



Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (EvAU) CURSO 18-19

Acceso a la Universidad

Convocatoria ordinaria

4,5 y 6 de junio (martes a jueves)

Convocatoria extraordinaria

26, 27 y 28 de junio (miércoles a viernes)

Estructura

La prueba de acceso tiene por finalidad valorar la madurez académica y la capacidad para seguir con éxito las enseñanzas universitarias oficiales de grado, así como, en el caso de los estudiantes procedentes de bachillerato, los conocimientos adquiridos en estas enseñanzas. La valoración se expresará con una calificación numérica que permita la ordenación de las solicitudes de admisión para la adjudicación de las plazas ofertadas.

Acceso a la Universidad

Estudiantes de Bachillerato – Evaluación para el Acceso a la Universidad (EvAU)

| | | | | | |
|------------------|--|--|----------------------------|--|------------------------|
| Bachiller | FASE OBLIGATORIA | 3 asignaturas troncales generales cursadas por el alumno | Común a todo bachiller | Lengua castellana y Literatura II Historia de España Lengua extranjera: Inglés, Francés o Alemán | Ciclo Formativo |
| | | Modelos A y D | | Lengua Vasca y Literatura II | |
| | | 1 asignatura troncal general de modalidad cursada por el alumno | Ciencias | Matemáticas II | |
| | | | Humanidades y CC. Sociales | Latín II Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II | |
| | Artes | | Fundamentos del Arte II | | |
| | FASE VOLUNTARIA para subir nota (máximo 3 asignaturas) | Asignaturas troncales de opción de cualquier modalidad (cursadas o no) | Ciencias | Biología Dibujo técnico II Física Geología Química | |
| | | | Humanidades y CC. Sociales | Economía de la empresa Geografía Griego II Historia del Arte Historia de la filosofía | |
| | | | Artes | Artes escénicas Cultura audiovisual II Diseño | |
| | | Lengua extranjera: Inglés, Francés o Alemán, diferente a la elegida en la fase obligatoria (cursada o no) | | | |
| | Asignaturas troncales generales de modalidad de otras modalidades de Bachillerato | | | | |

Las asignaturas sobre fondo gris son las asignaturas ponderables



FASE OBLIGATORIA:

El alumno que se presenta por primera vez, además de las 3 asignaturas comunes a todos los bachilleratos, deberá examinarse de la asignatura troncal que haya cursado según su modalidad o itinerario.

En lengua extranjera, podrán examinarse de la primera o la segunda lengua cursada: Inglés, Francés o Alemán.

En los modelos A y D, se examinarán además de Lengua Vasca y Literatura II.

En cada ejercicio se presentarán dos opciones y el estudiante elegirá una.

Cada ejercicio tendrá una duración de 90 minutos. Entre el final de un ejercicio y el comienzo del siguiente tiene que haber un mínimo de 30 minutos.

Calificación. La nota de la fase obligatoria será la media aritmética de las materias examinadas en esta fase y tendrá que ser superior o igual a 4 puntos. Cada uno de los ejercicios se calificarán entre 0 y 10 puntos, con dos cifras decimales y redondeada a la centésima.

La superación de la fase obligatoria tiene una **duración indefinida**.

FASE VOLUNTARIA:

La podrán realizar estudiantes de Bachillerato y de Formación Profesional.

Se pueden presentar a un **MÁXIMO 3 ASIGNATURAS**. Mejora la calificación de admisión a la universidad y permite aumentar la calificación hasta un máximo de 4 puntos.

Cada ejercicio presentará dos opciones de las que el estudiante deberá elegir una. Duración de cada ejercicio: 90 minutos. Entre final de un ejercicio y comienzo del siguiente como mínimo 30 minutos.

En la solicitud de inscripción se indicará las materias de las que se va a examinar.

Calificación. Cada materia se califica de 0 a 10 puntos, con dos decimales. Se considerará superada una materia cuando se obtenga una calificación igual o superior a 5.

Las notas de estas asignaturas superadas se ponderan por 0,1 o 0,2, dependiendo del grado al que se accede.

A la hora de valorar la admisión a grado se tendrán en cuenta las calificaciones de dos materias superadas.



