



*Col·legi
Abat Oliba*

Loreto

Estructura de Bachillerato
Organización de PAU
Preinscripción Universitaria

Barcelona, 1 de marzo de 2018

BACHILLERATO

- Post-Obligatorio (NO OBLIGATORIO)
- Objetivo: formación humana sólida
 - ACADÉMICO
 - RESPONSABILIDAD
 - CRITERIO
- Afrontar estudios universitarios con seguridad y concebir su vocación profesional.

ESTRUCTURA

TUTORÍAS

ASIGNATURAS



Estructura Asignaturas

Primero	Segundo
Lengua y literatura castellana	Lengua y literatura castellana
Llengua i literatura catalana	Llengua i literatura catalana
Lengua extranjera	Lengua extranjera
Filosofía	Historia de la filosofía
Ciencias para el mundo contemporáneo	Historia
Religión	Trabajo de investigación
Educación física	
Asignatura común de opción I	Asignatura común de opción II
Asignatura de modalidad	Asignatura de modalidad
Asignatura de modalidad	Asignatura de modalidad
Asignatura de modalidad o específica	Asignatura de modalidad o específica

Bachillerato

Asignaturas comunes de opción I y II

Modalidad de Bachillerato	Asignatura común de opción
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	Matemáticas I y II
HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	Latín I y II
	Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales I y II
ARTES	Fundamentos del arte I y II

Bachillerato

Asignaturas de modalidad

Modalidad de Ciencias y Tecnología

Biología I y II

Dibujo técnico I y II

Física I y II

Química I y II

Tecnología Industrial I

Matemáticas I y II

Bachillerato

Asignaturas de modalidad

Humanidades y ciencias sociales

Economía de empresa I y II

Geografía

Historia del arte

Historia del mundo contemporáneo

Literatura castellana

Literatura catalana

Literatura universal

MACS I y II

Latín I y II

Bachillerato

Asignaturas de modalidad

Modalidad de artes
Cultura audiovisual I y II
Dibujo artístico I y II
Dibujo técnico I y II
Volumen
Diseño
Historia del mundo contemporáneo
Literatura castellana
Literatura catalana
Literatura universal
Fundamentos del arte I y II

Bachillerato

Asignaturas de modalidad

Materias específicas

Psicología I y II

Dibujo Técnico 0

Específica II

Bachillerato

Asignaturas de modalidad

- Una común de opción
- Dos más de la misma modalidad
- Una tercera que puede ser cualquiera de las asignaturas.

Bachillerato

Itinerarios de 1º de Bachillerato

C1

Matemáticas
Física
Biología
Química

A7

Fundamentos de las Artes
Literatura Universal
HMC
Psicología

H4

Latín
HMC
Literatura Universal
Cultura Audiovisual

A1

Fundamentos de las Artes
Dibujo Artístico
Cultura Audiovisual
Volumen

C6

Matemáticas
Física
Economía
Química

S3

MACS
Economía
HMC
Cultura Audiovisual



loreto.abatoliba.edu

Bachillerato

Itinerarios de 2º de Bachillerato

A1

Fundamentos de las Artes
Dibujo Artístico
Diseño
Cultura Audiovisual

C3

Matemáticas
Física
Diseño
Dibujo Técnico

S3

MACS
Economía de Empresa
Literatura Castellana
Psicología + Específica II

S5

MACS
Economía de Empresa
Biología
Historia del Arte

H1

Latín
Literatura Castellana
Historia del Arte
Literatura Catalana

C8

Matemáticas
Física
Biología
Cultura Audiovisual



loreto.abatoliba.edu

Bachillerato

Itinerarios de 1º y 2º de Bachillerato



Bachillerato

Segundo idioma extranjero

- Objetivo exámenes oficiales
- Martes por la tarde
- Carácter optativo (consecuentes con la decisión)
- Grupos por nivel de:
 - Alemán
 - Inglés
 - Francés
 - Italiano

Bachillerato

- TR (Trabajo de Investigación)
 - Desarrollo de las herramientas básicas de investigación (búsqueda bibliográfica, método científico,...)
 - Conocimiento de los métodos de investigación. (resumen, citación, conclusión, bibliografía...)
 - Análisis y criterio de selección de la información.
- Se inicia el proyecto en **diciembre** de **Primero**.
- Se entrega el trabajo en **octubre** de **Segundo**
- Se evalúa en Segundo de Bachillerato

PAU “La selectividad”

- Las PAU tienen como objetivo valorar la madurez académica, los conocimientos y las competencias adquiridas en el bachillerato.
- Las PAU son la prueba externa en el sistema educativo formulada coordinadamente desde las universidades catalanas.

