv

Acolo sunt trei opționale din care elevilor **necesitate alege unul**. The opționale sunt extensii de conținut conținute în nucleu și oferă studenților posibilitatea de a studia anumite subiecte în profunzime.

1. Acasă Proiecta și management
2. Textile, Modă și design
3. Social Studii

Evaluare

Acasă Economie cu Textile, Modă & Proiecta

- Scris Hârtie 70%
- Îmbrăcăminte 10%
- Jurnalul alimentară 20%

Acasă Economie cu Social Studii

- Scris hârtie 80%
- Jurnalul alimentară 20%

CAREERS

Taking Home Economics as a Leaving Certificate subject may be an advantage to students intending to pursue a career in the following areas:

Food and culinary arts
Fashion design
Food science and nutrition
Interior design

Hotel and catering management

Nursing

Social studies

Product Development

Teaching

Childcare Profession

Enterprise Health

12 - Afaceri

Afacerile este unul dintre primele subiecte care vor fi actualizate ca parte a noii reforme a Ciclului Superior. Acest subiect va începe în septembrie 2025 și va avea o componentă de evaluare suplimentară (AAC) de 40%.

Această specificație este alcătuită din patru componente contextuale:

- Explorarea mediului de afaceri
- Înțelegerea întreprinderii
- Lider în afaceri,
- Luarea deciziilor informate
- pe lângă componenta unificatoare Investigarea afacerilor.

Șuvița unificatoare este concepută pentru a fi țesută în toate firele contextuale, după caz. Sunt identificate patru teme transversale — Etică și durabilitate, gândire antreprenorială, alfabetizare în afaceri și financiare și transformare digitală — care oferă o lentilă pentru învățarea în cadrul specificațiilor și sunt adesea interconectate. Aceste teme sunt țesute pe parcursul învățării studenților, acolo unde este cazul, pentru a acționa ca lentile pentru a explora lumea dinamică a afacerilor. Temele transversale sunt prezentate pe scurt mai jos.

Etica și sustenabilitatea : Considerațiile etice și de sustenabilitate reprezintă o piatră de temelie a modului în care întreprinderile tranzacționează cu societatea și mediul și sunt factori în funcționarea de succes a afacerii. În lumea dinamică a afacerilor, este important ca organizațiile să se comporte etic, să fie transparente și să se implice etic cu clienții, angajații, colegii interesați, comunitatea locală și mediul.

Gândire antreprenorială : dezvoltarea unei mentalități antreprenoriale îi ajută pe studenți să gândească larg, să recunoască și să acționeze asupra oportunităților, să ia în considerare riscurile, să se diversifice și să se adapteze la schimbare, să ajungă la concluzii informate și să învețe din experiențele lor. Acest lucru ajută la stimularea inovației, care stimulează atât creșterea personală, cât și a afacerii.

Educație în domeniul afacerilor și financiară : cunoștințele de afaceri și financiare sunt alfabetizări cheie în învățarea pe tot parcursul vieții, care ajută la împuternicirea studenților ca indivizi și ca cetățeni să dezvolte cunoștințe, comportamente și dispoziții care sprijină luarea deciziilor de afaceri și financiare adecvate și informate.

Transformare digitală : evoluțiile continue în tehnologia digitală au revoluționat peisajul afacerilor și au perturbat modul în care funcționează afacerile. Exemple în acest sens includ (dar nu se limitează la) digitalizarea, inteligența artificială (AI) și big data, care toate au impact asupra afacerilor înseși, asupra modului în care clienții se implică în afaceri, în lumea muncii și asupra modului în care sunt luate deciziile. Acest mediu în schimbare rapidă provoacă întreprinderile și consumatorii să accepte inovația și să valorifice puterea tehnologiei digitale, abordând totodată provocările care pot apărea.

CARIERE

Afacerile formează o parte complexă a oricărui curs de afaceri de nivel al treilea și este, de asemenea, relevantă pentru numeroase oportunități de carieră. Carierele în afaceri includ management, resurse umane, bancar, asigurări, jurnalist, drept, politică și sectorul public.

