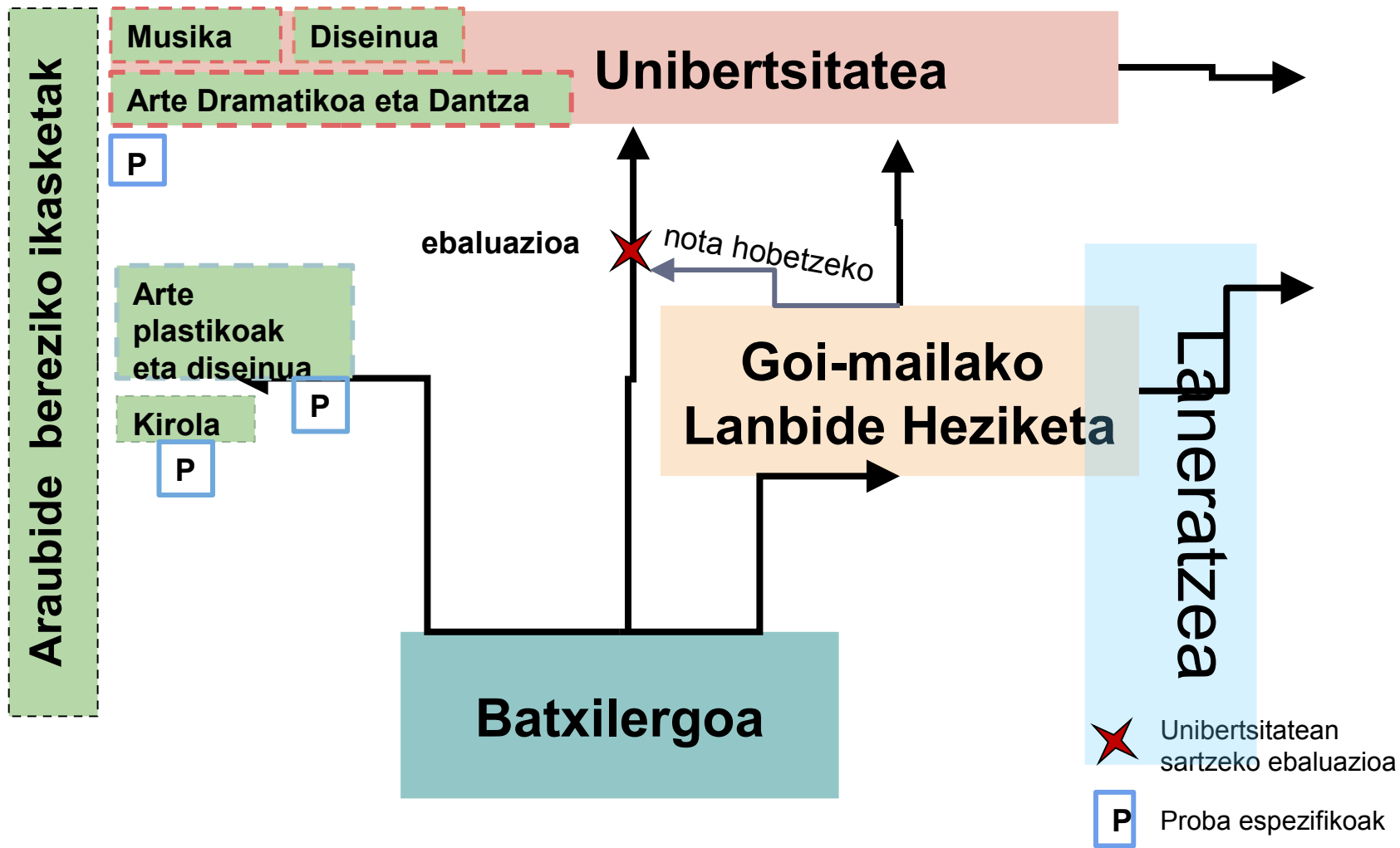




Batxilergoaren ondoren, zer?

