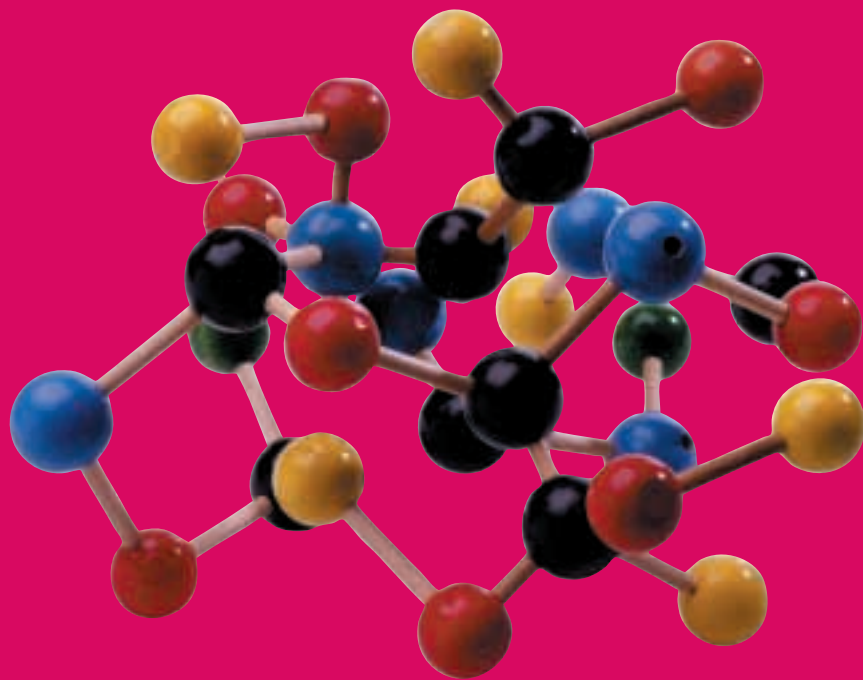


GUÍA DE ESTUDIOS

UNIVERSIDAD

EDICIÓN 2006



Para más información

Si estás interesado en conseguir más información sobre cualquiera de las enseñanzas que te hemos presentado en esta guía, puedes consultar la numerosa bibliografía existente sobre cada una de las enseñanzas, ponerte en contacto con el Departamento de Orientación de tu Centro, con los Servicios de Información de las distintas Universidades o con el Departamento de Educación del Gobierno de Navarra.



Edita: Gobierno de Navarra, Departamento de Educación
Diseño: RBK, Diseño y Comunicación
Fotografías: Larrión y Pimoulier, Photodisc
Imprime: ONA Industria Gráfica
D.L.: NA-1149/2006

Dpto. de Educación
**Negociado de Información
y Asesoramiento de Padres y Alumnos**
Tel: 848 426 617
www.pnte.cfnavarra.es
e-mail: einforma@cfnavarra.es
e-mail: educacion.informacion.alumnos@cfnavarra.es

El sistema universitario



El sistema universitario comprende universidades públicas y privadas. Además existen las Universidades de la Iglesia Católica, que se rigen por los concordatos entre el Estado y la Santa Sede.

Las universidades son entidades autónomas que tienen capacidad para establecer su propia oferta académica. Esta puede ser de dos tipos:

- **Títulos oficiales**, con validez en todo el Estado. Son títulos establecidos por el Gobierno a propuesta del Consejo de Coordinación Universitaria. Deben incluir en sus planes de estudio unos contenidos mínimos (materias troncales). A estas materias troncales, las universidades añaden las materias obligatorias (establecidas en cada universidad), materias optativas para el alumno y materias de libre configuración.
- **Títulos propios de cada universidad**. No tienen validez oficial. Se caracterizan por la flexibilidad de sus planes de estudios. Entre ellos están los Masters, Expertos y otros. Deberás informarte sobre si se homologan o no.

