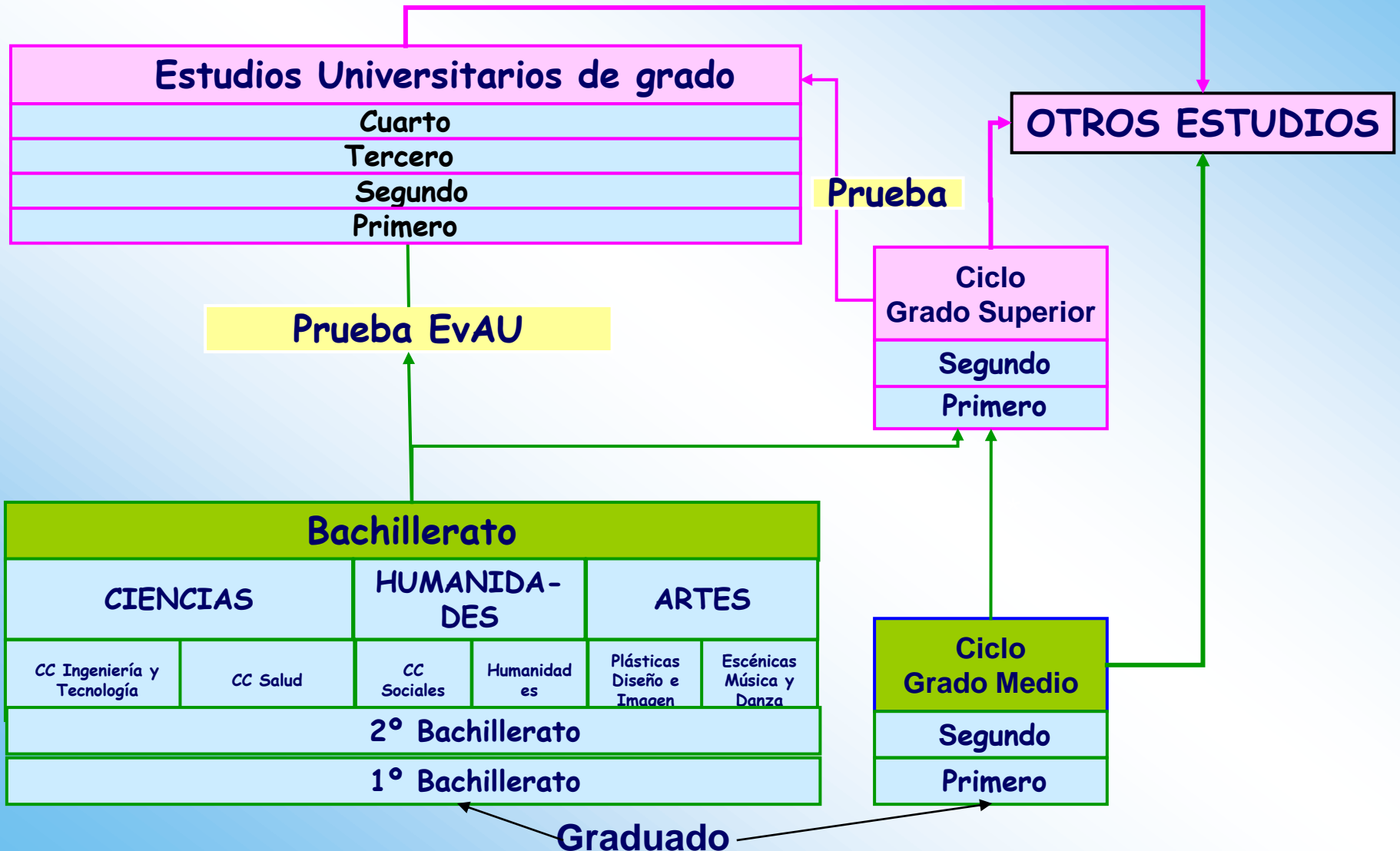


Orientación Académica y Profesional I

IES “TIERRA ESTELLA” 2018/2019

SALIDAS DESPUÉS DEL BACHILLERATO



EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD (EvAU)