13 - Artă, Meșteșuguri și Proiecta

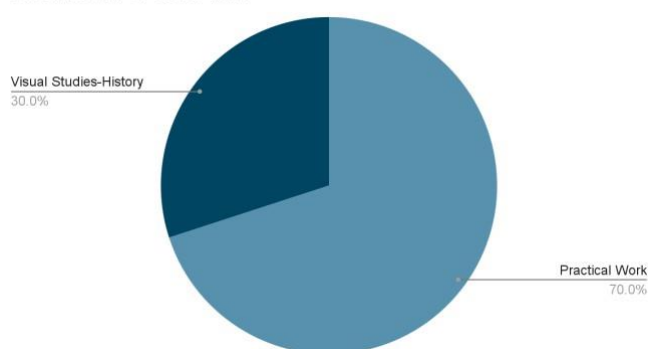
Leaving Certificate Art, Craft and Design este un curs interesant și captivant, care oferă studenților creativi oportunitatea de a-și dezvolta abilitățile de desen și meșteșuguri în pregătirea pentru evaluare și pentru a începe studiul formal al istoriei și aprecierii artei.

Cum este cursul structurat?

Elevii care aleg Artă, meșteșuguri și design pentru plecare Certificat vorință petrece **3 X 1 oră perioade o săptămână** studiind cursul.

- i. **Două** dintre aceste perioade sunt lecții practice. Acestea constau în învățarea abilităților practice de desen în diferite medii, intaglio, poster design, pictură și lut modelare. În timpul orelor practice studenților li se oferă, de asemenea, posibilitatea de a dezvolta abilități și tehnici creative vizuale.
- ii. **Unul** perioadă o săptămână este petrecut studiind istorie și apreciere de artă și design.

Breakdown of class time



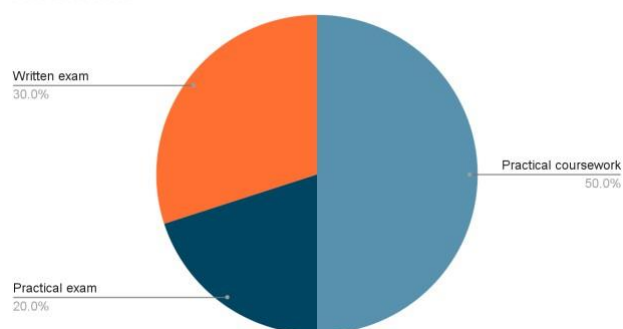
Evaluare

The examinare este împărțit în 3 unitati.

1. Practic cursuri în timpul clasă timp **numai** - 50% (ianuarie - aprilie anul șase)
2. Practic Examinare 20% (Mai de șaselea An)
3. Scris (Vizual studii) examinare 30% (examenele din iunie)

70% la elementul practic și 30% la cel scris

Assessment



element de istorie.

Arta este evaluată la două niveluri, Nivel Obișnuit și Nivel Superior. Standardul și calitatea de muncă determină diferența de nivel.

Ce un fel de student ar cel Artă, Meșteșuguri și Costum de curs de design ?



Exemplu de Plecând Cert. Lucrări de curs.

1. Dacă te bucuri privind, creând și analizând atunci aceasta este cel subiect pentru tu.
2. Elevii OMS au arătat un aptitudini și interes pentru arta înainte.
3. Oricine are în vedere o carieră într-o disciplină creativă precum Arhitectură, Marketing, Film și Divertisment, Web Design, Moda, Game Design sau Publicitate.
4. Elevii OMS sunt caută pentru o pauză din intens memorie-munca în lor alte subiecte, sau să reducă presiunea asupra lor în iunie, având o materie cu examene în aprilie/mai.

CARIERE

Gânditorii creativi, laterali, sunt foarte căutați în multe companii globale. Artă în sine este acum recunoscută pentru importanța pe care o are în mediul corporativ.

Artă cuprinde multe aspecte și elemente ale proceselor de design și design care pregătește studenții pentru o gamă largă de cariere. Câteva sunt enumerate aici: arhitectură, design interior, design vestimentar, marketing, publicitate, fotografie, producție de film și TV, design de scenă, design de costume, design grafic, curatori de muzee, terapie prin artă.

14 - Muzică

Subiect Presentare generală:

The Plecând Certificat Muzică programă prevede continuitate și progresie din cel Junior Ciclu de muzică, dar nu este necesar să fi susținut cursul Junior Certificate pentru a urma cursul Leaving Certificate. Prin furnizarea de cunoștințe muzicale, înțelegere, competențe practice și atitudini adecvate vârstei, abilităților și intereselor lor, programa se adresează nevoilor variate ale tuturor studenților, inclusiv celor care doresc să urmeze studii suplimentare în muzică.

