

**INSTITUT BELLULLA  
CANOVELLES  
2n Batxillerat  
2019-20**



**Institut Bellulla**

<b>INFORMACIÓ ACADÈMICA</b>
-----------------------------

### CURRÍCULUM Batxillerat

Matèries	1r	2n
Llengua catalana i literatura	2	2
Llengua castellana i literatura	2	2
Llengua estrangera	3	3
Educació física	2	
Filosofia	2	
Ciències per al món contemporani (cultura científica)	2	
Història de la filosofia		3
Història		3
Tutoria	1	1
Treball de recerca		(*)
Matèria comuna d'opció	4	4
Matèria de modalitat	4	4
Matèria de modalitat	4	4
Modalitat o específiques	4 o 2+2	4 o 2+2
<b>TOTAL</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

**CURRÍCULUM OPTATIU del BATXILLERAT – CURS 2019-20**

**MATÈRIES DE MODALITAT – 3 per modalitat- 4 hores setmana**

<b>MODALITAT B</b>			
<b>Itinerari de Científic</b>		<b>Itinerari Tecnològic</b>	
<b>1r</b>	<b>2n</b>	<b>1r</b>	<b>2n</b>
MATEMÀ I	MATEMA II	MATEMA I	MATEMA II
BIOLOGIA I	BIOLOGIA II	FÍSICA I	FÍSICA II
QUÍMICA I	QUÍMICA II	DIBUIX I	DIBUIX II

<b>MODALITAT C</b>			
<b>Itinerari de Ciències Socials</b>		<b>Itinerari Humanístic</b>	
<b>1r</b>	<b>2n</b>	<b>1r</b>	<b>2n</b>
MATEMA CS I	MATEMA CS II	LLATÍ I	LLATÍ II
ECONOMIA	GEOGRAFIA	HISTÒRIA	Hª ART
E.O EMPRESA I	E.O EMPRESA II	GREC I	LIT. CAT

**OFERTA D'OPTATIVES**

<b>MODALITAT B</b>			
	<b>Itinerari Científic ( a triar)</b>		<b>Itinerari Tecnològic</b>
<b>1r</b>	FÍSICA I	CTMA I	TECNOLOGIA IND I
<b>2n</b>	FÍSICA II	CTMAII	TECNOLOGIA IND II

<b>MODALITAT C</b>				
	<b>Itinerari Social (a triar)</b>		<b>Itinerari Humanístic (a triar)</b>	
<b>1r</b>	FRANCÈS	PSICO-SOCIO	FRANCÈS	PSICO-SOCIO
<b>2n</b>	LIT CAST	Hª ART	GRECII	

## TUTORS

2n Batxillerat A Andrea Padilla.  
2n Batxillerat B Ferran Gil

Coordinació de Tutors: Coordinadora pedagògica.- Maria del Valle Àlvarez.  
**TUTORIA - 1 hora setmanal**

## LLOGUER DE TAQUILLES

L'Institut 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

**Marc horari:** de 8 a 14:30h. i la necessitat que l'alumnat sigui puntual.

### **Protocol retards.**

#### **Horari entrada al centre:**

- La porta s'obrirà a les 7:55 i es tancarà a les 8:05h. El timbre sonarà un cop a les 8:05h i tothom hauria d'estar a l'aula.
- A partir de les 8:05 no podran entrar els alumnes a l'institut fins a la següent hora, a les 9h (a excepció d'aquells alumnes que portin un justificant que venen del metge, en aquest cas li hauran d'ensenyar al professor perquè els deixin entrar a classe).
- El professorat passaran llista a les 8:10h, no abans. Si entren a classe després de les 8:10h se'ls posarà retard a l'Esemtia, però podran entrar a classe.
- Les conserges obriran la porta lateral a les 8:58 perquè vagin a les classes.
- Per cada retard un cop es tanca la porta la TIS anotarà una incidència a l'Esemtia, a la tercera incidència per retard es convertirà en una falta lleu i tindrà la sanció corresponent.

### **Comunicació faltes:**

Les famílies han de notificar la falta i justificar-la. Tot i haver avisat, el professor li posarà falta i posteriorment el tutor la justificarà.