CURSO 2018/19

FASE OBLIGATORIA

Primero: Comentario escrito de un texto de Lengua castellana y literatura	90 m
Segundo: Historia de España	90 m
Tercero: Comprensión lectora y la expresión escrita en Lengua extranjera (cursadas)	90 m
Cuarto: 1 asignatura troncal de modalidad :Matemáticas II de Ciencias o Mate CCSS II, o Latín	90 m
Quinto: Lengua Vasca y Literatura (Mod D-A)	90 m

En todos los ejercicios deberás elegir 1 opción de las 2 presentadas. Cada ejercicio se calificará de 0 a 10 con dos cifras decimales. La calificación de la fase obligatoria será la media aritmética, calificada de 0 a 10 redondeando a la centésima más próxima.

Calificación para el acceso a la universidad: Se obtiene como resultado de la nota media ponderada del 60% la nota media del bachillerato y un 40% de la fase obligatoria, siempre que haya obtenido un mínimo de 4 en la media de la calificación de la fase obligatoria.

Se supera la prueba con una nota de 5 o más, Tendrá validez indefinida. Nota máxima 10 puntos

FASE VOLUNTARIA:

Cada estudiante se podrá examinar como máximo de 3 asignaturas entre las troncales generales de modalidad, troncal de opción y Lengua extranjera de 2º de Bachillerato. (Cursadas o no).

Cada ejercicio consta de dos opciones, se calificará de 0 a 10, con dos decimales. Se considera superada una materia cuando es igual o superior a 5. Tendrán validez durante 2 años

Nota de admisión a las enseñanzas universitarias

= Nota de la prueba de acceso + a x (M1) + b x (M2) (las 2 mejores calificaciones de las asignaturas superadas en la voluntaria) (a y b son los parámetros de ponderación que las universidades otorgarán de, 0,1 hasta 0,2, (incluso 0,3) en las materias que consideren más idóneas para los estudios. Nota máxima 14 puntos

De cara a poder aumentar la calificación para ser admitido en las diferentes universidades, podrá valorarse también de forma independiente la nota obtenida en la asignatura troncal de modalidad.

ASIGNATURAS QUE PUEDES ELEGIR

CIENCIAS	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	ARTES
BIOLOGÍA DIBUJO TÉCNICO II FÍSICA GEOLOGÍA QUÍMICA	ECONOMÍA DE LA EMPRESA GEOGRAFÍA GRIEGO II HISTORIA DEL ARTE HISTORIA DE LA FILOSOFÍA	ARTES ESCÉNICAS CULTURA AUDIOVISUALII DISEÑO
MATEMÁTICAS II	LATIN II MATEMATICAS APLICADAS A LAS CCSS	FUNDAMENTOS DEL ARTE II
2º LENGUA EXTRANJERA	2º LENGUA EXTRANJERA	2º LENGUA EXTRANJERA

EJEMPLO notas de EvAU

- **Lengua y Literatura: 7,50**
- **Historia de España o Historia de la Filosofía: 4,25**
- **Idioma extranjero: 6,57**
- **Materia de especialidad (nombre de elegida: 6,25**
- **Euskara: 5,63**
 - **Calificación de la fase obligatoria (CFO): 6,04**
 - **Nota media del Bachillerato (NMB): 7,25**
 - **Ha superado la prueba de acceso a la Universidad con una calificación de 6,85**
 - **$0,4 \times 6,24$ (CFO) + $0,6 \times 7,25$ (MNB) = 6,846**
- **Calificación de materias de la parte voluntaria (ejemplo)**
 - **Física: 8,25**
 - **Lengua extranjera II: 4,00**
 - **Química: 5,25**
- **Como se ve la parte específica no hace media en la superación del acceso a la Universidad**

