

# Zure bizitzaren plangintza: **ZURE ETORKIZUNAREN** protagonista izatea

UNIBERTSITATEA  
ETA IKASKETA  
PLANAK  
**2024-2025  
IKASTURTE-  
RAKO**

**UPV/EHUko**  
GRADUKO IKASKETEN  
ESKAINNTZA

**DEUSTUKO  
UNIBERTSITATEKO**  
GRADUKO IKASKETEN  
ESKAINNTZA

**MONDRAGON  
UNIBERTSITATEKO**  
GRADUKO IKASKETEN  
ESKAINNTZA

**EUNEIZ  
UNIBERTSITATEKO**  
GRADUKO IKASKETEN  
ESKAINNTZA

**DONOSTIAKO  
INGENIARITZA  
TECNUN  
ESKOLAKO**  
GRADUKO IKASKETEN  
ESKAINNTZA

*Euskadi, auzolana*

EUSKO JAURLARITZA




GOBIERNO VASCO

PLANAK...

**ONDO  
ATERA  
OHI DIRA**

**zure ikaskuntzaren  
protagonista izango zara**

Soilik 4 urtetan gradu bat lortu ahal izango duzu, kasu hauetan izan ezik: Arkitekturaren Oinarriak, Farmazia eta Odontologia (5 urte), eta Medikuntza (6 urte).



**Aitorpen duala duen unibertsitate-titulu bat ikasi ahal izango duzu.**

Titulazio horiek oso ikuspegi nabarmena dute laneratzearekiko.

**Lan egiteko aukera gehiago izango duzu... nahi duzun lekuan.**

Zure parte hartzean oinarritutako metodo aktiboen bidez, era dinamikoan eta kooperatiboan ikasi.

**Mundu globalizatuan lan egiteko prestatu, ingelesa bezalako hizkuntzak eta teknologia berriak menderatuz.**

Lortu pertsonarteko gaitasunak, funtsezkoak baitira zure lanbiderako.

**%100 profesionala den pertsona bihurtu, jarrera aktiboa eta autonomia duena.**

Garatu zure erantzukizun - eta elkartasun - balioak.



## IKASKETA IBILBIDEA

ZURE LANBIDE  
ETORKIZUNA  
ZIURTATZEN  
DUENA

Unibertsitate-ikasketak  
bi mailatan egituratzen  
dira: GRADUA ETA  
GRADUONDOKOA.

Ikaslearen lana eta  
ikasketa neurtzeko  
unitatea Europar  
Kreditua da (ECTS).

# GRADUA

UNIBERTSITATE-  
HEZKUNTZAKO  
LEHEN MAILA

Helburu hau dauka: zu prestatzea, bai lan egiteko, bai zure unibertsitate-prestakuntza jarraitzeko.

240 kredituko iraupena dauka.

Iraupen hori 4 urteko epeari dagokio, eta epe horretan gradu bat lortu ahal izango duzu, kasu hauetan izan ezik: Arkitekturaren Oinarriak, Farmazia eta Odontologia (5 urte), eta Medikuntza (6 urte).

## **4 URTEGAN SOILIK LAN-MERKATUAN SARTU AHAL IZANGO ZARA**



# ECTS

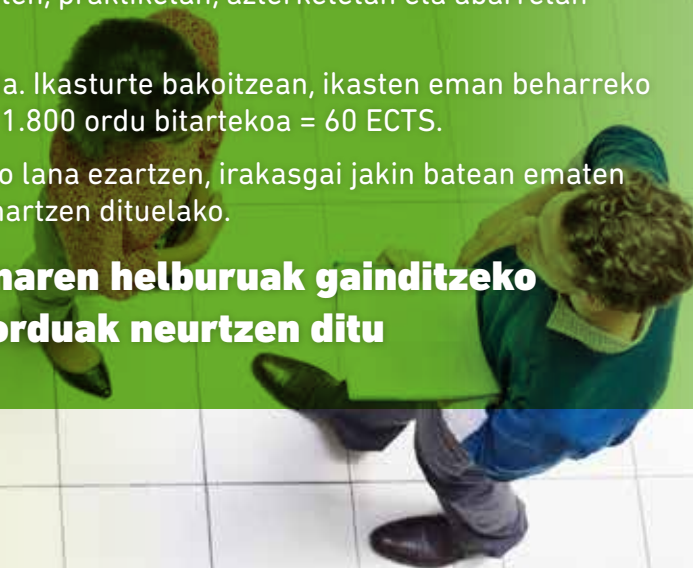
EUROPAR KREDITUA  
zu zara sistemaren  
erdigunea

ECTS-ek lan-karga neurtzen dute, hau da, zure ikasketa-planean programatutako helburuak gainditzeko behar dituzun orduen kopuru osoa; plan horretan, eskola-orduak ez ezik, ikasten, mintegietan, lanak egiten, praktiketan, azterketetan eta abarretan emandakoak ere sartzen dira.

ECTS bat 25 edo 30 orduren parekoa da. Ikasturte bakoitzean, ikasten eman beharreko orduen kopuru osoa hau da: 1.500 eta 1.800 ordu bitartekoa = 60 ECTS.

ECTS kredituak inoiz ez dizu gehiegizko lana ezartzen, irakasgai jakin batean ematen dituzun orduak neurtzen eta kontuan hartzen dituelako.

## **ECTS-ak zure ikasketa-planaren helburuak gainditzeko guztira erabiltzen dituzun orduak neurtzen ditu**



# Batxilergoa ala baliokidea behar duzu

ETA NI,  
**NOLA SARTUKO NAIZ UNIBERTSITATEAN?**

Gradu-ikasketetan hasteko, beharrezkoa da Batxiler-titulua edo baliokide bat izatea eta Unibertsitatean Sartzeko Ebaluazio-proba gaindituta edukitzea.

