

PROGRAMA SECUNDÀRIA

2016-2017



UVIC

UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL
DE CATALUNYA



www.uvic.cat/secundaria

L'INICI D'UN GRAN FUTUR

GRAUS UNIVERSITARIS*

BIOCÈNCIES

- Biologia
- Biotecnologia
- Ciències Ambientals / Biologia

ENGINYERIES

- Enginyeria Biomèdica
- Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
- Enginyeria en Tecnologies Industrials
- Enginyeria Mecatrònica
- Multimèdia

SALUT

- Fisioteràpia
- Infermeria
- Nutrició Humana i Dietètica
- Psicologia
- Teràpia Ocupacional
- Treball Social

ESPORT

- Ciències de l'Activitat Física i de l'Esport

CICLES FORMATIUS DE GRAU SUPERIOR*

- Animacions 3D, Jocs i Entorns Interactius (Vic)
- Desenvolupament d'Aplicacions Multiplataforma (Vic)
- Màrqueting i Publicitat (Granollers)

COMUNICACIÓ

- Comunicació Audiovisual
- Periodisme
- Publicitat i Relacions Públiques

EDUCACIÓ

- Educació Infantil / Educació Primària (menció en Llengua anglesa)
- Educació Social
- Mestre d'Educació Infantil
- Mestre d'Educació Primària

EMPRESA (VIC I GRANOLLERS)

- Administració i Direcció d'Empreses
- Màrqueting i Comunicació Empresarial

LLENGÜES I TRADUCCIÓ

- Traducció, Interpretació i Llengües Aplicades

- Processos i Qualitat en la Indústria Alimentària

*Oferta curs 2016-17

El programa Secundària de la Universitat de Vic - Universitat Central de Catalunya (UVic-UCC) us ofereix diferents activitats, concursos i premis dirigits als alumnes de Batxillerat i Cicles Formatius de Grau Superior. Les activitats* són en diversos formats (tallers, visites, jornades, etc.) i us permeten endinsar-vos de forma pràctica i amena en diferents matèries.

L'objectiu d'aquest programa és que els alumnes consolidin matèries i conceptes a través de diferents formats i entorns i puguin treballar les matèries que s'imparteixen a secundària, Batxillerat i a CFGS des d'altres punts de vista.

UVIC
UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL
DE CATALUNYA

#linicidungranfutur
www.uvic.cat



*Les activitats proposades poden ser susceptibles de canvis
Consulta les modificacions a www.uvic.cat/secundaria

ACTIVITATS
GRATUÏTES

ACTIVITATS PER A CENTRES I ALUMNES

SESSIONS D'ORIENTACIÓ UNIVERSITÀRIA

La UVic organitza sessions d'orientació universitària per als centres de secundària amb la finalitat d'informar i orientar els seus alumnes davant la decisió d'iniciar estudis universitaris. Pots venir a conèixer la nostra Universitat o rebre una sessió d'orientació universitària al propi centre.

Concerteu la visita a: www.uvic.cat/sessions-dorientacio-universitaria

TALLERS

Els alumnes coneixeran de forma pràctica i amena diferents matèries relacionades amb l'educació social, la mecatrònica, la psicologia, l'emprenedoria, la producció multimèdia, la tecnologia i gestió alimentària, el periodisme, la publicitat i les relacions públiques, la teràpia ocupacional, la comunicació audiovisual, la fisioteràpia, la infermeria, l'empresa, la bioinformàtica, la nutrició humana i dietètica i la traducció i interpretació.

Els tallers tenen una durada d'entre una hora i tres hores i es desenvolupen a les instal·lacions de la UVic. Es poden combinar amb sessions d'orientació universitària i estan subjectes a la disponibilitat d'espai i professorat de la UVic.

Data: d'octubre de 2016 a juny de 2017

Concerteu els tallers a: www.uvic.cat/secundaria

	pàgina
BIOCIÈNCIES	9
TECNOLOGIA	10
EDUCACIÓ	11
TRADUCCIÓ	13
COMUNICACIÓ	13
EMPRESA	15
SALUT	17
TALLERS COMPLEMENTARIS	21

BIOCIÈNCIES	pàgina
Biologia, Biotecnologia, Ciències Ambientals	9
Bioinformàtica: visualització de molècules	9
El llarg camí dels nitrats	9
El misteriós món de les proteïnes	9
Un tast amargant de bioinformàtica	9

TECNOLOGIA	
Eng. Biomèdica, Eng. Tecnologies Industrials, Mecatrònica, Multimèdia	10
Android amb App Inventor	10
Automatització Industrial i Robòtica	10
Disseny i animació 3D	10

EDUCACIÓ	
Ciències de l'Activitat Física i de l'Esport	11
La ciència de l'esport al teu abast	11
Educació Infantil i Primària	11
Com investigar a l'aula de primària?	11
L'espai i el joc a l'Educació Infantil	11
Experiències artístiques per gaudir de l'espai escolar NOU	12
Les TIC a l'Educació Primària	12
Resolució de misteris, enigmes i paradoxes matemàtiques NOU	12
Educació Social	12
Acollim, integrem, discriminem?	12
Visita guiada al centre DIXIT Vic NOU	12
Psicologia	12
Aplicacions de la Realitat Virtual i Augmentada en Psicologia Clínica NOU	13



TRADUCCIÓ

pàgina

Traducció, Interpretació i Llengües Aplicades	13
Subtitulació i doblatge	13
Tastet d'interpretació simultània	13

COMUNICACIÓ

Comunicació Audiovisual, Periodisme, Publicitat i Relacions Públiques	13
Com i què comunicar a les xarxes socials?	13
Fotografia publicitària de producte	14
Ràdio	14
Televisió	14

EMPRESA

ADE, Màrqueting i Comunicació Empresarial	
Creativitat i innovació per al desenvolupament d'una idea de negoci	15
Habilitats per a l'emprenedoria: Creativació	15
La Champions League	16
L'economia com un joc	16
Presentacions eficaces amb <i>elevator pitch</i> NOU	16

SALUT

Fisioteràpia	17
Electroestimulació muscular	17
Fisioteràpia i esport	17
Tècniques bàsiques de fisioteràpia	17
Infermeria	
Taller "a gust" sobre estil de vida saludable NOU	18
Embenats bàsics	18
Primers auxilis	18
Suport vital bàsic	18
Nutrició Humana i Dietètica	
Com digerim el pa	19
Com t'influeix l'alimentació en la pràctica d'esport?	19
Teràpia Ocupacional	
Converteix la discapacitat en capacitat	19
La motivació, motor de l'acció NOU	19
Pot ser terapèutic l'Scarp NOU	20
Transformació, el poder de transformació social de l'activitat NOU	20
Visita guiada al SÍRIUS VIC, Centre per a l'Autonomia Personal NOU	20

TALLERS COMPLEMENTARIS

An exchange experience – meet our international students	21
Saps quin camí escollir? T'ajudem a orientar el teu futur	21
Vic. Les pedres parlen NOU	21

TALLERS DE BIOCIÈNCIES

BIOLOGIA, BIOTECNOLOGIA, CIÈNCIES AMBIENTALS

■ BIOINFORMÀTICA: VISUALITZACIÓ DE MOLÈCULES

Pretén despertar l'interès de l'estudiant sobre diferents aspectes de la biologia, de manera atractiva i interactiva, mitjançant eines informàtiques. La sessió també vol donar a conèixer la bioinformàtica, una altra manera d'apropar-se a la ciència, paral·lela a la del laboratori convencional que tots coneixem. L'activitat se centra en la visualització informàtica de les molècules en què es basa la vida a la Terra i en la navegació per la xarxa a través de bases de dades relacionades amb el genoma humà.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

■ EL LLARG CAMÍ DELS NITRATS

Pretén relacionar el contingut de nitrats en el sòl amb la dosi de purí aplicada i com influeix en el contingut de nitrats de les aigües de fonts i pous. Es realitzaran anàlisis sobre mostres d'aigües de fonts i pous per estudiar el transport dels nitrats i la contaminació difusa que aquests generen sobre les aigües d'escorrentia i, probablement, les aigües freàtiques.