FACTORES DE PONDERACIÓN DE BACHILLER (upna) Y NOTAS DE CORTE

Notas de ponderación UPNA

<http://www1.unavarra.es/estudios/acceso-y-matricula/grados/notas-de-corte>

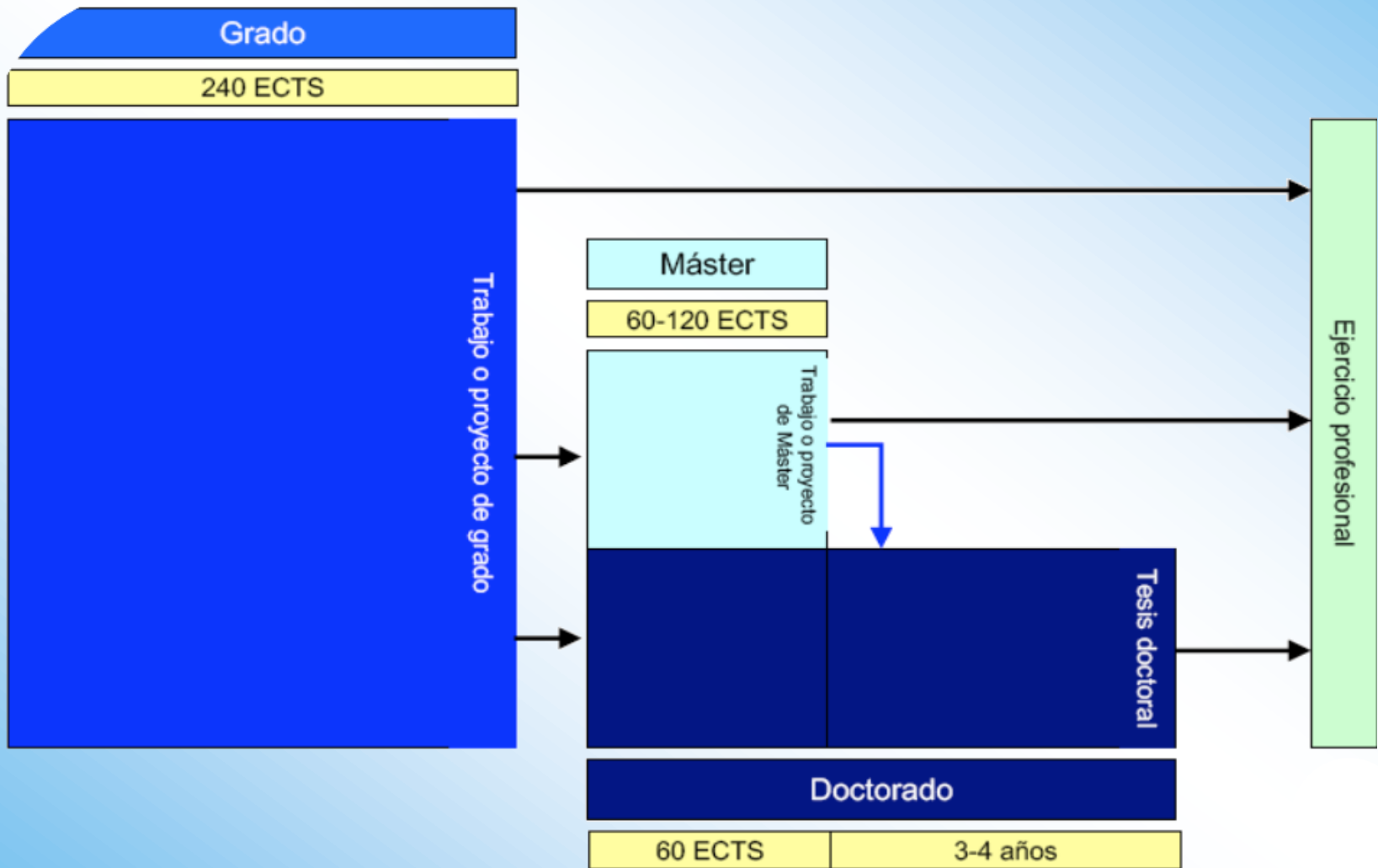
FECHAS DE PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD(upna)