Titulua Bigarren Hezkuntzako edo Lanbide Heziketako zein ikastetxetan lortu, ikastetxe hori atxikita dagoen unibertsitate publikoan egingo da sarbide-proba.

Atzerrian dagoen espainiar ikastetxe publikoetako batetik bazatoz, proba UNEDen egingo duzu, zure ikastetxea aipatutakoa ez den beste unibertsitate bati atxikita egon ezean, orduan horretan egin beharko baituzu.

**Unibertsitate-sarbidea BALDINTZAK**

Egoera hauetako batean egon behar zara

- 1\_ Batxiler-titulua izatea eta Unibertsitatean Sartzeko Ebaluazio-proba gainditzea.
- 2\_ Europar Batasuneko estatu kideetako hezkuntza-sistemetatik datorren ikaslea izatea, betiere unibertsitatean sartzeko bere herrialdean eskatzen diren baldintzak betez gero. Unibertsitatera sartzeko kredentziala, UNEDek emandakoa, aurkeztu behar da.
- 3\_ Atzerriko beste hezkuntza-sistema batzuetatik datorren ikaslea izatea eta unibertsitatean sartzeko proba gainditzea.
- 4\_ Goi-mailako Teknikari-titulua edo Goi-mailako Kirol Teknikari-titulua izatea.
- 5\_ 25 urtetik gorakoa izatea eta sarbide-proba gainditzea.
- 6\_ 40 urte eta ikasketa-esparruan aitortutako lanbide-gaitasuna izatea.
- 7\_ 45 urtetik gorakoa izatea eta sarbide-proba gainditzea.
- 8\_ Ofizialki ezagututako unibertsitate-titulu bat izatea.
- 9\_ Helburu den unibertsitateak ezagututako 30 kreditu izatea, homologatu gabeko unibertsitate-ikasketak atzerrian egin dituztenen kasuan.
- 10\_ Hezkuntza Lege Organikoa ezarri aurreko Espainiako Hezkuntza Sistemaren ordenazioen arabera unibertsitatean sartzeko moduan egotea.

# ZERTARAKO UNIBERTSITATEAN SARTZEKO EBALUAZIOA?

Proba honek Batxilergoaren gaitasunak nola eskuratu diren baloratzea du helburu 2. kurtsoko arlo orokorreko irakasgai ardatzen multzoaren eta Euskara eta Literaturaren bidez.

**UNIBERTSITATERA  
SARTZEKO  
EBALUAZIOA  
2 fase: SARBIDEKOA  
ETA ONARPENEKOA**

## **SARBIDEKOA** derrigorrezkoa

Gaztelania eta Literatura II  
Euskara eta Literatura II  
Espainiako Historia edo Filosofiako Historia  
Atzerriko Hizkuntza II (Alemana, Frantsesa, Ingelesa)  
Emandako modalitatearen arabera:

a) Arteen modalitatean:

1. Arte Plastikoak, Irudia eta Diseinuaren bidean: Marrazketa Artistikoa II
2. Musika eta Arte Eszenikoen bidean: Análisi Musikala II edo Arte Eszenikoak II, aukeran

b) Zientziak eta Teknologia modalitatean: Matematika II edo Gizarte Zientziei Aplikaturako Matematika II, aukeran

c) Orokorra modalitatean: Zientzia Orokorrak

d) Giza eta Gizarte Zientzien modalitatean: Latina II edo Gizarte Zientziei Aplikaturako Matematika II, aukeran

Sarbide frogako batez besteko gutxieneko notak 4koa izan beharko du eta % 60 BAK + % 40 SFK formula aplikatuz, gutxienez, 5a atera behar da.

## **ONARPENEKOA** nota igotzeko

Gehienez ere 4 aukera-irakasgai, sarbide faseko ariketa egiteko aukeratutakoa ez den 2. Batxilergoko irakasgai ardatzen multzokoak.

5eko nota gainditzen duten ikasgaiak hartuko dira kontuan.

## ZENBAT PUNTU

BEHAR DITUT EBALUAZIO-PROBA GAINDITZEKO?

**Unibertsitatean sartzeko ebaluazioa gainditzeko beharrezkoa da nota 5 edo handiagoa izatea.**

Sarbide Faseko notaren %40aren eta Batxilergoko azken kalifikazioaren %60aren arteko batez besteko haztatuaren bidez lortzen da.

$$\text{SARBIDE NOTA} = 0,6 \times \text{BAK} + 0,4 \times \text{SFK}$$

BAK: Batxilergoko azken kalifikazioa / SFK: Sarbide-faseko kalifikazioa

Sarbide Fasea gainditzeak mugarik gabeko balioa du.

Ez dago deialdi-mugarik proba gainditzeko.

Urtero bi deialdi daude, eta Sarbide Faseko kalifikazioa nahiz Onarpen Faseko edozein ikasgaitan lortutakoa hobetzeko aurkez zaitezke.

Gogoratu plazak esleitzerakoan Ebaluazio-proba ohiko deialdian edo aurreko ikasturteetan gainditu duten pertsonen lehentasuna dutela plazak adjudikatzeko orduan.



# NOIZ KOMENI ZAIT ONARPEN FASEA EGITEA?

## EGIN NAHI DIREN IKASKETETAN ESKAEREN KOPURUA ESKAINITAKO PLAZENA BAINO HANDIAGOA DENEAN

Kasu honetan, onarpen nota horrela lortuko da: sarbide- edo onarpen-faseetan, onartzea eskatzen den graduaren arabera, gainditutako arloen bi nota onenak Unibertsitatera sartzeko notari (sarbidea fasearen kalifikazioaren %40 eta Batxilergoko azken kalifikazioaren %60) gehituko zaizkio, eta Unibertsitate bakoitzak onartzeko ematen dituen graduatan ezartzen duen haztapen koefiziente bat biderkatuko da. Nota hauek hartuko dira kontuan, betiere ariketak 5eko batez besteko nota gainditu badu.