Durada: 2,5 hores. Alumnes: 16

■ EL MISTERIÓS MÓN DE LES PROTEÏNES

Complementa els coneixements adquirits a les assignatures de biologia i química en relació a l'estudi de les proteïnes (aminoàcids, pèptids, la seva estructura i funcions) i les seves modificacions (desnaturalització i coagulació). El taller ens introdueix al coneixement de les proteïnes de la llet (caseïnes i proteïnes solubles) i ens ensenya com a l'aplicar diferents tractaments es poden modificar, fet que transforma la llet en un producte nou, el formatge. A la pràctica s'elaboren tres tipus de formatge diferents i se'n comparen les característiques.

Durada: 2 hores. Alumnes: 16

■ UN TAST AMARGANT DE BIOINFORMÀTICA

Els estudiants examinaran conceptes bàsics de genètica molecular, estructura de proteïnes, variabilitat genètica, evolució i bioinformàtica. Mitjançant un conjunt de preguntes i mètodes bioinformàtics senzills, els estudiants descobriran per què només algunes persones poden sentir l'amargor del FENILTIOCARBAMIDA (PTC).

Durada: 2 hores. Alumnes: 18

TALLERS DE TECNOLOGIA

ENG. BIOMÈDIA, ENG. TECNOLOGIES INDUSTRIALS,
MECATRÒNICA, MULTIMÈDIA

■ ANDROID AMB APP INVENTOR

La programació d'ordinadors en general i la de dispositius mòbils en concret és força complexa. Però en el cas dels dispositius Android hi ha una eina, App Inventor, amb la que és fàcil realitzar programes. En aquest taller s'introdueix aquesta eina de manera que amb molt poc temps tindrem un programa fet i baixat en el nostre mòbil per provar-lo. I el millor: podem continuar fent programes a casa.

Durada: 2 hores. Alumnes: 18

■ AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL I ROBÒTICA

El taller dona una visió global del que és l'automatització industrial. El taller és pràctic i demostratiu i està dividit en dues parts. A la primera es veuran alguns dels detectors i actuadors més utilitzats a la indústria i es farà una demostració de l'ús dels autòmats programables utilitzant una maqueta d'un procés industrial. A la segona part es mostrarà i programarà un robot industrial i, si ha temps, es provarà algun dels programes fets pels alumnes en el robot real.

Durada: 2 hores. Alumnes: 15

■ DISSENY I ANIMACIÓ 3D

En aquest taller es fa una ràpida introducció al disseny i animació en 3D utilitzant el programari Blender. Mitjançant exercicis pràctics es van adquirint els coneixements necessaris per començar a utilitzar Blender i aprendre a crear continguts en 3D per a animació, impressió en 3D o videojocs.

Durada: 2 hores. Alumnes: 18



TALLERS D'EDUCACIÓ

CIÈNCIES DE L'ACTIVITAT FÍSICA I L'ESPORT

■ LA CIÈNCIA DE L'ESPORT AL TEU ABAST

Pretén donar a conèixer algunes de les aplicacions tecnològiques més utilitzades en l'esport modern i facilitar la comprensió del rendiment esportiu a través de l'experimentació amb noves tecnologies en situacions pràctiques d'activitat física. S'utilitzaran equipaments com: càmeres d'alta velocitat, plataformes de contactes, plataforma de rajos infrarojos, cèl·lules fotoelèctriques, radars, encoders lineals, noves màquines d'entrenament, GPS, programari d'anàlisi de la imatge, etc.

Durada: 2 hores. Alumnes: 30

EDUCACIÓ INFANTIL I PRIMÀRIA

■ COM INVESTIGAR A L'AULA DE PRIMÀRIA?

Al Laboratori de didàctica de la FETCH proposarem diversos reptes científics que els participants, treballant en equip, intentaran resoldre. L'observació dels fets i la discussió i construcció d'explicacions adequades hauran de permetre arribar a una explicació del fet investigat. I, quasi més important, l'activitat il·lustrarà com haurien de ser treballades les ciències en l'Educació Primària.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

■ L'ESPAI I EL JOC A L'EDUCACIÓ INFANTIL

Es farà una visita a l'Aula Teresa Buscart. Laboratori d'Educació Infantil, on es podran fer activitats de simulació amb els materials propis de l'Educació Infantil amb l'objectiu d'explicar les característiques d'aquesta titulació.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20



■ EXPERIÈNCIES ARTÍSTIQUES PER GAUDIR DE L'ESPAI ESCOLAR NOU

Taller d'experimentació vivencial adreçat a estudiants de batxillerat que vulguin conèixer la importància que té l'espai, des d'un punt de vista artístic, en la transmissió aprenentatges. La proposta es basa en la realització de diferents exercicis pràctics.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

■ LES TIC A L'EDUCACIÓ PRIMÀRIA

Les tecnologies de la informació i de la comunicació ens ofereixen oportunitats de crear experiències d'ensenyament i aprenentatge pròpies de l'era digital. En aquest taller es presentarà una mostra dels recursos digitals que creen els estudiants de Mestre d'Educació Primària, i farem una pràctica amb la pissarra digital interactiva (PDI) per veure com es poden crear materials multimèdia interactius.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

■ RESOLUCIÓ DE MISTERIS, ENIGMES I PARADOXES MATEMÀTIQUES NOU

Es farà al Laboratori de didàctica de la FETCH. Es proposaran diversos enigmes i paradoxes matemàtiques i els estudiants, treballant en equips col·laboradors, intentaran resoldre'ls a partir de les orientacions que se'ls donaran i de la manipulació dels materials que hi ha al laboratori per treballar les matemàtiques. A partir de la presentació dels materials, s'explicarà de manera bàsica quin és el plantejament de les matemàtiques que s'ha de fer a l'etapa d'Educació Primària.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

EDUCACIÓ SOCIAL

■ ACOLLIM, INTEGREM, DISCRIMINEM?

A partir d'activitats i jocs cooperatius es tracten situacions i continguts dels estudis d'Educació Social: interaccions personals, drets personals i col·lectius, conflictes socials, participació social...

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

■ VISITA GUIADA AL CENTRE DIXIT VIC NOU

DIXIT Centre de Documentació de Serveis Socials ofereix visites guiades per donar a conèixer els recursos i les eines que posa a l'abast de professionals. Aquest servei està obert a tothom i les visites estan dirigides a grups de professionals, entitats, col·legis professionals, centres educatius, empreses i institucions.

