



ORIENTAZIOA

Familiak. 24/25 ikasturtea
Ibaizabal Ikastola

I. ATALA

HEZKUNTZA
SISTEMA

II. ATALA

UNIBERTSITATEA

SARBIDE FROGAK

USE froga

EHU Graduetako froga bereziak

Sarbide froga bereziak

MATRIKULAZIOA

Matrikulazioa EHU

Matrikulazioa beste unibertsitateetan

PLAZEN ESLEIPENA

OHIKO GALDERAK

INFORMAZIO INTERESGARRIA

III. ATALA

GOI MAILAKO
LANBIDE-HEZIKETA

ANTOLAKETA

SARBIDEA BATXILERGOTIK

GMZ-tik UNIBERTSITATERA

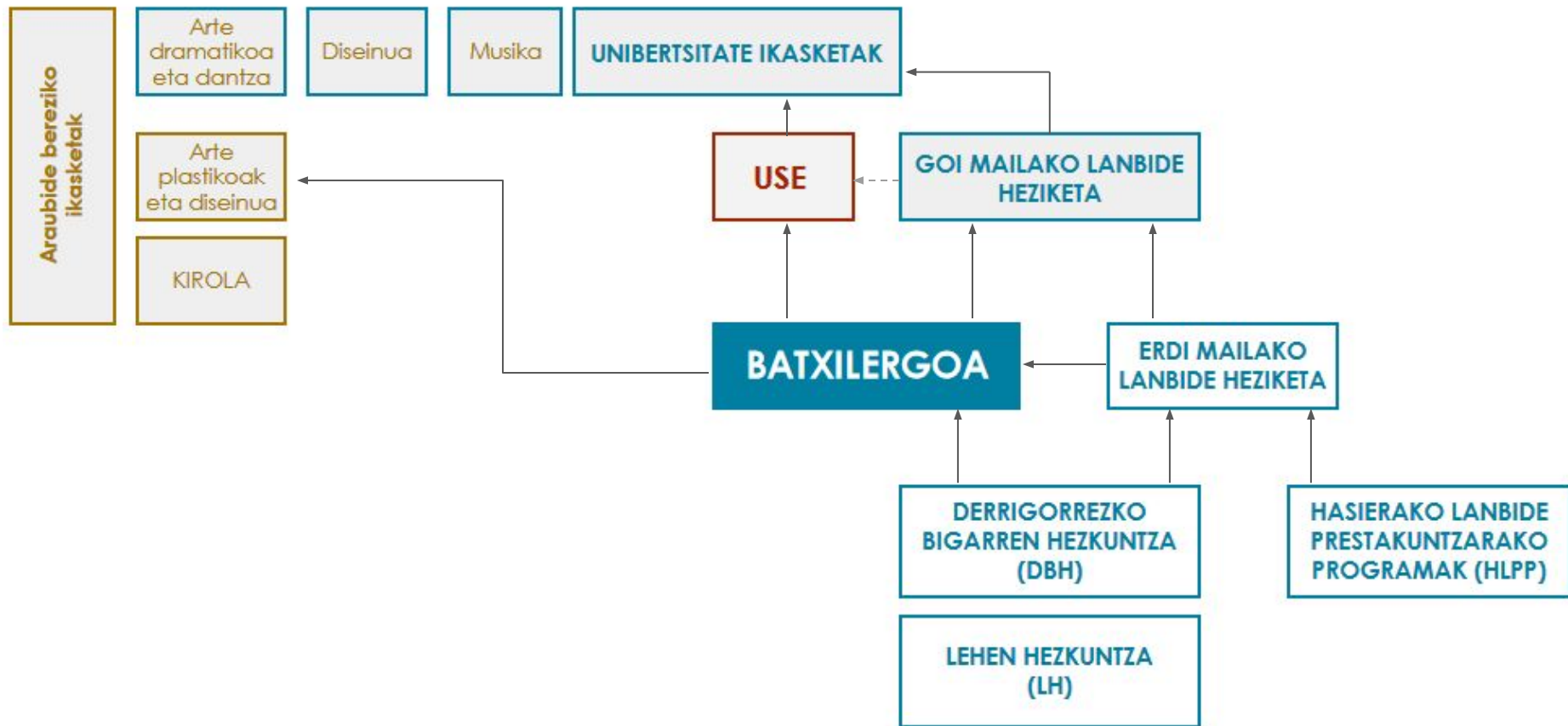
Sarbide nota

MATRIKULAZIOA

I. ATALA

HEZKUNTZA-SISTEMA

LAN-MUNDUA



Batxilergoko titulua

- Titulua lortzeko arlo guztiak gaindituta izan behar dira.