Onartzeko nota sartu nahi den unibertsitatearen eta graduaren arabera aldatu ahal izango da. Lortutako kalifikazioek proba gainditu eta hurrengo bi ikasturteetan dute balioa..

$$\text{ONARPEN-NOTA} = 0,6 \times \text{BAK} + 0,4 \times \text{SFK} + \text{C1} \times \text{M1} + \text{C2} \times \text{M2}$$

BAK: Batxilergoko azken kalifikazioa.

SFK: Sarbide faseko kalifikazioa.

M1, M2: Onarpen fasean gainditutako arloen multzo bakoitzaren nota onenak.

C1, C2: Onarpen faseko ikasgaien haztapen koefizienteak.

## ZENBAT ONARPEN NOTAK IZAN DITZAKET?

### Nereak Biologiako Gradua ikasi nahi du EHU

Batxilergoaren azken kalifikazioa **6,75**ko da eta **6,60**ko kalifikazio bat lortu du sarbide fasean;

haren notak hauek dira:  
Euskara eta Literatura II, **7**

Gaztelania eta Literatura II, **6**

Espainiako Historia, **5,5**

Ingelesa, **8**

Matematikak II, **6,5**

Unibertsitate sartzeko nota **6,69**koa da ( $0,6 \times 6,75 + 0,4 + 6,60$ )

Onarpen Fasean ondorengo kalifikazioak lortzen ditu:

Biologia: **8,5**

Kimika: **5,5**

Fisika: **5**

Geologia eta Ingurumen Zientziak: **6,5**

Haztapan koefizienteen taulei begira kontuan hartuko diren irakasgaiak hauek dira:

Biologia (haztapan koefizientea: **0,2**) eta Kimika (haztapan koefizientea: **0,2**)

Horregatik, biderketa hauek egingo lirake: **8,5** bider **0,2** eta **5,5** bider **0,2** ( $8,5 \times 0,2 + 5,5 \times 0,2$ ). Haren onarpen-nota **9,49** da ( $6,69 + 2,8$ ).

Erabakia Geologiako Gradua EHU egitea izango balitz, kontuan hartu beharreko arloak hauek dira: Kimika (haztapan koefizientea: **0,2**) eta Geologia eta Ingurumen Zientziak (haztapan koefizientea: **0,2**); ( $5,5 \times 0,2 + 6,5 \times 0,2$ ). Haren onarpen-nota **9,09** ( $6,69 + 2,4$ )

$$\text{ONARPEN NOTA} = 0,6 \times \text{BAK} + 0,4 \times \text{SFK} + \text{C1} \times \text{M1} + \text{C2} \times \text{M2}$$

\*ADI! Ingeniaritza eta Arkitektura arloko gradu batzuetan Zientzia modalitateko Batxilergoa ezinbestekoa da. Ikusi haztapan taulak.

Hainbat onarpen-nota izan ditzakezu egin behar duzun ikasketen arabera haztapan koefizienteak kontuan hartuz.

**Eta Goi-mailako teknikari-titulua badut, edo Goi-mailako Kirol-arloko teknikari-titulua?**

Unibertsitate sartzeko, ez duzu sartzeko Ebaluazioa egin beharko baina haren familia unibertsitate-graduaren ezagutza-adarrari lotuta dagoen ziklo bat egin dutenek lehentasuna izango dute.

Plaza mugatuak dituen Graduak titulazio bat ikasi nahi baduzu, zure onarpen nota hobetzeko, Unibertsitatean sartzeko Ebaluazioaren onarpen fasera aurkezteko aukera izango duzu.

**Nola kalkulatu da nota plaza-muga duten gradu-titulazioetan sartzeko?**

$$\text{ONARPEN NOTA} = \text{ZBBN} + \text{C1} \times \text{M1} + \text{C2} \times \text{M2}$$

ZBBN: Prestakuntza Zikloko batez besteko nota.

M1, M2: Ikaslearentzat onuragarriak diren 2 kalifikazioak erabiliko dira.

C1, C2: Onarpen faseko arloen haztapan koefizienteak.



BATXILERGOKO  
ZER IKASGAI  
**INTERESATZEN**  
**ZAIZKIT**  
AUKERATU  
NAHI DUDAN  
KARRERA-  
RAKO?

Gradu-titulu bakoitza ikasketa guztiak biltzen dituzten 5 ezaguera-adarretako batean sartuta dago. Ezaguera-adarrak hauek dira:

Arteak eta Giza Zientziak, Zientziak, Gizarte eta Lege Zientziak, Osasun-Zientziak, Ingeniaritza eta Arkitektura.



# Zientziak

## TITULU UNIBERTSITARIOAK

BIOKIMIKA ETA BIOLOGIA MOLEKULARRA	0,2	0,1		0,1	0,1	0,2		0,1			EZ
BIOLOGIA	0,2	0,1		0,1	0,1	0,2		0,2			EZ
BIOTEKNOLOGIA	0,2	0,2				0,2		0,2			EZ
ELIKAGAIEN ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIA	0,2	0,1			0,1	0,2		0,2	0,2	0,1	EZ
FISIKA	0,1	0,2		0,1		0,2	0,1	0,2			EZ
GEOLOGIA	0,1	0,2		0,2		0,2	0,1	0,1			EZ
INGURUMEN ZIENTZIAK	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2		0,2	0,1	0,1	EZ
KIMIKA	0,1	0,2		0,1	0,1	0,2		0,2			EZ
MATEMATIKA	0,1	0,2		0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1		EZ

## BATXILERGOKO IKASGAIAK

Biologia											
Fisika											
Geografia											
Geologia eta Ingurumen Zientziak											
Gizarte Zientzietan Aplikaturako Matematika II											
Kimika											
Marrazketa Teknikoa II											
Matematika II											
Teknologia eta Ingeniaritza II											
Zientzia Orokorrak											
Batxilergo lehenetsia											

EHUra sartzeko ebaluazioaren onarpen fasean modalitate-irakasgaien kalifikazioak haztapan koefizienteak.