Curs Conținut:

Ca parte al Plecând Certificat Muzică curs puteți studiu tot din *The Beatles* la *Berlioz*, de la *Mozart* la *Ceaikovski* și tot ce este în între.

Conținutul cursului implică o serie de activități muzicale interconectate în fiecare dintre cele trei domenii de bază ale experienței muzicale – (1) interpretarea, (2) compunerea și (3) ascultarea și răspunsul. Fiecare dintre miez componente valorează 25% din disponibil semne, și cel elevii aleg apoi să întreprindă 50% din munca lor într-unul dintre activitățile de mai sus care se potrivesc cel mai bine intereselor și talentelor lor.

Componenta de performanță include prezentarea unei practici în care elevii efectuează aleși repertoriu pe lor disciplina la lor standard. The performanță poate fi întreprins ca parte dintr-un grup sau individual. Există, de asemenea, o opțiune de a face Music Technology pentru cei care preferă să nu se concentreze atât de mult pe spectacol (deși un element de performanță este obligatoriu pentru toți studenții).

În componand, cel elevilor sunt necesar la dezvolta cel aptitudini asociate cu cel înțelegere a constructelor armonice și melodice. Se așteaptă ca studenții să compună o melodie de 16 bare care trebuie să reflecte înțelegerea stilului și a structurii și să includă o scurtă modulare.

De asemenea, studenții trebuie să analizeze o anumită piesă muzicală cu acorduri însoțitoare și să continue cel bucată adăugând lor alegere de acorduri în timp ce având în vedere cel stilistic implicatii de deschiderea dată.

Elementul de ascultare al cursului acoperă diferite perioade muzicale, stiluri și genuri. Pentru această parte a cursului, studenții se vor dezvolta prin analiza lucrărilor de decor, conștientizarea auditivă a trăsăturilor stilistice și capacitatea de a asculta critic și de a folosi aceste abilități pentru a demonstra o înțelegere a caracteristicilor diferitelor perioade și stiluri muzicale. Ca parte a componentei de ascultare, muzica irlandeză, ca parte integrantă a moștenirii și culturii noastre, este studiată în detaliu, iar elevii vor dezvolta o înțelegere a schimbărilor care au avut impact atât din interiorul, cât și din exteriorul culturii.

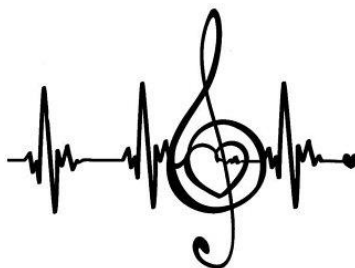
Evaluare:

The evaluare ia formă a unui examen de 2 lucrări în iunie, cu element practic care are loc în preajma Sărbătorilor Pascale în fiecare an.

Hârtie 1- Ascultare (100 semne)	Hârtie 2- Compunerea (100 semne)
Set Works irlandez Muzică Ascultarea muzicii irlandeze Eseu Abilități auditive	Melodie Armonie scrisă
Practic (200 de mărci)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Elevii joacă/cântă 6 bucăți a muzicii (200 de mărci) 2. Student joacă/cântă 4 bucăți pe unul instrument (100 de puncte) și juca canta alta 4 piese pe alt instrument (100 de mărci) 3. Student joacă/cântă 4 bucăți pe un singur instrument (100 semne) și completează o Sarcină de tehnologie muzicală (100 de puncte) 	

CARIERE

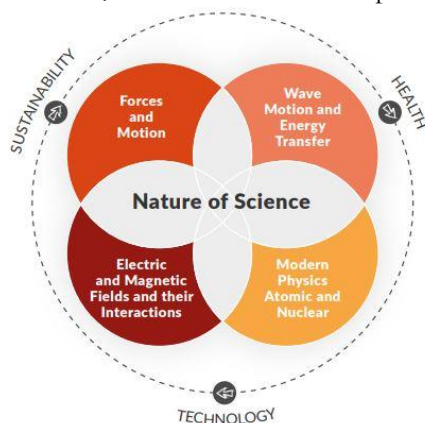
Domenii de carieră: Solicitanții cu o educație completă au șanse mai mari de a avea succes în această epocă competitivă. Muzica este utilă pentru munca sau studii media, predare, ingineria sunetului, relațiile publice, munca în bibliotecă, comunicare, performanță și muzică la nivelul trei.