Salbuespena: ikasgai batekin titulua lor daiteke baldin eta:

- Irakasle taldeak ikasleak etapako helburuak eta konpetentziak lortu dituela uste duen.
 - Ikasleak ez izatea etengabeko eta justifikatu gabeko hutsegiterik ikasgai horretan. (%20)
 - Ikaslea ikasgai horretako zereginak burutu eta proba guztietan aurkezu izana, ez-ohiko deialdira arte.
 - Ikaslearen batxilergoko batezbestekoa 5 izatea gutxienez.
- Batxilergoko tituluarekin batera Euskara B2 ziurtagiria lortzen da.
- Salbuespena: Euskara eta Literatura II ikasgaia suspenditua izatea.

Batxilergoko titulua

- Unibertsitate ikasketak egiteko Batxilergoko titulua ez da nahikoa.
USaP AZTERKETA egin behar da.
- Goi-mailako lanbide heziketara joateko Batxilergoko titulua nahikoa da.

II. ATALA
UNIBERTSITATEA

Sarrera-probak

- **USaP azterketa** derrigorrezkoa da edozein unibertsitate-ikasketa egin ahal izateko.
- JARDUERA FISIKOEN ETA KIROL ZIENTZIEN gradurako **sarbide-proba espezifiko** gehigarria behar da.
- Zenbait unibertsitate pribatuetan **sarbide-proba propioak** dituzte.

USaP AZTERKETA

SARBIDE FASEA [FASE OROKORRA]

Izaera > Derrigorrezkoa

Iraupena > Mugagabea

Gainditzeak unibertsitatera sartzeko eskubidea ematen du.

Azterketak

Euskara

Gaztelania eta literatura

Ingelesa

Historia EDO Filosofia

Modalitateko Matematika

Fase orokorreko nota (F.O.N)

Gainditzeko

5 azterketen bataz-besteko aritn

\geq

4

Sarbide faseko Nota

Gainditzeko

BTX nota %60 + FON %40 \geq

5

19 ikasgai

19

GEHIENEZ 10 PUNTU

ONARPEN FASEA [FASE ESPEZIFIKOA]

Izaera > Borondatezkoa / Nota hobetzeko

Iraupena > 2 urte

Gainditzeak aukeratutako gradurako nota hobetzen du.

Azterketak

Modalitatezko 1, 2 edo 3 ikasgai

M1_1 Modalitatezko azterketa

M2_2 Modalitatezko azterketa

M3_3 Modalitatezko azterketa

Ponderazio blokeak

C1
0.1//0.2

C2
0.2

Nota

Aintzat hartzeko

M1 nota

\geq

5

M2 nota

\geq

5

M3 nota

\geq

5

Ikaslearentzat mesedegarrienak diren bi notak hartuko dira kontuan.

4 PUNTURA ARTE GEHITZEKO AUKERA

USaP AZTERKETA

Onarpen fasea (Fase espezifikoa)

Ponderazio parametroen azalpena

- Gradu bakoitzak ponderazio parametro propioak ezartzen ditu.

Ondorioaz ikasle batek gradu bakoitzerako amaierako nota ezberdina izan dezake.

- Bi bloke daude: C1 eta C2

C1 blokearen parametroa 0,1 edo 0,2 izan daiteke.

C2 blokearen parametroa 0,2 da.

- Bi kalifikaziorik altuenak hartuko dira, ponderazio parametroa aplikatuz.

Beti ere azterketako nota 5 baino altuagoa izan behar da.

- Fase orokorreko ikasgaiak onarpen faserako ponderatu dezakete.

Kasu horretan azterketa batzuk bi aldiz hartzen dira kontuan.

GRADUA: Ingeles Ikasketak

C1 BLOKEA > 0.1

- Artearen Historia
- Espainiako Historia
- Euskara eta Lit.
- Gaztelania eta Lit.
- Geografia

C2 BLOKEA > 0.2

- Atzerriko Hizkuntza II (Frantsesa)
- Ingelesa
- Latina

> Bloke bietan fase orokorreko ikasgaiak daudenez, modalitatezko azterketarik egin gabe ere 3 puntu gehitzeko aukera dago.

Bloke bien artean, ikaslearentzat mesedegarrienak diren 2 notarik altuenak hartuko dira.

GRADUA: Bioteknologia

> Fase orokorrean Matematika II ikasgaia dagoenez, azterketa horretako nota bi aldiz hartuko da kontuan (zerrendako 2 nota onenen artean badago).

> Gradu honetarako ikasleak izan dezakeen nota maximoa 14 da.

>Bloke bakarra dagoenez zerrendatik egindako azterketen artean bi notarik altuenak hartuko dira.

C2 BLOKEA > 0.2

- Biologia
- Fisika
- Matematika II
- Kimika

Gradu bikoitzak

Gradu bietako haztapenak izango dira kontuan, eta puntuaziorik altuena duena esleituko da.
 Graduetako batek batxilergo lehenetsia badauka, batxilergo hori izango da lehenetsia gradu bikoitzerako.

