

La EBAU y el acceso a la universidad 2021

Instituto de Educación Secundaria
Núñez de Arce
Valladolid



El Proceso de Bolonia y el EEES

ESTRUCTURA DE LOS ESTUDIOS

Grado: Formación general en una o varias disciplinas, orientada a la preparación para el ejercicio de actividades de carácter profesional.

Máster: Formación avanzada de carácter especializado o multidisciplinar, orientada a la especialización académica o profesional o bien a promover la iniciación en tareas investigadoras.

Doctorado: Formación avanzada en las técnicas de investigación.

ESTRUCTURA DE LOS ESTUDIOS

GRADOS

- 240 créditos

- Duración 4 cursos

Medicina (6), Arquitectura, Veterinaria, Farmacia y Odontología (5)

- 60 créditos ECTS /curso

- Formación general en una o varias disciplinas para el ejercicio de actividades de carácter profesional

1 crédito ECTS = 25 horas de trabajo del estudiante

MÁSTERES

- 60 créditos

- Duración 1 curso

Formación avanzada, orientada
hacia la especialización
académica o profesional o
iniciación en tareas
investigadoras

Espacio Europeo de Educación Superior

¿QUÉ CAMBIA?

> Nuevos ESTUDIOS DE GRADO

En todas las Universidades
En todas las Carreras
Actualización al Mercado

<i>Tipo de Materias</i>		<i>Observaciones</i>
Materias BÁSICAS	Establecidas por el Ministerio y pertenecientes a las Áreas de Conocimiento afines a los Grados	En los primeros cursos. Facilitan la movilidad entre los Grados
Materias OBLIGATORIAS	Establecidas por cada Universidad	En cualquier curso
Materias OPTATIVAS	Se eligen de entre las que oferta cada Universidad	Generalmente en los últimos cursos
PRÁCTICAS EXTERNAS	Prácticas en Empresas y Organizaciones	Obligatorias o no, según cada Universidad. En los últimos cursos
TRABAJO Fin de Grado	Investigación dirigida	Obligatorio en todos los Grados. En el último curso

Estudios universitarios

Ramas de conocimiento

- Artes y humanidades
- Ciencias
- Ciencias de la salud
- Ciencias sociales y jurídicas
- Ingeniería y arquitectura

La Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad

(EBAU)

Contenido de la EBAU

- 1. FASE DE ACCESO:** 4 Materias troncales generales de 2º de BACH
 1. Lengua Castellana y Literatura II
 2. Lengua Extranjera II o 2ª LEx II
 3. Historia de España
 4. Materia troncal general de modalidad (Mat II, MAtCCSOC II o Lat II) que además pondera.

- 2. FASE DE ADMISIÓN:** Hasta de 4 materias troncales de opción de 2º BACH (o de 5, si una de ellas es la Lengua Extranjera).

Materias objeto de evaluación

MATERIAS TRONCALES	CIENCIAS	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	ARTES
MATERIAS GENERALES	<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA DE ESPAÑA • LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II • 1ª LENGUA EXTRANJERA II 	<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA DE ESPAÑA • LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II • 1ª LENGUA EXTRANJERA II 	<ul style="list-style-type: none"> • HISTORIA DE ESPAÑA • LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II • 1ª LENGUA EXTRANJERA II
MATERIA DE MODALIDAD	<ul style="list-style-type: none"> • MATEMÁTICAS II 	<ul style="list-style-type: none"> • LATÍN II • MAT. APLI. CCSS II 	<ul style="list-style-type: none"> • FUNDAMENTOS DEL ARTE II*
MATERIAS DE OPCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • BIOLOGÍA • DIBUJO TÉCNICO II • FÍSICA • GEOLOGÍA* • QUÍMICA 	<ul style="list-style-type: none"> • ECONOMÍA DE LA EMPRESA • GEOGRAFÍA • GRIEGO • HISTORIA DEL ARTE • HISTORIA DE LA FILOSOFÍA 	<ul style="list-style-type: none"> • ARTES ESCÉNICAS* • CULTURA AUDIOVISUAL II* • DISEÑO

Aspectos de la EBAU

- Calendario en CyL: 3 días (Ord ¿junio? Extr ¿julio?)
- Todos los ejercicios tendrán dos opciones diferentes (aún no sabemos si el alumno elige preguntas entre ambas o ha de hacer una u otra completas)
- El estudiante se matricula previamente de las materias que elige (cuando señale jefatura)
- Duración: 90 min. Intervalo de 45 min. entre materias
- La calificación es la media de todos los ejercicios, con dos decimales
- Nota de al menos un 4 en la EBAU para hacer media con BACH

Cálculo de la nota de acceso

- Se accede con una nota mínima de 5 puntos, calculada:
 $\text{Nota Acceso} = 0,6 * \text{N Media Bachillerato} + 0,4 * \text{Nota EBAU}$
- Para la admisión en títulos con procedimiento de concurrencia competitiva (límite de plazas):
 $\text{Nota Admision} = 0,6 * \text{NMB} + 0,4 * \text{NFG} + a * \text{TOP1} + b * \text{TOP2}$

NMB: Nota media del bachillerato

NFG: Nota de la EBAU

TOP1 y TOP2: Las calificaciones de un máximo de dos materias troncales de opción o generales de modalidad superadas que proporcionen mejor nota de admisión.

a y b: 0,1. Coeficiente de ponderación. Las universidades pueden elevarlo a 0,2

Convocatorias

- Pueden presentarse los que hayan aprobado todas las materias de BACH
- Dos anuales: JUN-JUL
- Puede mejorarse nota en convocatorias sucesivas
- La EBAU tiene validez indefinida
- La calificación de las materias que suben nota es válida solo durante dos cursos (este y otro).
- Se guarda la calificación de las materias ya aprobadas (puede mejorarse, pero no bajar)

Admisión a la Universidad y plazas

- Cupo general
- Cupo de reserva:
 - Para mayores de 25 años: al menos, el 2%
 - Para mayores de 45 y quienes acrediten experiencia laboral o profesional: entre el 1 y el 3%
 - Para estudiantes con discapacidad: 5%
 - Para deportistas de alto nivel y alto rendimiento: al menos un 3%
 - Para estudiantes con titulación universitaria oficial o equivalente: entre el 1 y el 3%

PREINSCRIPCIÓN EN LA UNIVERSIDAD

- Es una reserva de plaza, necesaria para acceder a los estudios universitarios.
- Se pueden solicitar todas las Universidades de CyL
- En la solicitud de preinscripción se pueden elegir hasta 12 opciones
- Por internet: www.uva.es
- **Matrícula:** Según listado, se realizará en el Centro en que el alumno haya sido admitido.

IMPORTANTÍSIMO: TRES PROCESOS PARALELOS

- **Preinscripción en la Universidad. Proceso único.**
- **Matrícula en la EBAU (se hace en el IES una vez acabado BACH)**
- **Matrícula en la universidad (una vez admitidos)**
- **También es conveniente hacer el pago de los derechos del Título de Bachiller.**

INFORMACIÓN

- orientador@nunezdearce.es
- <http://www.nunezdearce.es/departamentos/orientacion>
- <http://www.elorienta.com/nunez/>