15 - Fizică

Fizica este una dintre primele discipline care vor fi actualizate ca parte a noii reforme a ciclului superior. Acest subiect va începe în septembrie 2025 și va avea o componentă de evaluare suplimentară (AAC) de 40%.

Specificația Leaving Certificate Physics este concepută pentru un timp de contact minim de 180 de ore. Ea stabilește învățarea pe direcții și prin identificarea temelor transversale. Există cinci fire; o componentă unificatoare, Natura științei, și patru ramuri contextuale, Forțe și mișcare, Unde și transfer de energie, Electricitate și Magnetism și Fizica modernă. Natura științei stă la baza fizicii și, prin urmare, este considerată o componentă unificatoare; pătrunde în toate



componentele caietului de sarcini. Rezultatele învățării din această componentă identifică cunoștințele, abilitățile și valorile legate de practicile științifice, care sunt esențiale pentru învățarea studenților despre știință pe parcursul cursului, care stau la baza activităților și conținutului din celelalte componente. Rezultatele învățării din celelalte patru componente contextuale - Forțe și mișcare, Mișcarea valorilor și transferul de energie, Câmpurile electrice și magnetice și interacțiunile lor și Fizica modernă - identifică cunoștințele de fizică; adică conceptele de bază, modelele și teoriile care descriu, explică și prezic fenomenele fizice. Specificația identifică trei teme transversale - Tehnologie, Sănătate și Durabilitate - pentru a acționa ca lentile prin care studenții explorează aplicarea cunoștințelor din fizică. Prin aceste lentile, ei pun întrebări, examinează beneficiile aplicării conceptelor, modelelor și teoriilor de bază pentru indivizi, comunitate și mediu și evaluează riscurile asociate și orice consecințe nedorite.

CARIERE

Unele dintre domeniile de carieră în care fizica poate fi deosebit de utilă sunt cele medicale, tehnice, de inginerie și arhitectură, electronice, comunicații, tehnologia informației și științifice.

16 - Chimie

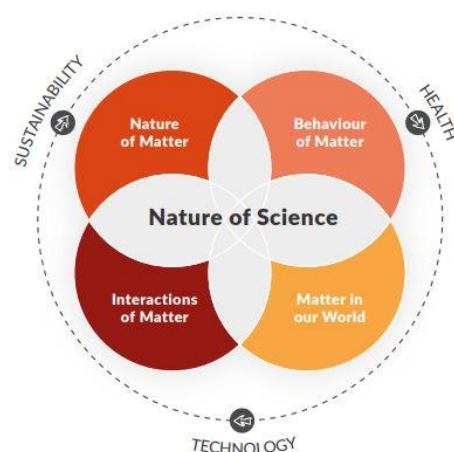
Chimia este una dintre primele subiecte care vor fi actualizate ca parte a noii reforme a ciclului superior.

Acest subiect va începe în septembrie 2025 și va avea o componentă de evaluare suplimentară (AAC) de 40%.

Specificația pentru certificatul de absolvire a chimiei este concepută pentru un timp de contact minim de 180 de ore. Ea stabilește învățarea pe direcții și prin identificarea temelor transversale.

Există cinci componente interdependente:

1. Natura științei, care este componenta unificatoare și patru ramuri contextuale
2. Natura materiei
3. Comportamentul materiei
4. Interacțiuni ale materiei
5. Materia în lumea noastră.



Trei teme care traversează toate componentele sunt identificate ca sănătate, durabilitate și tehnologie.

Ele acționează ca lentile prin care elevii pot explora aplicarea cunoștințelor din chimie.

