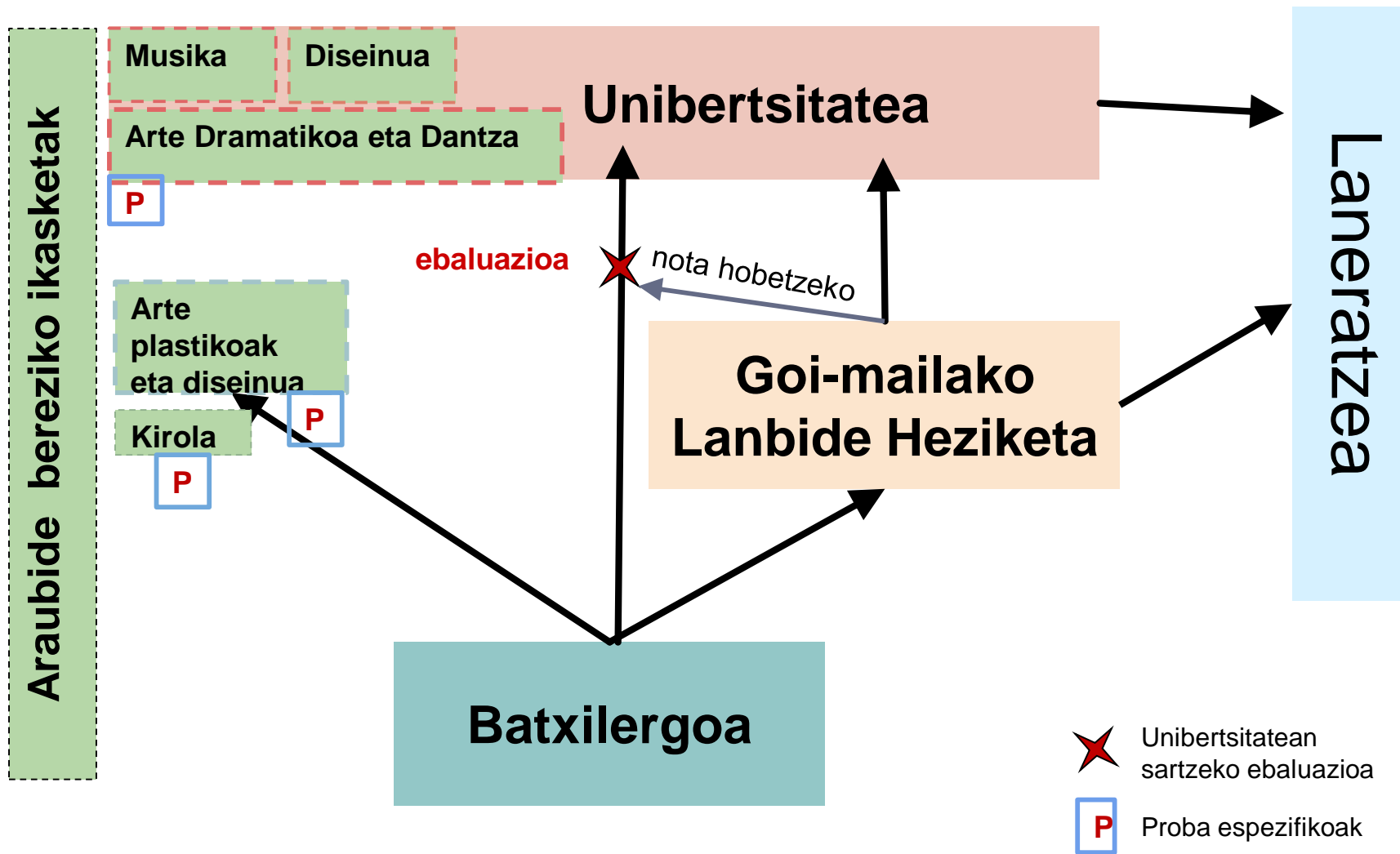


Batxilergoaren ondoren, zer?