JAKINTZA ADARRA**ZIENTZIAK**

Ikaslearentzat onuragarrienak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira

**GRADUAK**

	Batxilergo lehenetsia	Biologia	Fisika	Geografia	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientziei Aplikatuak Matematika II	Kimika	Marrazketa Teknikoa II	Matematika II	Teknologia eta Ingeniaritza II	Zientzia Orokorrak
BIOKIMIKA ETA BIOLOGIA MOLEKULARRA	EZ	0,2	0,1		0,1	0,1	0,2		0,1		
BIOLOGIA	EZ	0,2	0,1		0,1	0,1	0,2		0,2		
BIOTEKNOLOGIA	EZ	0,2	0,2				0,2		0,2		
ELIKAGAIEN ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA	EZ	0,2	0,1			0,1	0,2		0,2	0,2	0,1
FISIKA	EZ	0,1	0,2		0,1		0,2	0,1	0,2		
GEOLOGIA	EZ	0,1	0,2		0,2		0,2	0,1	0,1		
INGURUMEN ZIENTZIAK	EZ	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2		0,2	0,1	0,1
KIMIKA	EZ	0,1	0,2		0,1	0,1	0,2		0,2		
MATEMATIKA	EZ	0,1	0,2		0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	

Gradu bikoitzak

Gradu bietako haztaperak izango dira kontuan, eta puntuaziorik altuena duena esleituko da.

Graduetako batek batxilergo lehenetsia badauka, batxilergo hori izango da lehenetsia gradu bikoitzerako.

JAKINTZA ADARRA**OSASUN ZIENTZIAK**

Ikaslearentzat onuragarrienak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira

0,1

0,2

GRADUAK

	Batxilergo lehenetsia	Biologia	Euskara eta Literatura II	Filosofiaren Historia	Fisika	Gizarte Zientzietan Aplikatutako Matematika	Lehenengo Atzerriko Hizkuntza II	Matematika II	Kimika	Zientzia Orokorrak
ERIZAINNTZA	EZ	0,2			0,1				0,2	
FARMAZIA	EZ	0,2			0,1	0,1		0,1	0,2	0,1
FISIOTERAPIA	EZ	0,2			0,1				0,2	
GIZA NUTRIZIOA ETA DIETETIKA	EZ	0,2				0,1		0,1	0,2	0,1
LOGOPEDIA	EZ	0,2	0,2			0,2	0,2	0,2		
MEDIKUNTZA	EZ	0,2			0,1				0,2	
ODONTOLOGIA	EZ	0,2			0,1				0,2	
PSIKOLOGIA	EZ	0,2		0,2		0,2		0,2		

Gratu bikoitzak

Gratu biletako haztaperiak izango dira kontuan, eta puntuaziorik altuena duena da esleitu da.
 Gratu biletako batek batxilergo lehenetsia badauka, batxilergo hori izango da lehenetsia gradu bikoitzerako.

JAKINTZA ADARRA**INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA**

Ikaslearentzat onuragarriak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira

0,1

0,2

GRADUAK

	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA	Artearen Historia	Artearen Oinarriak	Biologia	Diseinua	Euskara eta Literatura II	Fisika	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientzietan Aplikaturako Matematika II	Kimika	Ingeles	Marrazketa Teknikoa II	Matematika II	Teknologia eta Ingeniaritza II
ADIMEN ARTIFIZIALA	EZ					0,1	0,2		0,1		0,1		0,2	0,1
ARKITEKTURA TEKNIKO	BAI						0,2		0,2				0,2	0,2
ARKITEKTURAREN OINARRIAK	EZ	0,2	0,1		0,2		0,2						0,2	0,1
AUTOMOBILGINTZAREN INGENIARITZA	BAI						0,2						0,2	0,2
ENERGIA BERRITAGARRIEN INGENIARITZA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INDUSTRIA ANTOLAKUNTZAREN INGENIARITZA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INDUSTRIA KIMIKAREN INGENIARITZA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INDUSTRIA TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INGENIARITZA BIOMEDIKO	BAI			0,2			0,2			0,2				0,2
INGENIARITZA ELEKTRIKO	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INGENIARITZA ELEKTRONIKO	EZ		0,1				0,2	0,1		0,2			0,1	0,2
INGENIARITZA INFORMATIKO	EZ					0,1	0,2		0,1	0,2	0,1		0,2	0,1
INGENIARITZA KIMIKO	EZ		0,1				0,2	0,1	0,1	0,2		0,1	0,2	0,1
INGENIARITZA MEKANIKO	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INGENIARITZA ZIBILA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
INGURUMEN INGENIARITZA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
ITSASKETA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
KUDEAKETAREN ETA INFORMAZIO SISTEMEN INFORMATIKAREN INGENIARITZA	BAI						0,2							0,2
NAUTIKA ETA ITSAS GARRAIOA	BAI						0,2			0,2			0,2	0,2
TELEROMUNIKAZIO TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI						0,2							0,2

Adibide batzuk...

Nola lortzen da amaierako nota?

