

# Batxilergoaren ondoren, zer?

**2023-2024 ikasturtea**

**Espezializazio  
ikastaroak eta  
programak**

**Doktoretza eta  
Unibertsitateko  
Masterrak**

**Goi-mailako  
Lanbide Heziketa**

USEko fase espezifikora  
aurkezteko aukera

**Unibertsitatea**

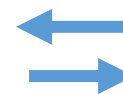
**Araubide Bereziko  
ikasketak**

Musika eta dantza  
Arte Plastikoak eta  
Diseinua  
Arte dramatikoa  
Kirola

Unibertsitatean  
Sartzeko  
Ebaluazioa

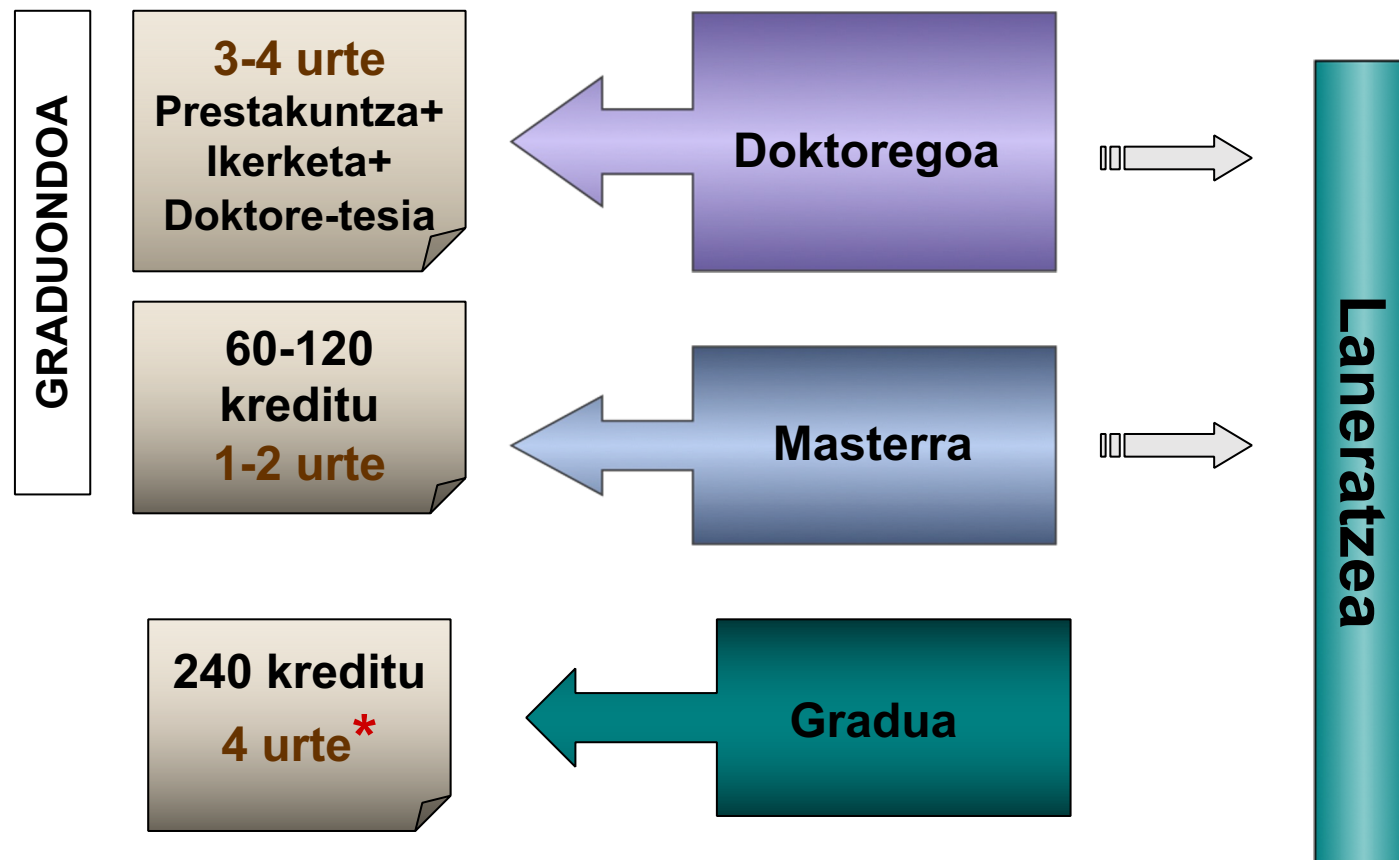
Proba espezifikoak

**Batxilergoa**



# Unibertsitateko ikasketak

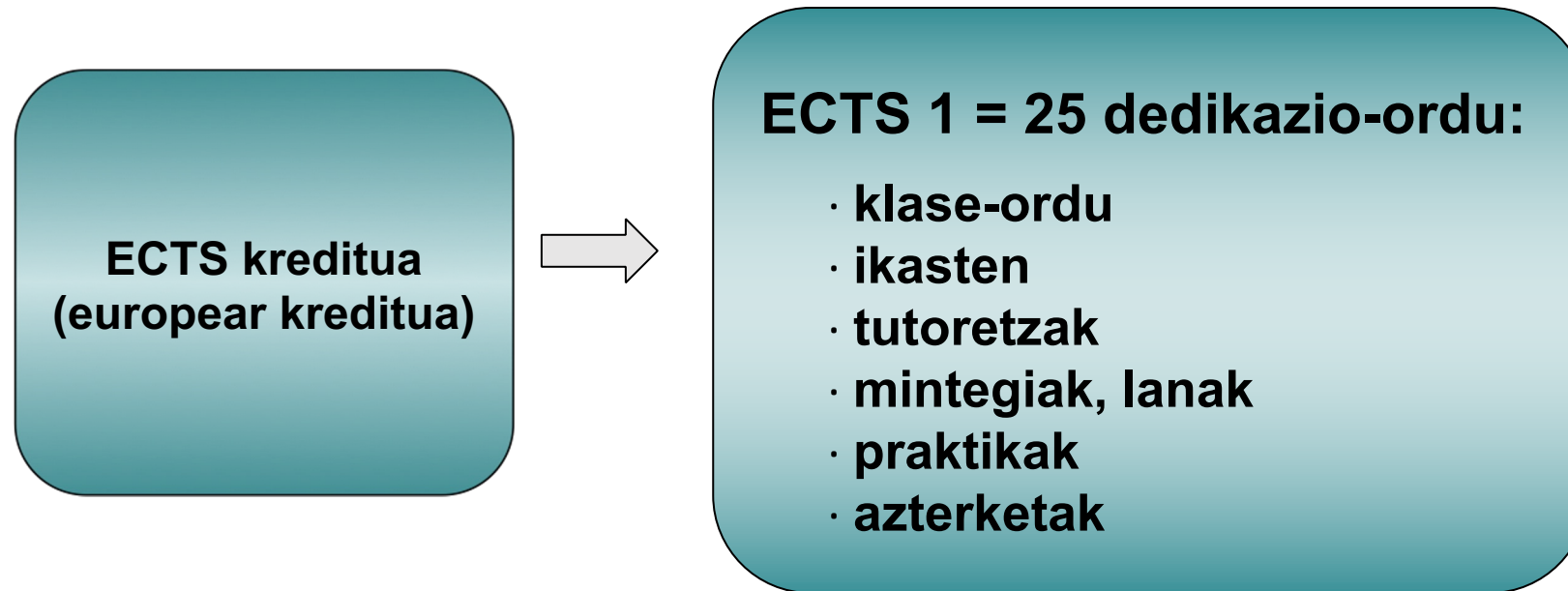
# Unibertsitate-ikasketen egitura



\* Medikuntza (6 urte), Odontologia (5), Farmazia (5), Albaitaritza (5), Arkitekturaren oinarriak (5), eta gradu bikoitzak (5,5)

# Unibertsitate-ikasketen egitura

## Unibertsitate-ikasketak: ECTS kredituak



**Ikasturte 1 = 60 ECTS kreditu (1500 ordu)**

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

# Unibertsitatean Sartzeko Ebaluazioa (USE)

**SARBIDE FASEA:** Edozein Unibertsitatean Sartzeko eskubidea ematen dena, nahitaezko fasea eta balio mugagabea duena

%60 batxilergoa + %40 azterketa (10 puntu)