Els centres de Barcelona i Vic també ofereixen la possibilitat de realitzar una visita conjunta a DIXIT i el Centre per a l'Autonomia Personal Sírius

Durada: 40 min. Alumnes: 30

PSICOLOGIA

■ APLICACIONS DE LA REALITAT VIRTUAL I AUGMENTADA EN PSICOLOGIA CLÍNICA NOU

Tracta sobre les possibilitats i avantatges que ofereixen la Realitat Virtual i la Realitat Augmentada en el camp de la salut mental. S'experimentaran diferents dispositius tecnològics i aplicacions de RV i RA dirigides al tractament de la por a parlar en públic, l'avaluació de la imatge corporal, la pràctica de tècniques de relaxació o l'entrenament en el reconeixement d'emocions.

Durada: 1 hora. Alumnes: 15-20

TALLERS DE TRADUCCIÓ

TRADUCCIÓ, INTERPRETACIÓ I LLENGÜES APLICADES

■ SUBTITULACIÓ I DOBLATGE

El taller és una primera introducció a la traducció audiovisual. Es treballen la subtitulació i la traducció per al doblatge de sèries televisives, anuncis, pel·lícules, dibuixos animats i documentals. És un taller totalment pràctic.

Durada: 1 hora. Alumnes: 15

■ TASTET D'INTERPRETACIÓ SIMULTÀNIA

Taller de pràctiques en cabines professionals d'interpretació simultània, com les que s'utilitzen a les reunions internacionals de l'ONU i de l'EU. Històries i modalitats d'interpretació, funcionament tècnic de les cabines i pràctiques comunicatives a les cabines.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 16

TALLERS DE COMUNICACIÓ

COMUNICACIÓ AUDIOVISUAL, PERIODISME, PUBLICITAT I RELACIONS PÚBLIQUES

■ COM I QUÈ COMUNICAR A LES XARXES SOCIALS?

Tothom interactua en més d'una xarxa social digital (Facebook, Twitter, Flickr, Instagram...) en la qual, sobretot, comparteix continguts personals amb familiars i amics. En aquest taller es repassaran breument quines són les millors eines per

convertir-se en un comunicador a les xarxes i quin és el funcionament de cadascuna d'aquestes xarxes. L'estudiant generarà el seu perfil com a comunicador digital que podrà gestionar autònomament més enllà del taller. Condicionants: els interessats hauran de treballar en diferents xarxes. Si no hi estan donats d'alta, se'ls suggerirà que, per seguir millor el taller, s'hi registrin.

Durada: 2 hores. Alumnes: 15

■ FOTOGRAFIA PUBLICITÀRIA DE PRODUCTE

Prendrem consciència de la importància de la fotografia dins l'imaginari publicitari. Treballarem en el procés de preparació d'una sessió, captura i idealització de la imatge, amb la finalitat d'aconseguir un producte com més atractiu millor per satisfer les expectatives del consumidor.

Durada: 1 hora. Alumnes: 15

■ RÀDIO

El taller permet conèixer el procés de producció radiofònica i posada en antena d'un programa. Es treballarà la locució i el treball de la veu en la realització radiofònica d'una producció bàsica en l'oferta de la majoria d'emissores de ràdio del nostre país, un butlletí informatiu de 5 minuts de durada.

Durada: 1 hora. Alumnes: 10

■ TELEVISIÓ

Es tracta d'un taller que treballa la realització multicàmara i monocàmara dins del plató, especialment els elements bàsics de comunicació que tant poden aplicar els estudiants interessats en Comunicació Audiovisual com en Periodisme.

Durada: 2 hores. Alumnes: 12



TALLERS D'EMPRESA

ADE, MÀRQUETING I COMUNICACIÓ EMPRESARIAL

■ CREATIVITAT I INNOVACIÓ PER AL DESENVOLUPAMENT D'UNA IDEA DE NEGOCI

L'objectiu és, a través de casos reals, sensibilitzar el participant de la importància d'innovar i aplicar el pensament creatiu com a mitjà per a la diferenciació. També es pretén despertar el potencial creatiu a través de l'aplicació de diverses dinàmiques. I finalment aplicar aquest potencial creatiu al desenvolupament del producte o servei amb el qual es vol emprendre.

Durada: 2 hores. Alumnes: 20

■ HABILITATS PER A L'EMPRENEDORIA: CREATIVACIÓ

Què he d'aprendre per aconseguir l'èxit professional i personal? Sóc una persona creativa? Sóc una persona innovadora? Sé treballar en equip? Tinc habilitats per dirigir persones? Tinc talent per ser un bon directiu o per crear la meua pròpia empresa? Aquestes preguntes són les que volem que els estudiants es facin i es responguin a si mateixos mitjançant un seguit de jocs de reflexió sobre quines habilitats tenen i quines cal tenir per optar a un futur laboral brillant.

Durada: 2 hores. Alumnes: 20



■ LA CHAMPIONS LEAGUE - EMPRESA

De forma amena i molt participativa, el taller presenta una visió global de la gestió empresarial i planteja situacions concretes que es treballen amb la tècnica de “role play”. L'activitat es desenvolupa de forma pràctica i amb paral·lelismes entre l'activitat empresarial i el món del futbol.

Durada: 1 hora. Alumnes: 11-25

■ L'ECONOMIA COM UN JOC

L'objectiu bàsic del taller és explicar, d'una manera intuïtiva i senzilla, com funciona de manera integral i agregada el sistema econòmic, com s'articulen les diferents decisions que prenen consumidors i productors i com es coordinen aquestes decisions. El taller es basa en un model de representació del sistema molt senzill i els alumnes “juguen” bescanviant béns entre grups diferents per entendre la relació entre les decisions individuals i el resultats globals.

Durada: 1 hora. Alumnes: 20

■ PRESENTACIONS EFICACES AMB ELEVATOR PITCH NOU

“Elevator pitch” és una presentació ràpida de qui ets i què busques. Amb aquest taller es pretén sensibilitzar de la importància que rep un bon *elevator pitch* com a via de captació de clients, socis o possibles inversors; així com adquirir i desenvolupar les competències i habilitats necessàries per elaborar un *elevator pitch* persuasiu i interessant; per acabar elaborant el propi elevator com a eina de venda personal.

Durada: 2 hores. Alumnes: 20



TALLERS DE SALUT

FISIOTERÀPIA

■ ELECTROESTIMULACIÓ MUSCULAR

L'estudiant s'introdueix en el coneixement de la fisioteràpia mitjançant l'ús d'una de les eines més utilitzades tant per la recuperació muscular de l'esportista lesionat com per després de l'activitat física intensa.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 24

■ FISIOTERÀPIA I ESPORT

El taller dona a conèixer d'una manera atractiva i interactiva la Fisioteràpia i concretament la intervenció del fisioterapeuta en l'àmbit de l'esport. Es tracta d'una sessió teoricopràctica en la qual es duen a terme algunes de les tècniques utilitzades habitualment en l'àmbit esportiu.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 25

■ TÈCNiques BÀSIQUES DE FISIOTERÀPIA

El taller dona a conèixer d'una manera atractiva i interactiva la Fisioteràpia i concretament el rol del fisioterapeuta en la consulta privada. Es tracta d'una sessió teoricopràctica en la qual s'apliquen algunes de les tècniques bàsiques més utilitzades en l'àmbit de la consulta privada.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 25



INFERMERIA

■ TALLER "A GUST" SOBRE ESTIL DE VIDA SALUDABLE NOU

Taller teoricopràctic en què es poden desenvolupar de forma més general o específica, temes relacionats amb els hàbits saludables (exercici físic, alimentació, sexualitat, prevenció de l'abús d'alcohol i tabac...), en funció dels interessos del grup. Impartiran el taller estudiants del Grau en Infermeria de la FCSB.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 15-20