IKASLEA: Ainhoa

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Kimika //

aurreko urteko onarpen-nota: **10,61 / 9,68**

BTX BATEZBESTEKOA (%60)	USE FASE OROKORRA (%40)	USE FASE ESPEZIFIKOA	
8.15	<ul style="list-style-type: none"> ● Euskara 9.1 ● Gaztelania 6.3 ● Ingelesa 5.3 ● Filosofia 6 ● Matematika II 7 	C1 BLOKEA (0,1)	C2 BLOKEA (0,2)
		<ul style="list-style-type: none"> ● Biologia 6 ● GZA Matematika 	<ul style="list-style-type: none"> ● Fisika ● Kimika 7.2 ● Matematika II 7
8.15 x 0.6	6.76 x 0.4	—	7,2 x 0,2
			7 x 0,2

AINHOAREN NOTA KIMIKAKO GRADURAKO

10.434

IKASLEA: Mikel

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Zuzenbidea //

aurreko urteko onarpren-nota: 11.034 / 9,782

BTX BATEZBESTEKOA (%60)	USE FASE OROKORRA (%40)	USE FASE ESPEZIFIKOA	
6.30	<ul style="list-style-type: none">● Euskara 9.1● Gaztelania 6.3● Ingelesa 5.3● Historia 8● GZA Matematika 5.2	C2 BLOKEA (0,2)	
		<ul style="list-style-type: none">● Atz. hizkuntza II● Enpresa● Historia 8● Filosofia● Latina	<ul style="list-style-type: none">● Gaztelania 6.3● Euskara 9.1● Geografia● GZA Matematika 5.2● Ingelesa 5.3
6.30 x 0.6	6.78 x 0.4	8 x 0,2	9.1 x 0,2

MIKELEN NOTA ZUZENBIDEKO GRADURAKO

9.912

Mikelek ez du fase espezifikoa egin behar.

IKASLEA: Peio

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Ing. mekanikoa // aurreko urteko onarpen-nota: 9.824 / 8,894 / 7,868

BTX BATEZBESTEKOA (%60)	USE FASE OROKORRA (%40)	USE FASE ESPEZIFIKOA	
8.25	<ul style="list-style-type: none">Euskara 8.3Gaztelania 6.1Ingelesa 5.7Historia 6.5Matematika II 7.2	C2 BLOKEA (0,2)	
		<ul style="list-style-type: none">KimikaMatematika II 7.2	<ul style="list-style-type: none">Marrazketa 4Fisika
8.25 x 0.6	6.76 x 0.4	7.2 x 0,2	---

PEIOREN NOTA INGENIARITZA MEKANIKOKO GRADURAKO

9.094

Peiori espezifikotik nota bakarra hartu ahal zaio kontutan.

Ikasle batek, bi nota ezberdin izan ditzake? Argitu dezagun...

IKASLEA: Maite (Zientzietako batxilergoa egin du)

IKASI NAHI DUEN GRADUA: IVEF (10.500) edo ERIZAINZA (12.150)

BTX BATEZBESTEKOA (%60)	USE FASE OROKORRA (%40)	USE FASE ESPEZIFIKOA (IVEFen PONDERAZIO PARAM.)				
7.30	<ul style="list-style-type: none"> Euskara 8.2 Gaztelania 5.1 Ingelesa 6.3 Historia 6.8 Matematika II 5.7 	C2 BLOKEA (0,2)				
		<ul style="list-style-type: none"> Atz. hizkuntza II Biologia 7.1 Enpresa Fisika 7 	<ul style="list-style-type: none"> Mate II / GZAMate 5.7 Kimika Ingelesa 6.3 			
		USE FASE ESPEZIFIKOA (ERIZAINZA PONDERAZIO PARAM.)				
		C1 BLOKEA (0,1)	C2 BLOKEA (0,2)			
7.30 x 0.6	6.42 x 0.4	7.1 x 0.2	7 x 0.2	9.768		
		7 x 0.1	7.1 x 0.2	9.068		

Ikasle batek, bi nota ezberdin izan ditzake? Argitu dezagun...

IKASLEA: Josu (Gizarte-zientzietako batxilergoa egin du)

IKASI NAHI DUEN GRADUA: IVEF (10.500) edo EAZ (8.938)

BTX BATEZBESTEKOA (%60)	USE FASE OROKORRA (%40)	USE FASE ESPEZIFIKOA (IVEFen PONDERAZIO PARAM.)		
7.30	<ul style="list-style-type: none"> ● Euskara 8.2 ● Gaztelania 5.1 ● Ingelesa 6.3 ● Historia 6.8 ● GZA Matematika II 5.7 	C2 BLOKEA (0,2)		
		<ul style="list-style-type: none"> ● Atz. hizkuntza II ● Biologia ● Enpresa 6.7 ● Fisika 	<ul style="list-style-type: none"> ● Matematika II / GZA Matematika 5.7 ● Kimika ● Ingelera 6.3 	
		USE FASE ESPEZIFIKOA (EAZ PONDERAZIO PARAM.)		
		C1 BLOKEA (0,1)	C2 BLOKEA (0,2)	
		<ul style="list-style-type: none"> ● Atz. hizkuntza II ● Ingelesa 6.3 ● Euskara 8.2 	<ul style="list-style-type: none"> ● Fisika ● Matematika II / GZA Matematika 5.7 ● Enpresa 6.7 	
7.30 x 0.6	6.42 x 0.4	6.7 x 0.2	6.3 x 0.2	9.548
		—	6.7 x 0.2	9.428
			5.7 x 0.2	