2016-17 ikasturtea

Hezkuntza sistemaren antolaketa

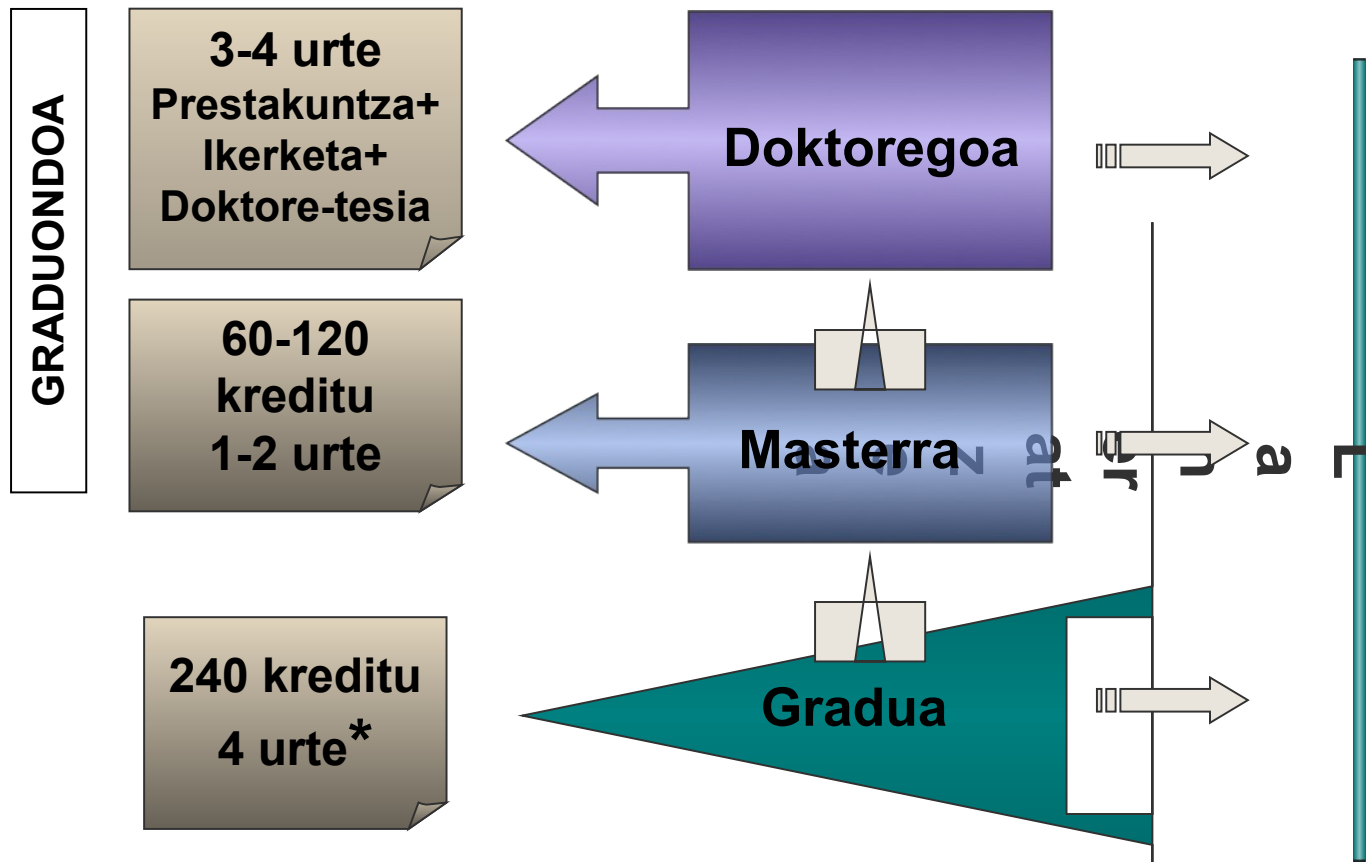


Unibertsitate ikasketak

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**

Gutxieneko nota

Onartua izan den azken pertsonaren nota da.