Exámenes PAU

- Los exámenes de las PAU se realizan a lo largo de tres días consecutivos
- Se examinan de las cinco materias en una **fase general**
- Optativamente hasta un máximo de tres materias más en la **fase específica**
- Exámenes de 1 h 30 min cada uno

Calendario PAU 2018

- **Portal Accesnet: <https://accesnet.gencat.cat>**
- **Prematrícula: del 6 al 20 marzo**
 - Se ha asignará una hora a cada grupo para que lo puedan hacer con el tutor desde el colegio.
 - Tienen que inscribir todas las optativas que cursan o que podrían querer presentar en PAU
- **Matrícula: 16 de mayo al 31 de mayo**
 - Ya deciden qué optativas son para la fase específica.
- **Consulta del tribunal: 8 de junio**

Calendario 2018

- Exámenes: martes 12, miércoles 13 y jueves 14 de junio de 2018.
- Resultados de las PAU: 27 de junio.

Horario Tribunal Ordinario

TRIBUNAL ORDINARIO			
Horario	12 de Junio	13 de Junio	14 de Junio
08:30-09:00	Comprobación datos alumnos		
09:00-10:30	Lengua Castellana y literatura	Historia	Física Geografía
10:30-11:00	Descanso		
11:00-12:30	Lengua catalana y literatura	Lengua extranjera	Dibujo artístico Latín Matemáticas
12:30-14:00	Descanso		
14:00-15:30	Economía de la empresa Historia de la Filosofía Química	Fundamentos del arte Matemáticas aplicadas a las CCSS	Biología Cultura audiovisual
15:30-16:00	Descanso		
16:00-17:30	Dibujo técnico Literatura castellana	Historia del arte	Diseño Literatura catalana

Nota de admisión

- La cualificación de la fase general de las PAU, junto con la media del bachillerato, da ponderadamente la nota de acceso para acceder a estudios universitarios. Esta nota de acceso tiene validez *indefinida*.
- La nota de admisión para cada título de grado al que quiera acceder un estudiante tendrá en cuenta, además de esta nota de acceso, las notas de las materias examinadas en la fase específica, debidamente ponderadas.

Cálculo de la nota de admisión

La nota de admisión = nota de acceso + la ponderación de las notas de la fase específica

La nota de acceso es un 60% de Bachillerato y un 40% la fase general

1.- Nota media de Bachillerato (NMB):

- Nota media de los dos cursos de Bachillerato (90%)
- Nota del trabajo de investigación (10%)