Asignaturas de las que se pueden examinar:

1.- Si son alumnos de **Bachiller** LOMCE que se examinan por primera vez de la EvAU, pueden escoger:

- troncales generales de modalidad de otras modalidades de bachillerato, distintas de la troncal general de modalidad de la que se examinan en la fase obligatoria;
- y troncales de opción de cualquier modalidad, cursadas o no cursadas.

2 -Estudiantes con **Ciclo formativo** superior que desean mejorar su nota de admisión en la Universidad, se pueden examinar de hasta 3 asignaturas de la lista, pero sólo se tendrán en cuenta para cada grado máximo dos:

| | |
|---------------------------|--|
| - Artes escénicas | - Geología |
| - Biología | - Griego II |
| - Cultura audiovisual II | - Historia de la filosofía |
| - Dibujo técnico II | - Historia del Arte |
| - Diseño | - Latín II |
| - Economía de la empresa | - Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II |
| - Física | - Matemáticas II |
| - Fundamentos del Arte II | - Química |
| - Geografía | |

La fase voluntaria tendrá **validez para el acceso a la Universidad durante los 2 cursos académicos** siguientes a su superación. Es decir, la superada en 2019 es válida para el acceso al curso 19/20 y 20/21.

Calificación para el acceso a la universidad

Máximo 10 puntos.

Se tiene en cuenta únicamente la fase obligatoria.

Será la media ponderada del 60% de la nota media de bachillerato y el 40% de la calificación de la fase obligatoria de la EvAU, siempre y cuando se hubiera obtenido una nota mínima de 4 en la fase obligatoria.

$$\text{Nota bachiller} \times 0,6 + \text{nota fase obligatoria} \times 0,4$$

Se entiende que se puede acceder a la universidad cuando el resultado de esta fórmula es una nota igual o superior a 5.



Una vez superada la prueba, el estudiante podrá presentarse en sucesivas convocatorias para mejorar la calificación: a la fase obligatoria en su totalidad (pudiendo seleccionar otra modalidad de bachillerato diferente), a la fase voluntaria o a las dos. Pueden ser asignaturas cursadas por el alumno o no cursadas.

Nota de admisión a enseñanzas universitarias de grado

Máximo 14 puntos.

A la calificación para el acceso a la Universidad o a la nota media del ciclo formativo, se podrán añadir 4 puntos, hasta llegar a un máximo de 14 puntos.

Para obtener la nota de admisión para cada Grado, se ponderan las asignaturas superadas y se elige las dos que mejor calificación le den al estudiante tras aplicar la ponderación. Para que la calificación de una asignatura pondere y sirva para aumentar la calificación de admisión, tendrá que ser igual o superior a 5.

La nota de admisión se calculará con la siguiente fórmula y se expresará con tres cifras decimales, redondeada a la milésima más próxima.

$$\underline{\text{NOTA DEL BACHILLER} * 0,6 + \text{NOTA DE LA FASE OBLIGATORIA} * 0,4 + a * M1 + b * M2}$$

- **M1 y M2** son las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados que proporcionen mejor nota de admisión tras aplicar la ponderación. **Las asignaturas ponderables son las asignaturas troncales generales de modalidad (de la fase obligatoria y voluntaria) y las troncales de opción de la fase voluntaria**

- **a y b** son parámetros de ponderación, que tendrán un valor de 0,1 o 0,2.

$$\underline{\text{NOTA MEDIA DEL CICLO FORMATIVO} + a * M1 + b * M2}$$

- **M1 y M2** son las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados que proporcionen mejor nota de admisión.

- **a y b** son parámetros de ponderación, que tendrán un valor de 0,1 o 0,2.

MEJORAR LA CALIFICACIÓN

Una vez superada la prueba, el estudiante podrá presentarse en sucesivas convocatorias para mejorar la calificación: a la fase **obligatoria en su totalidad** (pudiendo seleccionar otra modalidad de bachillerato diferente y una lengua extranjera diferente de las cursadas), a la **voluntaria** o a las **dos fases**.

Si se presentan solo a la fase voluntaria, pueden examinarse de un máximo de tres asignaturas de entre las 17 asignaturas sobre fondo gris del cuadro, las hayan cursado o no: las troncales generales de



modalidad de la fase obligatoria (de cualquier bachiller) y las troncales de opción de la fase voluntaria, (de cualquier bachiller).

