

Institut Castellet

Batxillerat i Formació Professional

— promoció 2026-2028 —

I després de l'ESO... què?

SI NO
APROVO
L'ESO

PFI

PFI-PIP Muntatge i manteniment d'equips informàtics

PFI-PTT Activitats esportives



SI APROVO
L'ESO

FP

CFGM Sistemes microinformàtics i xarxes



CFGS Desenvolupament d'aplicacions multiplataforma

CFGM Construcció



CFGS Organització i Control d'Obres de Construcció

CFGM Operacions de laboratori



CFGS Laboratori d'anàlisi i control de qualitat



Grau universitari

PAP

PAU



BAT

Batxillerat

Arts plàstiques, imatge i disseny
Música i arts escèniques

Ciències socials

Ciències

Humanitats

Ciències jurídiques i
econòmiques

Tecnologia

Quines opcions tinc a l'Institut?

Batxillerat

- Són estudis acadèmicament exigents
- És la via més ràpida per arribar a estudis universitaris
- Proporciona formació i maduresa intel·lectual
- Hi ha flexibilitat i possibilitat de canviar matèries i la modalitat

Formació professional

- Són estudis pràctics
- És la via més ràpida per arribar al món laboral
- Capacita per exercir professions qualificades
- El pla d'estudis s'organitza en formació al centre i formació pràctica a l'empresa: fins ara FCT (515 hores aprox.) o dual (1.000 hores)

TRES CONSELLS MOLT IMPORTANTS:

- Fes la tria tenint presents els teus **interessos acadèmics i professionals**.
- **Comenta els teus interessos amb la teva família i amb el teu tutor**, valoreu les diferents opcions i decideu junts.
- Apunta't a les **jornades de portes obertes** de batxillerat (23 i 24 de març, només arts plàstiques i escèniques) i FP.

Batxillerat

Ciències

> Graus universitaris: ciències de la salut, biotecnologia, biologia, ambientals, geologia, física, química, matemàtiques...

> FP GS: química, agrària, medi ambient, sanitat, indústries alimentàries...

MATÈRIES DE MODALITAT I OPTATIVES DE 1r

- Matemàtiques I
- Biologia i Geologia i Ciències Ambientals
- Física i Química
- Química I
- *Ampliació de Física*
- *Ampliació de Química*
- *Ampliació de Biologia*
- *Ampliació de Geologia i Ciències Ambientals*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Matemàtiques II
- Biologia
- Física
- Geologia i Ciències Ambientals
- Química

Batxillerat

Tecnologia

> Graus universitaris: enginyeries de l'automoció, informàtica, arquitectura, mineria, energia, telecomunicacions...

> FP GS: Electricitat i electrònica, fabricació mecànica, instal·lació i manteniment, edificació i obra civil, informàtica i comunicacions, energia i aigua, fusta, moble i suro

MATÈRIES DE MODALITAT I OPTATIVES DE 1r

- Matemàtiques I
- Tecnologia i Enginyeria I
- Física i Química
- Dibuix Tècnic I
- *Programació I*
- *Realitat Virtual i Realitat Augmentada*
- *Ampliació de Física*
- *Ampliació de Química*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Matemàtiques II
- Tecnologia i Enginyeria II
- Física
- Química
- Dibuix Tècnic II
- *Programació II*

Batxillerat

Humanitats

> Graus universitaris: filologia, filosofia, història, història de l'art, humanitats, geografia, antropologia, traducció i interpretació, educació primària...

> FP GS: animació sociocultural, educació infantil, integració social, mediació comunicativa...

MATÈRIES DE MODALITAT I OPTATIVES DE 1r

- Grec I
- Llatí I
- Història del Món Contemporani
- Economia
- *Alemany*
- *Comunicació Audiovisual*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Grec II
 - Llatí II
 - Literatura Catalana
 - Història de l'Art
 - Literatura Castellana
 - Geografia
 - *Alemany*
-

Batxillerat

Ciències Socials

> Graus universitaris: ADE, economia, finances, gestió i administració pública, direcció hotelera, ciències culinàries, màrqueting, relacions laborals ...

> FP GS Comerç i màrqueting, hoteleria i turisme, administració i gestió, serveis socioculturals i a la comunitat...

MATÈRIES DE MODALITAT DE 1r

- Matemàtiques Aplicades a les Ciències Socials I
- Economia
- Història del Món Contemporani
- *Funcionament de l'Empresa*
- *Psicologia*
- *Alemanya*
- *Estadística i Probabilitat*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Matemàtiques Aplicades a les Ciències Socials II
- Empresa i Disseny de Models de Negoci
- Literatura Catalana
- Història de l'Art
- Literatura Castellana
- Geografia
- *Alemanya*

Batxillerat

Ciències Jurídiques i

Econòmiques

> Graus universitaris: dret, dret + ADE, ciències polítiques, criminologia, educació social, publicitat i relacions públiques, sociologia, treball social, turisme, relacions laborals + dret...