**Fase honetan egin behar diren azterketak:**

Gaztelania eta Literatura, Euskera eta Literatura, Atzerriko Hizkuntza

Espainako Historia **edo** Filosofiaren Historia

Egindako **modalitateko derrigorrezko jakintzagaia** (Matematika, GGZZ Matematika, Latina, Marrazketa Artistikoa, Anlisi Musikala, Arte Eszenikoak, Zientzia Orokorrak)

**ONARPEN FASEA:** Unibertsitate Publiko Bakoitzak onartzeko lehentasunak finkatzen dituen fasea, borondatezkoa da, sarbide faseko nota hobetzen du eta 2 urteko baliotasuna duena

C1xM1 + C2xM2 (4 puntu)

C: Hastapen parametroa (0,1, 0,2)

M: Baloratuko den jakintzagaia ( $\geq 5$ )





### Gratu bikoitzak

Gratu 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

0,1

0,2

### GRADUAK

GRADUAK	Batxilergo lehenetsia	ZIENTZIAK									
		Biologia	Fisika	Geografia	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientzietei Aplikaturako 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	





**Gratu bikoitzak**

Gratu bietako haztaperak izango dira kontuan, eta puntuaziorik altuena duena esleituko da.  
 Gratu etako 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 Zientziei Aplikaturako Matematika	Lehenengo Atzerriko Hizkuntza II	Matematika II	Kimika	Zientzia Orokorrak
ERIZAINZA	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		

(\*) Onartzeko izapidean

**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**

**GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK**

**Ikaslearentzat onuragarrienak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira**



**GRADUAK**

	Batxilergo lehenetsia	Adierazpide Grafiko eta Plastikorako Teknikak	Analisi Musikala II	Arte Eszenikoak II	Artearen Historia	Artearen Oinarriak	Bi garren Atzerriko Hizkuntza II	Bi ologia	Diseñua	Enpresa eta Negozio Ereduen Diseñua	Espainiako Historia	Euskara eta Literatura II	Filosofia	Fisika	Gaztelania eta Literatura II	Geografia	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientzietan Aplikaturako Matematika II	Grekoa II	Kimika	Ingelesa	Latina II	Literatura Dramatikoa	Marraketa Artistikoa II	Matematika II	Mugimendu Kultural eta Artistikoa	Musikaren eta Dantzaren Historia	Zientzia Orokorrak
ENPRESEN ADMINISTRAZIOA ETA ZUZENDARITZA	EZ						0,1			0,2		0,1		0,2				0,2			0,1				0,2			
ERONOMIA	EZ						0,1			0,2		0,1		0,2				0,2			0,1				0,2			
GEOGRAFIA ETA LURRALDE ANTOLAKUNTZA	EZ				0,2	0,1	0,1	0,2		0,1	0,1	0,1			0,1	0,2	0,2				0,1							
GIZARTE ANTROPOLOGIA	EZ		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	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
GIZARTE HEZKUNTZA	EZ		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	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
GIZARTE LANGINTZA	EZ											0,2	0,1	0,2		0,1			0,2									
HAUR HEZKUNTZA	EZ	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	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		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			0,2			0,2	0,2			0,2	0,2		
JARDUERA FISIKOAREN ETA KIROLAREN ZIENTZIAK	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		0,2			0,2	0,2			0,2	0,2		
KRIMINOLOGIA	EZ						0,2		0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2		0,2			0,2			0,2				
LAN HARREMANAK ETA GIZA BALIABIDEAK	EZ												0,2					0,2										
LEHEN HEZKUNTZA	EZ	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	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2
MARKETINA	EZ						0,1			0,2		0,1		0,2				0,2			0,1				0,2			
NEGOZIOEN KUDEAKETA	EZ						0,1			0,2		0,1		0,2				0,2			0,1				0,2			
PEDAGOGIA	EZ		0,2	0,2							0,2	0,2	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			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			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			0,2	0,2		
ZERGA SISTEMA ETA ADMINISTRAZIO PUBLIKOA	EZ						0,1			0,2		0,1		0,2				0,2			0,1				0,2			
ZUZENBIDEA	EZ						0,2			0,2	0,2	0,2	0,2		0,2	0,2		0,2	0,2		0,2	0,2						