También se puede elegir en la fase voluntaria la asignatura troncal general de modalidad de la que se examinaron en su día en la fase obligatoria; se permite porque son convocatorias diferentes. Solo se tomará en consideración la calificación obtenida en la última convocatoria, si ésta es superior a la anterior.

Parámetros de ponderación

https://www.unavarra.es/digitalAssets/126/126922_100000Parametros.pdf

Los siguientes parámetros son válidos en la Universidad Pública de Navarra para el acceso al curso 2019/20 en adelante. Se aplican a:

- Las asignaturas superadas de la EvAU
- Las asignaturas superadas en la fase voluntaria de la EvAU de 2018.

La fórmula para obtener la nota admisión a la universidad es la siguiente:

1.- Nota del Bachiller*0,6 + Nota fase obligatoria EvAU*0,4 + a*M1 + b*M2

- **M1 y M2** son las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados que proporcionen mejor nota de admisión tras aplicar la ponderación. **Las asignaturas ponderables son las asignaturas troncales generales de modalidad (de la fase obligatoria y voluntaria) y las troncales de opción de la fase voluntaria**

- **a y b** son parámetros de ponderación, que tendrán un valor de 0,1 o 0,2.

2.- Nota media Ciclo formativo + a*M1 + b*M2

- **M1 y M2** son las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados que proporcionen mejor nota de admisión.

- **a y b** son parámetros de ponderación, que tendrán un valor de 0,1 o 0,2.

La fase voluntaria tendrá **validez para el acceso a la Universidad durante los 2 cursos académicos** siguientes a su superación. Es decir, la superada en 2019 es válida para el acceso al curso 19/20 y 20/21.



Acceso a la Universidad

Parámetros de ponderación

| | Rama Conocimiento | Ciencias | | | | | | Artes | | | | Humanidades y CCSS | | | | | | Lengua extranjera base voluntaria |
|--|-------------------|----------|-------------------|--------|----------|----------------|---------|-----------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------------------|-------------------|----------|-----------------------------------|
| | | Biología | Dibujo Técnico II | Física | Geología | Matemáticas II | Química | Artes escénicas | Cultura audiovisual II | Diseño | Fundamentos del Arte II | Econom. de la empresa | Geografía | Griego II | Historia de la Filosofía | Historia del Arte | Latín II | |
| Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biología | CC | 0,2 | | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | | | 0,1 |
| Ciencias | CC | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | | | 0,1 |
| Ciencia de Datos | CC | 0,2 | 0,1 | 0,2 | | 0,2 | 0,1 | | | | 0,2 | | | | | | | 0,2 |
| Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural* | IA | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Innovación en Procesos y Productos Alimentarios | IA | 0,2 | 0,1 | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | 0,1 |
| Doble Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural y en Innovación en Procesos y Productos Alimentarios | IA | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | 0,1 |
| Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ingeniería Biomédica | IA | 0,2 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | 0,1 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Ingeniería Eléctrica y Electrónica | IA | 0,1 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Ingeniería en Diseño Mecánico | IA | 0,1 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Ingeniería en Informática* | IA | 0,1 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,1 | | | 0,1 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación* | IA | 0,1 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,1 | | | 0,1 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Ingeniería en Tecnologías Industriales* | IA | 0,1 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |
| Ingeniería Mecánica | IA | 0,1 | 0,2 | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | 0,2 | 0,1 | | | | | | | 0,1 |

Ramas de conocimiento: CC - Ciencias, CS - Ciencias de la Salud, IA - Ingeniería y Arquitectura, SJ - Ciencias Sociales y Jurídicas

* Los programas internacionales de estos grados tienen los mismos parámetros de ponderación.