- Convocatoria ordinaria 4,5, y 6 Junio
- Convocatoria extraordinaria 26,27 y 28 Junio

Cupo reserva de plazas UPNA

Personas con discapacidad	5
Deportistas de alto nivel y rendimiento en Fisioterapia	5
Deportistas de alto nivel y rendimiento en el resto	3
Estudiantes con titulación Universitaria	3
Mayores de 25 años	3
Mayores de 45	3
Mayores de 40 mas experiencia laboral	3

ESTRUCTURA DE LA UNIVERSIDAD



CARACTERÍSTICAS DE LOS ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

Se miden en Crédito Europeo, **ECTS 1 crédito = 25 a 30 horas** de trabajo del estudiante.

Se valora el trabajo de **aprendizaje** del **estudiante** para alcanzar los objetivos previstos en el Programa Formativo. Horas de aula, teóricas y prácticas, horas de estudio, horas dedicadas a la realización de seminarios, trabajos, prácticas o proyectos y las exigidas para preparar y realizar las pruebas de evaluación.

Las materias son de **6 créditos**

Un curso consta entre **30 y 42 créditos matriculados**.

METODOLOGÍA : Activa de la enseñanza al aprendizaje.

PLANES de Estudios basados, en el desarrollo de **COMPETENCIAS** (generales y específicas del título) **EVALUABLES**: Conocimientos, habilidades / destrezas y actitudes

CARACTERISTICAS DE LOS ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

SUPLEMENTO EUROPEO AL TÍTULO (SET)

- Es el documento que acompaña a cada uno de los títulos universitarios, con la información unificada, personalizada, sobre los estudios cursados, los resultados obtenidos, las capacidades profesionales adquiridas y el nivel de su titulación en el sistema nacional de educación superior.
- Su objetivo es hacer comprensibles y comparables los títulos universitarios para facilitar su reconocimiento y, por tanto, la movilidad de los estudiantes y su integración en el mercado laboral europeo. **CALIDAD**

MOVILIDAD

- Impulso de la movilidad de estudiantes, profesorado y personal administrativo de las universidades y otras instituciones de educación superior europea.

IDIOMAS

- En todos los grados se exige al finalizar un nivel mínimo de B1. (3º de la Escuela Oficial de Idiomas) Se puede obtener a través de Erasmus, título escuela de idiomas, proyecto fin de carrera realizado en otro idioma.
- En magisterio el nivel es B2 (4º o 5º escuela idi) algunas asignaturas se imparten en Inglés. Oferta de materias en Euskera
- Para cursar estudios en programas internacionales hay que acreditar el B2 o hacer una prueba de nivel

GRADO = 240 créditos (4 años)

- ❖ Formación **básica** = 60 créditos :
 - 36 materias vinculadas a las ramas del conocimiento (cada materia 6 créditos)
 - 24 de la misma rama u otras.

- ❖ Materias **obligatorias y optativas** (mínimo 84 créditos)

- ❖ **Prácticas externas** (10 a 60 créditos)

- ❖ Trabajo fin de grado 6 a 30 créditos

- ❖ Se podrán obtener créditos por actividades culturales, deportivas, representación estudiantil, solidarios y cooperación (máximo 6 créditos)

MASTER = 60 a 120 créditos (1 o 2 años)

- ❖ Materias obligatorias
- ❖ Materias optativas
- ❖ Seminarios
- ❖ Prácticas externas
- ❖ Trabajos dirigidos
- ❖ Trabajo fin de master de evaluación (6 a 30 créditos)

DOCTORADO = 3 o 4 años

- ❖ Actividades formativas
- ❖ Periodo de investigación
- ❖ **TESIS DOCTORAL = Trabajo original de investigación**

Diferentes Opciones de estudio en la Universidad

Grado.

Doble Grado.

Grado o Doble grado en Programas internacionales. 50% en inglés. Nivel B2 o examen.