2.- Nota de acceso

- 60% de NMB y 40% Fase general

3.- Nota de admisión

- $QFG+ (Específica1 \times Ponderación1) + (Específica2 \times Ponderación2)$

Ponderaciones

Ponderació de les matèries de modalitat de 2n de batxillerat per a l'accés a la universitat a la preinscripció universitària a Catalunya	U n i v e r s i t a t	Anàlisi Musical	Biologia	Ciències de la Terra i mediambientals	Cultura audiovisual	Dibuix artístic	Dibuix tècnic	Disseny	Economia de l'empresa	Electrotècnia	Física	Geografia	Grec	Història de l'art / Història i fonaments de les arts	Llatí	Literatura catalana	Literatura castellana	Matemàtiques	Matemàtiques aplicades a les CC.SS	Química	Tecnologia industrial
Branca de Ciències de la Salut																					
Fisioteràpia / Ciències de l'activitat física i de l'esport	UPF		0,2	0,1							0,2								0,2	0,2	
Fisioteràpia / Ciències de l'activitat física i de l'esport	UdL		0,2	0,1							0,2								0,2	0,2	
Fisioteràpia / Ciències de l'activitat física i de l'esport	UdG		0,2	0,1							0,2								0,2	0,2	
Fisioteràpia / Infermeria	UdL		0,2	0,1							0,2								0,2	0,2	
Fisioteràpia / Nutrició humana i dietètica	UdL		0,2	0,1							0,2								0,1	0,2	
Grau obert, Programa de	UPF	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Infermeria	UB		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria	UAB		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria	UPF		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria	UdL		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria	UdG		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria	URV		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria	UVic-UCC		0,2	0,1							0,1								0,2	0,2	
Infermeria / Fisioteràpia	UdL		0,2	0,1							0,2								0,2	0,2	
Logopèdia	UAB		0,2	0,1							0,1								0,2	0,1	
Logopèdia	UVic-UCC		0,2	0,1							0,1								0,2	0,1	
Medicina	UB		0,2	0,1							0,2								0,1	0,2	
Medicina	UAB		0,2	0,1							0,2								0,1	0,2	

Cálculo de la nota de admisión

La nota de admisión = nota de acceso + la ponderación de las notas de la fase específica

1.- Cálculo de la Nota de Acceso:

EXPEDIENTE DE BACHILLERATO

x 0,6 + PAU x 0,4

Fase General

2.- Falta sumar la nota de los exámenes de la fase específica hasta un máximo de 4 puntos, en función del grado que se quiera cursar

["Documento de ponderaciones"](#)

Caso concreto

Alumno de Bachillerato que quiere acceder al grado de Enfermería de la Universidad de Barcelona. Hace las PAU con matemáticas y dos asignaturas más en la fase específica.

Nota de Acceso		Fase Específica		Coeficiente ponderación	
Nota Media de Bachillerato (NMB)	7,50	Matemáticas	5,50	0,2	1,100
Calificación Fase General (Matemáticas)	7,25	Biología	7,5	0,2	1,500
		Física	6,5	0,1	0,650
Nota de acceso = 7,400		Materias ponderadas			2,600
Nota de admisión = 10,000					

PAP

- Examen único a nivel de sistema
 - Educación Infantil / Educación primaria
 - Ciencias de la actividad física y el deporte
 - Traducción e interpretación –inglés- (UAB – UPF)
- Examen específico de cada centro
 - Cine y medios audiovisuales (ESCAC – UB)
 - Piloto de avión comercial y operaciones aéreas (CESDA – URV)

PAP (Grado de Educación infantil y Educación primaria)

- Matrícula: 24 de mayo al 6 de junio
- Exámenes: 16 de junio
- Dos exámenes:
 - Examen de competencia comunicativa y razonamiento crítico
 - Examen de competencia logicomatemática
- Media aritmética ≥ 5
- Ningún examen < 4

Preinscripción universitaria

- Fechas por determinar
- Preinscripción universitaria (Hasta 8 opciones)
- Matrícula universitaria

PROCESOS DE ASIGNACIÓN

Nota de corte

- La nota de corte **No existe**
- Sólo se necesita una nota de acceso igual o superior a 5.
- Lo que llamamos nota de corte, es la **nota de admisión que tenía el alumno con peor nota que entró en cada grado el curso anterior.**
- *“300 plazas de Medicina. 10.000 alumnos que quieren entrar. Entran los 300 alumnos con mejor nota de admisión, la nota de corte es la nota del número 300 del curso anterior”*

Mejorar Nota

- Los estudiantes podrán presentarse en convocatorias sucesivas para mejorar la cualificación de la fase general o de cualquiera de las materias de la fase específica
- Se tomará en consideración la cualificación obtenida en la nueva convocatoria, siempre que esta sea superior a la anterior.

Caducidad de las PAU

- La superación de la fase general tendrá validez indefinida.
- Las calificaciones de las materias de la fase específica tienen validez para el acceso a las universidades catalanas durante el año que se realizan las pruebas y los dos cursos académicos siguientes a la superación de éstas.

Orientación a los alumnos

- Tutoría
- Conferencia de alumnos de Bachillerato
- Puertas abiertas
- Conferencias de profesionales
- Work Experience