Cómo se estructuran los estudios universitarios

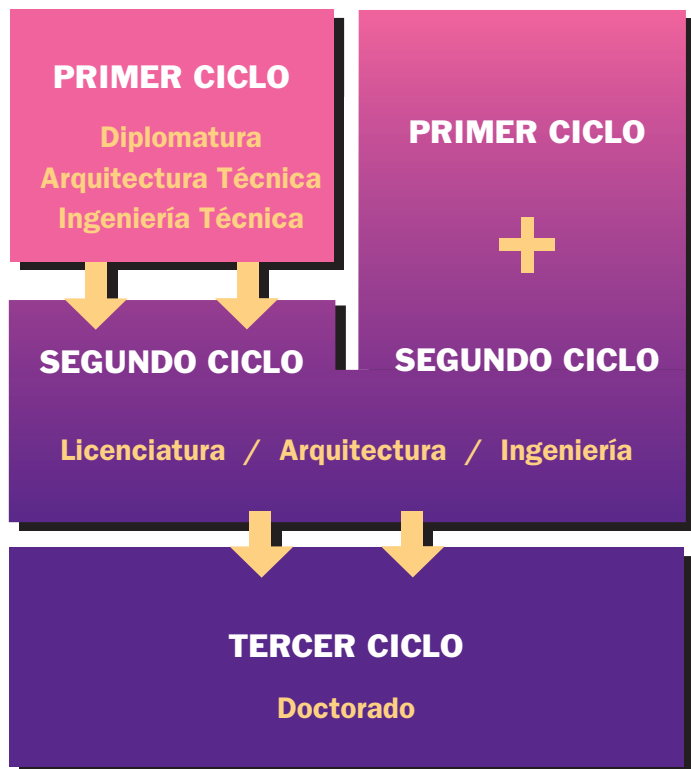
Cada titulación universitaria exige la obtención de un número de **créditos** –unidad de valoración de las enseñanzas equivalente a 10 horas– que varía entre 60 y 90 por año académico.

Las enseñanzas universitarias se organizan en **ciclos**:

- Enseñanzas de **Primer Ciclo**: tienen una duración de tres años y una carga lectiva de 180 a 270 créditos. Las titulaciones de Primer Ciclo se denominan *Diplomatura, Arquitectura Técnica o Ingeniería Técnica*.
- Enseñanzas que incluyen un **Primer Ciclo** y un **Segundo Ciclo**: tienen una duración de 300 a 450 créditos distribuidos en cuatro, cinco o seis años. Las titulaciones obtenidas al superar el Segundo Ciclo se denominan *Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería*.
- Enseñanzas únicamente de **Segundo Ciclo**: se accede a ellas tras haber superado un Primer Ciclo de otra enseñanza (Bioquímica, Comunicación Audiovisual, Ingeniería de Materiales, etc.).
- Finalmente, existe un **Tercer Ciclo** que aporta especialización y preparación para la investigación y la docencia, y conduce al título de *Doctor*.



Las carreras de primer ciclo permiten acceder, en unos casos directamente y en otros mediante pasarelas o complementos de formación, a los segundos ciclos. Si deseas hacer una carrera sólo de primer ciclo y después acceder a un segundo ciclo, debes informarte antes sobre las posibilidades de hacerlo.



Materias de estudio

Son de cuatro tipos: troncales, obligatorias, optativas y de libre configuración.


- **Materias troncales** son las que deben incluirse en todos los planes de estudio que llevan a obtener un título oficial. Las determina el Gobierno a través del Consejo de Coordinación Universitaria.
- Materias determinadas por el plan de estudio de cada universidad:
 - **Obligatorias**, establecidas como tales para el alumno por cada universidad.
 - **Optativas**, establecidas por cada universidad para que los alumnos escojan entre ellas.
 - De **libre configuración**, que el alumno podrá escoger de entre las materias que se imparten en otros estudios de dicha universidad.





Acceso a la universidad

DESDE EL BACHILLERATO



Como ya sabrás, para acceder a los estudios universitarios hay cinco vías de acceso que se relacionan con las diferentes modalidades de Bachillerato. Además, para matricularte en una carrera universitaria, deberás haber superado la **Prueba de Acceso a la Universidad**.

En los siguientes cuadros puedes ver las materias de Bachillerato vinculadas a cada vía de acceso y las carreras a las que se puede acceder desde cada vía.