2020-21 ikasturtea

Hezkuntza sistemaren antolaketa

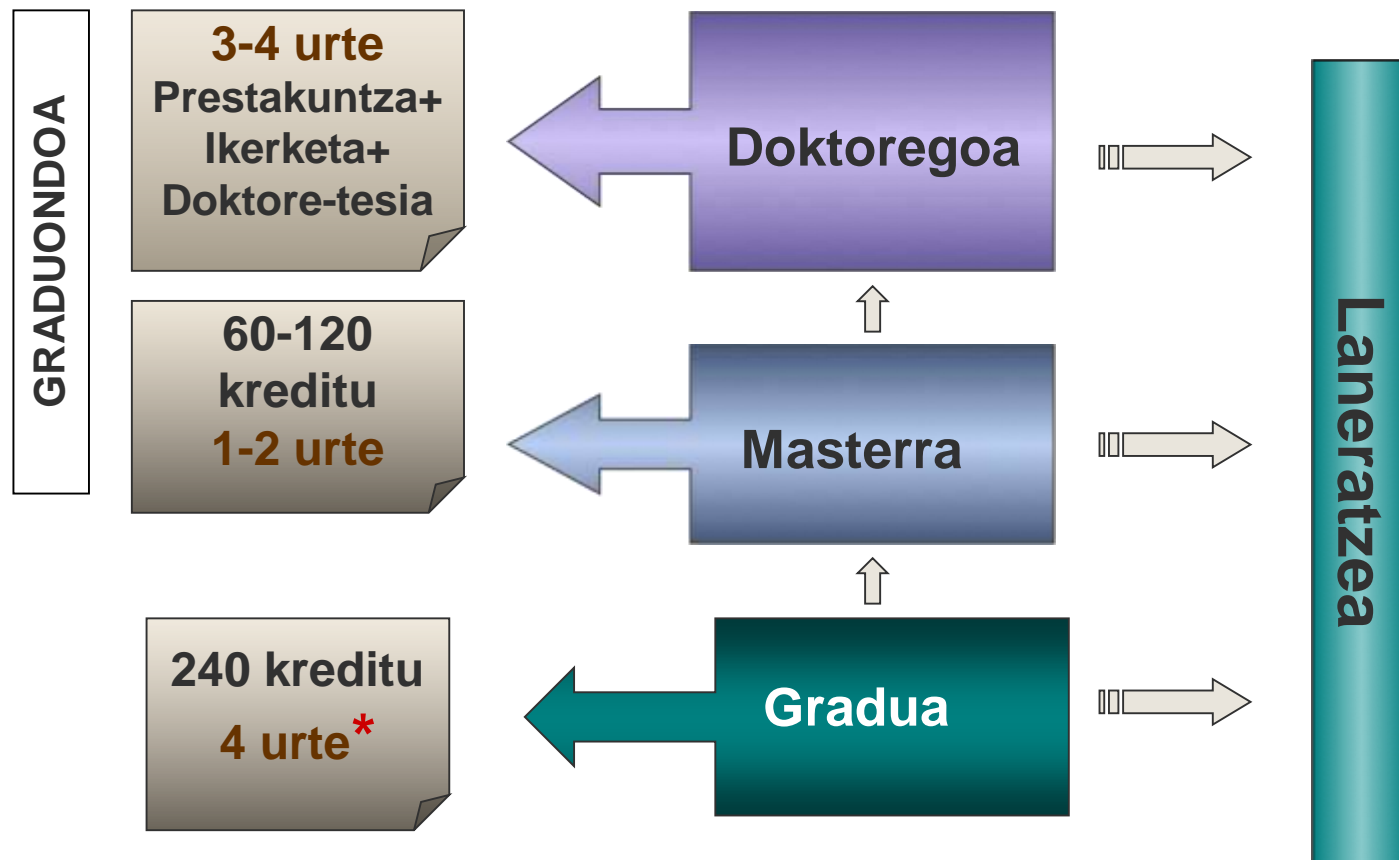


Unibertsitate ikasketak

Ikasketak aukeratzeko orduan kontuan hartu :