■ TALLER BÀSIC D'EMBENATS

Els embenats permeten subjectar, protegir, i immobilitzar zones del cos lesionades. Els estudiants faran embenats provisionals que permeten assistir a persones que han sofert una lesió lleu, per tal d'evitar el dolor i l'agreuament de la lesió i facilitar el trasllat a urgències, si és el cas, amb més seguretat.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 10

■ TALLER BÀSIC DE PRIMERS AUXILIS

Els accidents a vegades es poden prevenir; altres vegades cal avisar per tenir l'assistència professional el més ràpid possible, i altres, cal atendre a la persona que els ha patit en el mateix lloc on han passat els fets.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 10

■ TALLER INICIAL DE SUPORT VITAL BÀSIC

Mantenir una via aèria permeable i mantenir la consegüent aportació d'oxigen als pulmons i a totes les cèl·lules del cos pel torrent sanguini és un aspecte imprescindible per a la vida. D'una actuació ràpida i adequada en depèn molt la supervivència i les conseqüències de les persones que pateixen algun tipus d'accident.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 12



NUTRICIÓ HUMANA I DIETÈTICA

■ COM DIGERIM EL PA

Taller pràctic que dona a conèixer la importància dels hidrats de carboni complexos en l'alimentació equilibrada tot descobrint la digestió del midó que determina de forma qualitativa una activitat enzimàtica present a la saliva, l' α -amilasa. Aquest taller complementa els coneixements adquirits en les assignatures de biologia i química en relació amb els glúcids i els enzims.

Durada: 2 hores. Alumnes: 20

■ COM T'INFLUEIX L'ALIMENTACIÓ EN LA PRÀCTICA D'ESPORT?

Es treballaran les bases de l'alimentació saludable tenint en compte l'esport practicat i la seva intensitat i es farà èmfasi en la relació entre els nutrients i el rendiment esportiu.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 15-20

TERÀPIA OCUPACIONAL

■ CONVERTEIX LA DISCAPACITAT EN CAPACITAT

Aproxima l'estudiant a la realitat que viuen les persones amb discapacitat i les seves famílies, les barreres amb què s'enfronten i com desenvolupen les seves capacitats, tot des d'una vessant integradora i emancipadora. Taller pràctic que consisteix a "posar-se en el lloc de l'altre" i trobar solucions a les possibles dificultats a partir de situacions quotidianes de persones amb algun tipus de discapacitat.

Durada: 2 hores. Alumnes: 20

■ LA MOTIVACIÓ, EL MOTOR DE L'ACCIÓ NOU

En l'inici de tot està la motivació. A l'hora de triar quin grau vull estudiar, quins hobbies vull tenir o "què vull ser quan sigui gran" cal tenir molt clar quin és el nostre motor intern. Els terapeutes ocupacionals parlen de la volició, que és la motivació per l'activitat i respon a la pregunta de "perquè fem unes coses al llarg del dia i no d'altres". Conèixer la nostra volició ens ajuda a prendre decisions. Conèixer la volició d'altres és bàsic quan treballem amb persones en procés de canvi.

Durada: 1,30h. Alumnes: 20

■ POT SER TERAPÈUTIC L'SCARP? NOU

D'igual manera que un metge recepta medicines quan coneix la patologia i les necessitats del malalt, els terapeutes ocupacionals recepten activitats que serveixen per l'assoliment d'objectius de canvi. Per tal de fer aquest ús terapèutic de l'activitat, s'han d'adquirir tota una sèrie de coneixements, entre ells l'anàlisi de l'activitat.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 20

■ TRANSFORMACIÓ, EL PODER DE TRANSFORMACIÓ SOCIAL DE L'ACTIVITAT NOU

L'activitat no només té un potencial rehabilitador des del punt de vista de la teràpia ocupacional, sinó que també pot ajudar a la transformació social d'una realitat comunitària poc equitativa o injusta. Conèixer el potencial transformador de l'activitat ens permet aprendre com planificar, dissenyar i dur a terme activitats amb poder de canvi.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 20

■ VISITA GUIADA AL SÍRIUS VIC, CENTRE PER A L'AUTONOMIA PERSONAL NOU

Ofereix visites guiades per donar a conèixer aquest recurs on es poden veure i provar els diferents productes de suport (ajudes tècniques) que faciliten la realització de les activitats de la vida diària a les persones. Es poden conèixer solucions dirigides especialment a les persones amb discapacitat i les persones en situació de dependència i els seus cuidadors professionals o familiars. Aquest servei està obert a tothom i les visites estan dirigides a grups de professionals, entitats, col·legis professionals, centres educatius, empreses i institucions.

També s'ofereixen la possibilitat de realitzar una visita paral·lela a DIXIT VIC.

Durada: 40 minuts. Alumnes: 12



TALLERS COMPLEMENTARIS

Hi ha la possibilitat de realitzar-los com a complement d'altres tallers

■ AN EXCHANGE EXPERIENCE - MEET OUR INTERNATIONAL STUDENTS

Presentacions en llengua anglesa fetes per estudiants d'intercanvi internacionals de la Universitat de Vic-Universitat Central de Catalunya (UVic-UCC) per sensibilitzar els joves sobre altres cultures, llengües i sobretot donar a conèixer la mobilitat internacional a nivell universitari.

Dates: 1r semestre: finals de novembre i principis de desembre 2016

2n semestre: finals de març i tot abril 2017

Més informació: www.uvic.cat/secundaria

■ SAPS QUIN CAMÍ ESCOLLIR? T'AJUEM A ORIENTAR EL TEU FUTUR

Ajudar a conèixer millor quins són els teus interessos professionals, les teves aptituds i habilitats i a partir d'aquí poder identificar quina o quines opcions formatives s'adapten a les teves habilitats.

Durada: 1,5 hores. Alumnes: 20

■ VIC. LES PEDRES PARLEN NOU

És una activitat d'observació de la ciutat de Vic. Anna Rovira i Xavier Ginesta, arquitecte i periodista, ens acompanyaran per un recorregut històric de la ciutat fent un anàlisi de la seva evolució urbanística i arquitectònica, des dels primers assentaments a l'actualitat. Una activitat de divulgació de la història de la ciutat vista amb ulls dels qui en parlen cada dia.

Durada: 2 hores. Alumnes: 20



Concerteu els tallers a: www.uvic.cat/secundaria

MATINALS UNIVERSITÀRIES

Un tast de tallers, visites guiades i atenció personalitzada que ajudarà els vostres alumnes a decidir què volen estudiar i els permetrà conèixer de primera mà diferents àmbits de coneixement relacionats amb l'educació, l'esport, les ciències de la salut, l'empresa, la comunicació, les enginyeries, les biociències, la multimèdia i la traducció i interpretació.

