

Departamento de Orientación
Ntra Sra de la Seo
Curso 2009/10

CUADERNO DE ORIENTACIÓN

BACHILLER



INDICE

1. INTRODUCCIÓN
2. ACCESO
3. ¿QUÉ PUEDO HACER CUANDO ACABE EL BACHILLER?
4. MODALIDADES Y VÍAS. DÓNDE SE PUEDE ESTUDIAR
5. MATERIAS
 - 5.1. Materias comunes a todas las modalidades
 - 5.2. Materias de Modalidad
6. PUNTOS A TENER EN CUENTA PARA 2º DE BACHILLER
7. PAU (PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD)
 - 7.1. Estructura de la PAU
 - 7.2. Características de la PAU
 - 7.3. Calificación de la PAU el acceso a la Universidad
 - 7.4. Normativa

1. INTRODUCCIÓN

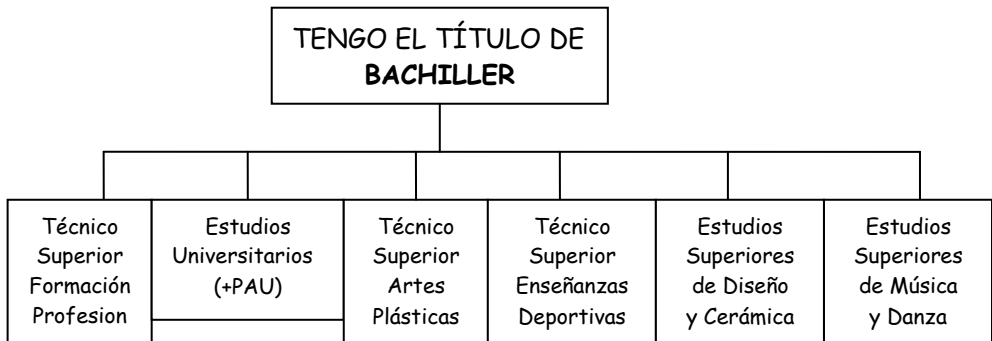
El Bachillerato es una etapa no obligatoria de la educación secundaria y se estructura en dos cursos académicos.

Tiene por finalidad proporcionar al alumnado formación, madurez intelectual y humana, así como conocimientos y habilidades que les permitan desarrollar funciones sociales e incorporarse a la vida activa con responsabilidad y competencia.

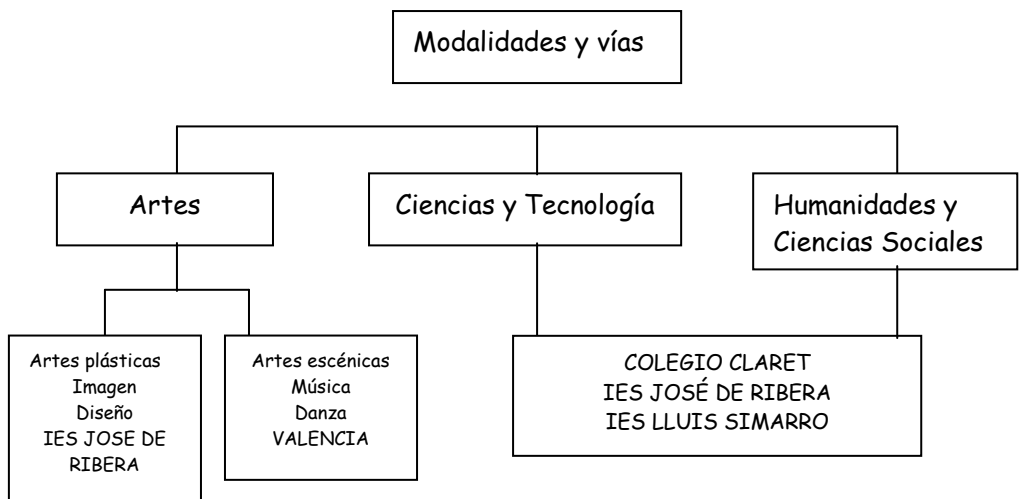
2. ACCESO

Se accede al bachiller con el título de graduado en ESO

3. ¿QUÉ PUEDO HACER CUANDO ACABE EL BACHILLER?



4. MODALIDADES Y VÍAS. DÓNDE SE PUEDE ESTUDIAR



5. MATERIAS

El alumnado ha de cursar las 6 materias comunes, 3 materias de modalidad y 1 materia optativa. La materia optativa puede ser del grupo de las materias de modalidad o del grupo de las materias optativas y además, si las posibilidades organizativas de los centros lo permiten, también puede ser una materia de una modalidad o de una vía distinta a la elegida.