Gradu bikoitzetara sartzeko, Gradu bien haztapanak hartuko dira kontuan, eta puntuaziorik handiena esleituko da.

Graduetako batek Batxilergo lehenetsia badauka, Batxilergo hori izango da lehenetsia Gradu bikoitzerako.

## Multzoak

0,1 0,2

Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da.

# Ingeniaritza eta Arkitektura

## TITULU UNIBERTSITARIOAK

Titulua	Artearen Historia	Artearen Oinarriak	Biologia	Diseinua	Euskara eta Literatura II	Fisika	Geologia eta Ingurumen Zientziak	Gizarte Zientzietei Aplikaturako Matematika II	Kimika	Ingelesa	Marraketa Teknikoa II	Matematika II	Teknologia eta Ingeniaritza II	Batxilergo lehenetsia
ADIMEN ARTIFIZIALA				0,1	0,2		0,1		0,1		0,2	0,1		EZ
ARKITEKTURA TEKNIKOA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
ARKITEKTURAREN OINARRIAK		0,2	0,1		0,2						0,2	0,1		EZ
AUTOMOBILGINTZAREN INGENIARITZA						0,2					0,2	0,2		BAI
ENERGIA BERRIZTAGARRIEN INGENIARITZA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INDUSTRIA ANTOLAKUNTZAREN INGENIARITZA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INDUSTRIA ELEKTRONIKAREN ETA AUTOMATIKAREN INGENIARITZA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INDUSTRIA KIMIKAREN INGENIARITZA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INDUSTRIA TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INGENIARITZA BIOMEDIKOA			0,2			0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INGENIARITZA ELEKTRIKOA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INGENIARITZA ELEKTRONIKOA			0,1			0,2	0,1		0,2		0,1	0,2	0,2	EZ
INGENIARITZA INFORMATIKOA				0,1	0,2		0,1		0,1		0,2	0,1		EZ
INGENIARITZA KIMIKOA			0,1			0,2	0,1	0,1	0,2		0,1	0,2	0,1	EZ
INGENIARITZA MEKANIKOA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INGENIARITZA ZIBILA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
INGURUMEN INGENIARITZA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
ITSASKETA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
KUDEAKETAREN ETA INFORMAZIO SISTEMEN INFORMATIKAREN INGENIARITZA						0,2					0,2	0,2		BAI
NAUTIKA ETA ITSAS GARRAIOA						0,2			0,2		0,2	0,2		BAI
TELEKOMUNIKAZIO TEKNOLOGIAREN INGENIARITZA						0,2					0,2	0,2		BAI

## BATXILERGOKO IKASGAIAK

EHUr sartzeko ebaluazioaren onarpen fasean modalitate-irakasgaien kalifikazioak haztaper koefizienteak.

Gradu bikoitzetara sartzeko, Gradu bien haztapernak hartuko dira kontuan, eta puntuaziorik handiena esleituko da.

Graduetako batek Batxilergo lehenetsia badauka, Batxilergo hori izango da lehenetsia Gradu bikoitzerako.

Multzoak

0,1

0,2

Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da.

# Gizarte eta Lege Zientziak

## TITULU UNIBERTSITARIOAK

ENPRESEN ADMINISTRAZIOA ETA ZUZENDARITZA	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	EZ	
EKONOMIA	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	EZ	
GEOGRAFIA ETA LURRALDE ANTOLAKUNTZA	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	EZ	
GIZARTE ANTROPOLOGIA	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	EZ
GIZARTE HEZKUNTZA	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	EZ
GIZARTE LANGINTZA	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	EZ
HAUR HEZKUNTZA	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	EZ
IKUS-ENTZUNEZKO KOMUNIKAZIOA	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	EZ
JARDUERA FISIKOAREN ETA KIROLAREN ZIENTZIAK	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	EZ
KAZETARITZA	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	EZ
KRIMINOLOGIA	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	EZ
LAN HARREMANAK ETA GIZA BALIABIDEAK	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	EZ
LEHEN HEZKUNTZA	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	EZ
MARKETINA	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	EZ
NEGOZIOEN KUDEAKETA	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	EZ
PEDAGOGIA	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	EZ
POLITIKA ZIENTZIA ETA KUDEAKETA PUBLIKOA	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	EZ
PUBLIZITATEA ETA HARREMAN PUBLIKOAK	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	EZ
SOZIOLOGIA	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	EZ
ZERGA SISTEMA ETA ADMINISTRAZIO PUBLIKOA	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	0,1	0,2	EZ
ZUZENBIDEA	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	EZ

## BATXILERGOKO IKASGAIAK

Adierazpide Grafiko eta Plastikorako Teknikak	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
Analisi Musikala II	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
Arte Eszenikoak II	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
Artearen Historia	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
Artearen Oinarriak	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
Bigarren Atzerriko Hizkuntza II	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
Biologia	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
Diseinua	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
Enpresa eta Negozio Ereduen Diseinua	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
Espainiako Historia	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
Euskara eta Literatura II	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
Filosofia	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
Fisika	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
Gaztelania eta Literatura II	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
Geografia	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
Geologia eta Ingurumen Zientziak	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 Zientzietan Aplikatutako Matematika II	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
Grekoa II	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
Kimika	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
Ingelesa	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
Latina II	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
Literatura Dramatikoa	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
Marraketa Artistikoa II	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
Matematika II	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
Mugimendu Kultural eta Artistikoak	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
Musikaren eta Dantzaren Historia	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
Zientzia Orokorrak	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
Batxilergo lehenetsia	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

EHUra sartzeko ebaluazioaren onarpen fasean modalitate-irakasgaien kalifikazioak haztaren koefizienteak.