VÍAS DE ACCESO	Materias vinculadas (Obligatorias en la prueba de acceso)	Modalidad de Bachillerato
CIENTÍFICO-TECNOLÓGICA	- Matemáticas II - Física	- CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y DE LA SALUD - TECNOLOGÍA
CIENCIAS DE LA SALUD	- Biología - Química	- CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y DE LA SALUD
HUMANIDADES	- Latín II - Historia del Arte	- HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES
CIENCIAS SOCIALES	- Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II - Geografía	- HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES
ARTES	- Historia del Arte - Dibujo Artístico II	- ARTES

CARRERAS UNIVERSITARIAS

VÍAS DE ACCESO

Licenciaturas, Arquitectura e Ingenierías

	Científico Tecnológica	Ciencias de la Salud	Humanidades	Ciencias Sociales	Artes
Administración y Dirección de Empresas	●	●		●	
Arquitectura	●	●			
Bellas Artes	●	●	●	●	●
Biología / Biotecnología	●	●			
Ciencias Ambientales	●	●			
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	●	●	●	●	●
Ciencias del Mar	●	●			
Ciencias Políticas y de la Administración	●	●	●	●	●
Comunicación Audiovisual	●	●	●	●	●
Derecho	●	●	●	●	●
Economía	●	●		●	
Farmacia		●			
Filología			●		
Filosofía	●	●	●	●	●
Física	●	●			
Geografía	●	●	●	●	●
Geología / Ingeniero Geólogo	●	●			
Historia			●	●	●
Historia del Arte			●	●	●
Humanidades	●	●	●	●	●
Ing. Aeronáutica	●	●			
Ing. Agrónomo	●	●			
Ing. de Caminos, Canales y Puertos	●	●			
Ing. de Minas	●	●			
Ing. de Montes	●	●			
Ing. de Telecomunicaciones	●	●			
Ing. en Informática	●	●			
Ing. Industrial	●	●			
Ing. Naval y Oceánico	●	●			
Ing. Químico	●	●			
Matemáticas	●	●			
Medicina		●			
Odontología		●			
Pedagogía	●	●	●	●	●
Periodismo	●	●	●	●	●
Psicología	●	●	●	●	●
Publicidad y Relaciones Públicas	●	●	●	●	●
Química	●	●			
Sociología	●	●	●	●	●
Traducción e Interpretación	●	●	●	●	●
Veterinaria	●				

CARRERAS UNIVERSITARIAS

Diplomaturas, Arquitectura Técnica e Ingenierías Técnicas

VÍAS DE ACCESO

Científico Tecnológica
Ciencias de la Salud
Humanidades
Ciencias Sociales
Artes

Carrera	Científico Tecnológica	Ciencias de la Salud	Humanidades	Ciencias Sociales	Artes
Arquitectura Técnica	●	●			
Biblioteconomía y Documentación	●	●	●	●	●
Ciencias Empresariales	●	●		●	
Educación Social	●	●	●	●	●
Enfermería		●			
Estadística	●			●	
Fisioterapia		●			
Gestión y Administración Pública	●	●	●	●	●
Ing.Téc. Aeronáutica	●	●			
Ing.Téc. Agrícola	●	●			
Ing.Téc. de Minas	●	●			
Ing.Téc. de Obras Públicas	●	●			
Ing.Téc. de Telecomunicación	●	●			
Ing.Téc. en Diseño Industrial	●			●	●
Ing.Téc. en Informática de Gestión	●	●			
Ing.Téc. en Informática de Sistemas	●	●			
Ing.Téc. en Topografía	●				
Ing.Téc. Forestal	●	●			
Ing.Téc. Industrial	●	●			
Ing.Téc. Naval	●	●			
Logopedia	●	●	●	●	●
Maestro	●	●	●	●	●
Máquinas Navales	●	●			
Navegación Marítima	●	●			
Óptica y Optometría	●	●			
Podología		●			
Radioelectrónica Naval	●	●			
Relaciones Laborales	●	●	●	●	●
Terapia Ocupacional	●	●	●	●	●
Trabajo Social	●	●	●	●	●
Turismo	●	●	●	●	●
Nutrición Humana y Dietética		●			

Prueba de acceso

Esta prueba valora tu madurez académica y los conocimientos adquiridos.