5.1. Materias comunes a todas las modalidades

- Educación Física----- 2 h/semana
- Filosofía y Ciudadanía ----- 2
- Castellano: Lengua y Literatura I ----- 3
- Valenciano: Lengua y Literatura I ----- 3
- Lengua Extranjera I ----- 3
- Ciencias para el Mundo Contemporáneo--2
- Religión (opcional)----- 2
- Tutoría ----- 1

5.2. Materias de Modalidad

CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

A elegir 3 materias (4 horas semanales cada una)

- Matemáticas
- Biología y Geología
- Dibujo Técnico
- Física y Química
- Tecnología Industrial

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

A elegir 3 materias (4 horas semanales cada una)

- Historia del Mundo Contemporáneo
- Latín
- Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales
- Economía
- Griego

ARTES

A elegir 3 materias (4 horas semanales cada una)

VÍA DE ARTES PLÁSTICAS, IMAGEN Y DISEÑO	VÍA DE ARTES ESCÉNICAS, MÚSICA Y DANZA
Dibujo Artístico Dibujo Técnico Volumen Cultura audiovisual	Cultura audiovisual Anatomía Aplicada Análisis musical Artes Escénicas

Materias Optativas para todas las Modalidades (Una Materia)

- Segunda Lengua Extranjera I (Segundo Idioma Extranjero I)
- Tecnologías de la Información y la Comunicación I (Informática I)
- Castellano: Lenguaje y Documentación
- Fundamentos Léxicos de las Ciencias y de la Técnica
- Psicología
- Valenciano: Lengua e Imagen

6. PUNTOS A TENER EN CUENTA PARA 2º DE BACHILLER

MATERIAS INCOMPATIBLES A EFECTOS DE EVALUACIÓN

Las siguientes materias que se cursan en segundo requieren conocimientos de la materia de primero:

SEGUNDO CURSO	PRIMER CURSO
Valenciano: Lengua y Literatura II	Valenciano: Lengua y Literatura I
Castellano: Lengua y Literatura II	Castellano: Lengua y Literatura I
Lengua Extranjera II	Lengua Extranjera I
Análisis Musical II	Análisis Musical I
Dibujo Artístico II	Dibujo Artístico I
Dibujo Técnico II	Dibujo Técnico I
Matemáticas II	Matemáticas I
Tecnología Industrial II	Tecnología Industrial I
Latín II	Latín I
Griego II	Griego I
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I

Las siguientes materias que se cursan en segundo requieren conocimientos incluidos en la correspondiente materia de primero:

SEGUNDO CURSO	PRIMER CURSO
Biología	Biología y Geología
Ciencias de la Tierra y del Medio Ambiente	Biología y Geología
Física	Física y Química
Química	Física y Química
Electrotecnia	Física y Química

7. PAU (PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD)

7.1. Estructura de la PAU

A: Fase general (obligatoria, consta de 5 exámenes)

- Castellano: Lengua y Literatura II
- Valencià: Llengua i Literatura II
- Idioma (a escoger entre alemán, inglés, francés, italiano o portugués)
- Historia de España o Historia de la Filosofía
- 1 asignatura de modalidad (a escoger entre les 21 asignaturas de modalidad de segundo curso de bachiller)

El estudiante podrá presentarse del idioma que quiera o de la asignatura de modalidad que quiera tanto si la ha cursado o no, aunque evidentemente es más aconsejable haberla cursado en 2º de bachiller.

B: Fase específica (voluntaria)

El estudiante se examina en esta fase de asignaturas de modalidad de bachiller diferentes de la escogida en la fase general. Puede examinarse de las asignaturas que quiera, las haya cursado o no, pero obviamente para obtener mejores calificaciones es recomendable que se examine de las asignaturas cursadas en su modalidad.

7.2. Características de la PAU

- Los exámenes se puntuarán de 0 a 10, con dos cifras decimales
- El examen de una determinada asignatura de modalidad en la fase general y en la específica será el mismo.

