

INSTITUT BELLULLA
CANOVELLES
2n Batxillerat
2015-2016



CURRÍCULUM OPTATIU del BATXILLERAT – CURS 2014-2015

MATÈRIES DE MODALITAT – 3 per modalitat- 4 hores setmana

MODALITAT B			
Itinerari de Científic		Itinerari Tecnològic	
1r	2n	1r	2n
QUÍMICA I	QUÍMICA II	MATEMA I	MATEMA II
BIOLOGIA I	BIOLOGIA II	FÍSICA I	FÍSICA II
MATEMA I	MATEMA II	DIBUIX I	DIBUIX II
MODALITAT C			
Itinerari Humanístic		Itinerari de Ciències Socials	
1r	2n	1r	2n
LLATÍ I	LLATÍ II	MATEMA CS I	MATEMA CS II
HISTÒRIA	H. ART	ECONOMIA	GEOGRAFIA
GREC I	LITE CAT	E.O EMPRESA I	E.O EMPRESA II

OFERTA D'OPTATIVES

MODALITAT B			
1r	Itinerari Científic (a triar)		Itinerari Tecnològic
	FÍSICA I	CTMA I	TECNO IND. I
2n	FÍSICA II	CTMA II	TECNO IND. II

MODALITAT C			
1r	Itinerari Social(a triar)		Itinerari Humanístic
	HISTÒRIA DEL MÓN		PSICO-SOCIO
2n	LITE CAST- HISTÒRIA DE L'ART		GREC II -----

TUTORS

2BA Ferran Gil
2BB José Luis Miranda

Coordinació de Tutors : Adoración Castillo

LLOGUER DE TAQUILLES

L' IES ofereix la possibilitat de llogar una taquilla per guardar els llibres i altre material escolar. La taquilla **no es podrà compartir** .

CONTROL DIARI D'ASSISTÈNCIA

Es passa llista cada hora. Si el seu fill/ a no ha vingut al centre i vostès no ens han comunicat que faltará rebran (a les 8,30 i a les 11:30) un SMS al seu telèfon mòbil que els informarà de l'absència del seu fill /a

SERVEI DE CANTINA

El centre ofereix un servei de cantina per esmorzars i dinars

CALENDARI GENERAL DEL CURS

HORARI : JORNADA CONTINUADA DE 8 A 14:30 CADA DIA. ESBARJO DE 11:00 A 11:30.

CALENDARI GENERAL DEL CURS 2015-2016

4 de setembre: presentació curs.

23 de desembre de 2015 al 7 de gener de 2016: Vacances de Nadal.

Del 19 al 28 de març de 2016: Vacances de Setmana Santa.

21 de juny de 2016: acaben les classes a tots els centres.

2 i 3 de setembre de 2016: proves extraordinàries d' ESO I BAT

9.2 DIES FESTIUS A CANOVELLES

30 d'octubre. lliure disposició

1 de novembre, Tots Sants

2 de novembre, lliure disposició

6 de desembre, La Constitució

7 de desembre, lliure disposició

8 de febrer, lliure disposició.

6 de maig, Festa Local, l'Ascensió
9 de maig, lliure disposició

9.3 FESTES INTERNES

22 de desembre: NADAL

18 de març: FESTA DE L'ESPORT

22 d'abril: SANT JORDI

21 de juny: FESTA DE FINAL DE CURS

LLIURAMENT DELS BUTLLETINS DE NOTES

1^a Avaluació: 18 de desembre.

2^a Avaluació: 18 de març

Acabament de classes el dia 11 de maig. (provisional)

Exàmens de Suficiència del 12 al 18 de maig. (provisional)

Acomiadament el 24 de maig.

Avaluació final 25 de maig.

Lliurament de notes de la 3^a Avaluació i de l'Avaluació Final: el 26 de maig.

Reclamacions el 26 de maig de 9 a 10 hores.

Classes preparació a les PAU 26 de maig.

PAU: 14, 15 i 16 de juny de 2016

Proves Extraordinàries de 2n de Bat del 9 al 15 de juny

Avaluació extraordinària 2n de Bat el 16 de juny.

Lliurament de notes de l'avaluació extraordinària de 2n de Bat el 17 de juny .

Si s'aprova tot 2n en aquesta convocatòria els alumnes es poden presentar a les PAU del mes de setembre de 2016.

Treball de recerca 2n Batxillerat:

Lliurament de l'esborrany: fins el 2 d'octubre

Lliurament treball escrit: el 29 d'octubre de 2015

Exposició oral: 11 de novembre de 2015

NOTA: Els alumnes que han promocionat a 2n a la convocatòria de setembre presentaran el treball de recerca durant el mes de gener

NORMES DE FUNCIONAMENT

ASSISTÈNCIA

L'entrada dels alumnes a les **8 h.** així com les sortides es farà per la porta principal. El timbre marcarà l'hora d'entrada al Centre entre les **7:58 i les 8:04** que és quan tancarà la porta d'accés.