Nota hobetzea (EZ OHIKO DEIALDIRA AURKEZTUTA)

USaP azterketa

- SARBIDE FASEKO (F. OROKORRA) nota hobetzeko:

Fase horretako azterketa guztiak errepikatu beharko dira (guztira 5 azterketa).

- ONARPEN FASEKO (F. ESPEZIFIKOA) nota hobetzeko:

Edozein ikasgaira aurkez daiteke.

- USE aurreko urteetan gainditu duten ikasleek:

Sarbide faseko (orokorra) ikasgai guztiak egin ditzakete berriro.

Onarpen faseko edozein ikasgai egin dezakete, aurreko sarbide-nota mantenduz.

- Kasu guztietan notarik altuena mantenduko da.

EHU GRADUETAKO SARBIDE PROBA BEREZIAK

- USE azterketaz gain, SARBIDE PROBA BEREZIAK dituzten ikasketak:
JARDUERA FISIKOAREN ETA KIROLAREN ZIENTZIAK (IVEF) >> Proba fisikoak
- Gaitasunak eta trebeziak baloratu
- Kalifikazioa: Gainditua / Ez gainditua

Gainditzeak ez du ezinbestean graduan onartua izatea suposatzen.

1. Izena emateko epea:	Martxoak 11-18
2. Onartuen eta baztertuen behin-behineko zerrendak argitaratzea:	Apirilak 1
3. Baztertutakoek zuzenketak aurkezteko epea:	Apirilak 1-11
4. Behin betiko zerrendak argitaratzea, probak egiteko eguna eta ordua adierazita:	Maiatzak 7
5. Probak egitea:	Maiatzak 20, 21, 22
6. Behin-behineko kalifikazioen zerrendak argitaratzea:	Maiatzak 30
7. Erreklamazioak aurkezteko epea:	Maiatzak 31-Ekainak 6
8. Zerrendak behin betiko kalifikazioekin argitaratzea:	Ekainak 13

BESTE UNIBERTSITATEETAKO SARBIDE PROBA BEREZIAK

MONDRAGON UNIBERTSITATEA

Gradu batzuetan konpetentzien proba espezifikoak

Urtarrila - Maiatza

[+ info](#)

DEUSTUKO UNIBERTSITATEA

Gradu batzuetan konpetentzien proba espezifikoak

Urtarrila

[+ info](#)

BESTE UNIBERTSITATEETAKO SARBIDE FROGA BEREZIAK

Matrikulazioa

- **Ikastolak EHUra** bideratzeko tramiteak burutzen ditu (matrikula...)
- **Unibertsitate pribatuetan edota Euskal Herritik kanpoko zentroetan** (publiko zein pribatu) burutu beharreko tramiteak (matrikulak, sarbide probak,...) kontrolatzearen ardura **IKASLE/FAMILIA** bakoitzarena da.

EHU MATRIKULAZIOA

EHU Matrikulazio prozesuaren faseak

OTSAILAK 3 > MARTXOAK 21

1 > GAUR aplikatiboan erregistroa
(datu pertsonalak)

2 > USaP AURREMATRIKULA

MAIATZAK 19 - 25

USaP MATRIKULA

F.Espezifikoko ikasgaiak
Ordainketa

EKAINA 3-4-5

USaP OHIKO DEIALDIA

EKAINAK 11

**USaP OHIKO DEIALDIA.
NOTAK**

EKAINAK 12 > UZTAILAK 1

EHU AURREMATRIKULA

8 gradutan aurrematrikula,
lehentasunaren arabera.

UZTAILA-IRAILA

EHU MATRIKULA

I.onartuen zerrenda > Uzt 12
VI. onartuen zerrenda > Ira 9

GAUR ERREGISTROA / USaP AURREMATRIKULA

Ikasleek aurreko astean izan zuten tutore pertsonalekin argibideak jasotzeko saio berezia eta bertan helarazi zitzaien 1.KONEXIORAKO KODEA.



- 1 EHU_n ERREGISTROA
- 2 SARBIDEAn > Aurrematrikula
- ! EPEA > Martxoak 14
(oraindik arazorik balego ikastolatik bideratzeko)

Behar duzun informazioa

**LEHEN
KONEXIORAKO
KODEA**

Tutoreak
emango dizue
gaur

**NAN
ZENBAKIA**

Adibidez
12345678A

PASAHITZA

Adibidez
12345678Aa

**ZENTROAREN
KODEA**

015220

EHU ERREGISTROA

Jarraibideak

1

EHUn erregistratzeko zoaz [ESTEKA HONETARA](#)

2

Erregistratuta zaudenean zoaz [SARBIDEA aplikaziora](#)

3

Eman beharreko urratsen argibide guztiak [HEMEN](#)

!