7.3. Calificación de la PAU el acceso a la Universidad

A: Nota de acceso a la Universidad (NAU)

La calificación de la fase general es la media de los 5 exámenes de esta fase. Esta calificación de la fase general tendrá de ser mayor o igual que 4. La nota de acceso a la Universidad resultara de la media ponderada entre la calificación media del bachiller y la calificación de la fase general de la prueba de acceso a la Universidad. La calificación media del bachiller tendrá una ponderación del 60% y la calificación de la fase general de la prueba de acceso a la Universidad tendrá una ponderación del 40%.

La calificación de la nota de acceso a la Universidad estará expresada de 0 a 10 con 3 cifras decimales.

La calificación de la NAU ha de ser mayor o igual a 5 puntos.

Esta Nota de Acceso a la Universidad tiene validez indefinida.

B: Nota de acceso a las titulaciones universitarias.

Para el acceso a las diferentes titulaciones universitarias se considerará la nota de acceso a la Universidad (NAU), incrementada con las ponderaciones resultantes de las calificaciones de la fase específica. Sólo se considerarán las calificaciones de la fase específica que sean iguales o superiores a 5 puntos.

Las ponderaciones de las asignaturas de la fase específica resultarán de multiplicar el coeficiente de ponderación de 0 o 0,1 o 0,2 por la calificación del examen correspondiente, de acuerdo con el documento de ponderaciones aprobado por la Comisión Gestora de los Procesos de Acceso y Preinscripción Universitaria.

Se adjunta una tabla con las ponderaciones para el curso 2011-12 para las Universidades de la Comunidad Valenciana:

Rama de conocimiento	Titulación	Universidades	Asignaturas con ponderación 0,2	Asignaturas con ponderación 0,1
CIENCIAS	Química	UA, UJI, UV	<ul style="list-style-type: none"> • Física • MatemáticasII • Química • Biología 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Electrotecnia • Tecnología Industrial II
	Ciencias del Mar	UA,		
	Bioquímica y Biomedicina	UV		
	Biotecnología	UMH, UPV, UV		
	Biología	UA UV		
	Tecnología de Alimentos	UPV		
	Matemáticas	UA, UV	<ul style="list-style-type: none"> • Física • MatemáticasII 	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Electrotecnia • Tecnología Industrial II
	Física	UV		
	Geología	UA	<ul style="list-style-type: none"> • Física • Matemáticas II • Ciencias de la Tierra y Medioambientales 	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biología • Electrotecnia • Tecnología Industrial II
	Ciencias Ambientales	UMH, UPV, UV	<ul style="list-style-type: none"> • Física • Matemáticas II • Química • Biología, • Ciencias de la Tierra y Medioambientales 	<ul style="list-style-type: none"> • Electrotecnia • Tecnología Industrial II

INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
Ingeniería Multimedia	UV UA		
Arquitectura	UPV UA		
Ingeniería Informática	UA, UJI, UPV, UV		
Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Sonido e imagen	UA		
Ingeniería de Sonido e Imagen y Sistemas de Telecomunicación	UPV		
Ingeniería Técnica de Telecomunicación	UPV		
Ingeniería en Telecomunicaciones. Sistemas Electrónicos	UV		
Ingeniería en Telecomunicaciones. Telemática	UV		
Ingeniería en Edificación	UA, UJI, UPV		
Ingeniería de Desarrollo Industrial y Diseño de Productos	UJI		
Ingeniería de Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	UPV		
Ingeniería Eléctrica	UJI UPV		
IngenieríaTecnologías Industriales	UJI UPV		
Ingeniería Mecánica	UJI UMH UPV		
Ingeniería Telemática	UJI		
IngenieríaTecnologías de la Información	UMH		
Ingeniería en Electrónica y Automática Industrial	UMH		
IngenieríaElectrónica IndustrialyAutomática	UPV		
Ingeniería Industrial Electrónica Industrial	UV		
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación	UMH		
Ingeniería de Organización Industrial	UPV		
Ingeniería Aeroespacial	UPV		
Matemática Computacional	UJI		

- Matemáticas II
- Física
- Dibujo TécnicoII
- Electrotecnia
- Tecnología Industrial II

- Química
- Biología
- Ciencias de la Tierra y Medioambientales
- Diseño
- Economía de la Empresa

		TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
		Ingeniería Química	UA UJI, UPV UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas II • Física • Química • Dibujo Técnico II • Electrotecnia • Tecnología Industrial II 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Diseño • Economía de la Empresa
		Ingeniería Civil	UPV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas II • Física • Dibujo Técnico II • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Electrotecnia • Tecnología Industrial II 	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biología • Diseño • Economía de la Empresa
		Ingeniería Civil en Construcciones Civiles	UA		
		Ingeniería Civil en Hidrología	UA		
		Ingeniería Civil en Transportes y Servicios Urbanos	UA		
		Ingeniería de Obras Públicas	UPV		
		Ingeniería Geomática y Topografía	UPV		
		Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	UJI, UPV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas II • Física • Dibujo Técnico II • Química • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Biología • Electrotecnia • Tecnología Industrial II 	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño • Economía de la Empresa
		Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental	UMH		
		Ingeniería Forestal y del Medio Natural	UPV		
CIENCIAS DE LA SALUD	Enfermería	UA UJI UV	<ul style="list-style-type: none"> • Química • Biología • Física • Matemáticas II 	<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias de la Tierra y Medioambientales 	
	Nutrición Humana y Dietética	UA UV			
	Óptica y optometría	UA UV			
	Psicología	UJI UMH UV			
	Medicina	UJI UMH UV			
	Fisioterapia	UMH UV			
	Terapia ocupacional	UMH			
	Podología	UMH, UV			
	Farmacia	UMH, UV			
	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	Sólo en la UMH			
	Logopedia	UV			
	Ciencia y Tecnología de los Alimentos	UV			
	Odontología	UV			

ARTES Y HUMANIDADES

	TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
ARTES Y HUMANIDADES	Humanidades	UA	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Latín II 	<ul style="list-style-type: none"> • Literatura Universal • Griego II • Geografía • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Análisis Musical II • Historia de la Música y la Danza • Lenguaje y Práctica Musical • Diseño • Economía de la Empresa • Matemáticas Aplic. a las CC. Sociales II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
	Humanidades y Estudios Interculturales	UJI		
	Estudios Árabes e Islámicos	UA	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Latín II • Literatura Universal 	<ul style="list-style-type: none"> • Griego II • Geografía • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Análisis Musical II • Historia de la Música y la Danza • Lenguaje y Práctica Musical • Diseño • Economía de la Empresa • Matemáticas Aplic. a las CC. Sociales II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
	Filología Catalana	UA UV	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Latín II • Literatura Universal • Griego II 	<ul style="list-style-type: none"> • Geografía • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Análisis Musical II • Historia de la Música y la Danza • Lenguaje y Práctica Musical • Diseño • Economía de la Empresa • Matemáticas Aplic. a las CC. Sociales II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
	Estudios Franceses	UA		
	Estudios Ingleses	UA UJI UV		
	Estudios Hispánicos	UV		
	Filología Clásica	UV		
	Español lengua y Literatura	UA		
	Lenguas Modernas y su literatura	UV		
	Traducción e Interpretación	UA UJI		
	Traducción y Mediación Interlingüística	UV		
Filosofía	UV			

TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
Historia	UA UV	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Latín II • Geografía 	<ul style="list-style-type: none"> • Literatura Universal • Griego II • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Análisis Musical II • Historia de la Música y la Danza • Lenguaje y Práctica Musical • Diseño • Economía de la Empresa • Matemáticas Aplic. a las CC. Sociales II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
Historia y Patrimonio	UJI		
Historia del Arte	UV	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Latín II • Historia de la Música y la Danza 	<ul style="list-style-type: none"> • Literatura Universal • Griego II • Geografía • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Análisis Musical II • Lenguaje y Práctica Musical • Diseño • Economía de la Empresa • Matemáticas Aplic. a las CC. Sociales II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
Bellas Artes	UPV UMH	<ul style="list-style-type: none"> • Historia del Arte • Dibujo Artístico II • Diseño • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica 	<ul style="list-style-type: none"> • Latín II • Literatura Universal • Griego II • Geografía • Dibujo Técnico II • Análisis Musical II • Historia de la Música y la Danza • Lenguaje y Práctica Musical • Economía de la Empresa • Matemáticas Aplic. a las CC. Sociales II
Artes Visuales y Diseño	UMH		
Conservación y Restauración de Bienes Culturales	UPV		

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

	TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
	Relaciones Laborales y Recursos Humanos	UA, UJI, UMH, UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. CC. • Sociales II • Geografía • Economía de la Empresa 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Física • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Historia del Arte • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Literatura Universal • Matemáticas II • Química • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
	Derecho	UA, UJI, UMH, UV		
	Trabajo Social	UA UV		
	Ciencias Políticas y Gestión Pública	UMH		
	Ciencias Políticas y de la Administración	UV		
	Estadística Empresarial	UMH		
	Sociología	UV UA		
	Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	UA UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. • Sociales II • Geografía • Biología • Física • Química 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Economía de la Empresa • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Historia del Arte • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Literatura Universal • Matemáticas II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
	Criminología	UA UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. • Sociales II • Geografía • Biología • Química 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Economía de la Empresa • Física • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Historia del Arte • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Literatura Universal • Matemáticas II • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
	Criminología y Seguridad	UJI		

TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
Maestro Educación Infantil	UA, UJI, UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. Sociales II • Geografía • Literatura Universal • Análisis Musical II • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Economía de la Empresa • Física • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Historia del Arte • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Matemáticas II • Química • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica 	No existen
Maestro en Educación Primaria	UA, UJI, UV		
Gestión y Administración Pública	UA UPV		
Economía	UA, UJI, UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. Sociales II • Geografía • Economía de la Empresa • Matemáticas II • Física 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Historia del Arte • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Literatura Universal • Química • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
Administración y Dirección de Empresas	UA, UMH, UPV, UV		
Administración Empresas y Marketing	UJI		
Finanzas y Contabilidad	UJI UV		
<i>International Business</i>	UV		

TITULACIÓN	UNIVERS.	0,2	0,1
Publicidad y Relaciones Públicas	UA UJI	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. Sociales II • Geografía • Economía de la Empresa • Literatura Universal 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Física • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Historia del Arte • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Matemáticas II • Química • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
Comunicación y Relaciones Públicas	UMH		
Comunicación Audiovisual	UJI, UMH, UPV, UV		
Periodismo	UJI, UMH, UV		
Información y Documentación	UV		
Turismo	UJI UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. Sociales II • Geografía • Economía de la Empresa • Literatura Universal • Historia del Arte 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Biología • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Artístico II • Dibujo Técnico II • Diseño • Física • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Latín II • Lenguaje y Práctica Musical • Matemáticas II • Química • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
GESTIÓN Turística	UPV		
Estudios en el Ámbito del Turismo	UA		
Geografía y Medio Ambiente	UV		
Geografía y Ordenación del Territorio	UA		
Pedagogía	UV	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas Aplic. en CC. Sociales II • Geografía • Historia del Arte • Dibujo Artístico II • Química • Biología • Matemáticas II • Física • Latín II 	<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Dibujo Técnico II • Diseño • Economía de la Empresa • Griego II • Historia de la Música y la Danza • Lenguaje y Práctica Musical • Literatura Universal • Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica
Educación Social	UV		

UV: Universidad de Valencia

UPV: Universidad Politécnica de Valencia

UA: Universidad de Alicante

UMH: Universidad Miguel Hernández de Elche

UJI: Universidad Jaume I de Castellón

La fórmula del cálculo de la calificación de acceso a una determinada titulación es la siguiente:

Nota de acceso a la titulación = $(CFG \times 0,4 + CMB \times 0,6) + a \times M1 + b \times M2$

CFG es la calificación de la fase general de la PAU.

CMB es la calificación media de bachiller.

a y b son los coeficientes de ponderación (0 o 0,1 o 0,2).

M1 y M2 son las calificaciones, con dos cifras decimales, de las dos asignaturas de la fase específica que mayor calificación final dan después de la ponderación.

Los exámenes de la fase específica solo tienen validez para el acceso a la Universidad en los dos cursos siguientes al de la superación de las materias de esta fase específica.

7.4. Normativa

1. Real Decreto 1892/2008, de 14 de noviembre de 2008, por el que se regulan las condiciones para el acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de grado y los procedimientos de admisión a las universidades públicas españolas (BOE de 24 de noviembre de 2008).
2. Corrección de errores del Real Decreto 1892/2008, de 14 de noviembre, por el que se regulan las condiciones para el acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de grado y los procedimientos de admisión a las universidades públicas españolas (BOE de 28 de marzo de 2009).
3. Orden EDU/1434/2009, de 29 de mayo, por la que se actualizan los anexos del Real Decreto 1892/2008, de 14 de noviembre, por el que se regulan las condiciones para el acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de grado y los procedimientos de admisión en las universidades públicas españolas (BOE de 4 de junio de 2009).
4. Corrección de errores del Real Decreto 1892/2008, de 14 de noviembre, por el que se regulan las condiciones para el acceso a las enseñanzas universitarias oficiales de grado y los procedimientos de admisión a las universidades públicas españolas (BOE de 21 de julio de 2009).