9 digitu ditu

Lehenengo lauek lehentasuna adierazten dute

Beste 5ak nota adierazten dute

9211 09,180

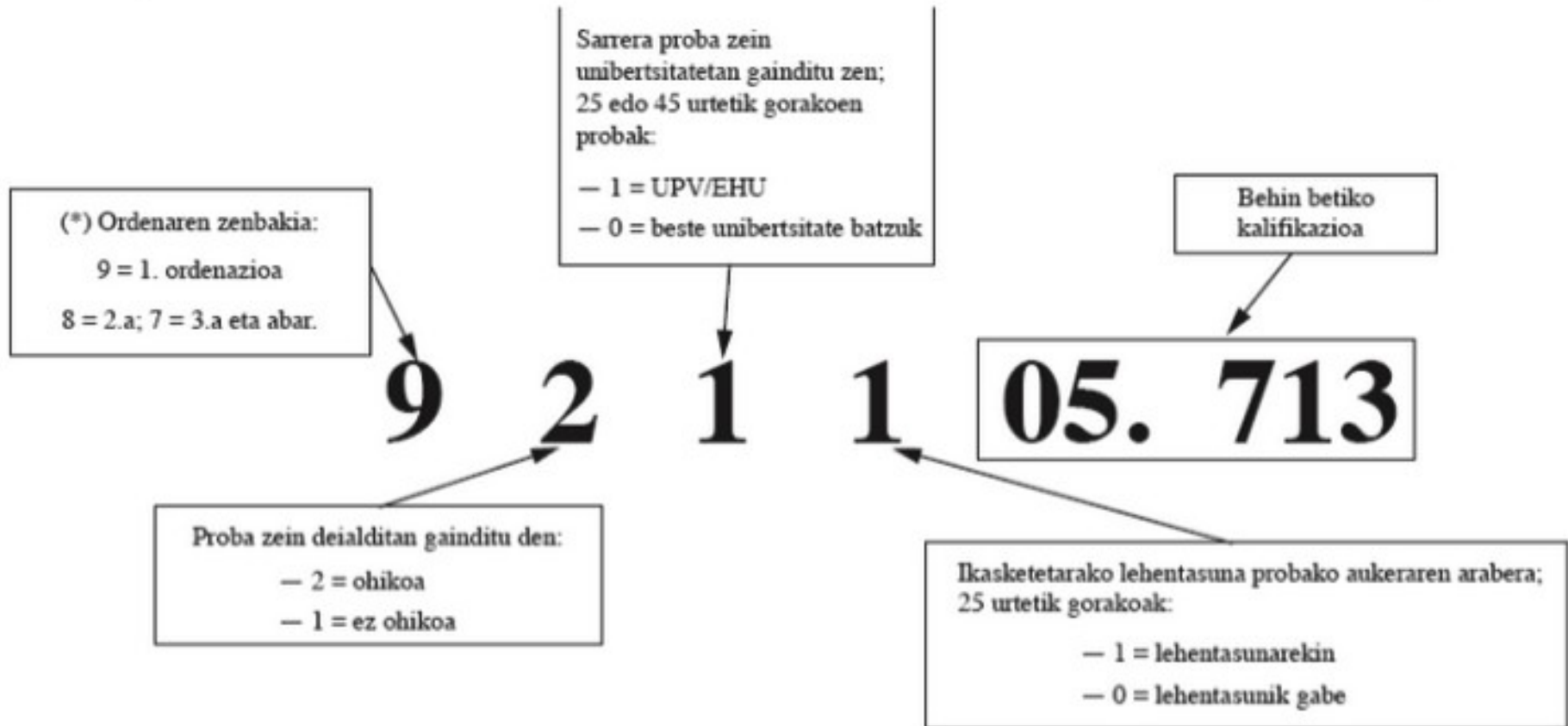
lehentasuna nota

Lehenengo digitua **9** ez bada, gradu horretan ikasle guztiak onartuak izan dira, beti ere