> FP GS Comerç i màrqueting, hoteleria i turisme, administració i gestió, serveis socioculturals i a la comunitat...

MATÈRIES DE MODALITAT I OPTATIVES DE 1r

- Matemàtiques Aplicades a les Ciències Socials I
- Llatí
- Història del Món Contemporani
- Economia
- *Funcionament de l'Empresa*
- *Psicologia*
- *Alemany*
- *Estadística i Probabilitat*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Matemàtiques Aplicades a les Ciències Socials II
- Empresa i Disseny de Models de Negoci
- Literatura Catalana
- Història de l'Art
- Literatura Castellana
- Geografia
- *Alemany*

Batxillerat

Arts plàstiques, imatge i disseny

> Graus universitaris: arquitectura, belles arts, restauració de béns culturals, cinematografia, disseny, disseny i producció de videojocs, educació primària...

> Ensenyaments artístics superiors: disseny gràfic, de productes, de moda...

> FP GS: arts gràfiques, imatge i so, tèxtil i confecció...

> FP Escoles d'Art: disseny d'interiors, disseny industrial, fotografia, il·lustració, animació, còmic, ceràmica, joieria...

MATÈRIES DE MODALITAT I OPTATIVES DE 1r

- Dibuix Artístic I
- Volum
- Projectes Artístics
- Dibuix Tècnic Aplicat a les Arts Plàstiques i al Disseny I
- *Llenguatges Artístics Contemporanis*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Dibuix Artístic II
- Disseny
- Fonaments Artístics
- Dibuix Tècnic Aplicat a les Arts Plàstiques i al Disseny II

Batxillerat

Música i Arts

Escèniques

> Graus universitaris: arts escèniques, cinematografia, musicologia, producció de música i so per a la indústria de l'entreteniment, educació infantil, educació primària...

> Ensenyaments artístics superiors: dansa, art dramàtic (Institut del Teatre), música (ESMUC)...

> FP Escoles d'Art: arts del circ, sonorització per a les arts escèniques, actuació teatral, direcció coral...

MATÈRIES DE MODALITAT I OPTATIVES DE 1r

- Arts Escèniques I
- Cultura Audiovisual
- Cor i Tècnica Vocal I
- Anàlisi Musical I
- *Taller de Creació Escènica*

MATÈRIES DE MODALITAT DE 2n

- Arts Escèniques II
- Història de la Música i de la Dansa
- Cor i Tècnica Vocal II
- Anàlisi Musical II

CFGM Construcció

FAMÍLIA PROFESSIONAL: edificació i obra civil

DURADA: 2 cursos (2.000 hores)

TORN: matí

MÒDULS

- MP01: Obres de construcció
- MP02: Interpretació de plànols
- MP03: Paviments, enrajolats i aplacats
- MP04: Fàbriques
- MP05: Revestiments
- MP06: Encofrats
- MP07: Formigó armat
- MP08: Organització de treballs de la construcció
- MP09: Obres d'urbanització
- MP10: Cobertes
- MP11: Impermeabilitzacions i aïllaments
- MP12: Formació i orientació laboral (FOL)
- MP13: Empresa i iniciativa emprenedora (EIE)
- MP14: Anglès tècnic
- MP15: Síntesi
- MP16: Formació en centres de treball (FCT)

CFGM Sistemes Microinformàtics i Xarxes

FAMÍLIA PROFESSIONAL: informàtica i telecomunicacions

DURADA: 2 cursos (2.000 hores)

TORN: 1r matí, 2n tarda

MÒDULS

- MP01: Muntatge i manteniment d'equips
- MP02: Sistemes Operatius Monolloc
- MP03: Aplicacions ofimàtiques
- MP04: Sistemes operatius en xarxa
- MP05. Xarxes locals
- MP06: Seguretat informàtica
- MP07: Serveis de xarxa
- MP08: Aplicacions Web
- MP09: Formació i orientació laboral (FOL)
- MP10: Empresa i iniciativa emprenedora (EIE)
- MP11: Síntesi
- MP12: Anglès tècnic
- MP13: Formació en centres de treball (FCT)

CFGM Operacions de Laboratori

FAMÍLIA PROFESSIONAL: química
DURADA: 2 cursos (2.000 hores)
TORN: matí



MÒDULS

- MP01: Química aplicada
- MP02: Mostreig i operacions unitàries de laboratori
- MP03: Proves fisicoquímiques
- MP04: Serveis auxiliars en el laboratori químic
- MP05: Seguretat i organització en el laboratori
- MP06: Operacions d'anàlisi química
- MP07: Emmagatzematge i distribució en el laboratori
- MP08: Tècniques bàsiques de microbiologia i bioquímica
- MP09: Assajos de materials
- MP10: Principis de manteniment electromecànic
- MP11: Formació i orientació laboral
- MP12: Empresa i iniciativa emprenedora
- MP13: Anglès tècnic
- MP14: Síntesi
- MP15: Formació en centres de treball



Moltes gràcies

Institut Castellet