Gratu bikoitzetara sartzeko, Gradu bien haztarenak hartuko dira kontuan, eta puntuaziorik handiena esleitu da.

Graduetako batek Batxilergo lehenetsia badauka, Batxilergo hori izango da lehenetsia Gradu bikoitzerako.

Multzoak

0,1

0,2

Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da.

# Osasun Zientziak

## TITULU UNIBERTSITARIOAK

ERIZAINZA	0,2			0,1				0,2		EZ
FARMAZIA	0,2			0,1	0,1		0,1	0,2	0,1	EZ
FISIOTERAPIA	0,2			0,1				0,2		EZ
GIZA NUTRIZIOA ETA DIETETIKA	0,2				0,1		0,1	0,2	0,1	EZ
LOGOPEDIA (*)	0,2	0,2			0,2	0,2	0,2			EZ
MEDIKUNTZA	0,2			0,1				0,2		EZ
ODONTOLOGIA	0,2			0,1				0,2		EZ
PSIKOLOGIA	0,2		0,2		0,2		0,2			EZ

## BATXILERGOKO IKASGAIAK

Biologia										
Euskara eta Literatura II										
Filosofiaren Historia										
Fisika										
Gizarte Zientziei Aplikaturako Matematika II										
Lehenengo Atzerriko Hizkuntza II										
Matematika II										
Kimika										
Zientzia Orokorrak										
Batxilergo lehenetsia										

EHUr sartzeko ebaluazioaren onarpen fasean modalitate-irakasgaien kalifikazioak haztaperen koefizienteak.

Gradu bikoitzetara sartzeko, Gradu bien haztaperen hartuko dira kontuan, eta puntuaziorik handiena esleitu da.

Graduetako batek Batxilergo lehenetsia badauka, Batxilergo hori izango da lehenetsia Gradu bikoitzerako.

Multzoak












0,1 0,2


Bloke bakoitzean notarik onena duen irakasgaia hartuko da.




# UPV/ EHUko

GRADUKO  
IKASKETEN  
ESKAINNTZA  
2024-2025  
IKASTURTERAKO

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
ARTEAK ETA GIZA ZIENTZIAK	Euskal Ikasketetako Gradua	Letren Fakultatea
	Ingeles Ikasketetako Gradua	
	Filologiako Gradua (Hispaniarra, Alemaniarra, Klasikoa eta Frantsesa)	
	Itzulpenzaintza eta Interpretazioko Gradua	
	Historiako Gradua	
	Artearen Historiako Gradua	
	Arteko Gradua	
ZIENTZIAK	Kulturaren Ondareen Zaintza eta Zaharberritzeari buruzko Gradua	Arte Ederren Fakultatea
	Sorkuntza eta Diseinuko Gradua	Hezkuntza, Filosofia eta Antropologia Fakultatea
	Filosofiako Gradua	
	Kimikako Gradua	Kimika Fakultatea
	Ingurumen Zientzietako Gradua	Zientzia eta Teknologia Fakultatea
	Elikagaien Zientzia eta Teknologiako Gradua	Farmazia Fakultatea
	Biologiako Gradua	Zientzia eta Teknologia Fakultatea
Bioteknologiako Gradua		
Biokimikako eta Biologia Molekularreko Gradua		
Fisikako Gradua		
Geologiako Gradua		
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK	Matematikako Gradua	Zuzenbide Fakultatea Zuzenbide Fakultatea, Bizkaiko Atala Zuzenbide Fakultatea
	Zuzenbideko Gradua	
	Kriminologiako Gradua	
	Negozioen Kudeaketako Gradua	Ekonomia eta Enpresa Fakultatea
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua (Araba, Bizkaia eta Gipuzkoa) 	
	Ekonomiako Gradua (Nazioartekoa) 	Ekonomia eta Enpresa Fakultatea
	Zerga Sistemako eta Administrazio Publikoko Gradua	
	Marketinoko Gradua	Lan Harreman eta Gizarte Langintza Fakultatea
	Lan Harreman eta Giza Baliabideetako Gradua (Bizkaia) 	
	Gizarte Langintzako Gradua (Araba)	Bilboko Merkataritza Ganberako UE (Ikastegi atxikia)
	Enpresa Kudeaketa eta Marketinoko Gradua	
	Kazetaritzako Gradua 	Gizarte eta Komunikazio Zientzien Fakultatea
	Ikus-entzunezko Komunikazio Gradua (Nazioartekoa)  	
	Publizitateko eta Harreman Publikoetako Gradua 	
	Soziologiako Gradua 	
	Politika Zientziako eta Kudeaketa Publikoko Gradua 	
	OSASUN-ZIENTZIAK	Haur Hezkuntzako Gradua
Haur Hezkuntzako Gradua (Hiru-eleduna)		Bilboko Hezkuntza Fakultatea
Lehen Hezkuntzako Gradua		Bilboko Hezkuntza Fakultatea Hezkuntza, Filosofia eta Antropologia Fakultatea Hezkuntza eta Kirol Fakultatea
Lehen Hezkuntzako Gradua (Nazioartekoa) 		Bilboko Hezkuntza Fakultatea
Lehen Hezkuntzako Gradua (Hiru-eleduna)		Hezkuntza eta Kirol Fakultatea
Gizarte Hezkuntzako Gradua		Bilboko Hezkuntza Fakultatea Facultad de Educación y Deporte
Pedagogiako Gradua		Hezkuntza, Filosofia eta Antropologia Fakultatea
Gizarte Antropologiako Gradua		Hezkuntza eta Kirol Fakultatea
Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua		
Geografiako eta Lurralde Antolakuntzako Gradua		Letren Fakultatea
OSASUN-ZIENTZIAK	Medikuntzako Gradua	Medikuntza eta Erizaintza Fakultatea
	Odontologiako Gradua	
	Fisioterapiako Gradua	
	Erizaintzako Gradua (Leioa eta Donostia)	Gasteizko Erizaintzako UE (Ikastegi atxikia)
	Erizaintzako Gradua	
	Farmaziako Gradua	Farmazia Fakultatea
	Giza Nutrizioko eta Dietetikako Gradua	Psikologia Fakultatea
Psikologiako Gradua		
Logopediako Gradua (Hiru-eleduna) (1) 		

 (Nazioartekoa) Unibasq-en nazioartekotzearen aitortza duen titulazioa.