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

**JAKINTZA ADARRA**

**INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA**

Ikaslearentzat onuragarrienak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira

0,1

0,2

**GRADUAK**

GRADUAK	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA	INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA											
		Artearen Historia	Artearen Oinarriak	Biologia	Diseinua	Euskara eta Literatura II	Fisika	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientziel Aplikaturako Matematika II	Kimika	Ingelesa	Marraketa Teknikoa II	Matematika II
ADIMEN ARTIFIZIALA	EZ					0,1	0,2	0,1		0,1		0,2	0,1
ARKITEKTURA TEKNIKOA	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 BIOMEDIKOA	BAI			0,2			0,2		0,2			0,2	
INGENIARITZA ELEKTRIKOA	BAI						0,2		0,2		0,2	0,2	
INGENIARITZA ELEKTRONIKOA	EZ			0,1			0,2	0,1		0,2		0,1	0,2
INGENIARITZA INFORMATIKOA	EZ					0,1	0,2	0,1		0,1		0,2	0,1
INGENIARITZA KIMIKOA	EZ			0,1			0,2	0,1	0,1	0,2		0,1	0,2
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	
TELEKOMUNIKAZIO TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI						0,2					0,2	

**Gradu bikoitzak**

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

**JAKINTZA ADARRA**

**INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA**

Ikaslearentzat onuragarrienak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira

0,1

0,2

**GRADUAK**

	Batxilergo lehenetsia: ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA												
	Artearen Historia	Artearen Oinarriak	Biologia	Diseinua	Euskarra eta Literatura II	Fisika	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientzietan Aplikaturiko Matematika II	Kimika	Ingulesa	Marraketa Teknikoa II	Matematika II	Teknologia eta Ingeniaritza II
ADIMEN ARTIFIZIALA	EZ				0,1	0,2		0,1		0,1		0,2	0,1
ARKITEKTURA TEKNIKOA	BAI					0,2			0,2		0,2	0,2	
ARKITEKTURAREN OINARRIAK	EZ	0,2	0,1		0,2						0,2	0,1	
AUTOMOBILGINTZAREN INGENIARITZA	BAI					0,2					0,2	0,2	
ENERGIA BERRIZTAGARRIEN 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 BIOMEDIKOA	BAI		0,2			0,2			0,2			0,2	
INGENIARITZA ELEKTRIKOA	BAI					0,2			0,2		0,2	0,2	
INGENIARITZA ELEKTRONIKOA	EZ		0,1			0,2	0,1		0,2		0,1	0,2	0,2
INGENIARITZA INFORMATIKOA	EZ				0,1	0,2		0,1		0,1		0,2	0,1
INGENIARITZA KIMIKOA	EZ		0,1			0,2	0,1	0,1	0,2		0,1	0,2	0,1
INGENIARITZA MEKANIKOA	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	
TELEKOMUNIKAZIO TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA	BAI					0,2						0,2	

**2024-2025 ikasturtean unibertsitatean  
sartzeko 2023-2024 tramiteen egutegia**

# USEko behin behineko matrikula

2024ko otsailaren 1etik martxoaren 22ra (SARBIDEan)

## USEko matrikula aldatzeko aukera eta ordainketa

Ohiko deialdia	Ezohiko deialdia
2024/05/20 - 26	2024/06/20 - 25

## Azterketa egunak

Ohiko deialdia	Ezohiko deialdia
ekainak 5-6-7	uztailak 3-4-5

## Internetez notak argitaratzea

Ohiko deialdia	Ezohiko deialdia
ekainak 13	uztailak 10

- **PROBA ESPEZIFIKOA** duten gradua
- **Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak**
- **Probetarako matrikula 2024/03/18-25**
- **Proba egunak: 2024/05/21-23**