El alumnes que arribin tard no podran entrar si els pares no truquen per telèfon. Si truquen justificant el retard entraran per la porta lateral del carrer Enric Gurgui. Un cop a dintre anotaran en unes graelles el nom, el cognom i el curs

Cal portar justificant per sortir del centre (visita mèdica, ...) en l'horari de classe.

JUSTIFICACIÓ FALTES

Els justificants dels retards s'han de lliurar al cap d'estudis, en cas contrari no podran entrar al centre i s'acumularà com incidència.

Els retards es poden acumular com incidències.

Cal justificar totes les faltes d'assistència al tutor. En cas d'absència un dia d'examen cal que els pares avisin el centre i portar un justificant oficial.

La no assistència al centre comporta la pèrdua del dret d'examen.

COMUNICATS

El centre farà les notificacions a les famílies via correu electrònic.

Les famílies rebran per correu electrònic els comunicats d'incidències a l'aula, l'acumulació de faltes injustificades i les expulsions.

ENTREVISTES PARES/ CENTRE

Per tal de facilitar les entrevistes dels pares amb els professors del centre cal demanar prèviament l'hora de visita, sigui per mitjà de l'agenda, que el professor s'encarregarà de concretar, sigui fent la petició a Secretaria, des d'on es passarà l'avís al professor perquè aquest concreti després amb la família interessada el dia i l'hora de visita.

Davant de qualsevol dubte i/o problema el procés a seguir per resoldre'l és **PARLAR** (seguint l'ordre) **AMB:** professor de la matèria, tutor de grup, coordinador de nivell cap d'estudis, director del centre, **PRÈVIAMENT S'HA DE DEMANAR HORA**

EQUIP DIRECTIU

Directora: Pilar Crespo Coordinadora Pedagògica: Adoración Castillo
Secretària: Sílvia Jarque Cap d'Estudis: Josep Monràs

TELÈFON DE L' INTITUT: 93 846 64 95 <http://www.xtec.cat/iesbellulla/>

Correu electrònic: a8046864@xtec.cat

SELECTIVITAT

L'estructura de les proves

El 2010 no és només un any clau en la construcció de l'espai europeu, és també el de l'entrada en vigor d'una nova prova de selectivitat. Per tal de vincular més l'examen als estudis que es volen cursar, la nova prova d'accés a la universitat (PAU) canvia d'estructura i d'enfocament, i ofereix a l'estudiant la possibilitat de dissenyar-la a la seva mida d'acord amb els interessos futurs.

Una de les principals novetats pel que fa a l'estructura és que la prova que s'implantarà el curs 2009-2010 constarà de dues fases: **una fase general**, que obligatòriament s'haurà de superar per accedir a la universitat, i **una fase específica**, de caràcter voluntari, que l'estudiant podrà realitzar per millorar la nota obtinguda en la fase general.

En el model actual la prova d'accés s'estructura en cinc itineraris perfectament traçats en funció de la modalitat de batxillerat, mentre que el nou model suprimeix les vies d'accés a les PAU i posa a disposició de l'estudiant un ampli ventall de camins a escollir, alhora que l'obliga a dissenyar la millor estratègia per accedir als estudis desitjats.

Com es fixen aquests camins? A través de la tria de les matèries de modalitat cursades a segon de batxillerat, que ja no estaran encotillades dins d'una determinada via d'accés, sinó que es distribuïran en les cinc branques de coneixement en què s'agrupen els estudis universitaris: arts i humanitats, ciències socials i jurídiques, ciències, ciències de la salut i enginyeria i arquitectura.

Modalitats de batxillerat LOE	PAU	
	Fase General (obligatòria)	Fase Específica (optativa per a pujar nota)
Ciències i tecnologia	- Llengua catalana i literatura - Llengua castellana i literatura - Llengua estrangera - Història o Filosofia (a triar-ne una) - Una matèria de modalitat a triar	1,2 o 3 matèries de modalitat associades a la branca de coneixement del grau que es vol cursar
Modalitats de batxillerat LOE	PAU	
	Fase General (obligatòria)	Fase Específica (optativa per a pujar nota)
Humanitats i Ciències Socials	- Llengua catalana i literatura - Llengua castellana i literatura - Llengua estrangera - Història o Filosofia (a triar-ne una) - Una matèria de modalitat a triar	1,2 o 3 matèries de modalitat associades a la branca de coneixement del grau que es vol cursar

	Fase General (obligatòria)	Fase Específica (optativa per a pujar nota)
Arts Arts plàstiques disseny i imatge	- Llengua catalana i literatura - Llengua castellana i literatura - Llengua estrangera - Història o Filosofia (a triar-ne una) - Una matèria de modalitat a triar	1,2 o 3 matèries de modalitat associades a la branca de coneixement del grau que es vol cursar