 Proiektu dualak abian dituen titulazioa. Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Graduaren kasuan, Bizkaian eta Gipuzkoan.

(1) Baimentzeko egiaztapen-fasean.

# UPV/ EHUko

GRADUKO  
IKASKETEN  
ESKAINNTZA  
2024-2025  
IKASTURTERAKO

## Informazio gehiago:

UPV/EHU Izena: Unibertsitaterako sarbidea  
Harremanetarako helbidea: [acceso@ehu.eus](mailto:acceso@ehu.eus) ([sarrera@ehu.eus](mailto:sarrera@ehu.eus))  
Telefonoa: 946015555 · [www.ehu.eus](http://www.ehu.eus)

### BILBOKO MERKATARITZA GANBERAREN U.E.

(ikastegi atxikia)  
Harremanetarako helbidea: [admisiones@camarabilbaoubs.com](mailto:admisiones@camarabilbaoubs.com)  
Telefonoa: 944702484 · [www.camarabilbaoubs.com](http://www.camarabilbaoubs.com)

### INGENIARITZA DUALAREN U.E.

(ikastegi atxikia)  
Elgoibarko Makina Erremintaren Institutua  
Harremanetarako helbidea: [ingeniaritza.ehu@imh.eus](mailto:ingeniaritza.ehu@imh.eus)  
Telefonoa: 943744132 · [www.imh.eus](http://www.imh.eus)

### GASTEIZKO ERIZAINZAKO U.E

(ikastegi atxikia)  
Harremanetarako helbidea: [eu.enfermeria-vitoria@ehu.eus](mailto:eu.enfermeria-vitoria@ehu.eus)  
Telefonoa: 945218052 · [www.osakidetza.euskadi.eus](http://www.osakidetza.euskadi.eus)

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Automobilgintzaren Ingeniaritzako Gradua 	Vitoria-Gasteizko Ingeniaritza Eskola
	Industria Elektronikaren eta Automatikaren Ingeniaritzako Gradua	Bilboko Ingeniaritza Eskola
	Ingeniaritza Mekanikoko Gradua	Vitoria-Gasteizko Ingeniaritza Eskola
	Ingeniaritza Elektrikoko Gradua	Gipuzkoako Ingeniaritza Eskola
	Industria Kimikaren Ingeniaritzako Gradua	Bilboko Ingeniaritza Eskola
	Kudeaketaren eta Informazio Sistemen Informatikaren	Vitoria-Gasteizko Ingeniaritza Eskola
	Arkitektura Teknikoko Gradua	Gipuzkoako Ingeniaritza Eskola
	Ingeniaritza Zibileko Gradua	Bilboko Ingeniaritza Eskola
	Energia Berriztagarrien Ingeniaritzako Gradua (Eibar)	Gipuzkoako Ingeniaritza Eskola
	Telekomunikazio Teknologiaren Ingeniaritzako Gradua	
	Industria Antolakuntzaren Ingeniaritzako Gradua 	
	Industria Teknologien Ingeniaritzako Gradua	
	Ingurumen Ingeniaritzako Gradua	Bilboko Ingeniaritza Eskola
	Biomedical Engineering Gradua (1)	
	Itsasketako Gradua	
	Nautika eta Itsas Garraioko Gradua	
	Arkitekturaren Oinarrietako Gradua	Arkitektura Goi Eskola Teknikoa
	Informatikaren Ingeniaritzako Gradua (Nazioartekoa) 	Informatika Fakultatea
	Adimen Artifizialeko Gradua	
	Kimika Ingeniaritzako Gradua	Zientzia eta Teknologia Fakultatea
Ingeniaritza Elektronikoko Gradua		
Prozesu eta Produktu Berrikuntzaren Ingeniaritzako Gradua 	Elgoibarko Txandakako Ingeniaritza Eskola (Ikastegi atxikia)	

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
ZIENTZIAK INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Fisikako Gradua + Ingeniaritzako Elektronikako Gradua	Zientzia eta Teknologia Fakultatea
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Zuzenbideko Gradua	Ekonomia eta Enpresa Fakultatea (Sarriko) Zuzenbide Fakultatea
	Negoioen Kudeaketako Gradua + Lan Harreman eta Giza Baliabideetako Gradua	Lan Harreman eta Gizarte Langintza Fakultatea (Bizkaia)
	Double Bachelor's degree in Business and Economics	Ekonomia eta Enpresa Fakultatea (Sarriko)
	Politika Zientziako eta Kudeaketa Publikoko Gradua + Soziologiako Gradua	
	Ikus-entzunezko Komunikazioko Gradua + Kazetaritzako Gradua	Gizarte eta Komunikazio Zientzien Fakultatea
	Kazetaritzako Gradua+ Publizitateko eta Harreman Publikoetako Gradua	
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Lehen Hezkuntzako Gradua + Haur Hezkuntzako Gradua	Hezkuntza, Filosofia eta Antropologia Fakultatea
	Ingeniaritza Mekanikoko Gradua + Industria Elektronikaren eta Automatikaren Ingeniaritzako Gradua	Gipuzkoako Ingeniaritza Eskola
	Ingeniaritza Zibileko Gradua + Arkitektura Teknikoko Gradua	
	Ingeniaritza Mekanikoko Gradua + Industria Elektronikaren eta Automatikaren Ingeniaritzako Gradua	Vitoria-Gasteizko Ingeniaritza Eskola
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Kudeaketaren eta Informazio Sistemen Informatikaren Ingeniaritzako Gradua	Ekonomia eta Enpresa Fakultatea (Araba)
	Ingeniaritza Mekanikoko Gradua + Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua	Vitoria-Gasteizko Ingeniaritza Eskola
OSASUN ZIENTZIAK	Farmaziako Gradua + Giza Nutrizioko eta Dietetikako Gradua	Farmazia Fakultatea



(Nazioartekoa) Unibasq-en nazioartekotzearen aitortza duen titulazioa.