## EHUN izena ematea

Ohiko deialdia	Ezohiko deialdia
2024ko ekainaren 14tik uztailaren 1era (SARBIDEan) Gehienez 8 gradu aukera ahal dira	2024ko ekainaren 14tik uztailaren 1era (SARBIDEan) Gehienez 8 gradu aukera ahal dira <i>*2024/07/11-18 aurreinskripzioa ofizioz berrestu</i>

Onartuen zerrendak argitaratzea	Matrikula
I. FASEA (Ohiko deialdia) 1. zerrenda: uztailak 13 2. zerrenda: uztailak 20 3. zerrenda: uztailak 24	I. FASEA 1. epea: uztailak 15 - 18 2. epea: uztailak 22 3. epea: uztailak 26
Onartuen zerrendak argitaratzea	Matrikula
II. FASEA (ezohiko deialdia) 4. zerrenda: uztailak 30 5. zerrenda: irailak 5 6. zerrenda: irailak 10	II. FASEA 4. epea: irailak 2 5. epea: irailak 6 6. epea: irailak 11



# EHUko inguruko informazioa

- ✓ **2023-2024 ikasturterako izandako EHUko [onarpen notak](#)**
- ✓ **EHU/UPVko gradu ikasketen eskaintza [gidaliburua 2024-25](#)**
- ✓ **[EHUazoka](#): Unibertsitate Orientaziorako Azoka**

2024ko otsailaren 10ean

- ✓ **Ate Irekiak** (Batxilergo eta GM zikloko 2.mailakoentzat)

2024ko martxoa

- ✓ **Jarduera Praktikoak** (Batxilergo eta GM zikloko 1.mailakoentzat)

2024ko maiatza-ekaina

# Beste unibertsitate batzuk

- Mondragon unibertsitatea: [www.mondragon.edu/eu](http://www.mondragon.edu/eu)
- Deustuko unibertsitatea: [www.deusto.es](http://www.deusto.es)
- Begoñako Andra Mari: [www.bam.edu.es](http://www.bam.edu.es)
- EUNEIZ (Gasteiz): [www.euneiz.com/eu](http://www.euneiz.com/eu)
- Nafarroako unibertsitate publikoa: [www.unavarra.es/](http://www.unavarra.es/)
- Nafarroako unibertsitatea [www.unav.es](http://www.unav.es)
- Espainiako unibertsitate guztiak

# Lanbide Heziketako ikasketak

# LANBIDE HEZIKETA

170 titulu baino gehiago  
26 lanbide-arloak

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

## HEZIKETA ZIKLOAK

Oinarrizko LH:  
oinarrizko langilea

Erdi-  
maila:teknikoa

Goi-maila: goi-  
mailako teknikaria

Espezializazio ikastaroak

- ✓ 2 urteko ikasketak dira - 2000 ordu
- ✓ 400-600 ordu lantokian (Lantokiko Prestakuntza modulua)
- ✓ Lanbide Heziketa DUALa

Izen ematea: maiatzean

Matrikula: uztailaren zehar, f ase  
desberdinak egongo dira.



<https://ivac-eei.eus/eu/>



**IKAS**

Eskaintza-ikastetxeak

 [1]



**Heziketa-zikloak**

[10]



**Espezializazioak**

[13]

## Espezializazio ikastaroak

Hezkuntza eta Lanbide Heziketako  
Ministerioak diseinatutako  
Espezializazio-Ikastaroak

**Oinarrizko LH**

**Erdi-maila**

**Goi-maila**

Lanbide Heziketak 170 titulu inguru eskaintzen ditu, ikasleek lanbiderako gaitasuna lor dezaten, eta lan kualifikatuak eskuratu. Tituluak 26 lanbide arloetan biltzen dira. Informazioa bilatzeko beheko zerrendan nahi duzun lanbide arloaren gainean klikatu behar duzu. Arlo horretan dauden zikloak agertuko zaizkizu: oinarrikoak, erdi mailakoak eta goi mailakoak.

Horietako bat aukeratu eta ikasten diren moduluak (jakintzagaiak) agertuko zaizkizu. Goiko menuan bestelako informazioa ere aurkituko duzu: lanbide nagusiak, ikastetxeak...