Grado + idioma: Inglés, francés o alemán, se integra en su horario . Escuela de idiomas

Oferta plurilingüe, asignaturas en diferentes idiomas

Grado + título propio

Estudios de grado de más de 4 años

- Medicina
- Arquitectura
- Odontología
- Farmacia
- Veterinaria
- Algunas Ingenierías

Obligación de estudiar un Máster para ejercer la profesión

- Abogacía
- Ingeniería (Industrial, Agrónoma, Telecomunicación, Informática)
- Medicina
- Profesorado de Secundaria
- Arquitectura

MATERIAS BÁSICAS POR RAMA DEL CONOCIMIENTO EN LOS GRADOS

ARTES Y HUMANIDADES

- Antropología
- Arte
- Ética
- Expresión artística
- Filosofía
- Geografía
- Historia
- Idioma Moderno
- Lengua
- Lengua clásica
- Lingüística
- Literatura
- Sociología

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Antropología
Ciencia Política
Comunicación
Derecho
Economía
Educación
Empresa
Estadística
Geografía
Historia
Psicología
Sociología

CIENCIAS

- Biología
- Física
- Geología
- Matemáticas
- Química

INGENIERIA Y ARQUITECTURA

- Empresas
- Expresión Gráfica
- Física
- Informática
- Matemáticas
- Química

CIENCIAS DE LA SALUD

Anatomía animal
Anatomía Humana
Biología
Bioquímica
Estadística
Física
Fisiología
Psicología

RAMA DE CONOCIMIENTO	GRADOS UNIVERSITARIOS (Graduado/a en...)
CIENCIAS	<ul style="list-style-type: none">• Biología• Bioquímica y biología molecular• Bioquímica y biomedicina• Biotecnología• Ciencias ambientales• Ciencias Biomédicas• Ciencias de la alimentación• Ciencias del Mar• Enología• Farmacía• Física• Genética• Geología• Matemáticas• Microbiología• Óptica y optometría• Química• ...ETC

RAMA DE CONOCIMIENTO	GRADOS UNIVERSITARIOS (Graduado/a en...)
CIENCIAS DE LA SALUD	<ul style="list-style-type: none">• Biología Sanitaria• Biotecnología• Ciencia y Tecnología de los alimentos• Ciencias de la actividad física y el deporte• Ciencias• Enfermería• Farmacia• Fisioterapia• Logopedia• Medicina• Nutrición humana y dietética• Odontología• Óptica y optometría• Podología• Psicología• Terapia Ocupacional• Veterinaria

RAMA DE CONOCIMIENTO	GRADOS UNIVERSITARIOS (Graduado/a en...)	
INGENIERIA Y ARQUITECTURA	<ul style="list-style-type: none"> •Arquitectura • Arquitectura Naval • Ingeniería Informática • Ingeniería Aeroespacial • Ingeniería agrícola • Ingeniería Agroalimentaria • Ingeniería de Computadores • Ingeniería de Edificación • Ingeniería forestal • Ingeniería de Materiales • Ingeniería de Sistemas Audiovisuales • Ingeniería de Sistemas de Información • Ingeniería Eléctrica • Ingeniería Electrónica industrial y Automática • Ingeniería en Diseño industrial y Desarrollo de Productos • Ingeniería en Organización Industrial 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería en Tecnologías Industriales • Ingeniería en Telecomunicaciones, sistemas electrónicos • Ingeniería en Telecomunicaciones, Telemática • Ingeniería Informática • Ingeniería Mecánica • Ingeniería Mecatrónica • Ingeniería multimedia • Ingeniería Química • Ingeniería TelemáticaETC