Arts escèniques música i dansa	- Llengua catalana i literatura	1,2 o 3 matèries de modalitat associades a la branca de coneixement del grau que es vol cursar
	- Llengua castellana i literatura	
	- Llengua estrangera	
	- Història o Filosofia (a triar-ne una)	
	- Una matèria de modalitat a triar	

Matèries de modalitat associades a les branques de coneixement (segons Reial Decret del 4 de juny de 2009)

- **Arts i Humanitats:** Anàlisi musical II, Cultura audiovisual, Dibuix artístic II, Dibuix tècnic II, Disseny, Geografia, Economia d'empresa, Grec II, Història de l'Art, Llatí II, Literatura Catalana, Literatura Castellana, Matemàtiques aplicades a les C. Socials.
- **Ciències Socials i Jurídiques:** Anàlisi musical, Biologia, Ciències de la Terra i el Medi Ambient, Cultura audiovisual, Dibuix artístic, Dibuix Tècnic, Economia de l'empresa, Disseny, Geografia, Llatí II, Grec II, H^a de l'Art, Literatura Catalana, Literatura Castellana, Matemàtiques aplicades a les Ciències Socials II. Matemàtiques, Química, Física,
- **Ciències:** Biologia, Ciències de la Terra i el Medi Ambient, Física, Matemàtiques II, Química, Electrotècnia , Tecnologia Industrial.
- **Ciències de la Salut:** Biologia, Ciències de la Terra i el Medi Ambient, Física, Matemàtiques II, Química.
- **Enginyeria i Arquitectura:** Biologia, Ciències de la Terra i el Medi Ambient, Dibuix tècnic II, Disseny, Economia d'empresa, Electrotècnia, Física, Matemàtiques II, Química, Tecnologia Industrial II.

Cas pràctic del nou model

En Pau, un estudiant que ha cursat la modalitat de batxillerat de ciències i tecnologia i té interès a fer medicina, haurà de fer obligatòriament, com tots els estudiants que volen accedir a la universitat, una prova integrada per 5 exercicis (fase general). Els quatre primers versaran sobre les matèries comunes de segon de batxillerat (les tres llengües i la història o la filosofia) i el cinquè serà sobre una matèria de modalitat que podrà escollir lliurement. Ara bé, per assegurar una bona nota d'admissió als estudis de medicina, en Pau tindrà la possibilitat d'examinar-se d'altres matèries de modalitat en la fase específica, que hauran d'estar associades a la branca de coneixement de ciències de la salut.

Qualificacions

Nou Model selectivitat
Nota de la fase general:
<u>La qualificació global s'obté de la mitjana aritmètica dels 5 exercicis</u>
Les PAU s'aproven amb una nota mínima de 4 i la seva superació té validesa indefinida .
La nota d'accés :
<ul style="list-style-type: none"> • És el resultat de la mitjana ponderada entre el 40% de la qualificació global de les PAU i el 60% de la nota mitjana de l'expedient de batxillerat. • Per poder accedir a la universitat la nota ha de ser igual o superior a 5. • La nota d'accés té una validesa indefinida
Nota de la fase específica:
Cada matèria s'avalua de forma independent i es considera superada amb una nota mínima de 5

Les qualificacions obtingudes en aquestes matèries tenen una validesa de dos anys

Quantes convocatòries hi ha?

No hi ha límit

Nota d'admissió:

Nota d'admissió (d'un mínim de 5 a un màxim de 14), en funció dels estudis a cursar:

- És la nota que utilitzaran les universitats per a l'adjudicació de les places als estudis en què el nombre de sol·licituds superi el de places ofertes.
- S'obtindrà sumant a la nota d'accés (mitjana ponderada del 60% de la nota d'expedient de batxillerat i el 40% de la qualificació global de les PAU), les dues millors qualificacions de les matèries superades en la fase específica, degudament ponderades.
- Incorporarà les qualificacions de les matèries de la fase específica només en el cas que estiguin vinculades a la branca de coneixement dels estudis que es volen cursar.

Paràmetres de ponderació

- La qualificació obtinguda en cada matèria es multiplicarà almenys per 0,1, sempre que l'exercici hagi estat superat amb un mínim de 5.
- Les universitats podran elevar aquest paràmetre fins a 0,2 en aquelles matèries que es considerin més idònies d'acord amb els estudis que es volen cursar.

$$\text{Nota D'admissió} = 0,6 \text{ NMB} + 0,4 \text{ QFG} + a * M1 + b * M2$$

NMB = nota mitjana de batxillerat QFG = qualificació fase general

M1, M2 = dues millors qualificacions de matèries superades en la fase específica

a, b = paràmetres de ponderació de les matèries de la fase específica