Consta de dos partes:

Primera parte. Se refiere a las materias comunes del Bachillerato y consta, a su vez, de tres ejercicios:

- Composición de un texto sobre un tema o cuestión de tipo histórico o filosófico a partir del análisis de diferentes fuentes de información.

Duración: una hora y media.

- Análisis de un texto de una lengua extranjera, de lenguaje común, no especializado. Deberás realizar un comentario personal y responder por escrito y en el mismo idioma a cuestiones relacionadas con el texto.

Duración: una hora y media.

- Análisis y comprensión de un texto en Lengua Castellana. Deberás hacer un resumen y/o esquema del mismo para demostrar tu capacidad de análisis y síntesis, un comentario crítico sobre el contenido y responder a cuestiones sobre lengua y literatura relacionadas con el texto.

Duración: una hora y media.

Si has cursado el "modelo lingüístico D", tendrás que realizar un cuarto ejercicio en el que, a partir de un texto propuesto, tendrás que elaborar un resumen y/o esquema para demostrar tu capacidad de análisis y síntesis, un comentario crítico sobre el contenido y responder a cuestiones sobre lengua y literatura vasca relacionadas con el texto.



Si has cursado el “modelo lingüístico A” en la ESO y el Bachillerato, también tendrás que realizar un cuarto ejercicio que consistirá en el análisis de un texto en lengua vasca, en lenguaje común, no especializado. Tendrás que realizar un comentario personal y responder a cuestiones relacionadas con el texto. Tanto las preguntas como las respuestas serán en vascuence.

Segunda parte. Trata sobre tres materias propias de modalidad cursadas en el 2º curso de Bachillerato. Dos de ellas deberán ser obligatoriamente las vinculadas a la vía de acceso elegida; la tercera la elegirás de entre las cursadas en 2º como propias de modalidad.

En las pruebas de cada materia se ofertarán diferentes propuestas para que puedas elegir una.

Duración: una hora y media para cada materia.

Si durante el Bachillerato has cursado las materias vinculadas a dos vías de acceso y deseas concurrir a ambas, deberás examinarte de las cuatro materias vinculadas a las vías de acceso elegidas.



Calificación de la prueba

Cada ejercicio se califica de 0 a 10.

La calificación de la primera parte será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en cada uno de los tres ejercicios, o de los cuatro en el caso de los modelos lingüísticos A y D.

La calificación de la segunda parte será la suma del 40% de cada una de las calificaciones obtenidas en las materias vinculadas a la vía de acceso y el 20% de la materia de modalidad elegida.

Si realizas la prueba de acceso por dos vías de acceso, tendrás dos calificaciones en la 2ª parte, una para cada una de las vías.

La **calificación global** de la prueba será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en las dos partes.

Para poder calcular la calificación definitiva, deberás obtener, al menos, cuatro puntos en la calificación global.

Calificación definitiva

La **calificación definitiva** para el acceso a la Universidad será la suma del 40% de la calificación global de la prueba (siempre que no sea inferior a 4 puntos) y el 60% de la nota media de tu expediente académico en el Bachillerato (no se tendrá en cuenta la calificación de Religión).

Si te has presentado por dos vías de acceso, tendrás dos calificaciones definitivas, una por cada vía de acceso.




Para considerar **superada la prueba de acceso a la Universidad**, deberás obtener una puntuación de cinco o más en la calificación definitiva.

Si no estás de acuerdo con las calificaciones obtenidas, podrás solicitar al presidente del tribunal la revisión de la corrección de los ejercicios en un plazo de tres días hábiles a partir de la publicación de las notas. Estos ejercicios serán corregidos por un profesor especialista distinto al que hizo la primera corrección. La calificación será la media aritmética de ambas correcciones.

Podrás presentarte a un máximo de cuatro convocatorias para superar las Pruebas de Acceso a la Universidad.

Una vez superada la prueba, si quieres subir la nota, podrás presentarte en sucesivas convocatorias. La calificación global obtenida en estos casos solamente se tendrá en cuenta si es superior a la anterior. En este caso únicamente podrás realizar la prueba por una sola vía de acceso.



Acceso a las licenciaturas en Bellas Artes, Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y Traducción e Interpretación

Las universidades podrán realizar pruebas que permitan valorar las aptitudes de los solicitantes de plazas en estos estudios y otorgar calificación de apto o no apto.