Data: finals de gener de 2017

Més informació: www.uvic.cat/mantinal-universitaria

ITINERARIS

TALLERS

1. EDUCACIÓ (Mestres)	Com investigar a l'aula de primària? Resolució de misteris, enigmes i paradoxes matemàtiques
2. EDUCACIÓ (Mestres)	L'espai i el joc a l'educació infantil Les TIC a l'educació primària
3. TRADUCCIÓ TRADUCCIÓ (Traducció, Interpretació i Llengües Aplicades)	Substitució i doblatge Tastet d'interpretació simultània
4. CAFE + FISIOTERÀPIA	Com preparar les PAP de CAFE Fisioteràpia i Esport
5. CAFE + FISIOTERÀPIA	Com preparar les PAP de CAFE Electroestimulació Muscular
6. FISIOTERÀPIA + NUTRICIÓ	Tècniques bàsiques de fisioteràpia Com t'influeix l'alimentació en la pràctica d'esport?
7. INFERMERIA + TERÀPIA OCUPACIONAL	Taller bàsic d'embenats Converteix la discapacitat en capacitat
8. TERÀPIA OCUPACIONAL + INFERMERIA	Pot ser terapèutic l'SCRAP? Taller inicials de suport vital bàsic
9. NUTRICIÓ + BIOCIÈNCIES (Biologia, Biotecnologia, Ciències Ambientals)	Com digerim el pa? El misteriós món de les proteïnes
10. BIOCIÈNCIES (Biologia, Biotecnologia, Ciències Ambientals)	Nucleació i creixement de cristalls El llarg camí dels nitrats
11. ENGINYERIES (Eng. Biomèdia, Eng. Tecnologies Industrials, Mecatrònica, Multimèdia)	Disseny i animació 3D Mecatrònica: automàtica i robòtica
12. ENGINYERIES (Eng. Biomèdia, Eng. Tecnologies Industrials, Mecatrònica, Multimèdia + ECONOMIA (ADE, Màrqueting i Comunicació Empresarial))	Android amb App inventor Champions League-Empresa
13. EMPRENEDORIA + ECONOMIA (ADE, Màrqueting i Comunicació Empresarial)	Habilitats per l'emprenedoria: creativació L'economia com un joc
14. ECONOMIA (ADE, Màrqueting i Comunicació Empresarial)	Champions League-Empresa L'economia com un joc
15. COMUNICACIÓ (Comunicació Audiovisual, Periodisme, Publicitat i Relacions Públiques)	Ràdio Televisió
16. COMUNICACIÓ (Comunicació Audiovisual, Periodisme, Publicitat i Relacions Públiques)	Fotografia publicitària de producte Com i què comunicar a les xarxes socials
ACTIVITAT COMPLEMENTÀRIA	Saps quin camí escollir? T'ajudem a orientar el teu futur

Si el nombre d'inscrits a un itinerari supera les places disponibles, es proposarà el canvi dels últims inscrits a un itinerari similar.

SESSIONS D'ECONOMIA I EMPRESA **NOU**

Duració aproximada: 35-40 minuts més un debat i preguntes dels alumnes.

Títol	Contingut de la sessió	Professor/a
Mercats de valors. La borsa.	Explicar què són els mercats de valors a Espanya, quins són els productes financers que s'hi poden trobar i veure els avantatges i els inconvenients que poden provocar.	Dr. Xavier Vicente Professor de la UVIC-UCC
El cas ABENGOA: una estratègia financera arriscada	L'estudi del cas Abengoa posa de manifest que una multinacional innovadora i internacionalitzada pot arribar al preconcurs de creditors si presenta una arriscada estructura financera.	Dra. Núria Arimany Serrat Professora UVIC-UCC
L'economia com un joc	De manera intuïtiva i senzilla els estudiants entendran com funciona el sistema econòmic, com els consumidors prenen les decisions i com es coordinen. La sessió es basa en un model de representació del sistema molt senzill i els alumnes "juguen" bescantant béns entre grups diferents per entendre la relació entre les decisions individuals i els resultats globals.	Dr. Rafa Madariaga Professor de la UVIC-UCC
La utilitat de la informació comptable	Explicar la importància de saber interpretar les dades comptables d'una empresa (balanç, compte de pèrdues i guanys...) a partir de la tècnica de ràtios i percentatges, per la presa de decisions empresarials..	Dra. Carme Viladecans Professora de la UVIC-UCC
Creativitat i innovació pel desenvolupament d'una idea de negoci	A través de casos reals es vol sensibilitzar els participants de la importància d'innovar i aplicar el pensament creatiu com a mitjà per a la diferenciació, alhora que es pretén despertar el potencial creatiu a través de l'aplicació de diverses dinàmiques. I finalment aplicar-ho en el desenvolupament del producte o servei amb el qual es vol emprendre.	Dra. Elisenda Tarrats Professora de la UVIC-UCC
Presentacions eficaces amb elevator pitch	"Elevator pitch" és una presentació ràpida de qui ets i què busques. Amb aquest taller es pretén sensibilitzar de la importància que rep un bon elevator pitch com a via de captació de clients, socis o possibles inversors, adquirir i desenvolupar les competències i habilitats de persuasió, per acabar elaborant el propi elevator com a eina de venda personal.	Dra. Elisenda Tarrats Professora de la UVIC-UCC
La gestió empresarial dels clubs de futbol	Els clubs de futbol professionals s'han convertit en organitzacions empresarials regides per criteris d'eficiència i eficàcia, on els seus professionals volen posicionar el club en diversos mercats, atraure noves fonts d'ingressos i promoure la competitivitat de la seva organització. Aquesta xerrada vol presentar les línies bàsiques de gestió dels grans clubs de futbol, prenent com a exemple el Manchester United, el FC Barcelona o el Reial Madrid.	Dr. Xavier Ginesta Professor de la UVIC-UCC i col·laborador del diari L'Esportiu
La crisi econòmica iniciada al 2007	Recorregut per les fases de la crisi des del seu inici i situar l'entorn actual de les empreses en els propers anys.	Dr. Ferran G. Jaén Coll Professor de la UVic
La crisi del món rural: evolució socioeconòmica del darrer segle i perspectives de desenvolupament	Explicar el procés de transformació del medi rural al llarg del segle XX, reflexionar sobre l'impacte del model de creixement que es va difondre amb la revolució verda, avaluar el procés d'urbanització del món rural i apuntar noves estratègies per a un desenvolupament més sostenible.	Dr. Santi Ponce Professor de la UVIC-UCC
L'economia de la llarga cua	Veurem com la distribució estadística scale-free (o llei potència) és present en molts fenòmens reals com les xarxes complexes (Xarxes Socials, Xarxes Tecnològiques, Xarxes ecològiques,...) i com aquesta apareix a la història de l'Economia fins a donar peu a l'anomenada "Economia de la llarga cua".	Dr. Josep Lluís Garcia Professor de la UVIC-UCC

ESMORZAR AMB ELS INVESTIGADORS

Aquesta activitat és una trobada entre estudiants de secundària i investigadors de la UVic-UCC, amb l'objectiu que aquests joves coneguin de prop la recerca i es plantegin la recerca com una opció de futur.

Més informació: www.uvic.cat/esmorzar-amb-els-investigadors

JORNADA “VIU EL MÀRQUETING”

Participaran en un test de producte real, vinculat a una de les empreses de la zona. Els estudiants hauran de donar resposta a les necessitats concretes de l'anunciant, en un entorn competitiu però molt gratificant.