CARIERE

Nu numai că locul Chimiei este central pentru majoritatea cursurilor de Științe ale Naturii oferite în învățământul de nivel al treilea, dar este și un element esențial în studiul Medicină, Stomatologie, Științe Veterinare, Fizioterapie, Inginerie, Științe Agricole, Nursing, Farmacie, Medical Tehnologie de laborator și numeroase cursuri de tehnicieni. Este recomandabil pentru Medicină în UCD

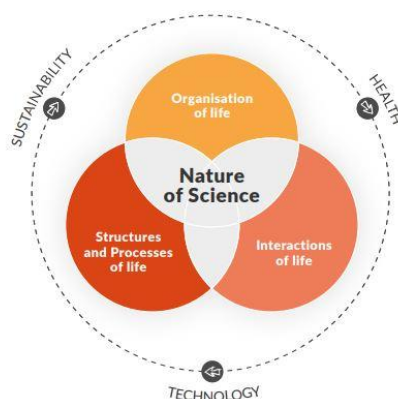
17 - Biologie

Biologia este unul dintre primele subiecte care vor fi actualizate ca parte a noii reforme a ciclului superior.

Acest subiect va începe în septembrie 2025 și va avea o componentă de evaluare suplimentară (AAC) de 40%.

Această specificație de biologie a certificatului de absolvire este concepută pentru un timp de contact minim de 180 de ore. Ea stabilește învățarea pe direcții și prin identificarea temelor transversale.

Există patru componente: o componentă unificatoare, Natura științei și trei ramuri contextuale, Organizarea vieții, Structurile și procesele vieții și Interacțiunile vieții.



Componenta unificatoare, Natura științei, reflectă continuitatea și progresul de la știința ciclului junior și implică studenții să aplice principiile și practicile științei în învățarea biologiei în cele trei componente contextuale.

Rezultatele învățării din componenta unificatoare identifică cunoștințele, abilitățile, valorile și dispozițiile legate de practicile științifice care sunt esențiale pentru învățarea studenților despre știință pe parcursul cursului, care stau la baza activităților și conținutului din celelalte ramuri.

Rezultatele învățării din celelalte trei componente contextuale - Organizarea Vieții, Structurile și Procesele Vieții și Interacțiunile Vieții - identifică cunoștințele de biologie care includ conceptele, modelele și teoriile sale de bază care explică și prezic fenomenele biologice.

Specificația identifică trei teme transversale – Sănătate, Sustenabilitate și Tehnologie. Aceste teme, ilustrate ca înconjurând componentele contextuale, pătrund și oferă contexte pentru studiul acestor componente. Ele acționează ca lentile prin care studenții explorează aplicarea cunoștințelor din biologie. Prin aceste lentile, studenții se implică în problemele contemporane din biologie în timp ce pun întrebări și își integrează și aplică învățarea din întreaga specificație.

CARIERE

Biologia ca știință a vieții este o materie de bază care conduce direct la multe cursuri de nivel al treilea, cum ar fi Medicină, Științe Veterinare, Stomatologie, Științe ale naturii, Biochimie, Microbiologie, Genetică, Tehnologie alimentară, Nursing și Terapie de frumusețe.

18 - Computer Știință

Informatica este studiul calculatoarelor și al proceselor algoritmice. Părăsirea certificatului de computer Știință include Cum programare și de calcul gândire poate fi aplicat la soluția problemelor și modul în care tehnologia de calcul afectează lumea din jurul nostru.

Elevii vor învăța:

- The practici și principii de calculator știință, astfel de ca de calcul gândire, computere și societate și design creativ
- Cum se analizează problemele în termeni computaționali și înțelege concepte precum ca abstracție, logică, algoritmi, calculator sisteme, date reprezentare și evaluare
- Programare limbi și Cum a citi, scrie, testează și modifica calculator programe
- The proces de proiectarea de calcul artefacte astfel de ca web pagini, digital animații, simulări, jocuri, aplicații și sisteme robotizate
- The etic, istoric, de mediu și tehnologic aspecte de calculator știință, și modul în care influențează dezvoltarea socială și economică a societății.

The rol de programare în calculator știință este ca că de practic lucru în cel alte subiecte - oferă motivație și un context în care ideile sunt aduse la viață. Elevii învață programarea rezolvând probleme prin procese de gândire computațională și prin aplicații practice, cum ar fi sarcinile de învățare aplicată.

The Certificat de ieșire Calculator Știință curs este proiectat pentru toate elevilor. Ea se aplica la multe aspecte de elevilor vieți și este prin urmare relevante la o larg gamă de student interese.