Acceso a la universidad

DESDE LA FORMACIÓN PROFESIONAL ESPECÍFICA DE GRADO SUPERIOR

CICLOS DE GRADO SUPERIOR	Licenciado en Admin. y Dirección de Empresas	Licenciado en Biotecnología	Licenciado en Veterinaria	Licenciado en Ciencias Ambientales	Ingeniero de Telecomunicación	Licenciado en Física	Licenciado en Matemáticas	Ingeniero en Informática	Licenciado en Farmacia	Licenciado en Química	Licenciado en Biología	Licenciado en Medicina	Licenciado en Odontología	Licenciado en Ciencias del Mar	Licen. en Ciencias de la Actividad Física y Deporte	Ingeniero de Montes	Arquitectura	Arquitecto Técnico	Diplomado en Bibliotecología y Doc.	Diplomado en Ciencias Empresariales	Diplomado en Educación Social	Diplomado en Enfermería
Gestión y organización de empresas agropecuarias																						
Gestión y organización de recursos naturales y paisaj.																						
Administración y finanzas																						
Secretariado																						
Producción en industrias de artes gráficas																						
Comercio internacional																						
Gestión comercial y marketing																						
Gestión del transporte																						
Servicios al consumidor																						
Desarrollo y aplicación de proyectos de construcción																						
Desarrollo de productos electrónicos																						
Instalaciones electrotécnicas																						
Sistemas de regulación y control automáticos																						
Sistemas de telecomunicación e informáticos																						
Construcciones metálicas																						
Desarrollo de proyectos mecánicos																						
Producción por mecanizado																						
Restauración																						
Estética																						
Industria alimentaria																						
Administración de sistemas informáticos																						
Desarrollo de aplicaciones informáticas																						
Producción de madera y mueble																						
Automoción																						
Mantenimiento de equipo industrial																						
Instalaciones bioclimáticas en edificios																						
Mantenimiento de inst. indust. de energías renovables																						
Prevención de riesgos profesionales																						
Análisis y control																						
Anatomía patológica y citología																						
Higiene bucodental																						
Imagen para el diagnóstico																						
Laboratorio de diagnóstico clínico																						
Prótesis dentales																						
Salud ambiental																						
Animación sociocultural																						
Educación infantil																						
Integración social																						
Animación de actividades físicas y deportivas																						

Con el título de Técnico Superior se tiene acceso a los estudios universitarios que se determinan en el currículo correspondiente a cada título profesional.

Regulación del ingreso en la universidad

Podrás solicitar plaza en cuantas universidades desees formalizando una única instancia para cada universidad. En ella harás constar por orden de preferencia los estudios de dicha universidad en los que desees matricularte.

Cada universidad hará públicos los procedimientos, plazos específicos y documentación necesaria para realizar la solicitud de ingreso en sus centros. En general, es posible presentar la solicitud por correo certificado o por internet.



CRITERIOS GENERALES DE ADMISIÓN

En los centros o estudios de las universidades públicas que hayan establecido limitación de plazas, las solicitudes se someterán a los siguientes criterios de prioridad, preferencia y valoración:

Prioridad

Tendrán prioridad para la obtención de plaza los alumnos que vayan a iniciar estudios universitarios relacionados con la vía de acceso escogida en la prueba de acceso a la universidad (ver págs 6 y 7).





Preferencia

Entre los alumnos que tienen prioridad de acceso el orden de preferencia es el siguiente:

- En primer lugar, alumnado que ha aprobado las pruebas de acceso a la universidad en la convocatoria de junio del año en que solicita plaza o en convocatorias de años anteriores.
- En segundo lugar, alumnado que aprobó las pruebas de acceso a la universidad en la convocatoria de septiembre del año en curso.

Las Universidades y Escuelas Universitarias que imparten enseñanzas de Primer Ciclo reservarán plazas para los alumnos que hayan superado un Ciclo Formativo de Grado Superior y quieran acceder a ellas.

El porcentaje de plazas será determinado por el Gobierno de cada Comunidad Autónoma.

Valoración

La adjudicación de plazas entre los alumnos que, por aplicación de los criterios de prioridad y preferencia, se encuentren en igualdad de condiciones se hará atendiendo a la calificación definitiva de la prueba de acceso.