Arazoak badituzue idatzi zuen tutore pertsonalari

EHU ERREGISTROA/USaP AURREMATRIKULA

USaP ostean matrikula egiteko datak

	Izena ematea	Onartuen argitaratzea	Matrikula epea
Hautaprobak 2025ean egingo dituzten EAeko Batxilergoko ikasleak	Ekainaren 12tik uztailaren 1era	1. zerrenda: uztailaren 12 2. zerrenda: uztailaren 19 3. zerrenda: uztailaren 23	1. epea: uztailaren 14-17 2. epea: uztailaren 21 3. epea: uztailaren 24
Hautaprobak aurreko urteetan gainditu dituzten ikasleak	Ekainaren 12tik uztailaren 1era	4. zerrenda: uztailaren 29 (Ezohiko deialdia)	4. epea: irailak 1
Beste erkidego batzuetan gainditu dituzten ikasleak		5. zerrenda: irailaren 4 6. zerrenda: irailaren 9	5. epea: irailak 5 6. epea: irailak 10
Unibertsitaterako sarbidea ematen duten atzerriko ikasketak dituzten ikasleak (2/2006 HLO, maiatzaren 3koa)			

Egokitzapenak

USaP azterketa

Premia bereziak dituzten ikasleek sarrera probak egiteko egokitzapenak eska ditzakete. Kudeatzen diren egokitzapenak hurrengo dokumentuan kontsulta ditzakete.

- Eskaera egiteko **ikasleak USaPeko aurrematrikula egina** izan behar du.

- Eska daitezkeen egokitzapenen zerrenda, baldintzak eta prozedura.



Eskabiderako epea > Otsailaren 12tik-28ra

MATRIKULAZIOA GAINONTZEKO UNIBERTSITATEETAN

- Matrikulazio prozesuak beste epe batzuk izan daitezke. Batzuetan aurrematrikula egitea ezinbestekoa izaten da matrikula egin ahal izateko.
- Onarpen irizpideak (USaPko fase espezifikoa) aldatu daitezke.
- Batzuetan sarbide froga bat egitera behartzen dute.
- Fakultate batzuk aurrematrikula online egiteko aukera ematen dute, eta beste batzuk ordea ez (aurrez aurre egitera behartu).
- Ponderazio parametroen taula erreferentzia egokia den arren, leku batzuetan ikasgaiek hartzen duten pisua ezberdina da.

Plazen esleipena EHUn

Adibide batzuk...

IKASLEA: Mikel

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Zuzenbidea

LEHENTASUNAK	GRADUA	IKASLEAREN SARRERA NOTA	EGOERA
1	Zuzenbidea (Leioa)	5.4	ONARTUA
Matrikula: Zuzenbide fakultatean (Leioa), Uztailaren 18an 10:30tan			
2	Zuzenbidea (Donostia)	5.4	KANPORATUA
3	Lehen Hezkuntza (Donostia)	5.4	KANPORATUA

IKASLEA: Jon

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Haur Hezkuntza (Bilbo)

LEHENTASUNAK	GRADUA	IKASLEAREN SARRERA NOTA	EGOERA
1	Haur Hezkuntza (Bilbo)	9.3	ITXARON ZERR. n°45
2	Lehen Hezkuntza (Bilbo)	9.3	ITXARON ZERR. n°27
3	Haur Hezkuntza (Donostia)	9.3	ITXARON ZERR. n°120
4	Gizarte Hezkuntza (Donostia)	9.3	ONARTUA
Matrikula: Filosofia fakultatean (Donostia), Uztailaren 14an 12:45tan			
5	Zuzenbidea (Bilbo)	10.4	KANPORATUA
6	Gizarte Hezkuntza (Bilbo)	9.3	KANPORATUA

IKASLEA: Maite**IKASI NAHI DUEN GRADUA: IVEF (Gasteiz)**

LEHENTASUNAK	GRADUA	IKASLEAREN SARRERA NOTA	EGOERA
1	IVEF (Gasteiz)	10.02	ITXARON ZERR. nº15
2	Erizaintza (Donostia)	8.48	ITXARON ZERR. nº45
3	Erizaintza (Gasteiz)	8.48	ITXARON ZERR. nº115
4	Biologia (Leioa)	8.36	ONARTUA
Matrikula: Zientzia fakultatean (Leioa), Uztailaren 16an 12:45tan			
5	Farmazia (Gasteiz)	8.48	KANPORATUA
6	Gizarte Hezkuntza (Donostia)	10.02	KANPORATUA

Eta itxaron zerrendan geratuz gero zer gertatzen da?

Uztailaren 10 aldera onartuen 1. zerrenda argitaratzen da...