4a edició. Data: per concretar amb el centre

Més informació: www.uvic.cat/jornada-viu-el-marketing

En el cas de realitzar la jornada amb el Grup Betara, té un petit cost



JORNADA D'ENGINYERIA BIOMÈDICA

L'enginyeria Biomèdica aplica els principis de l'enginyeria als sistemes biomèdics per desenvolupar aplicacions que permetin una millora substancial de la qualitat de vida de les persones. Els professionals dels àmbits de la biomedicina treballen des del disseny de sistemes d'adquisició i processament de senyals vitals dels pacients, fins al disseny i el manteniment de dispositius i sistemes orientats a la millora de la seva qualitat de vida.

3a edició. Data: abril de 2017

Més informació: www.uvic.cat/jornada-enginyeria-biomedica

JORNADA DE MECATRÒNICA

La jornada pretén donar a conèixer diversos camps d'aplicació de la Mecatrònica: Robòtica, Mecànica, Electrònica i Automàtica Industrial, mitjançant ponències, demostracions i tallers.

9a edició. Data: març de 2017

Més informació: www.uvic.cat/jornades-de-mecatronica

JORNADA DE MULTIMÈDIA

Multimèdia és un mot que engloba molts conceptes: continguts digitals, interactivitat, xarxes socials, videojocs, apps, negoci... Els estudiants coneixeran les diferents visions i experiències que ens ofereix el disseny i desenvolupament d'aplicacions multimèdia.

6a edició. Data: abril de 2017

Més informació: www.uvic.cat/jornada-de-multimedia

MERCAT DE TECNOLOGIA D'OSONA (MdT)

El Mercat de Tecnologia d'Osona és una tribuna oberta en què els alumnes de secundària presenten projectes imaginats i realitzats per ells mateixos. Es fomenta la creativitat tecnològica i té per objectiu incrementar les vocacions tècniques i científiques.

8a edició. Data: maig de 2017

Més informació: <http://mon.uvic.cat/mdt>

ROBOCAT ^{NOU}

Aquesta jove competició de robòtica, nascuda a les comarques gironines, es caracteritza pel fet que els robots es poden construir amb els materials que es desitgi i poden programar-se utilitzant qualsevol plataforma (lego, arduino, bitbloq, etc.). Per primera vegada, a la primavera del 2017, hi haurà un torneig territorial de la Robocat a la UVic. A més de les categories per a estudiants de Primària i Secundària, n'hi ha una tercera per a participants adults. El repte del 2017, i el corresponent camp de joc del robot, versaran sobre la figura de Salvador Dalí.

1a edició. Data: maig de 2017

Més informació: www.robocat.cat

WORLD ROBOT OLYMPIAD (WRO)

La WRO és una competició internacional provinent del continent asiàtic que utilitza exclusivament materials de LEGO. Hi ha dues categories: Elementary (7 a 12 anys) i High junior (13 a 15 anys). Els equips, formats per un màxim de tres membres, han de construir el robot en 2,5 hores íntegrament dins la competició. I posteriorment competir en una taula de joc. El repte d'enguany està relacionat amb la carrera espacial.

4a edició. Data: juny de 2016

Més informació: <http://mon.uvic.cat/ust/outreach/world-robot-olympiad/>



FIRST LEGO LEAGUE (FLL)

La FLL és una competició de robòtica d'àmbit internacional per a joves de 10 a 16 anys que han de dissenyar, construir i programar robots construïts amb peces de LEGO. Els equips participants, a més de dissenyar i construir un robot programable que faci una sèrie de missions preestablertes sobre un terreny de joc, també han de treballar en un projecte científic que tingui a veure amb el lema anual de la competició.

5a edició. Data: febrer de 2017

Més informació: <http://mon.uvic.cat/ust/outreach/first-lego-league/>

SETMANA DE LA CIÈNCIA

Conferències, taules rodones, exposicions, tallers científics i tecnològics, sortides, jornades... Tot al voltant de les ciències (experimentals i de salut, socials i humanes) i la tecnologia. Els temes centrals de l'edició d'enguany són: Any Internacional dels Lleugums, promogut per la FAO, Any Internacional del Mapa, organitzat per la International Cartographic Association (ICA) i Any Internacional de l'Entesa Mundial, promogut per la Unió Geogràfica Internacional (IGU).

Data: de l'11 al 20 de novembre de 2016 (ambdós inclosos)

Més informació: www.uvic.cat/setmanadelaciencia

CARETTA A LA VISTA! NOU

Es pretén fomentar l'interès per la conservació de la natura dels estudiants, fent-los veure que els seus actes són clau en la conservació d'espècies amenaçades. Concretament, l'activitat pretén donar a conèixer la biologia de la tortuga babaua i les accions que els estudiants, en tant que ciutadans, poden dur a terme per contribuir a la conservació de l'espècie.

Més informació: www.carettaalavista.com

OLIMPIADES

En el marc el Programa d'Impuls al Talent de la Facultat de Ciències i Tecnologia (UST) s'organitza una formació específica per a estudiants de 1r i 2n de Batxillerat que es vulguin preparar per participar a les Olimpíades nacionals, estatals i/o internacionals de diverses disciplines. Per al curs 2016/17 es faran cursos de preparació per a l'Olimpíada d'Informàtica. Paral·lelament el dissabte 4 de febrer de 2017 la UVic serà una de les seus de la prova teòrica de l'Olimpíada catalana de Biologia.

Més informació: josep.ayats@uvic.cat (coordinador del Programa d'Impuls al Talent)

PROVES CANGUR

Des de l'any 2000 la UVic acull anualment les Proves Cangur. És una prova que marca com a objectiu estimular i motivar l'aprenentatge de les matemàtiques a través de problemes. La prova conté 30 problemes matemàtics, de dificultat creixent i de resposta tancada, amb cinc opcions per a cada problema. Els enunciats els prepara l'associació Le Kangourou sans Frontières, en la qual Catalunya participa com a nació. El tret diferencial de la prova consisteix en el fet que a les noies i als nois d'arreu d'Europa i d'altres països del món se'ls plantegen els mateixos problemes i tothom té el mateix temps d'una hora i un quart per a la resolució. Hi participen alumnes de 3r i 4t d'ESO i de 1r i 2n de batxillerat, repartits en 4 nivells.

Data: normalment el març o l'abril (el mateix dia arreu de Catalunya)

Més informació: www.cangur.org

LLIGA DE DEBAT DE SECUNDÀRIA I BATXILLERAT

Es pretén fomentar l'ús de la paraula entre l'estudiantat sota el format d'un enfrontament dialèctic entre diversos equips sobre un tema d'actualitat. Es valoren capacitats com el treball en equip, la solidesa de les argumentacions, la fluïdesa en la intervenció i la correcció tant semàntica com formal.

Organització: Xarxes Vives d'Universitats i Oficina de Gestió Cultural

Data d'inscripció: tardor 2016 i primavera 2017

Més informació: www.uvic.cat/uhub/collectius/lligadedebat



TERTÚLIES DE LITERATURA CIENTÍFICA (TLC)

Les TLC són un espai de diàleg entre un escriptor/a i els lectors per fomentar la lectura i incrementar les activitats de difusió de la recerca, la tecnologia, la ciència i la innovació. Una experiència engrescadora i divertida d'aprendre coneixements a través de la lectura compartida i la posterior conferència-tertúlia entre alumnes, professors i l'escriptor/a que estimula el desig de llegir, anima els lectors a compartir la seva experiència amb persones d'altres centres i promou l'esperit de debat entre els participants.