Evaluare:

Acolo sunt două evaluare componente la fiecare nivel, un sfârșit de curs examen (70%) și cursuri (30%).

Componentă	Procent
Examen de final de curs <ul style="list-style-type: none">• Pe computer evaluare de rezultatele învățării	70%
Lucrări de curs evaluare <ul style="list-style-type: none">• Unul de calcul artefact cu raport	30%
Total	100%

19 - Fizic Educație

Plecând Certificat Fizic Educație (LCPE) a fost introdus ca un opțional subiect, pe o pe etape de bază, începând cu un număr mic de școli, din septembrie 2018. Elevii din aceste școli au susținut primul examen de absolvire a educației fizice în iunie 2020. LCPE este acum disponibil în toate școlile din septembrie 2020.

LCPE este conceput pentru a atrage o gamă largă de cursanți, indiferent dacă excelează în sport sau au un interes puternic pentru activitatea fizică și sportul fie ca a interpret și/sau ca a antrenor/coregraf. Deci, dacă ai vrea ca la învăța Mai mult despre cel teorie care stau la baza performanță în fizic activitate și despre cum să vă îmbunătățiți propria performanță, acest subiect poate fi de interes.

Acolo sunt trei componentele de evaluare în LCPE: Fizic Activitate Proiect, Performanță Evaluare și lucrarea scrisă.

Evaluare Componentă	Cântărire	Nivel
Fizic Activitate Proiect	20%	Superior și Comun
Performanță Evaluare	30%	Comun Nivel
Scris Examen	50%	Superior și Comun

Fizic Activitate Proiect (20%)

The Fizic Activitate Proiect permite tu la

- analiza dvs performanță în unul activitate.
- set patru performanță obiective.
- plan și implementează o program la îmbunătăți.
- reflecta pe progres. Elevii poate utilizare video, fotografii și text, la spune cel poveste de cel proiect.

Performanță Evaluare (30%)

În Performanță Evaluarea pe care o vei compila un videoclip cele mai bune performanțe ale tale într-una dintre cel trei fizice activități studiat în LCPE. The video voință include filmare adunate în o varietate de contexte, inclusiv complet competitiv și/sau condiționat practici proiectat la vitrină special aspecte de performanță, de exemplu jocul de atac.

Cum voință eu învăța?

Participarea activă este esențială pentru învățarea în LCPE. Deci, pe măsură ce înveți despre teoriile care influențează performanța, vei avea oportunitatea la pune ei în practica în sporturile hol și/sau joc în aer liber zonă. Tu voință fi folosind o varietate de unelte, inclusiv video și fotografie, la analiza dvs performanța proprie și a altora. Veți folosi datele pe care le-ați colectat pentru:

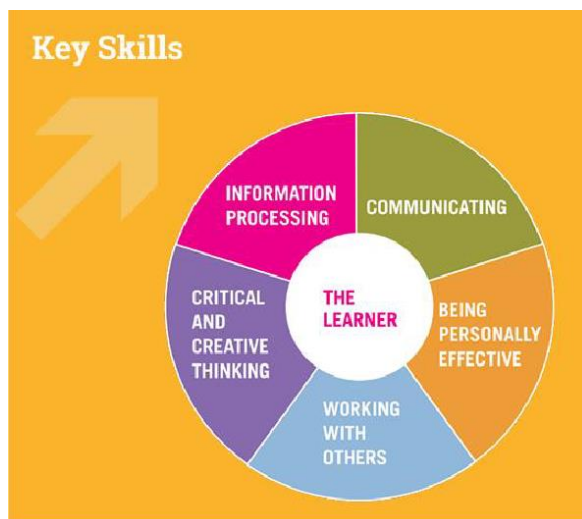
- plan pentru îmbunătățire.
- implementează o antrenament program .
- reflecta pe progres.

Acolo va fi sala de clasa discuții, dezbateri și reflecție pe cel personal diferit, social și factori contextuali care influențează dacă suntem sau nu activi fizic sau putem excela în sportul ales. Prin aceasta, veți dezvolta abilități valoroase de analiză și evaluare pe măsură ce dezbateți probleme de actualitate și uneori controversate și studiați diferite puncte de vedere.

Cum voință ea fi util la eu mai tarziu?