- sartzea eskatu badute
- ekainean selektibitatea gainditu badute
- eskaera epean berretsi badute

Unibertsitatean sartzeko nota

ONARPEN MOTA



* Ikasleak sarrera proba ohiko deialdian edo aurreko ikasturteren batean gainditu badu eta izena epearen barruan eman badu, eskatu duen gradurako daukan notaren arabera ordenatuko da; ikasle horren prioaren lehenengo zenbakia 9 izango da (horixe baita 1. ordenazioari dagokion zenbakia) eta bigarren zenbakia 2 (2 zenbaki horrek adierazten baitu ohiko deialdian edo aurreko ikasturteren batean gainditu duela proba). *Ikasle horrek lehentasuna izango du titulazioan sartzeko, 8 zenbakiaren edo txikiagoarekin hasten den onarpen nota duten ikasleen aldean, eta berdín izango dio zein nota lortu zuten beste ikasle horiek.* Ezohiko deialdiko ikasleak 4. ordenaziotik aurrera sartuko dira, eta horien prioaren lehenengo zenbakia 6 izango da eta hurrengoa, 1. Izena epez kanpo eman badute, edo aldaketarik egin badute, eskariari hurrengo ordenazioko prioa emango zaio.

JAKINTZA ADARRA

ZIENTZIAK

MULTZOAK

1

2

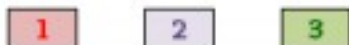
3

Bloke bakoitzean notarik onena
duen irakasgaia hartuko da

	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIAK	ZIENTZIAK								
	Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II	Biologia	Buskara 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

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

MULTZOAK



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
ERIZAINZA	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	

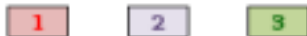
* Ingelesa

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	Marrazketa Teknikoa 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 (Onartzeke)	BAI			0,1			0,1	0,1			0,1	0,2	
ENERGIA BERRIZTAGARRIEN 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				0,1	0,1
INGENIARITZA INFORMATIKOA	BAI						0,1	0,1				0,3	
INGENIARITZA KIMIKOA	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
KUDEAKETAREN ETA													
INFORMAZIO SISTEMEN INFORMATIKAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1				0,3	
MEATZARITZA ETA ENERGIA TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI			0,1			0,1	0,1		0,1	0,1	0,2	0,1
NAUTIKA ETA ITSAS GARRAIOA	EZ			0,1*			0,1	0,1			0,1	0,2	0,1
TELEKOMUNIKAZIO TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI						0,1	0,1			0,1	0,2	0,1

* Ingelesa

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

MULTZOAK



Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da

	Batxilergo lehenetsia	Artearen Oinarriak II	Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II	Biologia	Disainua	Enpresaren Ekonomia	Espainiarren Historia	Euskara eta Literatura II	Filosofiarren Historia	Fisika	Gaztelania eta Literatura II	Geografia	Gizarte Zientzietan Aplikaturiko Matematika II	Ikus-entzunezko Kultura	Kimika	Latina II	Matematika II
ENPRESEN ADMINISTRAZIOA ETA ZUZENDARITZA	EZ	0,1				0,1		0,1		0,1			0,2				0,2
EKONOMIA	EZ	0,1				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 KIROLAREN ZIENTZIETAKO GRADUA	EZ		0,2	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						0,2

* 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

	Batxilergo lehenetsia	Artearen Historia	Artearen Oinarriak II	Atzerriko Lehenengo Hizkuntza II	Diseinua	Espainiaren Historia	Euskara eta Literatura II	Filosofia	Gaztelania eta Literatura II	Geografia	Grekoa II	Ikus-entzunezko Kultura II	Latina II
ARTEA	EZ		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		0,2	0,1	0,1		0,1		0,1			0,1	
SORKUNTZA ETA DISEINUA	EZ		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 19-26: Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak</p> <p>Maiatzak 12-19: Itzulpengintza eta Interpretaritza</p>	Izena ematea	
	2017ko martxoaren 24a arte	
	Azterketa egunak	
	Ohiko deialdia	Ezohiko deialdia
	7-8-9 ekaina	5-6-7 uztaila
	19- 23 ekaina	17-21 uztaila