## Control d'assistència

Els professors passen llista a cada hora.

Les absències de l'alumnat a la primera hora del matí es consignaran, abans de les 8:15, a la plataforma [Esemtia](#). A primera hora del matí, si els alumnes han faltat a classe, s'avisarà als pares mitjançant un avís a Esemtia.

- **Justificació de les faltes:** justificants en paper o a través de la plataforma Esemtia.
- **Sortides del centre en hores de classe:** han de portar una nota dels pares i BAT poden marxar només si porten el justificant (si és menor d'edat).
- **Faltes els dies d'exàmens:** per a tenir dret a examen en una altra data han de portar un justificant mèdic i avisar a l'INS.
- **Retards:** Els justificants dels retards s'han de lliurar a consergeria, en cas contrari no podran entrar al centre i s'acumularà com absència. Cada 3 retards no justificats és un parte d'incidència.

## SERVEI DE CANTINA

El centre ofereix un servei de cantina per esmorzar.

## MEDIACIÓ

L'institut bellullà té previst el seu reglament l'ús de la mediació en la resolució de conflictes. No tots els conflictes es poden resoldre a través de la mediació

## COMUNICATS

El centre farà les notificacions a les famílies via plataforma **Esemtia** o correu electrònic. Les famílies podran consultar a la plataforma Esemtia els butlletins de notes, 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: mitjançant la **plataforma Esemtia**, per correu electrònic al tutor o 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: tutor de grup, professor de la matèria, coordinador de nivell, cap d'estudis, director del centre. **Prèviament s'ha de demanar hora.**

## CALENDARI GENERAL DEL CURS 2019-20

**Inici curs ESO i Batxillerat:** 12 de setembre de 2019.

**Vacances Nadal:** del 21 de desembre de 2019 al 7 de gener de 2020, ambdós inclosos.

**Setmana Santa:** del 4 al 13 d'abril de 2020, ambdós inclosos.

**Acaben de les classes:** 19 de juny de 2020.

**2 i 3 de setembre de 2020 proves extraordinàries de 1r BATX**

### DIES FESTIUS A CANOVELLES

31 d'octubre, lliure disposició

1 de novembre, festa

6 de desembre, festa

9 de desembre, lliure disposició

24 de febrer, lliure disposició

22 de maig, festa local

25 de maig, lliure disposició

### FESTES INTERNES

20 de desembre: NADAL

21 de febrer: CARNAVAL

3 d'abril: FESTA DE L'ESPORT

23 d'abril: SANT JORDI

18 de juny: FESTA DE FINAL DE CURS (AMPA)

### AVALUACIÓ INICIAL I AVALUACIONS PARCIALS 19-20

PRE- AVALUACIONS(Avaluació inicial)

23 d'octubre: 1r de Batxillerat

### Canvi de trimestres i quadrimestre:

29 de novembre, final 1r trimestre

2 de desembre, inici 1r trimestre

31 de gener, final quadrimestre

3 de febrer, inici quadrimestre

28 de febrer, final 2n trimestre

2 de març, inici 3r trimestre

## **AVALUACIONS PARCIALES I LLIURAMENT DELS BUTLLETINS DE NOTES**

27 de novembre, Avaluació BAT.

29 de novembre, Notes BAT.

11 de març, Avaluació BAT

13 de març, lliurament Notes ESO i BAT,

### **3r Trimestre: CALENDARI DE 2n DE BATXILLERAT**

8 de maig: Últim dia de classes.

27 d'abril a 5 de maig: s'han d'haver fet els exàmens del 3r trimestre

#### **11 al 15 de maig: Exàmens de Suficiència**

18 de maig: Inici classes de preparació PAU i proves extraordinàries.

20 de maig: Avaluació final (o 19)

19 de maig: Acomiadament (Provisional)

21 de maig a les 8:30 h. Lliurament de notes. A continuació reclamacions en calendari horari professors. (Es passarà el quadrant)

26 de maig abans de les 10h: Últim dia possibles reclamacions.