1. Plaza kopurua eta aurreko urteetako gutxieneko notak
2. Onarpen fasean ikasgaiak nola baloratuko diren
3. Unibertsitatean sartzeko ebaluazioaren emaitza

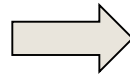
Unibertsitate-ikasketen egitura



* Medikuntza (6 urte), Odontologia (5), Farmazia (5), Albaitaritza (5), Arkitekturaren oinarriak (5), EAZ eta Zuzenbide gradu bikoitza (5,5) izan ezik

Unibertsitate-ikasketak: ECTS kredituak

**ECTS
kreditua
(europear
kreditua)**



ECTS 1 = 25 dedikazio-ordu:

- klase-ordu
- ikasten
- tutoretzak
- mintegiak, lanak
- praktikak
- azterketak

Ikasturte 1 = 60 ECTS kreditu (1500 ordu)

Gradu bat = 4 urte = 4 x 60 kreditu = 240 kreditu

GIZARTE HEZKUNTZAKO GRADUA

Irakasgai mota - Kreditu mota	1. kurtsoa	2. kurtsoa	3. kurtsoa	4. kurtsoa	Guztira
Adarreko oinarrizko irakasgaiak	18	24			42
Beste adar batzuetako irakasgaiak	12	6			18
Nahitaezkoak	30	30	36		96
Kanpo-praktikak (derrigorrezkoak)			12	30	42
Gradu-amaierako lana				12	12
Hautazkoak			12	18	30
GUZTIRA	60	60	60	60	240

Unibertsitatean Sartzeko Ebaluazioa (USE)

Bi fase

Sarbide fasea (nahitaezkoa): Gaztelania, Euskara, Historia, Atzerriko hizkuntza eta derrigorrezko **modalitateko gai bat** (Mate II, Mate aplikatuak II, Latina II edo Arte oinarriak II)

Balio mugagabea

%60 batxilergoa + %40 azterketa gehienez 10 puntu

Onarpen fasea (borondatezkoa, nota hobetzeko)

2 urteko baliotasuna

$C1 \times M1 + C2 \times M2 + C3 \times M3$ gehienez 4 puntu

M1, M2, M3 = gradu bakoitzean baloratuko diren jakintzagaiak (≥ 5)

C1, C2, C3 = 0.1, 0.2 edo 0.3 (ikus parametroak)

Unibertsitatean sartzeko nota

Gradu batean onartua izateko nota

	ikasgai kopurua	ikasgaiaren puntuazioa	puntuazioa
Sarbide fasea	5	0.8	4
Batxilergoaren batez bestekoa			6
Onarpen fase*	3 gehienez	1, 2 edo 3 C araberan	4
Guztira			14

***Gradu bakoitzean onartzeko nota desberdina izango da**

Evaluación para el Acceso a la Universidad (EAU)

Apellidos y Nombre	ORMAETXEA ARRIETA IRATI	Nº Documento	XXXXXX
Año	2018	Convocatoria	Ohikoa
Tribunal	1	Centro	XXXXX BHI

Calificaciones Ejercicio

Fase de acceso	Nota Examen
Lengua Castellana y Literatura II	6,6
Inglés	4,3
Lengua Vasca y Literatura II	8
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	6,3
Historia de España	5,8
Nota media Fase de acceso	6,1 (>4)
CALIFICACIÓN DEFINITIVA	6,1x0,4+ 7,2x0,6= 6,76 (>5) Apto

Fase de Admisión	Nota Examen
Historia de la Filosofía	9
Economía de la Empresa	NP