matrikula prozedura	onartuen argitaratzea					
	1. zerrenda	2. zerrenda	3. zerrenda	4. zerrenda	5. zerrenda	6. zerrenda
	uztailak 15	uztailak 22	uztailak 27	uztailak 28	irailak 7	irailak 16
	matrikula					
	1. epea	2. epea	3. epea	4. epea	5. epea	6. epea
	uztailak 17-20	uztailak 24	uztailak 28	irailak 4-5	irailak 8	irailak 18

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

Probaren ordutegia behin behinekoa 2017

Calendario y horario provisional



Convocatoria ordinaria: 7, 8 y 9 de junio

Convocatoria extraordinaria: 5, 6 y 7 de julio



HORARIO DE LA EAAU PARA EL AÑO 2017

Convocatoria ordinaria: 7, 8 y 9 de junio
Convocatoria extraordinaria: 5, 6 y 7 de julio

	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:45 - 09:00	Presentación		
09:00 - 10:30	Lengua castellana y literatura	Matemáticas II Matemáticas aplicadas ciencias sociales II Fundamentos del arte II	09:00 - 10:30 Geología Latin II
10:30 - 11:15		Descanso	10:30 - 11:15 Descanso
11:15 - 12:45	Primera lengua extranjera II	Biología Economía de la empresa Cultura audiovisual	11:15 - 12:45 Dibujo técnico II Historia del arte
12:45 - 15:00		Descanso	12:45 - 13:30 Descanso
15:00 - 16:30	Historia de España	Física Geografía Diseño	13:30 - 15:00 Griego II
16:30 - 17:15		Descanso	
17:15 - 18:45	Lengua vasca y literatura II	Química Historia de la filosofía Artes escénicas	

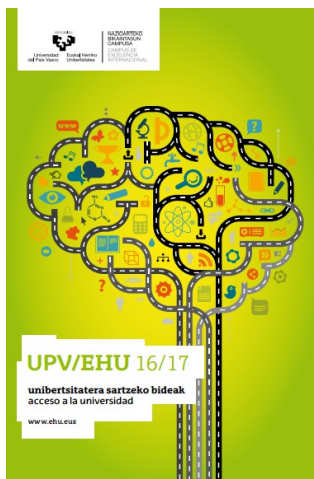
PROYECTO ORDINARIO



Unibertsitatea: erabakitze prozesua

Orientazio programa

EHU/UPV informazioa



Gutxieneko notak 2016-17

Informazio saioak ikastetxeetan

Jarduera praktikoak: Batx 1. mailan

Orientazio azokak 2017

Jardunaldi irekiak 2017

Beste Unibertsitateen informazio jardunaldiak

Banakako elkarrizketak orientatzailearekin

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>

Hezkuntza Sailak: deialdia uztailean atera ohi da.
Azken deialdia: EHAA 13-07-2016

Hezkuntza Ministerioaren
mugikortasun beka orokorrak

Becas de estudio 2017 por comunidades, becas MEC...
(Twitter: @BecasEstudio)

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

Lanbide Heziketa

Goi-Mailako Heziketa Zikloak

- Lanbide Arlotan antolatuta daude (familiak)
- Lanbide Arlo bakoitzean OLH, EM eta GM tituluak daude