10a edició. Data: de setembre de 2016 a abril de 2017

Més informació: www.uvic.cat/secundaria o a <http://mon.uvic.cat/tlc/>

ACTIVITATS DE LES TLC PER AL CURS 2016/2017

Data	Lloc i hora	Ponent/Convidat	Àmbit	Activitat dirigida a	Títol de l'activitat	Llibre
15 de setembre de 2016	De 17 a 18.30h Aula T112 de la UVic-UCC	Jordi Domènech Casal Dr. Biologia. Ll. Humanitats. Professor. Formador de professorat. Educació i Ensenyament de les Ciències.		Professionals de l'Educació	<i>Seminari: Llegir a les ciències, llegir científicament</i>	
6 d'octubre de 2016	De 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Manel Esteller Doctor en Medicina. Director del Programa d'Epigenètica i Biologia del Càncer de l'IDIBELL	EPIGENÈTICA	Pre-universitaris i Universitaris	<i>Epigenètica - Epigenoma</i>	<i>Aposta per la salut</i> Pòrtic, 2014
26 d'octubre de 2016	De 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Elena Sancho Dra. Bioquímica. Investigadora de IRB Barcelona.	MODIFICACIÓ GENÈTICA/ BIOLOGIA MOLECULAR	Pre-universitaris i Universitaris	<i>Tecnologia Crispr/Cas9</i>	<i>Dossier: SISTEMA CRISPR/CAS9</i>
23 de novembre de 2016	Sessió 1: 9 a 10.25h Sessió 2: 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Juli Peretó Doctor en Ciències Químiques. Grup Genètica evolutiva de la Universitat de València.	BIOLOGIA ORIGEN DE LA VIDA.TEORIA DE L'ENDOSIMBIOSI	Pre-universitaris i Universitaris	<i>Lynn Margulis: La teoria endosimbiòtica</i>	<i>Simbiosis: seres que evolucionan juntos</i> Síntesis, 2011
14 de desembre de 2016	Sessió 1: 9 a 10.25h Sessió 2: 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Josep M. Casacuberta Doctor en Biologia i Biotecnologia Vegetal. Investigador científic del CSIC.	BIOLOGIA	Pre-universitaris i Universitaris	<i>El genoma fluid</i>	<i>El genoma fluid</i> UB Publicacions i Edicions, 2008. Guardonat amb el Premi Prisma Casa de las Ciencias 2003, al mejor texto inédito
20 de desembre de 2016	De 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	David González Jara Doctor en Bioquímica. Docent i divulgador científic.	MICROBIOLOGIA	Pre-universitaris i Universitaris	<i>Nuestros aliados microscópicos</i>	<i>Bacterias, bichos y otros amigos.</i> Ariel, 2016
25 de gener de 2017	De 10.30 a 12h Aula Segimon Serrallonga de la UVic-UCC	Jordi Solé i Francesc Sardà Doctor en Física i Doctor en Biologia.	ENERGIES ALTERNATIVES - ECONOMIA	ESO i Cicles Formatius	<i>Per què la crisi no acabarà mai?</i>	<i>Per què la crisi no acabarà mai?</i> Laertes, 2015
17 de febrer de 2017	De 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Cristóbal Colón Psicòleg i Empresari. Fundador de la Fageda.	EMPREDORIA	Pre-universitaris i Universitaris	<i>La Fageda. Història d'una bogeria</i>	<i>La Fageda. Història d'una bogeria.</i> Dolors González. La Magrana, 2008
23 de febrer de 2017	Sessió 1: de 9.15 a 10.30h Sessió 2: de 10.45 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Maria Carme Roca i Vladimir Zaiats Espectora i Doctor en Matemàtiques.	NOVEL·LA Premi Llegim ciència	3r i 4t d'ESO	<i>La ciutat oblidada, de Maria Carme Roca</i> PREMI LLEGIM CIÈNCIA 5è concurs de relats	<i>La ciutat oblidada</i> Columna, 2008
19 d'abril de 2017	De 10.30 a 12h Aula Magna de la UVic-UCC	Salvador Macip Doctor en Medicina. Investigador i divulgador científic.	BIOMEDICINA	4t d'ESO i Batxillerat	<i>La recerca de la immortalitat: per què envellim i com podem evitar-ho</i>	<i>Jugar a ser Déus</i> Bromera, 2014. Guardonat amb el Premi Europeu de Divulgació Científica. Estudi General. 2013

Cadascuna de les activitats es compon d'una xerrada de 40'-45' per part del ponent convidat i a continuació un debat per part del públic (excepte la primera activitat que serà un seminari de Formació)

Inscripcions: Del 28 de juny al 2 d'octubre de 2016. Utilitzeu l'enllaç: <http://mon.uvic.cat/tlc/inscripcions/>

CICLE DE CINEFÒRUMS

La Facultat d'Empresa i Comunicació ofereix als centres de secundària la possibilitat de treballar un conjunt de pel·lícules a l'aula amb els estudiants de batxillerat social-econòmic, artístic i humanístic. Després, es comentaran amb un expert i un crític de cinema de la UVic, durant una visita a la mateixa Universitat.

Més informació: www.uvic.cat/cicle-de-cineforums o xavier.ginesta@uvic.cat



EL SHOW DE TRUMAN

Estats Units, 1998
103 minuts
Comèdia dramàtica. Sàtira
Director: Peter Weir



TODOS LOS HOMBRES DEL PRESIDENTE

Estats Units, 1976
136 minuts
Intriga periodística. Drama polític
Director: Alan J. Pakula



MARGIN CALL

Estats Units, 2011
109 minuts
Drama
Director: J.C. Chandor



GRACIAS POR FUMAR

Estats Units, 2006
92 minuts
Comèdia. Sàtira. Humor
Director: Jason Reitman



UP IN THE AIR

Estats Units, 2009
109 minuts
Comèdia dramàtica
Director: Jason Reitman



LA VERDAD SOBRE EL CASO SAVOLTA

Espanya, 1979
130 minuts
Drama polític
Director: Antonio Drove

ACTIVITATS PREUNIVERSITÀRIES PER A ALUMNES

SESSIONS DE PREPARACIÓ DE LES PAP DE MESTRE **NOU**

A partir del curs 2017-2018, hi ha una nova Prova d'Aptitud Personal (PAP) per accedir a tots els graus de Mestre. Aquesta prova substitueix la PAP que ha estat vigent des del curs 2014-2015.

La prova tindrà lloc el juny de 2017, després de les PAU, i constarà de dos exàmens: 1) Competència comunicativa i raonament crític i 2) Competència logicomatemàtica. A través del programa Preparats, llestos... universitat! i amb professorat expert de la UVic, ajudem els estudiants de 2n de Batxillerat que vulguin estudiar un grau de Mestre a preparar aquesta nova prova.

Data: abril, maig i juny de 2017

Nota: També s'oferiran sessions informatives adreçades al professorat de Batxillerat

SESSIONS DE PREPARACIÓ DE LES PAP DE CAFE

Taller d'explicació, preparació i realització de les proves físiques que s'han de dur a terme per accedir a la titulació de CAFE.

Data: 31 de maig de 2017

JUNIOR UNIVERSITY

La Junior University, un programa d'immersió de dues setmanes amb l'anglès com a llengua vehicular, s'adreça principalment a estudiants d'educació secundària i formació professional que volen millorar el seu anglès al mateix temps que s'introdueixen a la vida universitària. La Junior és un programa internacional basat en la metodologia CLIL (Content and Language Integrated Learning) impartit per docents estrangers i de la UVic.