RECLAMACIONES

Trámite	Fecha	Lugar
Revisión	del 13 de julio al 17 de julio	En el Tribunal

Volver

JAKINTZA ADARRA

ZIENTZIAK

MULTZOAK



Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da

	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIAK									
		Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II								
		Biologia	Euskara eta Literatura II	Fisika	Gaztelania eta Literatura II	Geologia	Kimika	Marrazketa Teknikoa II	Matematika II	
BIOKIMIKA ETA BIOLOGIA MOLEKULARRA	BAI	0,1	0,2	0,1	0,1		0,1	0,2		0,1
BIOLOGIA	BAI	0,1	0,2	0,1	0,1		0,1	0,2		0,1
BIOTEKNOLOGIA	BAI	0,1	0,2	0,1	0,1		0,1	0,2		0,1
ELIKAGAIEN ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA	BAI	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		0,2		0,2
FISIKA	BAI	0,1	0,1	0,1	0,2			0,1		0,1
GEOLOGIA	BAI	0,1	0,1	0,1	0,1		0,2	0,2	0,1	0,1
INGURUMEN ZIENTZIAK	BAI	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2		0,1
KIMIKA	BAI	0,1	0,1	0,1	0,1		0,1	0,2		0,1
MATEMATIKA	BAI	0,1		0,1	0,1					0,2

Fisika eta Ingeniaritza Elektronikoaren gradu bikoitzera sartzeko, gradu bien haztapenak hartuko dira kontutan.

Parametro berriek Gradu bakoitzean eskatzen den **ikaslearen profila** zehazten dute.

MULTZOAK

1

2

3

Bloke bakoitzean notarik onena
duen irakasgaia hartuko da

	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIAK	Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II	Biologia	Euskara eta Literatura II	Filosofia ren Historia	Fisika	Gaztelania eta Literatura II	Gizarte Zientzietei Aplikaturiko Matematika II	Matematika II	Kimika
ERIZAINNTZA	EZ	0,1	0,2	0,1			0,1			0,1
FARMAZIA	EZ	0,1	0,1	0,1		0,1			0,1	0,2
FISIOTERAPIA	EZ	0,1*	0,2	0,1		0,1				0,1
GIZA NUTRIZIOA ETA DIETETIKA	EZ	0,1	0,2	0,1			0,1		0,1	0,1
MEDIKUNTZA	EZ	0,1*	0,2	0,1						0,1
ODONTOLOGIA	EZ	0,1*	0,2	0,1						0,1
PSIKOLOGIA	EZ	0,1	0,3	0,1	0,3		0,1	0,3	0,3	

* Ingelesa

Parametro berriek Gradu bakoitzean eskatzen den **ikaslearen profila** zehazten dute.

JAKINTZA ADARRA

INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA

MULTZOAK



Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da

	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIAK	Artearen Historia	Artearen Oinarriak II	Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II	Biologia	Diseinua	Euskara eta Literatura II	Fisika	Gaztelania eta Literatura II	Geologia	Marraketa Teikoa II	Matematika II	Kimika
ARKITEKTURA TEKNIKOA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	
ARKITEKTURAREN OINARRIAK	EZ	0,2	0,1			0,2	0,1	0,1	0,1		0,2	0,1	
AUTOMOBILGINTZAREN INGENIARITZA	BAI			0,1			0,1	0,1			0,1	0,2	
ENERGIA BERRITAGARRIEN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INDUSTRIA ANTOLAKUNTZAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INDUSTRIA KIMIKAREN INGENIARITZA	BAI			0,1			0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INDUSTRIA TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INGENIARITZA ELEKTRIKOA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INGENIARITZA ELEKTRONIKOA	BAI			0,1			0,1	0,2				0,2	0,1
INGENIARITZA INFORMATIKOA	BAI						0,1	0,1				0,3	
INGENIARITZA KIMIROA	BAI			0,1	0,1		0,1	0,1			0,1	0,1	0,2
INGENIARITZA MEKANIKOA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
INGENIARITZA ZIBILA	BAI			0,1			0,1	0,1	0,1		0,1	0,2	0,1
INGURUMEN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
ITSASKETA	EZ			0,1*			0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
RUDEAKETAREN ETA	BAI						0,1	0,1				0,3	
INFORMAZIO SISTEMEN INFORMATIKAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1				0,3	
NAUTIKA ETA ITSAS GARRAIOA	EZ			0,1*			0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
TELEROMUNIKAZIO TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1

* Ingelesa

Fisika eta Ingeniaritza Elektronikoaren gradu bikoitzera sartzeko, gradu bien haztapenak hartuko dira kontutan.