(1) B2 ingelese behar da



Proiektu dualak abian dituen titulazioa.

# DEUSTUKO UNIBERTSITATEKO GRADUKO IKASKETEN ESKAINTZA 2024-2025 IKASTURTERAKO











## Informazio gehiago:

### DEUSTO

Izena: Nuevos Estudiantes  
Harremanetarako helbidea: [nuevosestudiantes@deusto.es](mailto:nuevosestudiantes@deusto.es)  
Telefonoa: 944139386 (Bilboko campusa);  
943326308 (Donostiako campusa),  
945275116 (Gasteizko egoitza)  
[www.nuevosestudiantes.deusto.es](http://www.nuevosestudiantes.deusto.es)

### BEGOÑAKO ANDRA MARI (ikastegi atxikia)

Izena: Idazkaritza  
Harremanetarako helbidea: [secretaria@bam.edu.es](mailto:secretaria@bam.edu.es)  
Telefonoa: 944242242  
[www.bam.edu.es](http://www.bam.edu.es)

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
ARTEAK ETA GIZA ZIENTZIAK	Euskal Hizkuntza eta Kulturako Gradua	Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa)
	Filosofia, Politika eta Ekonomiako Gradua (1)	
	Hizkuntza Modernoetako Gradua (Nazioartekoa) 	
	Hizkuntza Modernoetako eta Kudeaketako Gradua	
	Zuzenbideko Gradua (Nazioartekoa) (presentziala edo birtuala) 	
	Lehen Hezkuntzako Gradua	
	Haur Hezkuntzako Gradua	
	Gizarte Hezkuntzako Gradua	
	Komunikazioko Gradua	
	Nazioarteko Harremanetako Gradua (Nazioartekoa) 	
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK	Gizarte Laneko Gradua	Zuzenbide Fakultatea Hezkuntza eta Kirol Fakultatea "Begoñako Andra Mari" Irakasleen U.E. (ikastegi atxikia) "Begoñako Andra Mari" Irakasleen U.E. (ikastegi atxikia) Hezkuntza eta Kirol Fakultatea (Bilboko campusa) Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea (Donostiako campusa) Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa) Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa) Ekonomia eta Enpresa Zientzien Fakultatea Hezkuntza eta Kirol Fakultatea (Bilboko campusa)
	Turismoko Gradua	
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua (Nazioartekoa)  	
	Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua	
	Informatikako Ingeniaritzako Gradua	
	Datuen Zientzia eta Adimen Artifizialeko Gradua	
	Industria Teknologien Ingeniaritzako Gradua	
	Industria Antolaketako Ingeniaritzako Gradua 	
	Industria Diseinuko Ingeniaritzako Gradua	
	Ingeniaritza Mekanikoko Gradua	
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Industria Elektronikako eta Automatikako Ingeniaritzako Gradua	Ingeniaritza Fakultatea (Bilboko campusa)
	Ingeniaritza Biomedikoko Gradua	
	Robotikako Ingeniaritzako Gradua 	
	Ingeniaritza Matematikoko Gradua (2) 	
	Industria Digitaleko Gradua 	
	Psikologiako Gradua	
	Medikuntzako Gradua	
	Erizaintzako Gradua	
	Fisioterapiako Gradua	
OSASUN-ZIENTZIAK		Osasun Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa)
		Osasun Zientzien Fakultatea
		Osasun Zientzien Fakultatea (Donostiako campusa)
JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
ARTEAK ETA GIZA ZIENTZIAK	Euskal Hizkuntza eta Kulturako Gradua + Hizkuntza Modernoetako Gradua	Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa)
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Zuzenbideko Gradua	
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Nazioarteko Harremanetako Gradua	
	Nazioarteko Harremanetako Gradua + Zuzenbideko Gradua	
	Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua + Lehen Hezkuntzako Gradua	
	Zuzenbideko Gradua + Lan Harremanetako Gradua 	
	Zuzenbideko Gradua + Filosofia, Politika eta Ekonomiako Gradua (1)	
	Gizarte Hezkuntzako Gradua + Gizarte Laneko Gradua	
	Haur hezkuntzako Gradua + Lehen Hezkuntzako Gradua	
	Industria Diseinuko Ingeniaritzako Gradua + Ingeniaritza Mekanikoko Gradua	
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK	Industria Elektronikako eta Automatikako Ingeniaritzako Gradua + Informatikako Ingeniaritzako Gradua	Zuzenbide Fakultatea / Ekonomia eta Enpresa Zientzien Fakultatea Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea / Zuzenbide Fakultatea Hezkuntza eta Kirol Fakultatea Zuzenbide Fakultatea (Bilboko campusa) Zuzenbide Fakultatea / Gizarte eta Giza Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa) Hezkuntza eta Kirol Fakultatea "Begoñako Andra Mari" Irakasleen U.E. (Ikastegi atxikia)
	Informatika Ingeniaritzako Gradua + Datuen Zientzia eta Adimen Artifizialeko Gradua	
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Industria Teknologien Ingeniaritzako Gradua	
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Informatikako Ingeniaritzako Gradua	
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Fisioterapiako Gradua	Ingeniaritza Fakultatea (Bilboko campusa)
	Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua	
GIZARTE ETA + LEGE ZIENTZIAK INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Industria Teknologien Ingeniaritzako Gradua	Ekonomia eta Enpresa Zientzien Fakultatea (Bilboko campusa) Ingeniaritza Fakultatea
	Enpresen Administrazio eta Zuzendaritzako Gradua + Informatikako Ingeniaritzako Gradua	
GIZARTE ZIENTZIAK ETA ZIENTZIA JURIDIKOAK	Fisioterapiako Gradua + Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua	Osasun Zientzien Fakultatea / Hezkuntza eta Kirol Fakultatea (Donostiako campusa)

(1) Baterako Gradua: Deustuko Unibertsitatea, Universidad Pontificia Comillas eta Universidad Ramon Llull.