IKASLEA: Aitor

LEHENTASUNAK	GRADUA	IKASLEAREN SARRERA NOTA	EGOERA
1	Erizaintza (Donostia)	10.96	ITXARON ZERR. nº5
2	Arkitektura (Donostia)	9.39	ITXARON ZERR. nº45
3	Dietetika eta elikadura (Gasteiz)	10.96	ONARTUA
Matrikula: Farmazia fakultatean (Gasteiz), Uztailaren 13an 12:45tan			
4	Farmazia (Gasteiz)	10.96	KANPORATUA
5	Gizarte Hezkuntza (Donostia)	9.54	KANPORATUA

Eta itxaron zerrendan geratuz gero zer gertatzen da?

Uztailaren 17 aldera onartuen 2. zerrenda argitaratzen da...

IKASLEA: Aitor

LEHENTASUNAK	GRADUA	IKASLEAREN SARRERA NOTA	EGOERA
1	Erizaintza (Donostia)	10.96	Zerrenda itxita 11.310
2	Arkitektura (Donostia)	9.39	ONARTUA
	Matrikula: Arkitektura eskolan (Donostia), Uztailaren 19an 12:45tan		
3	Dietetika eta elikadura (Gasteiz)	10.96	MATRIKULATUA
4	Farmazia (Gasteiz)	10.96	KANPORATUA
5	Gizarte Hezkuntza (Donostia)	9.54	KANPORATUA

Ohiko galdera batzuk

Ohiko galdera batzuk

USE azterketa egin behar dut?

Unibertsitate ikasketak egin nahi ezkeru bai, goi-mailako lanbide-heziketa ikasketak egiteko, ez.

USE azterketan fase espezifikoa egin beharko nuke?

Ikastea gustatuko litzaizuen graduaren aurreko urtetako gutxieneko nota eta USEn ponderatzen duten ikasgaiak begiratu beharko dituzu. Onarpen nota baxua daukaten graduetan edota fase orokorreko ikasgaiak bi aldiz ponderatzen duten graduen kasuan nahikoa da fase orokorra egitea. Hobeto presta ditzakezu azterketak.

Fase espezifikorako zein ikasgai aukeratu beharko nuke?

Ikastea gustatuko litzaizuen graduaren ponderazio parametroak begiratu, komenigarriena zein den aukeratzeko.

Ohiko galdera batzuk

Zer egin beharko nuke nire lehenengo aukera ez den ikasketaren baten plaza esleitzen badidate?

Matrikula egiteko garaian, onartua izan den gradua interesatzen bazaio gomendagarriena bertan matrikulatzea da, bere lehenengo aukera izan ez arren, eta ordenazio berriak egin eta hurrengo zerrendak argitaratu arte itxarotea.

Beste galderarik?

+ info

Informazio interesgarria

USaP froga berria

- Ikasgaiaren arabera ezberdinatsun txikiak egon daitezke.
- Ikasgaietako koordinazio eta informazio-bilerak egon dira kasuan-kasu aldaketen berri emateko. Ikasturtean zehar kontuan hartu eta landu egin dira ikasleekin.
- 24/25 ikasturtean orokorrean:
 - Derrigorrezko galdera/ariketa bat, konpetentzien arabera diseinatuta.
 - Gainontzeko galderak orain arteko formatu berdinarekin.
 - Ikasgai guztietan baloratuko da, hizkuntza, ortografia... testuaren koherentzia eta kohesioa.

Bestelako informazioa eta datak

EHU PONDERAZIO PARAMETROAK	+info
EHU GUTXIENeko NOTAK	+info
EHU ORIENTAZIO AZOKAK	+info
ATE IREKIAK	

EHU UNIBERTSITATEA **[+]**

MU UNIBERTSITATEA **[+]**

DEUSTUKO UNIBERTSITATEA **[+]**

III. ATALA

GOI-MAILAKO LANBIDE-HEZIKETA

Lanbide Heziketa. Antolaketa

- **23 familietan** (lanbide-arloetan) banatuta, **170 titulu** baino gehiagoko eskainza zabala.
- Tituluak **ERDI MAILAKOAK** (Teknikariak) edo **GOI-MAILAKOAK** (Goi-mailako teknikariak) izan daitezke.
- Irakasgaiak **MODULUETAN antolatzen** dira.
- **Bi ikasturteko** iraupena daukate. Guztira 2000 ordu.
Horien barruan 400-600 orduko **lantokiko prestakuntza praktikoa**.