Parametro berriek Gradu bakoitzean eskatzen den **ikaslearen profila** zehazten dute.

MULTZOAK



Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da

	Batxilergo lehenetsia	Artearen Oinarria II	Azterriko Lehenengo Heskuntza II	Biologia	Dietaua	Enpresaren Ekonomia	Espainiar en Historia	Euskara eta Literatura II	Filosofiar en Historia	Fisika	Gaztelania eta Literatura II	Geografia	Gizarte Zientziak Aplikatuako Matematika II	Ikus-entzunezko Kultura	Kimika	Latina II	Matematika II
ENPRESEN ADMINISTRAZIOA ETA ZUZENDARITZA	EZ		0,1			0,1		0,1					0,2				0,2
ERONOMIA	EZ		0,1			0,1		0,1					0,2				0,2
GEOGRAFIA ETA LURRALDE ANTOLAKUNTZA	EZ					0,1	0,1	0,1			0,1	0,2	0,1				
GIZARTE ANTROPOLOGIA	EZ	0,2	0,2				0,2	0,2			0,2		0,2			0,2	0,2
GIZARTE HEZKUNTZA	EZ		0,2				0,1	0,2	0,1		0,2		0,1	0,1			0,1
GIZARTE LANA	EZ		0,1					0,1	0,1		0,1		0,2				0,2
HAUR HEZKUNTZA	EZ		0,1					0,1			0,1		0,2				0,2
IKUS-ENTZUNEZKO KOMUNIKAZIOA	EZ	0,2	0,2		0,2		0,2	0,2			0,2		0,2	0,2		0,2	0,2
JARDUERA FISIKOAREN ETA	EZ		0,2	0,2		0,2		0,2		0,2	0,2		0,2		0,2		0,2
KIROLAREN ZIENTZIETAKO GRADUA	EZ		0,2			0,2		0,2		0,2	0,2		0,2		0,2		0,2
KAZETARITZA	EZ	0,2	0,2		0,2		0,2	0,2			0,2		0,2	0,2		0,2	0,2
KRIMINOLOGIA	EZ		0,1			0,2	0,2	0,1	0,2		0,1						
LAN HARREMANAK ETA GIZA BALIABIDEAK	EZ		0,1*					0,1	0,2		0,1		0,2				
LEHENENGO HEZKUNTZA	EZ		0,1					0,1			0,1		0,2				0,2
MARKETINA	EZ		0,1			0,1		0,1		0,1			0,2				0,2
NEGOZIOEN GESTIOA	EZ		0,1			0,1		0,1		0,1			0,2				0,2
PEDAGOGIA	EZ	0,2	0,2				0,2	0,2			0,2		0,2			0,2	0,2
POLITIKA ZIENTZIA ETA KUDEAKETA PUBLIKOA	EZ	0,2	0,2			0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2	0,2			0,2	0,2
PUBLIZITATEA ETA HARREMAN PUBLIKOAK	EZ	0,2	0,2		0,2		0,2	0,2			0,2		0,2	0,2		0,2	0,2
SOZIOLOGIA	EZ	0,2	0,2			0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2	0,2			0,2	0,2
ZERGA SISTEMA ETA ADMINISTRAZIO PUBLIKOA	EZ		0,1			0,1		0,1		0,1			0,2				0,2
ZUZENBIDEA	EZ		0,1			0,2	0,2	0,1	0,2		0,1						

* Ingelesa

Parametro berriek Gradu bakoitzean eskatzen den **ikaslearen profila** zehazten dute.