RECLAMACIONES

Los errores en la tramitación de la solicitud o en la adjudicación de la plaza podrán ser recurridos mediante escrito dirigido al Rectorado de la Universidad correspondiente. Cada universidad establece un plazo para estas reclamaciones.



Admisión y matrícula en la Universidad Pública de Navarra (UPNA)

Puedes solicitar plaza para iniciar estudios universitarios según el siguiente calendario:

Preinscripción anticipada del 24 al 27 de abril del 2006

- Obligatoria para los estudiantes que hayáis obtenido el título que os permite acceder a la Universidad en años anteriores.
- Opcional para los estudiantes que vayáis a realizar en el 2006 las Pruebas de Acceso a la Universidad o finalizar el Ciclo Formativo.

Preinscripción ordinaria

- **El 21 y 22 de junio** para los estudiantes que no hayáis realizado la preinscripción anticipada o bien para los que deseéis cambiar el orden de preferencia de vuestra solicitud anticipada.

Preinscripción de septiembre (21 y 22 de septiembre)

- Para los estudiantes que obtengáis el título que os permite acceder a la Universidad en la convocatoria de septiembre de 2006.

Podrás realizar la preinscripción a través del sitio web de la Universidad Pública de Navarra www.unavarra.es. Si no dispones de ordenador en casa o en tu centro educativo, la Universidad te facilitará la posibilidad de que puedas hacer uso de sus ordenadores para preinscribirte.

La asignación de plazas se realizará de acuerdo con el orden de preferencia que hayas indicado en tu solicitud y de acuerdo con tu nota de acceso. Tendrán prioridad los estudiantes que hayan conseguido el título de acceso en junio de 2006 o en convocatorias anteriores sobre las solicitudes de septiembre.

La lista de admitidos se publicará en los tablones del Aulario y en el sitio web de la Universidad Pública de Navarra a partir del 18 de julio.

La matriculación se realizará del 19 al 21 de julio.

Para más información, puedes dirigirte a la Oficina de Información al Estudiante (Aula 013 del Aulario) en horario de lunes a viernes de 8.30 a 14.30 y de 16.30 a 18.30 (telf. 948 169 096 y 168 411), o bien por correo electrónico pinformacion@unavarra.es. También puedes consultar la página web: www.unavarra.es





A continuación, puedes ver los estudios que se imparten en esta universidad:

CARRERAS DE PRIMER Y SEGUNDO CICLO

- Administración y Dirección de Empresas
- Derecho
- Dirección de Empresas y Estudios Jurídicos (titulación doble: Derecho + Administración y Dirección de Empresas)
- Economía
- Ingeniero Agrónomo
- Ingeniero Industrial
- Ingeniero de Telecomunicaciones
- Sociología

CARRERAS DE PRIMER CICLO

- Ciencias Empresariales
- Enfermería
- Ingeniero Técnico Agrícola:
 - Explotaciones Agropecuarias
 - Hortofruticultura y Jardinería
 - Industrias Agrarias y Alimentarias
- Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Electricidad
- Ingeniero Técnico Industrial. Especialidad en Mecánica
- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- Ingeniero Técnico de Telecomunicaciones. Especialidad Sonido e Imagen
- Maestro:
 - Educación Infantil (se imparte también en vascuence)
 - Educación Musical
 - Educación Primaria (se imparte también en vascuence)
 - Lengua Extranjera
- Relaciones Laborales
- Trabajo Social

CARRERAS DE SEGUNDO CICLO

- Ingeniero en Informática

Admisión y matrícula en la Universidad de Navarra

La admisión en el primer curso de los estudios de esta universidad se concede a aquellos solicitantes que obtengan mejor puntuación entre el expediente académico del Bachillerato y el resultado de las pruebas de admisión propias. El proceso de matriculación es el siguiente:

1. Puedes conseguir los impresos de solicitud en el Servicio de Información al Estudiante (Edificio Central, Universidad de Navarra, 31080 Pamplona) Tfno: 948 425614; Fax: 948 425733; E-mail: info@unav.es; Web: www.unav.es/admision
2. Hasta el 15 de mayo, se debe presentar el impreso de solicitud de admisión, un certificado académico de calificaciones, fotografías y abonar una cantidad en concepto de gastos de tramitación. Puede entregarse personalmente o por correo.
3. Recibirás una carta credencial de haber presentado la solicitud.
4. Las pruebas de admisión se celebran del 25 al 29 de mayo.
5. Durante la segunda quincena de junio recibirás por correo la resolución de dichas pruebas.
6. Finalmente, se solicita el traslado de expediente académico en la Secretaría General de la Universidad y se formaliza la matrícula.