Acceso a la Universidad

Parámetros de ponderación

| | Rama Conocimiento | Ciencias | | | | | | Artes | | | | Humanidades y CCSS | | | | | | Lengua extranjera base voluntaria |
|--|-------------------|----------|-------------------|--------|----------|----------------|---------|-----------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|-----------|-----------|--------------------------|-------------------|----------|-----------------------------------|
| | | Biología | Dibujo Técnico II | Física | Geología | Matemáticas II | Química | Artes escénicas | Cultura audiovisual II | Diseño | Fundamentos del Arte II | Econom. de la empresa | Geografía | Griego II | Historia de la Filosofía | Historia del Arte | Latín II | |
| Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Administración y Dirección de Empresas* | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| Economía | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y en Economía* | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,2 |
| Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas y en Derecho* | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Facultad de Ciencias Humanas y Sociales | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Maestro en Educación Infantil* | SJ | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Maestro en Educación Primaria* | SJ | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Sociología Aplicada | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Trabajo Social | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Facultad de Ciencias Jurídicas | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Derecho | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Relaciones Laborales y Recursos Humanos | SJ | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Facultad de Ciencias de la Salud | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Enfermería | CS | 0,2 | | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| Fisioterapia | CS | 0,2 | | 0,2 | | 0,2 | 0,2 | | | | | | | | | | | |
| Psicología | CS | 0,2 | | | | 0,2 | 0,1 | | | | 0,1 | | | | | | 0,2 | 0,1 |

* Los programas internacionales de estos grados tienen los mismos parámetros de ponderación.

Ramas de conocimiento: CC - Ciencias, CS - Ciencias de la Salud, IA - Ingeniería y Arquitectura, SJ - Ciencias Sociales y Jurídicas



EJEMPLO DE PAPELETA ELECTRÓNICA DE NOTAS DE LAS PRUEBAS

Ejemplo tarjeta electrónica

Pruebas de Acceso LOMCE
Sartzeako Probak LOMCE

Convocatoria: Ordinaria 2017/18
Deialdia: Oribia 2017/18

Centro/Keskidea: I.E.S. BARRAIN
Alumno/ikaslea: APELLIDO1 APELLIDO2, Nombre
Dni/Nan: 12345678V

EXPEDIENTE BACHILLERATO / BATXILERGOKO EXPEDIENTEA:
Nota Media Expediente / Espedientearen balaz: besteko nota: **6.660**

Fase Obligatoria / Nahitaezko Fasea:

| MATERIAS / IRAKASGAIAK | CALIFICACIÓN / KALIFIKAZIOA |
|---|-----------------------------|
| HISTORIA DE ESPAÑA / ESPANIARRA HISTORIA | 6.00 |
| LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II / GAZTELEARRA ETX. LITERATURA II | 6.75 |
| INGLÉS / INGELERA | 7.00 |
| Troncal General de Modales / Modaltasako orokortze orokortze | |
| MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II / GAZTELEARRA (LENGUA MATEMATIKA II) | 6.00 |
| Nota Media Fase Obligatoria / nahitaezko fasearen balaz: besteko nota: | 6.313 |

PRUEBAS DE ACCESO / SARTZEKO PROBAK:
CALIFICACIÓN DEFINITIVA / BEHIN BETIKO KALIFIKAZIOA: **5.663 Apto / Oai**
Calificación definitiva = (0.60 x nota media expediente) + (0.40 x nota media fase obligatoria)
Behin betiko kalifikazioa = (0.60 x espedientearen balaz: besteko nota) + (0.40 x nahitaezko fasearen balaz: besteko nota)

Fase Voluntaria / Borondatezko Fasea

| MATERIAS / IRAKASGAIAK | CALIFICACIÓN / KALIFIKAZIOA |
|--|-----------------------------|
| ECONOMÍA DE LA EMPRESA / ENPRE GAZTELEARRA ENPRE GAZTELEARRA | 7.00 |
| HISTORIA DE LA FILOSOFÍA / FILOSOFIAREN HISTORIA | 6P / AG |

Firma digital

Firma de sello de órgano
+ Código CSV

Código Seguro de Verificación del Documento (CSV) / Dokumentuaren Egiaztapen Kode Seguru (EKS)



fvsc6ZcmG9AAW4QVJWfRnJ

Documento firmado digitalmente con Sello de Órgano de la Universidad Pública de Navarra. URL de comprobación: <https://www.electronicapublico.navarra.es/portal>
Batzaratu/Unibertsitate Publikoaren Inprimagailuaren onizki digitala (sartzeako dokumentua). Egiaztapen URLa: <https://www.electronicapublico.navarra.es/portal>
Fecha de firma: 2018/02/01 13:27:58 / Sinatze data: 2018/02/01 13:27:58

Página 1/1 Orrialdea



*Colegio del
Sagrado Corazón*

Colegio concertado por el Gobierno de Navarra