ADMINISTRAZIOA ETA KUDEAKETA

ARTE GRAFIKOAK

BEIRA ETA ZERAMIKA

EHUNGINTZA, JANTZIG. ETA LAR

ELEKTRIZITATEA ETA ELEKTRON

ELIKAGAIEN INDUSTRIAK

ENERGIA ETA URA

ERAIKUNTZA ETA OBRA ZIBILAK

FABRIKAZIO MEKANIKOA

GARRAIOA ETA IBILGAILUEN MAN

GIZARTE- ETA KULTUR-ZERBITZ

GORPUTZ- ETA KIROL-EKINTZAK

INFORMATIKA ETA KOMUNIKAZIOAK

INSTALAZIOAK ETA MANTENIMENDUA

IRUDI PERTSONALA

IRUDIA ETA SOINUA

ITSASOA ETA ARRANTZA

KIMIKA

MERKATARITZA ETA MARKETINA

NEKAZARITZA

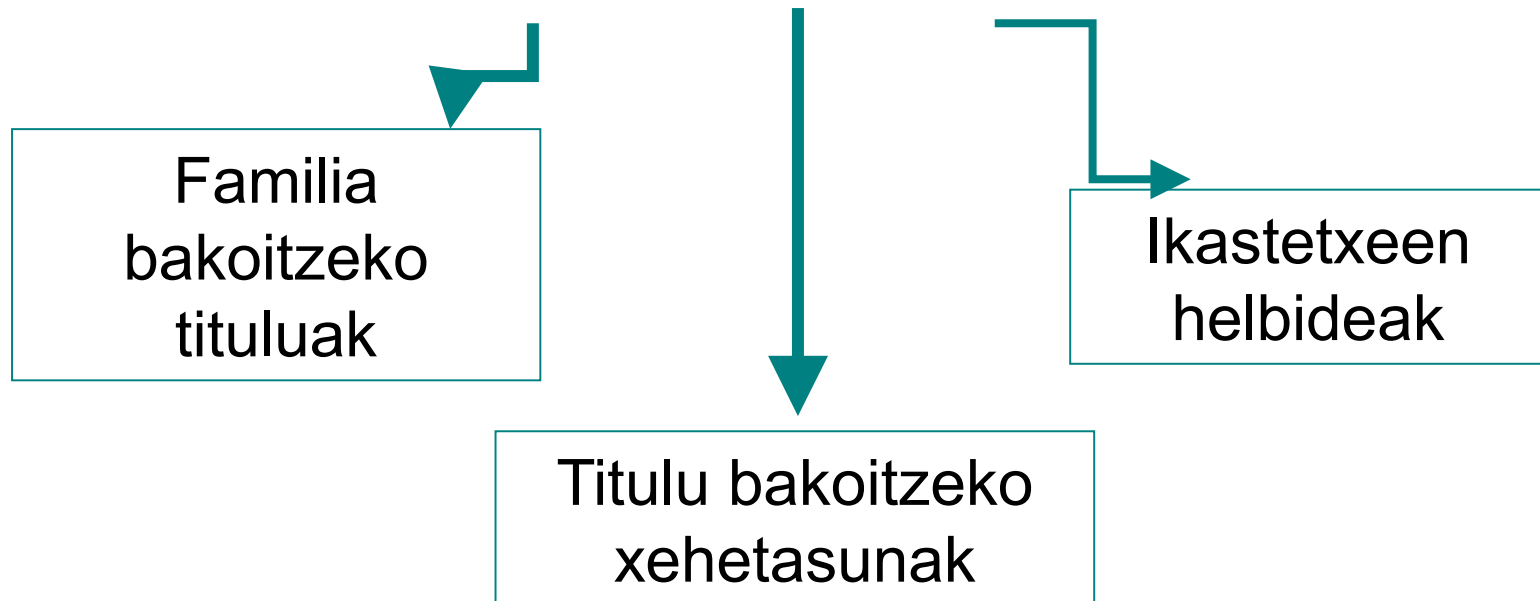
OSASUNGINTZA

OSTALARITZA ETA TURISMOA

SEGURTANA ETA INGURUMENA

ZURGINTZA, ALTZARIGINTZA ETA KOR

<http://www.euskadi.net/lanbidez>



Aurre-matrikula: ekainean
Matrikula: uztailaren hasieran

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, lehenetasunak 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 lehenetasunak

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 Unibersitatean 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: <http://www.euskadi.net/lanbidez>

Bideoak:

euskaraz

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

gaztelaniaz

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

Mila esker!