(2) Baimentzeko egiaztapen-fasean.



(Nazioartekoa) Unibacq-en nazioartekotzearen aitortpena duen titulazioa.



Aipamen duala duen titulazioa


# MONDRAGON UNIBERTSITATEKO


GRADUKO  
IKASKETEN  
ESKAINNTZA


2024-2025

IKASTURTERAKO

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK	Enpresen Administrazioa eta Zuzendaritza Gradua 	Enpresagintza Fakultatea
	Lidergo Ekintzailea eta Berrikuntza Gradua (Nazioartekoa) 	
	Business Data Analytics Gradua	Humanitate eta Hezkuntza Zientzien Fakultatea
	Ikus-Entzunezko Komunikazioa Gradua 	
	Haur Hezkuntza Gradua (atzerriko hizkuntzaren espezialitatean-Nazioartekoa) 	
Lehen Hezkuntza Gradua (atzerriko hizkuntzaren espezialitatean-Nazioartekoa) 	Gastronomia Zientzien Fakultatea (Basque Culinary Center)	
Humanitate Digital Globalak Gradua 		
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Gastronomia eta Sukaldaritza Arteetan Gradua (Nazioartekoa)	Goi Eskola Politeknikoa
	Mekanikako Ingeniaritza Gradua 	
	Industria Diseinuko eta Produktu Garapeneko Ingeniaritza Gradua (Nazioartekoa)  	
	Industria Antolakuntzako Ingeniaritza Gradua 	
	Industria Elektronikako Ingeniaritza Gradua 	
	Informatikako Ingeniaritza Gradua 	
	Energiaren Ingeniaritza Gradua 	
	Prozesu Industrialetako Ekoteknologiaren Ingeniaritza Gradua 	
	Ingeniaritza Biomedikoa Gradua 	
Ingeniaritza Mekatronikoan Gradua 		
Industriari Aplikatutako Ingeniaritza Fisikoa Gradua		

 (Nazioartekoa) Unibasq-en nazioartekotzearen aitortpena duen titulazioa.

 (Atzerriko hizkuntzaren espezialitatean-Nazioartekoa).

 Proiektu dualak abian dituen titulazioa.

## Informazio gehiago: MONDRAGON

Izena: Errektoretza

Harremanetarako helbidea: [info@mondragon.edu](mailto:info@mondragon.edu)

Telefonoa: 943712185

[www.mondragon.edu](http://www.mondragon.edu)



# EUNEIZ UNIBERTSITATEKO

## GRADUKO IKASKETEN

### ESKAINZA

2024-2025

IKASTURTERAKO

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
ARTEAK ETA GIZA ZIENTZIAK	Bideojokoetako eta Animazioko Arteko Gradua	Teknologia Interaktibo Berrien Fakultatea
	Entretanimenduaren Industriarako Musika Ekoizpen eta Soinu Gradua	
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Multimediako Gradua	Teknologia Interaktibo Berrien Fakultatea
	Bideojokoen Diseinu eta Garapeneko Gradua	
	Zibersegurtasuneko Gradua	
	Datu Zientzietako Gradua (1)	
OSASUN-ZIENTZIAK	Fisioterapiako Gradua	Osasun Zientzien Fakultatea
	Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua	
	Podologiako Gradua (1)	
	Psikologiako Gradua (1)	

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
OSASUN-ZIENTZIAK	Fisioterapiako Gradua +Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientzietako Gradua	Osasun Zientzien Fakultatea
GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK	Kirol Kudeaketako Gradua (1)	Osasun Zientzien Fakultatean emana

(1) Baimentzeko egiaztapen-fasean.

### Informazio gehiago: EUNEIZ UNIBERTSITATEA

Izena: Admisiones EUNEIZ

Harremanetarako helbidea: info@euneiz.com

Telefonoa: 945255007

[www.euneiz.com](http://www.euneiz.com)

# DONOSTIAKO INGENIARITZA TECNUN

## ESKOLAKO

### GRADUKO IKASKETEN

#### ESKAINZA

2024-2025

IKASTURTERAKO

JAKINTZA ARLOAK	GRADUKO TITULAZIOAK	IKASTEGIA
INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	Industria Teknologien Ingeniaritzako Gradua	Ingeniaritza Eskola
	Ingeniaritza Mekanikoko Gradua	
	Ingeniaritza Elektrikoko Gradua	
	Industri Elektronikako Ingeniaritzako Gradua	
	Telekomunikazio Sistemen Ingeniaritzako Gradua	
	Industri Antolakuntzako Ingeniaritzako Gradua	
	Industria Diseinu eta Produktuen Garapeneko Ingeniaritzako Gradua	
	Ingeniaritza Biomedikuko Gradua	
	Konputazio Ingeniaritzako eta Adimen Artifizialeko Gradua	

### Informazio gehiago: TECNUN

Izena: Irene de Vicente

Harremanetarako helbidea: idevicente@tecnun.es

Telefonoa: 943219877

[www.tecnun.unav.edu](http://www.tecnun.unav.edu)