RAMA DE CONOCIMIENTO	GRADOS UNIVERSITARIOS (Graduado/a en...)
<p>ARTES Y HUMANIDADES</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Artes escénicas • Arqueología • Arte • Bellas Artes • Ciencias de la danza • Ciencias gastronómicas y culinarias • Conservación y Restauración de Bienes culturales • Creación y diseño • Diseño de Moda • Diseño de interiores • Diseño Multimedia y gráfico • Diseño y desarrollo de videojuegos • Estudios Ingleses, vascos, franceses, alemanes, clásicos.... • Filosofía • Filologías • Geografía y gestión del territorio • Gestión cultural • Historia • Historia del Arte de la música • Humanidades • Lenguas Modernas • Peridismo • Proyectos de Interiorismo • Teología • Traducción e interpretación • ...ETC

RAMA DE CONOCIMIENTO	GRADOS UNIVERSITARIOS (Graduado/a en...)
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	<ul style="list-style-type: none"> • Administración y Dirección de Empresas • Antropología • Ciencias de la Actividad Física y el Deporte • Ciencias del Trabajo y Recursos Humanos • Ciencias del Transporte y la Logística • Ciencias Empresariales • Ciencias Políticas y Gestión Pública • Cine y Televisión • Comercio • Comunicación • Comunicación audiovisual • Criminología • Derecho • Dirección de Empresas • Economía • Educación. Infantil • Educación. Primaria • Educación Social • Finanzas y Contabilidad • Geografía y medio ambiente • Gestión Turística • Información y documentación • Marketing y Dirección Comercial • Pedagogía • Periodismo • Psicología • Publicidad y relaciones Públicas • Relaciones laborales y recursos humanos • Sociología • Trabajo social • Turismo

GRADOS EN LA UPNA

GRADOS EN LA UNA

CONOCE LA UNIVERSIDAD

- VISITA CON EL INSTITUTO **UPNA** 14 o 15 de Marzo
- JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS DE LA **UPNA**:
 - Tudela 6 de Abril
 - Pamplona 30 de Marzo y 6 de Abril
- CHARLAS EN EL CENTRO de **UNA** y **Unirioja**.
- FERIA DEL ESTUDIANTE 14 o 15 de Marzo
- JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS ON LINE
- VISITAS PRIVADAS

¿CUÁNDO SE REALIZA LA PREINSCRIPCIÓN?

UPNA <http://www.unavarra.es>

Preinscripción ordinaria Segunda quincena de Junio de 2019

Preinscripción extraordinaria Segunda quincena de Julio de 2019

Admisión y matrícula Segunda quincena de Julio de 2019

*Estas fechas tienen carácter orientativo. Las definitivas se anunciarán oportunamente y se podrán consultar en el sitio web de la Universidad (www.unavarra.es)

UNA <http://www.unav.es>

Preinscripción desde de Diciembre, Febrero Abril .a Mayo. Pruebas de admisión

¿ CUÁNTO CUESTA LA MATRÍCULA?

La UPNA El gobierno de Navarra fija anualmente los precios **públicos** de matrícula, para el curso 2018-19 el precio del crédito ha sido:

Ciencias humanas y Sociales = 16,25 euros. 975 € curso

Ingenierías y Ciencias de la Salud = 23,05 euros. 1.380 € curso.

Si te matriculas más de una vez en una asignatura el precio va aumentando. Por ej. 16.25€, 1ª matrícula; 32.50€, la 2ª; 70,50 €, la 3ª; 97,65 la 4ª vez.

La matrícula es **semestral** en los grados de las facultades de:

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de telecomunicación.

La matrícula es **anual** en el resto de grados.

La universidad de Navarra (privada) sus carreras oscilan entre (9.318 a 15.204 €)

UNIVERSIDADES CERCANAS

- www.unavarra.es
- www.ehu.es
- www.unav.es
- www.deusto.es
- www.mondragon.edu
- www.unizar.es
- www.unirioja.es
- www.uned.es
- www.pnte.cfnavarra.es
- www.mec.es .

MÁS INFORMACIÓN

Ministerio de Educación y Ciencia Universidades:

<http://www.mecd.gob.es/educacion-mecd/>

Portal de universidades: <http://www.universia.es>

<http://www.gradomania.com/>

El portal de orientación: <http://www.kekiero.es>

<http://www.educaweb.com/> test GR