Para poder realizar la matrícula es necesario haber superado las pruebas de acceso a la Universidad (“selectividad”).

Además de los centros de Pamplona, tiene también en San Sebastián, Madrid y Barcelona.





A continuación te ofrecemos el listado de estudios impartidos por esta universidad:

CARRERAS DE PRIMER Y SEGUNDO CICLO

- Administración y Dirección de Empresas (LADE)¹
- Arquitectura
- Biología
- Biología + Bioquímica²
- Comunicación Audiovisual
- Comunicación Audiovisual + Filología²
- Derecho¹
- Economía¹
- Economía/LADE o Derecho²
- Farmacia
- Farmacia + Nutrición Humana y Dietética²
- Filología Hispánica
- Filosofía
- Historia
- Humanidades
- Ingeniería Industrial (San Sebastián)¹
- Ingeniería de Telecomunicaciones (San Sebastián)¹
- Medicina
- Pedagogía
- Pedagogía + Psicopedagogía²
- Periodismo
- Periodismo + Filosofía²
- Publicidad y Relaciones Públicas
- Publicidad y Relaciones Públicas + Filosofía²
- Química
- Química + Bioquímica²

CARRERAS DE SEGUNDO CICLO

- Bioquímica
- Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial (San Sebastián)¹
- Ingeniería en Materiales (San Sebastián)¹
- Ingeniería en Organización Industrial (San Sebastián)¹
- Psicopedagogía

CARRERAS DE PRIMER CICLO

- Arquitectura Técnica
- Enfermería
- Nutrición Humana y Dietética

¹ Se oferta en castellano y también bilingüe inglés-español

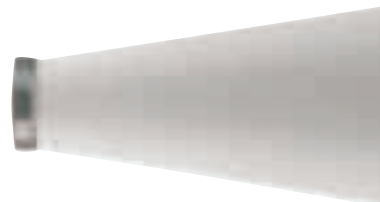
² Doble licenciatura

UNED (Universidad Nacional de Educación a Distancia)

Para cursar estudios en esta Universidad, debes haber superado la prueba de acceso a la universidad o la prueba para mayores de 25 años. En principio no existe limitación de plazas, pero debes realizar la preinscripción entre el 20 de junio y el 31 de julio y posteriormente la matrícula entre el 15 de septiembre y el 15 de octubre.

A continuación te ofrecemos el listado de estudios que oferta la UNED:

- Curso de Acceso (mayores de 25 años)
- Derecho
- Geografía e Historia
- Filología Hispánica
- Filología Inglesa
- Ciencias Físicas
- Ciencias Matemáticas
- Ciencias Químicas
- Ingeniería Industrial
- Ciencias Políticas
- Sociología
- Psicología
- Filosofía
- Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
- Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
- Ingeniería de Informática
- Administración y Dirección de Empresas
- Economía
- Psicopedagogía
- Educación Social
- Pedagogía
- Antropología Social y Cultural
- Turismo
- Trabajo Social
- Ciencias Ambientales
- Ingeniería Técnica Industrial (Mecánica y Electrónica Industrial)



CENTROS ASOCIADOS DE LA UNED EN NAVARRA

En Navarra existen dos centros asociados a la Universidad Nacional de Educación a Distancia: Pamplona y Tudela. En estos centros se realiza la matrícula y los exámenes para cada estudio. Los centros asociados ofrecen el apoyo de tutorías presenciales y tutorías telemáticas para muchos de los estudios citados anteriormente.