Dvs învățare în LCPE voință informa Cum la care participi sport și fizice activitate în dumneavoastră viata adulta. Veți găsi LCPE util dacă doriți să studiați Știința sportului, cursuri de educație fizică, timp liber și recreere, studii media și multe alte cursuri. Există cinci abilități cheie în ciclul superior. Te vei dezvolta aceste aptitudini în LCPE și vor fi util să tu in orice învățare viitoare și în viața ta de zi cu zi.

Ce sunt cel cheie aptitudini?



CARIERE

Util pentru următoarele:

- Știința Sportului
- Profesor de educație fizică
- Antrenor sportiv
- Analiza Sportului
- Sănătate și agrement
- Fizioterapie
- Management sportiv
- Antrenor personal

20 – Studii de construcții

Studiile în construcții este o materie fantastică potrivită pentru elevul practic, activ, muncitor și creativ. Testează o mare varietate de abilități și talente, dar oferă și ceva pentru toată lumea.

Testează abilitățile practice ale studenților, dexteritatea și capacitatea de a lucra sub presiune prin examenul său de 4 ore de abilități practice One Day.

Artefactul proiectului testează creativitatea și inventivitatea elevilor, împreună cu acuratețea, etica de lucru și abilitățile de rezolvare a problemelor, pentru a-i vedea dezvoltând aceste designuri până la realitate într-un mediu de atelier.

Scurtul portofoliu testează abilitățile studenților de design, abilitățile artistice, TIC și abilitățile de gestionare a timpului, împreună cu dezvoltarea capacităților lor de cercetare și evaluare.

Lucrarea scrisă testează elevii înțelegerea a tot ceea ce are legătură cu construcția clădirilor. De la etapele de planificare, arhitectură și proiectare, până la construirea a tot, de la fundații până la acoperiș, scări, instalații sanitare și sisteme de încălzire. Se analizează, de asemenea, impactul asupra mediului al construcției și modul în care acestea pot și sunt reduse prin utilizarea metodelor moderne de izolare și etanșeitate la aer, împreună cu metode mai ecologice de producere a energiei.



Studii de construcții	Nivel Superior		Nivel obișnuit	
Proiect	25% din note		30% din note	
	Artefact – 10%	portofoliu 15%	Artefact – 15%	portofoliu 15%
Examen practic	25% din note		30% din note	
Hârtie scrisă	50% din note		40% din note	

În St Kevin marea majoritate a studenților preiau această materie la nivel superior.

Tindem să punem un accent deosebit pe Evaluarea Continuă (proiect) și pe elementele practice ale acestui subiect și am vedea în mod regulat studenții atingând 45%+ din 50% posibil în aceste două domenii.

Construcția este o continuare a JC Woodwork și, deși nu este imperativă, este de ajutor dacă studenții au experiență anterioară. Elevii pot urma această materie în anul 5, dar trebuie să fie extrem de muncitori și să se angajeze să recupereze abilitățile pe care ceilalți studenți le vor fi dezvoltat din anul 1 - 3.

Proiect

- Pentru artefactul pe care ați ales să îl faceți, aveți un brief deschis - puteți face orice doriți
- Majoritatea studenților din St Kevins tind să aleagă proiecte bazate pe mobilier
- Elevii pot alege să realizeze o casă model (de patrimoniu/arhitecturală modernă) SAU un model al unui serviciu de construcție
- Un portofoliu standard H1 poate avea peste 100 de pagini și provoacă studenții cu o mare varietate de seturi de abilități.
- Portofoliul conține un amestec de desen în stil arhitectural, desene de lucru detaliate, schițe de design în stil artistic și dezvoltare de idei + un raport detaliat pas cu pas al experienței dumneavoastră de producție, împreună cu o evaluare cuprinzătoare.

Examen practic

- Examen de 4 ore de obicei în prima săptămână a lunii mai
- Numai unelte de mână, NU mașini
- NU sunt permise piese de schimb

Hârtie scrisă

- Examen de 3 ore în luna iunie
- Răspunde la 5 întrebări la HL în valoare de 10% fiecare
- Răspunde la 4 întrebări la OL în valoare de 10% fiecare



- Multă alegere, deoarece 11 întrebări sunt pe ambele lucrări.
- Subiectele includ: desene de stil arhitectural, desene actuale ale regulamentului de construcție, impact asupra mediului, proiectarea casei, autorizație de planificare, sisteme de construcție moderne, cum ar fi încălzirea Air2Water, recuperarea mecanică a căldurii, NZEB. Există, de asemenea, câteva întrebări de calcul bazate pe matematică.