LANBIDE-ARLOAK

- Administrazioa
- Arte grafikoak
- Beira eta zeramika
- Ehungintza, jantzigintza, larrugintza
- Elektrizitate-elektronika
- Elikagaien industriak
- Eraikuntza eta obra zibilak
- Fabrikazio mekanikoa
- Gizarte eta kultur-zerbitzuak
- Gorputz eta kirol-ekintzak
- Ibilgailuen mantenimendua
- Informatika
- Irudi pertsonala
- Itsasoko eta arrantzako jard.
- Kimika
- Komunikazioa, irudia, soinua
- Merkataritza eta marketina
- Nekazaritza eta abeltzaintza
- Osasungintza
- Ostalaritza eta turismoa
- Produkzio zerbitzua eta mantenimendua
- Zurgintza eta altzarigintza

Lanbide Heziketako Eskaintza:

Familia Profesionalen arabera

Herri eta Ikastetxeen arabera

Goiz Mailako ziklo eta graduen arteko loturak

Sarbidea batxilergotik

- Ez da beharrezkoa USE azterketa egitea.
- Onartua izateko lehentasun-irizpideak daude.
 - Dagokion ziklorako zehazten den Batxilergoko modalitateren bat ikasi izana.
 - Dagokion ziklorako zehazten den Batxilergoari lotutako gaia gainditu izana
 - Batxilergoko ikasketa-espeditenteko batezbesteko nota.

GM Zikloetatik Unibertsitatera sarbidea

- Goi-mailako zikloetatik unibertsitatera sarbide zuzena dago.
 - Zikloaren ikasketa-espeditenteko batezbesteko nota hartuko da kontuan.
- Eskaera handia duten ikasketetan, sartzeko gutxieneko nota egoten da.
 - Zikloaren batezbestekoa hobetu daiteke USE onarpen fasea (espezifikoa) eginda.
- Adar bereko unibertsitate-ikasketetan kreditu batzuk baliozkotuak.
- Egindako zikloaren adar bereko unibertsitate-ikasketetarako lehenetasuna dago.

GMZ-tik unibertsitatera sarbide nota

- Zikloko notak, Batxilergo eta USE fase orokorreko nota ordezkatzeko du.
 - Gehienez, 10 puntukoa izango da.
- Nota hobetu nahi bada, USE fase espezifikoko azterketak egin daitezke.
 - Ikasi nahi den gradurako ponderatzen duten modalitatezko ikasgai 1, 2 edo 3 azterketa egin daitezke, gehienez 4 puntu igotzeko aukera dagoelarik.
 - Ponderazio bloke bakoitzetik notarik altuena hartuko da, 5 baino altuagoa denean.

Azterketak

Modalitatezko 1, 2 edo 3 ikasgai
M1_1 Modalitatezko azterketa
M2_2 Modalitatezko azterketa
M3_3 Modalitatezko azterketa

Ponderazio blokeak

C1
0.1//0.2

C2
0.2

Nota

M1 nota
M2 nota
M3 nota

Aintzat hartzeko

5
5
5

Ponderazio bloke bakoitzerako notarik onena hartuko da

Adibide batzuk...

IKASLEA: Eider

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Ingenieritza zibila //

24-25 onarpen-nota: **7.29**

GMZ IKASKETAK: Eraikuntza proiektuak //

GMZ BATEZBESTEKOA	USE FASE ESPEZIFIKOA	
8.45		C2 BLOKEA (0,2)
	<ul style="list-style-type: none">• Fisika 8.75• Marrazketa teknikoa 7	<ul style="list-style-type: none">• Kimika 8.75• Matematika 7
8.45	---	---

EIDERREN NOTA INGENIARITZA ZIBILEKO GRADURAKO

8.45

Eiderrek ez du behar fase espezifikoan nota hobetzea, sarbide zuzena du.

Nola lortzen da amaierako nota?

IKASLEA: Xabier

IKASI NAHI DUEN GRADUA: Odontologia //

24-25 onarpen-nota: **12.62**

GMZ IKASKETAK: Ahoaren eta hortzen higiena //

GMZ BATEZBESTEKOAK	USE FASE ESPEZIFIKOAK	
9.15	C1 BLOKEA (0,1)	C2 BLOKEA (0,2)
	• Fisika 7.35	• Kimika 8.75 • Biologia 9
9.15	-	$8.75 \times 0.2 + 9 \times 0.2$

XABIERREN NOTA ODONTOLOGIAKO GRADURAKO

12.7

Matrikulazioa

- **Lanbide-heziketako zentroetan** burutu beharreko tramiteak (matrikulak, sarbide frogak,...) kontrolatzearen ardura **IKASLE/FAMILIA** bakoitzarena da.
- GMZ-tan aurrematrikula egitea **doakoa da eta nahi beste zikloetan** egin daiteke (beti ere **lehentasunen arabera**).
- Ikasle askok, **unibertsitatera sartzeko beste bide** bat bezala ikusten dute (erizaintza, IVEF, hezkuntza...) beraz, gomendagarria izan daiteke **aurrematrikula egitea aukera moduan** planteatzea

Matrikulazio datak

Aurrematrikula	Maiatza-ekaina (zehazteke)
Onartuen behin-behineko zerrenda	Uztaila 1. astean
Erreklamazioak	Uztaila 1. astean
Behin-betiko zerrenda	Uztaila 2. astean
Matrikula epea	Uztaila 2. astean

galderarik?