9, 10 i 11 de juny: **PAU**

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

19 de juny. Avaluació extraordinària 2n de Bat

20 de juny: Lliurament de notes de 2n de Bat

## **ALTRES**

- **Treball de recerca 2n Batxillerat :**

Lliurament de l'esborrany: fins el 25 d'octubre de 2019

Lliurament treball escrit : 29 de novembre

Exposició oral: 18 de desembre

## **PAU**

### **L'estructura de les proves**

La prova d'avaluació de batxillerat per a l'accés a la universitat (PAU) s'estructura en dues fases:

- **Fase general** obligatòria que consta de cinc exercicis:

- Llengua catalana i literatura
- Llengua castellana i literatura
- Llengua estrangera
- Història

... I una matèria comuna d'opció a triar entre segons batxillerat cursat::

- Llatí
- Matemàtiques
- Matemàtiques aplicades a les ciències socials
- Història de l'art / Història i fonaments de les arts

- **Fase específica** de caràcter voluntari:

Pots examinar-te d'un màxim de tres matèries de modalitat d'entre les següents:

Anàlisi musical, Biologia, Ciències de la terra, Cultura audiovisual, Dibuix artístic, Dibuix tècnic, Disseny, Economia d'empresa, Història de la filosofia, Electrotècnia, Física, Geografia, Grec, Història de l'art, Literatura castellana, Literatura catalana, Llatí, Matemàtiques, Matemàtiques aplicades a les ciències socials, Química i Tecnologia industrial.

Pel que fa a les ponderacions, la matèria examinada en fase general també serà tinguda en compte per al càlcul de la nota d'admissió, sempre que la qualificació sigui igual o superior a 5.

Com fins ara, les matèries examinades no han d'haver estat necessàriament cursades al batxillerat.

### **Qualificació**

La **qualificació de la fase general** (QFG) és la mitjana aritmètica dels cinc exercicis. Cada un dels exercicis es qualifica amb una puntuació de 0 a 10 punts.

És condició indispensable tenir una qualificació de la fase general (QFG) igual o superior a 4 punts per poder optar a nota d'accés. La superació de la fase general tindrà validesa indefinida.



La qualificació de la fase general de la PAU, juntament amb la mitjana del batxillerat, dona ponderadament la nota d'accés per accedir a estudis universitaris. Aquesta nota d'accés (mínim 5 i màxim 10) té validesa indefinida. Es considera que has superat la prova d'accés a la universitat si obtens una nota igual o superior a 5 com a resultat de la mitjana ponderada del 60% de la nota mitjana de batxillerat i el 40% de la qualificació de la fase general, és a dir:

$$\text{Nota d'accés} = 0,6 \text{ QMB} + 0,4 \text{ QFG}$$

QMB= qualificació mitjana de batxillerat

QFG = qualificació de la fase general (sempre que aquesta sigui superior o igual a 4)

La **qualificació de la fase específica** configura la nota d'admissió.

S'obté de cada matèria examinada per separat, qualificada amb una puntuació de 0 a 10 punts. Cada matèria es considerarà superada si s'obté una qualificació igual o superior a 5.

La nota d'admissió (mínim 5 i màxim 14) a un determinat estudi de grau incorpora les qualificacions de les matèries de la fase específica, ponderant-les segons el coeficient que correspongui (0,1 o 0,2). Cal, però, que aquestes matèries estiguin vinculades a la branca de coneixement en què s'inscriu el títol de grau on es fa la preinscripció. Es calcula amb la fórmula:

$$\text{Nota d'admissió} = \text{Nota d'accés} + a \text{ M1} + b \text{ M2}$$

M1, M2 = les dues qualificacions de matèries superades a la fase específica que, un cop ponderades, proporcionin una millor nota d'admissió

a, b = paràmetres de ponderació de les matèries de la fase específica (0,1 o 0,2)

Les qualificacions de les matèries de la fase específica tindran validesa per a l'accés a les universitats catalanes durant l'any que es realitzen les proves i els dos cursos acadèmics següents a la superació d'aquestes.

Pots consultar els paràmetres de ponderació als diferents estudis al [Quadre de Ponderacions 2020](#)

[http://universitats.gencat.cat/ca/pau/que\\_heu\\_saber/estructura\\_qualificacio/](http://universitats.gencat.cat/ca/pau/que_heu_saber/estructura_qualificacio/)