

# PAU 2012

Notas de corte para la admisión al pasado curso 2011-2012,  
correspondientes al grupo general (PAU-FP):

ESTUDIO	P.A.U / F.P.
Grado en Biología	6,000
Grado en Biotecnología	11,911
Grado en Fisioterapia	10,210
Grado en Enfermería	10,844
Grado en Enfermería (Cabueñes)	10,424
Grado en Logopedia	5,959
Grado en Psicología	7,857
Grado en Medicina	12,292
Grado en Odontología	11,516
Grado en Maestro/a en Educ. Infantil (Fac. Formación Profesorado)	5,526
Grado en Maestro/a en Educ. Primaria (Fac. Formación Profesorado)	5,444

Para más información

### Centro de Orientación e Información al Estudiante (COIE)

C/ González Besada, 13  
33007 Oviedo  
Teléfono: 985 104 904  
Fax: 984 103 933

[www.uniovi.net/COIE](http://www.uniovi.net/COIE)  
[coie@uniovi.es](mailto:coie@uniovi.es)

Visítanos en Facebook: [www.facebook.com/COIE.Uniovi](http://www.facebook.com/COIE.Uniovi)



UNIVERSIDAD DE OVIEDO  
Campus de Excelencia Internacional

D.L.: AS-2378/2010

Administración y Dirección de Empresas  
Biología  
Biotecnología  
Comercio y Marketing  
Contabilidad y Finanzas  
Derecho  
Economía  
Educación Social  
Enfermería  
Estudios Clásicos y Románicos  
Estudios Ingleses  
Filosofía  
Física  
Fisioterapia  
Geografía y Ordenación del Territorio  
Geología  
Gestión y Administración Pública  
Historia

## UNIVERSIDAD DE OVIEDO • PAU 2012

Historia del Arte  
Historia y Ciencias de la Música  
Ingeniería Civil  
Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos  
Ingeniería de Tecnologías Mineras  
Ingeniería en Tecnologías Industriales  
Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación  
Ingeniería Eléctrica  
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática  
Ingeniería Forestal y del Medio Natural  
Ingeniería en Geomática y Topografía  
Ingeniería Informática del Software  
Ingeniería Informática en Tecnología de la Información  
Ingeniería Marina  
Ingeniería Mecánica  
Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo  
Ingeniería Química  
Ingeniería Química Industrial  
Lengua Española y sus Literaturas  
Lenguas Modernas y sus Literaturas  
Logopedia  
Maestro de Educación Infantil  
Maestro de Educación Primaria  
Matemáticas  
Medicina  
Odontología  
Psicología  
Pedagogía  
Química  
Relaciones Laborales y Recursos Humanos  
Terapia Ocupacional  
Trabajo Social  
Turismo

# PAU 2012

## La nueva PAU tiene una estructura doble:

- Fase General
- Fase Específica
  - Coeficientes de ponderación
  - Relación de Grados por Ramas de Conocimiento

## FASE GENERAL

### Es obligatoria.

En Asturias, constará de cuatro ejercicios:

1. Comentario de Texto relacionado con la asignatura Lengua Castellana y su Literatura II.
2. Historia de España o Historia de la Filosofía (a elegir una de las dos asignaturas).
3. Lengua Extranjera II (a elegir entre Inglés, Francés, Italiano, Portugués o Alemán).
4. Una asignatura de modalidad de segundo curso de Bachillerato (a elegir entre todas las asignaturas de modalidad que se impartan en Asturias en segundo de Bachillerato durante el curso correspondiente).

La calificación de la fase general (CFG) se obtiene a partir de la media aritmética de las calificaciones de los cuatro ejercicios.

Para superar la prueba de acceso es necesario que CFG  $\geq$  4 y que al hacer la media ponderada con la Nota Media de Bachillerato (NMB) resulte igual o mayor que 5:

$$0,6 \cdot \text{NMB} + 0,4 \cdot \text{CFG} \geq 5$$

La superación de la Fase General permite el acceso a cualquier estudio de Grado sin límite de plazas y tiene validez indefinida.

## FASE ESPECÍFICA (VER CUADRO DE COEFICIENTES)

Quienes deseen mejorar su calificación, de cara sobre todo a iniciar estudios con límite de plazas, pueden realizar, de manera voluntaria, la FASE ESPECÍFICA (un mínimo de dos y un máximo de cuatro asignaturas)

Todos los ejercicios serán calificados de 0 a 10 puntos con 2 decimales. Cada materia se evalúa de forma independiente y se considera aprobada con una nota mínima de 5. Las calificaciones serán válidas para dos cursos académicos.

Es muy importante señalar que la calificación de las materias de fase específica sólo tiene efecto para calcular la nota de admisión a estudios de Grado con límite de plazas (a principios de mayo se publicarán los estudios que tendrán límite de plazas). Para acceder a los estudios de Grado sin límite de plazas, únicamente es necesario superar la prueba de acceso en su fase general.