7a edició (programa subvencionat per la UVic). Data: juliol 2017

Més informació: www.uvic.cat/junior-university

UCAMP

UCamp ofereix als estudiants de secundària una estada de sis dies en un entorn universitari on compartiran moments inoblidables avançant en el món professional. Viuran l'experiència de treballar en un plató de TV, fer volar la imaginació en un laboratori de creativitat o gravar una falta en un estudi professional de ràdio. A més, ho faran de la mà de professors universitaris i professionals mediàtics.

2a edició. Data: del 9 al 15 de juliol de 2017

Més informació: www.uvic.cat/ucamp

ADOLESCENTS_{CAT}

*Possibilitat de dormir a la residència universitària Ruvic



ACTIVITATS INFORMATIVES

FIRES

La UVic participa a diverses fires de tot l'estat espanyol durant el curs acadèmic per donar a conèixer l'oferta educativa.

Més informació: www.uvic.cat/fires

JORNADA DE PORTES OBERTES

La UVic ofereix un ampli ventall d'activitats per donar a conèixer la Universitat i les seves instal·lacions. Aquestes activitats són sessions d'orientació universitària, tallers i activitats pràctiques, exposicions, visites guiades i atenció personalitzada.

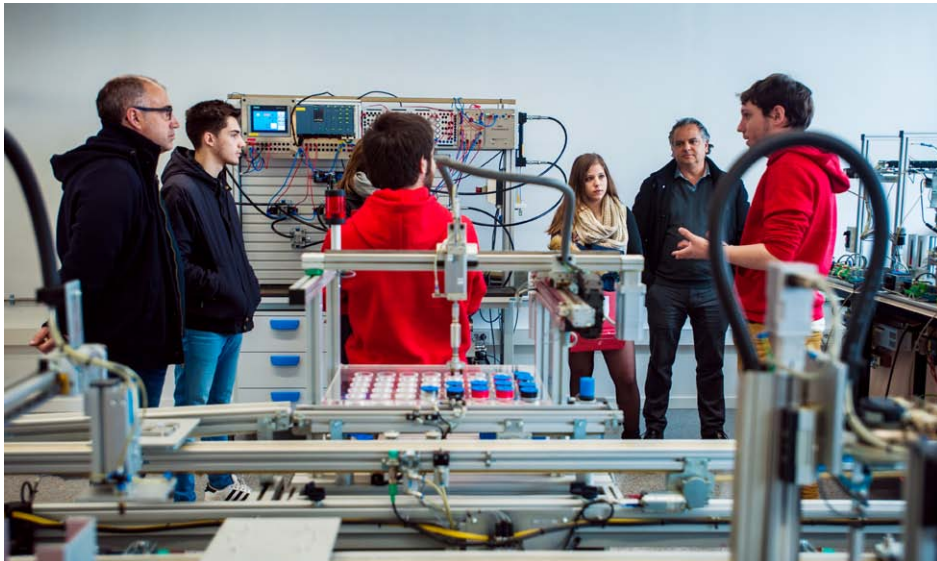
Data: dissabte 1 d'abril de 2017

Més informació: www.uvic.cat/jornada-de-portes-obertes

ATENCIÓ PERSONALITZADA

Vols venir a visitar la UVic? T'atendrem personalment, et resoldrem els dubtes que puguis tenir i et farem una visita guiada per les instal·lacions.

Concerteu la visita a: www.uvic.cat/atencio-personalitzada



CONCURSOS I PREMIS

PREMIS DE TREBALLS DE RECERCA

La UVic, amb la intenció de promoure la incorporació dels estudiants de Batxillerat a la formació superior i amb l'objectiu de potenciar la recerca i la innovació, convoca la 19a edició dels Premis UVic als millors treballs de recerca d'estudiants de batxillerat. Més de 10.000€ en premis repartits per categories en funció de l'àrea de coneixement.

Dirigit a estudiants de 2n de batxillerat.

Més informació: www.uvic.cat/premisbatxillerat

PREMI "LLEGIM CIÈNCIA"

En aquesta edició del concurs es llegirà la novel·la *La ciutat oblidada* de Maria Carme Roca.

Dirigit a estudiants de 3r i 4t d'ESO de qualsevol centre de secundària de Catalunya.

5a edició. Data: 23 de febrer de 2017

Més informació: <http://mon.uvic.cat/premi-llegim-ciencia>

CONCURS FOTOGRÀFIC

Amb la finalitat de promoure l'interès per la fotografia la UVic-UCC convoca el Concurs fotogràfic amb una categoria per a estudiants de secundària, batxillerat i cicles formatius de grau superior. Més de 400€ en premis repartits per categories.

Organització: Facultat de Ciències i Tecnologia (UST) i Oficina de Gestió Cultural

Data: de febrer a maig de 2017

Més informació: <http://fotos.uvic.cat>



RECURSOS

Programa Preparats, llestos... universitat!

A través d'aquest programa els estudiants de secundària trobaran tota la informació que els cal per anar a la Universitat.

www.preparatsllestosuniversitat.com



Canal de Youtube

www.youtube.com/universitatdevic

El canal de vídeos de la UVic on trobaràs vídeos informatius i de les instal·lacions.

Treballs de recerca.

Cerca Recerca!

www.uvic.cat/premisbatxillerat

Aquí podràs consultar una base de dades amb centenars de treballs de recerca de temàtiques diverses que han fet estudiants de secundària de Catalunya els darrers anys.

Espai UVic Barcelona

www.uvic.cat/espai-uvic-barcelona

L'oficina d'informació i orientació de la UVic-UCC a Barcelona (Carrer Pintor Fortuny, 10).

Tour virtual UVic

www.uvic.cat/campus-uvic

Fes un tour virtual per la UVic i visualitza les instal·lacions.

Espais Món UVic

Espai digital obert al coneixement. Blogs i webs de facultats, graus, grups de recerca, màsters, seminaris i simposis, càtedres, etc.

<http://mon.uvic.cat/espais-uvic>

FACULTAT D'EDUCACIÓ, TRADUCCIÓ I CIÈNCIES HUMANES

<http://mon.uvic.cat/educacio/>

<http://mon.uvic.cat/esports/>

FACULTAT D'EMPRESA I COMUNICACIÓ

<http://mon.uvic.cat/FEC/>

FACULTAT DE CIÈNCIES DE LA SALUT I EL BENESTAR

<http://mon.uvic.cat/fcsb/>

FACULTAT DE CIÈNCIES I TECNOLOGIA

www.usciencetech.cat

U-DIVULGA

<http://mon.uvic.cat/udivulga/>

Blog sobre recerca i innovació. Espai de reflexió i debat sobre temes de ciència d'interès actual.

PREPARATS PEL MÓN

<http://mon.uvic.cat/preparatspelmon/>

Recull entrevistes amb les experiències professionals d'antics alumnes de la UVic.



www.preparatsllestosuniversitat.com

El web on trobaràs tota la informació que et cal per anar a la universitat!

UVIC

UNIVERSITAT DE VIC
UNIVERSITAT CENTRAL
DE CATALUNYA

Carrer de la Sagrada Família, 7
08500 Vic (Barcelona)
T. 93 886 12 22
universitatdevic@uvic.cat



www.uvic.cat/secundaria

Si teniu algun suggeriment o alguna proposta de taller o activitat, si us plau, contacteu amb nosaltres a universitatdevic@uvic.cat