Para recibir más información puedes dirigirte directamente a ellos:

CENTRO ASOCIADO DE LA
UNED EN PAMPLONA

Ctra. Sadar, s/n.
31006 Pamplona

Tel.: 948 243 250

Fax: 948 231 068

E-mail: info@pamplona.uned.es

CENTRO ASOCIADO DE LA UNED EN TUDELA

Magallón, 8

31500 Tudela

Tel.: 948 821 535

Fax: 948 402 275

E-mail: info@tudela.uned.es

Servicios y becas

Cada centro –dependiendo de su ubicación, tamaño e instalaciones con las que cuente– puede ofrecerte una serie de servicios como: comedor, biblioteca, residencias, colegios mayores, actividades deportivas y de ocio, etc. Puedes pedir información sobre este tipo de servicios en el Servicio de Información al Estudiante, Servicio de Alojamiento, etc. de cada Universidad.

En cuanto a las **becas**, la convocatoria general contempla ayudas en el nivel universitario. Se exige el cumplimiento de requisitos generales, académicos y económicos.

Existen ayudas de distinto tipo:

- de enseñanza o matrícula
- de transporte (existe un transporte universitario organizado por el Gobierno de Navarra)
- de comedor
- de residencia
- ayuda extraordinaria

Puedes solicitar también ayudas económicas para estudios universitarios fuera de Navarra con ciertas condiciones.

EXENCIONES

Existen diversas circunstancias que eximen del pago de las tasas de matrícula: familia numerosa, becarios, etc. Estarán exentos de las tasas académicas de primer curso los alumnos y alumnas que obtengan “Matrícula de Honor” en el Bachillerato.



PROGRAMA ERASMUS

Un caso particular de ayudas a los estudiantes son los **PROGRAMAS ERASMUS**; son programas de la Unión Europea para la movilidad de los estudiantes. Dentro de estos programas se llevan a cabo dos acciones:

- Ayuda financiera a las universidades para incrementar la dimensión europea de sus actividades: movilidad de estudiantes, programas intensivos, visitas preparatorias, sistema europeo de transferencia de créditos, elaboración conjunta de planes de estudios, proyectos de redes temáticas.
- Becas para la movilidad de estudiantes.

Puedes conseguir amplia información sobre estos temas en la secretaría de la universidad a la que te incorpores. También cuentan con ayudas complementarias del Gobierno de Navarra.

PROGRAMA SÉNECA

Ofrece ayudas económicas que permiten a los estudiantes de los dos últimos cursos la movilidad dentro de las universidades españolas.



Otros estudios

ENSEÑANZA NO REGLADA

Además de los estudios universitarios y las Enseñanzas de Régimen Especial, puedes optar por un tipo de formación “no reglada”. Se trata de una amplia oferta de estudios especializados que se imparten con condiciones de ingreso diversas y que proporcionan títulos propios de los centros que los imparten, es decir, **carentes de validez académica oficial porque no están homologados**.

En Navarra hay varios centros que imparten **titulaciones no homologadas**:

- ESCUELA SUPERIOR DE GESTIÓN COMERCIAL Y MARKETING (ESIC-CLUB DE MARKETING DE NAVARRA)

En ella puedes cursar una Diplomatura en Gestión Comercial y Marketing, que tiene acceso directo a títulos propios en otros centros, como la Licenciatura en Gestión Comercial y Marketing en ESIC-Madrid o ESIC-Valencia y al 4º curso de Florida Atlantic University. Esta Diplomatura tiene tres años de duración.

Imparte también el título de “Bachelor in Business Administration” de la Florida Atlantic University. Es un título oficial en Estados Unidos, pero no está reconocido en el sistema educativo español.

- INSTITUTO NAVARRO DE INFORMÁTICA (INAI)

En él puedes cursar Informática de Gestión y Sistemas, con título oficial en el Reino Unido y acceso a ciclos superiores universitarios en dicho país.

- FORO EUROPEO ESCUELA DE NEGOCIOS

Se pueden cursar los siguientes estudios:

BACHELOR EN MÁRKETING Y FINANZAS, de tres años de duración. Se pueden continuar estudios en Universidades americanas y británicas.

INFORMÁTICA DE EMPRESA, de tres años de duración. Incluye certificación en CCNA de CISCO SYSTEMS y MICROSOFT. Tiene acceso a la Diplomatura de Informática de la Universidad de Escocia.

- ESCUELA IMAGEN Y SONIDO

En ella puedes cursar estudios con formación teórica y práctica sobre imagen y sonido.