JAKINTZA ADARRA

ARTEAK ETA GIZA ZIENTZIAK

MULTZOAK



Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da

	Batzilergo lehenetsia	Arte eszenikoak	Artearen Historia	Artearen Oinarriak II	Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II	Diseinua	Espainiaren Historia	Euskara eta Literatura II	Filosofiaren Historia	Gaztelania eta Literatura II	Geografia	Grekoa II	Ikus-entzunezko Kultura II	Latina II
ARTEA	EZ	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1		0,1		0,1			0,1	
ARTEAREN HISTORIA	EZ		0,2	0,2			0,1	0,1	0,1	0,1	0,1			0,1
EUSKAL IKASKETAK	EZ				0,1*			0,2						0,1
FILOLOGIA	EZ							0,1	0,1	0,1		0,1		0,2
FILOSOFIA	EZ				0,1			0,1	0,3	0,1				
HISTORIA	EZ		0,2				0,2	0,1	0,1	0,1	0,2			0,1
INGELES IKASKETAK	EZ				0,2*			0,1		0,1				0,1
ITZULPENGINTZA ETA INTERPRETAZIOA	EZ				0,2			0,2		0,2				0,2
KULTURA ONDAREEN ZAINTZA ETA ZAHARBERRITZEA	EZ	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1		0,1		0,1			0,1	
SORKUNTZA ETA DISEINUA	EZ	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1		0,1		0,1			0,1	

* Ingelesa

Parametro berriek Gradu bakoitzean eskatzen den **ikaslearen profila** zehazten dute.

**behin-behineko egutegia*

<p>PROBA ESPEZIFIKOA duten graduatarako izena ematea</p> <p>Apirilak 1-8: Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak</p> <p>Maiatzak 11-18: Itzulpengintza eta Interpretaritza</p>	Izena ematea	
	2020ko urtarrilak 23tik martxoaren 27ra	
	Azterketa egunak	
	Ohiko deialdia	Ezohiko deialdia
	10-11-12 ekaina	8-9-10 uztaila
	izena ematea berrestea	izena ematea berrestea
	20- 24 ekaina	20-24 uztaila

matrikula prozedura	onartuen argitaratzea					
	1. zerrenda	2. zerrenda	3. zerrenda	4. zerrenda	5. zerrenda	6. zerrenda
	uztailak 15	uztailak 23	uztailak 28	uztailak 31	irailak 5	irailak 10
	matrikula					
	1. epea	2. epea	3. epea	4. epea	5. epea	6. epea
	uztailak 16-21	uztailak 24	uztailak 29	irailak 1-2	irailak 7	irailak 11

***Beste unibertsitate batean ikasi nahi izanez gero, datak galdetu**

Matrikulako 1. urtea

- Maila osatzen duten **ikasgai guztietan matrikulatzea** derrigorrezkoa da
- Gutxienez matrikulatutako kredituen **%15 gainditu behar dira** (ohiko + ezohiko deialdia)

Ikasketak amaitzeko urte kopurua

Graduaren urte kopurua + beste 2 urte
(4 urteko Gradua → 6 urte amaitzeko)

Unibertsitateak

- [EHU/UPV sarbidea](#) eta [gradu ikasketen eskaintza](#)
- Mondragon unibertsitatea: www.mondragon.edu/eu
- Deustuko unibertsitatea: www.deusto.es
- Nafarroako unibertsitate publikoa: www.unavarra.es/
- Nafarroako unibertsitatea www.unav.es eta www.tecnum.es
- Espainiako unibertsitate guztiak:
<http://www.mecd.gob.es/educacion-mecd/areas-educacion/universidades/educacion-superior-universitaria/que-estudiar-donde.html>

Hezkuntza Ministerioaren mugikortasun beka orokorrak

Becas de estudio 2020 por comunidades, becas MEC...
(Twitter: @BecasEstudio)

“Locos por las becas” facebook-en eta twitter-en

Lanbide Heziketa

Lanbide Arlotan antolatuta daude (familiak)