Proiecte anterioare



Dillon Smith - 2018



Adam O'Reilly – 2019



Darragh McCormack – 2019



Shannon Harold - 2018



Sonny Conway - 2018



Waleed- Rouf Muhammod – 2017

CARIERE

Studiile în construcții sunt o materie atât de largă și de amplă care oferă studenților o aromă a atâtor domenii diferite ale industriei construcțiilor. În special, oferă studenților o perspectivă asupra a ceea ce ar putea implica următoarele cariere:

* Managementul construcțiilor * Tamplarie * Inginerie structurală * Topografie cantitativă * Inginerie electrică * Construcții generale * Arhitectura * Geomatică * Instalații sanitare * Electrician * Design interior * Urbanism și urbanism

21 – Inginerie

Leaving Certificate Engineering este studiul ingineriei mecanice.

Elevii dezvoltă abilități și inițiativă în planificarea, dezvoltarea și realizarea proiecte tehnologice într-un mod sigur.

Există două domenii principale de studiu: procesele de atelier și materiale și tehnologie.

Acest subiect practic oferă studenților experiență practică de lucru cu unelte și mașini. Studenții efectuează, de asemenea, lucrări teoretice și de fond pentru examenele lor finale, care oferă abilități utile celor care se gândesc la o carieră în acest sector.

Ce fel de student s-ar putea potrivit pentru Inginerie?

Fiecare student ar trebui să aibă o aptitudine și un interes pentru design și lucrări practice. Acest subiect urmează după lucrările metalice de Junior Cycle.

Conținutul subiectului :

Sănătate și siguranță, lucru pe bancuri, clasificarea și originea metalelor, structura metalelor, fier și oțel. Metale neferoase, tratarea termică a metalelor, fabricarea și finisarea metalelor, coroziunea metalelor, prelucrarea materialelor plastice, prelucrarea prin prelucrare, materiale și tehnologie, testarea materialelor, îmbinarea materialelor, metrologie, procese de fabricație și tehnologie.

Assessment:

Engineering	Higher Level	Ordinary Level
Written Paper	50% of marks	40% of marks
Practical	25% of marks	30% of marks
Project	25% of marks	30% of marks

This subject is examined at Higher and Ordinary level.

Cariere

Ingineria este o materie care dezvoltă abilități precum rezolvarea de probleme complexe, gândirea critică, creativitatea, coordonarea cu ceilalți și managementul de proiect. Aceste abilități căutate sunt de mare beneficiu în următoarele cariere:

* Management de proiect * Toate domeniile de inginerie * Design de produs * Producție * Tehnologii biomedicale * Informatică * Afaceri/Marketing/Cercetare și Dezvoltare * Consultanță în management * Automatizare * Design industrial * Design de jocuri pe computer * Medtech

22 – Contabilitate

Următoarele sunt câteva dintre secțiunile principale acoperite în Leaving Certificate Accounting:

Contabilitate financiară

- Înregistrări contabile
- Comercianți unici
- Contabilitatea companiei
- Conturi specializate
- Înregistrări incomplete
- Situații de flux de numerar
- Analiza și interpretarea situațiilor financiare

Contabilitatea de gestiune

- Costul marginal
- Costul produsului
- Bugetarea
- Bugetarea de numerar
- Bugetare flexibilă

Subiectul este examinat la nivel superior și obișnuit. Ambele niveluri implică un examen cu durata de trei ore.

Lucrarea de examen este alcătuită din trei secțiuni, primele două se bazează pe secțiunea Contabilitate financiară a cursului, iar a treia acoperă secțiunea Contabilitate de gestiune.

Întrebările trebuie să primească răspuns din toate secțiunile lucrării de examen.

Cariere

Contabilii se descurcă bine în vremuri bune și rele, deoarece expertiza lor este la fel de solicitată atunci când oamenii au bani de investit sau când mediul de afaceri nu este atât de favorabil și se pune accent pe controlul costurilor. Contabilitatea oferă o bază valoroasă pentru toate funcțiile de afaceri.