El criterio para adjudicar las plazas en estudios con límite es la Nota de Admisión. Esta nota se obtiene sumando a la nota de acceso a la Universidad, las dos mejores calificaciones de las materias aprobadas en la fase específica, una vez ponderadas. Estas materias, permitirán sumar hasta 4 puntos adicionales.

$$\text{NOTA DE ADMISIÓN} = 0,6 \cdot \text{NMB} + 0,4 \cdot \text{CFG} + a \cdot \text{M1} + b \cdot \text{M2}$$

- NMB** Nota media del Bachillerato.
- M1, M2** Las dos mejores calificaciones de las materias superadas de la fase específica, una vez ponderadas. Sólo computarán cuando estén vinculadas a la rama de conocimiento del título al que se desea acceder.
- a, b** Parámetros de ponderación de las materias de la fase específica que serán igual a 0,1, pudiendo las universidades elevarlos hasta un máximo de 0,2.

De esta manera, el estudiante no obtiene una única nota de admisión a la Universidad, sino que podría obtener tantas notas como enseñanzas haya elegido, ya que según las enseñanzas solicitadas se tomarán, para calcular la nota de admisión, las mejores calificaciones obtenidas en las materias de las que se ha examinado siempre que estén relacionadas con la rama de conocimiento a la que pertenezca cada título, y de acuerdo con el parámetro de ponderación que haya otorgado la Universidad a cada materia. Así mismo hay que indicar que estos coeficientes son propios de la Universidad de Oviedo, pudiendo otras universidades españolas establecer valores diferentes para estudios similares a los existentes en la Universidad de Oviedo.

## SIMULADOR

La Universidad de Oviedo, dispone de un SIMULADOR que calcula la nota de admisión en los estudios con límite de plazas. Lo puedes consultar en la Web:

<http://sies.uniovi.es/simulador-pau/web/simuladorPau.faces>

La Red Universitaria de Asuntos Estudiantiles (RUNAE) presenta los Simuladores de Notas de Acceso de Universidades:

<http://siou.um.es/ponderaciones>

Estudios de Grado para el curso 2012/2013

Materias evaluables en PAU (Universidad de Oviedo) en el curso 2011/2012

Materias que no se imparten en 2º Bachillerato en Asturias en 2011/2012

		Análisis Musical II	Artes Escénicas	Biología	Ciencias de la Tierra y Medioambientales	Dibujo Artístico II	Dibujo Técnico II	Diseño	Economía de la Empresa	Electrotecnia	Física	Geografía	Griego II	Historia de la Música y de la Danza	Historia del Arte	Latín II	Literatura Universal	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	Matemáticas II	Química	Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica	Tecnología Industrial III	Anatomía Aplicada	Cultura Audiovisual	Economía	Historia del Mundo Contemporáneo	Lenguaje y Práctica Musical	Volumen
Artes y Humanidades	Estudios Clásicos y Románicos (Oviedo)																											
	Estudios Ingleses (Oviedo)																											
	Lengua Española y sus Literaturas (Oviedo)																											
	Lenguas Modernas y sus Literaturas (Oviedo)																											
	Filosofía (Oviedo)																											
	Geografía y Ordenación del Territorio (Oviedo)																											
	Historia (Oviedo)																											
Ciencias	Biología (Oviedo)																											
	Biología (Oviedo)																											
	Biología (Oviedo)																											
	Biología (Oviedo)																											
	Biología (Oviedo)																											
	Biología (Oviedo)																											
Ciencias de la Salud	Enfermería (Oviedo)																											
	Enfermería (Gijón)																											
	Fisioterapia (Oviedo)																											
	Logopedia (Oviedo)																											
	Medicina (Oviedo)																											
	Odontología (Oviedo)																											
	Psicología (Oviedo)																											
Ramas de Conocimiento	Terapia Ocupacional <sup>1</sup> (Oviedo)																											
	Administración y Dirección de Empresas (Oviedo)																											
	Comercio y Marketing (Gijón)																											
	Contabilidad y Finanzas (Oviedo)																											
	Derecho (Oviedo)																											
	Economía (Oviedo)																											
	Educación Social <sup>1</sup> (Oviedo)																											
	Gestión y Administración Pública (Gijón)																											
	Maestro en Educación Infantil (Oviedo)																											
	Maestro en Educación Primaria (Oviedo)																											
	Maestro en Educación Infantil <sup>1</sup> (Oviedo)																											
	Maestro en Educación Primaria <sup>1</sup> (Oviedo)																											
	Pedagogía (Oviedo)																											
Ingeniería y Arquitectura	Relaciones Laborales y Rec. Humanos (Oviedo)																											
	Turismo <sup>1</sup> (Oviedo)																											
	Turismo (Gijón)																											
	Turismo (Gijón)																											
	Trabajo Social (Gijón)																											
	Ingeniería Civil (Mieres)																											
	Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos (Mieres)																											
	Ingeniería en Tecnologías Industriales (Gijón)																											
	Ingeniería de Tecnologías Mineras (Oviedo)																											
	Ingeniería en Tecno. y Servicios de Telecomunicación (Gijón)																											

<sup>1</sup> Centro adscrito privado  
<sup>2</sup> Centro adscrito público

<sup>3</sup> Cursado íntegramente en la Universidad de Oviedo (susceptible de modificación)

<sup>4</sup> Completado mediante una estancia Erasmus/Erasmus Prácticas en una Universidad o institución extranjera que imparta docencia en inglés y que haya firmado un convenio de colaboración con la Universidad de Oviedo (susceptible de modificación)

Parámetro de ponderación 0,1 0,2