Lanbide Arlo bakoitzean OLH, EM eta GM tituluak daude

- [ADMINISTRAZIOA ETA KUDEAKETA](#)
- [ARTEAK ETA ESKULANGINTZAK](#)
- [ARTE GRAFIKOAK](#)
- [BEIRA ETA ZERAMIKA](#)
- [EHUNGINTZA, JANTZIGINTZA ETA LARRUGINTZA](#)
- [ELEKTRIZITATEA ETA ELEKTRONIKA](#)
- [ELIKAGAIEN INDUSTRIAK](#)
- [ENERGIA ETA URA](#)
- [ERAIKUNTZA ETA OBRA ZIBILAK](#)
- [ERAUZKETA INDUSTRIAK](#)
- [FABRIKAZIO MEKANIKOA](#)
- [GARRAIOA ETA IBILGAILUEN MANTENIMENDUA](#)
- [GIZARTE- ETA KULTUR-ZERBITZUAK](#)
- [JARDUERA FISIKOAK ETA KIROLA](#)
- [INFORMATIKA ETA KOMUNIKAZIOAK](#)
- [INSTALATZE ETA MANTENTZE LANAK](#)
- [IRUDI PERTSONALA](#)
- [IRUDIA ETA SOINUA](#)
- [ITSASOA ETA ARRANTZA](#)
- [JARDUERA FISIKOAK ETA KIROLAK](#)
- [KIMIKA](#)
- [MERKATARITZA ETA MARKETINA](#)
- [NEKAZARITZA](#)
- [OSASUNGINTZA](#)
- [OSTALARITZA ETA TURISMOA](#)
- [SEGURTASUNA ETA INGURUMENA](#)
- [ZURGINTZA, ALTZARIGINTZA ETA KORTXOA](#)



Goi-Mailako Heziketa Zikloak

Instituto Vasco del Conocimiento
de la Formación Profesional
Lanbide Heziketaren
Ezagutzaren Euskal Institutua



Familia
bakoitzeko
tituluak

Ikastetxeen
helbideak

Titulu bakoitzeko
xehetasunak

Aurre-matrikula: **ekainean**
Matrikula: **uztailaren hasieran**

Adibide bat: Plataforma anitzeko aplikazioen garapena

Modulua (ikasgaia)	orduak
Datu-atzipena	120
Datu-baseak	198
Interfazeen garapena	140
Enpresa eta ekimen sortzailea	60
Entornos de desarrollo	99
Lantokiko prestakuntza	360
Laneko prestakuntza eta orientabidea	99
Ingeles teknikoa	33
Markatzeko lengoaiak eta informazioa kudeatzeko sistemak	132
Programazioa	264
Zerbitzu eta prozesuen programazioa	80
Programación multimedia y dispositivos móviles	100
Plataforma anitzeko aplikazioak garatzeko proiektua	50
Enpresa-kudeaketarako sistemak	100
Informatika-sistemak	165
	2000 ordu

Goi Mailan plazen **% 60a** izango dira Batxilergo-titulua dutenentzat.

Eskaeren kopurua handiagoa bada, lehentasunak ezarriko dira:

- 1.- Dagokion heziketa-ziklorako zehazten den Batxilergoko modalitatearen bat ikasi izana.
- 2.- Batxilergoari lotutako gaia gainditu izana
- 3.- Batxilergoko ikasketa-espedienteko batez besteko nota.

ikus sartzeko [lehentasunak](#)

Unibertsitatean ikasketak jarraitzea

- Goi-Mailako teknikari-tituluarekin unibertsitateko ikasketetara zuzenean sar daiteke: egindako zikloaren **batez besteko nota** hartuko dute kontuan.
- **Onarpen nota hobetzeko**, aukera izango dute Uniberstitatean onatzeko aztergai diren gaietako edozeinetara aurkezteko.
- Graduaren jakintza adarrarekin lotutako prestakuntza zikloren bat egin duten ikasleek **lehentasuna** izango dute.
- Goi mailako tituludunek **kreditu batzuk baliozkotuak** izango dituzte adar bereko unibertsitate ikasketetan.

Familiak eta tituluak:

informazioa [https://ivac-eei.eus/eu/
2019-20 eskaintza](https://ivac-eei.eus/eu/2019-20)

Bideoak:

euskaraz

http://www.ikaslangipuzkoa.net/eu/bideoak?set_language=eu

gaztelaniaz

<http://www.ikaslangipuzkoa.net/es/videos>

Mila esker!