[\*\*ADMINISTRAZIOA ETA KUDEAKETA\*\*](#)

[\*\*ARTEAK ETA ESKULANGINTZAK\*\*](#)

[\*\*ARTE GRAFIKOAK\*\*](#)

[\*\*BEIRA ETA ZERAMIKA\*\*](#)

[\*\*EHUNGINTZA, JANTZIGINTZA ETA LARRUGINTZA\*\*](#)

[\*\*ERAUZKETA INDUSTRIAK\*\*](#)

[\*\*ELEKTRIZITATEA ETA ELEKTRONIKA\*\*](#)

[\*\*ELIKAGAIEN INDUSTRIAK\*\*](#)

[\*\*ENERGIA ETA URA\*\*](#)

[\*\*ERAIKUNTZA ETA OBRA ZIBILAK\*\*](#)

[\*\*FABRIKAZIO MEKANIKOA\*\*](#)

[\*\*GARRAIOA ETA IBILGAILUEN MANTENTZE LANAK\*\*](#)

[\*\*GIZARTE ETA KULTURA ZERBITZUAK\*\*](#)

[\*\*JARDUERA FISIKOAK ETA KIROLA\*\*](#)

[\*\*INFORMATIKA ETA KOMUNIKAZIOAK\*\*](#)

[\*\*INSTALATZE ETA MANTENTZE LANAK\*\*](#)

[\*\*IRUDI PERTSONALA\*\*](#)

[\*\*IRUDIA ETA SOINUA\*\*](#)

[\*\*ITSASOA ETA ARRANTZA\*\*](#)

[\*\*KIMIKA\*\*](#)

[\*\*MERKATARITZA ETA MARKETINA\*\*](#)

[\*\*NEKAZARITZA\*\*](#)

[\*\*OSASUNGINTZA\*\*](#)

[\*\*OSTALARITZA ETA TURISMOA\*\*](#)

[\*\*SEGURTASUNA ETA INGURUMENA\*\*](#)

[\*\*ZURGINTZA, ALTZARIGINTZA ETA KORTXOA\*\*](#)

# Goi-Mailako zikloetan sartzeko lehentasunak

**% 60** Batxilergo-titulua dutenentzat

## Lehentasunen taula

**% 55** Batxilergoko titulua egiaztatzen dutenentzat.

**% 5** ikasketak atzerrian egin eta eskuratutako titulazioa homologatzeke duten ikasleentzat

**% 30** Teknikari-titulua dutenentzat (Erdi-maila)

## Kidetasunen zerrenda

**% 10** sarrera-proba bidez sartzen direnentzat, 25 urtetik gorakoentzat Unibertsitatean sartzeko probaren bidez sartzen direnentzat, beste Lanbide Heziketako Goi-Mailako Teknikari titulu baten bitartez sartzen direnak...

(Talde bakoitzaren barruan eskaerak **espedientearen arabera** ordenatuko dira)

Eskainitako plazetatik **% 5a erreserbatuta** ezintasuna (%33) duten pertsonentzat eta beste **% 5a** goi-mailako edo errendimendu handiko kirolarientzat

# Helbide interesgarriak

- ✓ **EAEko LHko Hezkuntza Eskaintza**  
**Herrien eta ikastetxeen arabera**  
**Lan-arloen arabera**
- ✓ **Lanbide Heziketa: Bideoak**  
**Erdi mailako zikloak (41 bideo)**  
**Goi mailako zikloak (79 bideo)**  
**Emakumeak eta LH. Mitoak apurtzen**
- ✓ **Fpbide**
- ✓ **Etorlan**



◀ Hezkuntza Saila

# Lanbide Heziketa



# Araubide Bereziko Irakaskuntzak

# ARAUBIDE BEREZIKO IRAKASKUNTZAK



[Arte plastikoak eta diseinua](#)



[Musika](#)



[Arte dramatikoa](#)



[Dantza](#)



[Kirola](#)

# Erabakitze prozesua

- ✓ Batxilergo ondorengo ikasketen informazio saioak
- ✓ Inguruko eskaintzaren informazioa eta ingurukoa ez dena
- ✓ Banakako elkarrizketak orientatzailearekin
- ✓ Orientazio aholkua