

Unibertsitatea



Bi unibertsitate mota ditugu: unibertsitate publikoak eta unibertsitate pribatuak. Horiez gain, Eliza Katolikoko unibertsitateak daude, Estatuaren eta Vatikanoren arteko konkordatuak arautuak.

Unibertsitateak erakunde autonomiadunak dira eta nahi dituzten ikasketak eskain ditzakete. Ikasketa horiek bi motatakoak dira:

- **Titulu ofizialak:** Estatu osoan balioa dute. Unibertsitateak Koordinatzeko Kontseiluak proposaturik, Gobernuak ezar-tzen ditu. Titulu horien ikasketa planetan gutxienezko edukiak sartu behar dira: enborreko irakasgaiak. Unibertsitateek horiei gehitzen dizkiete unibertsitate bakoitzak ezarritako nahitaezko irakasgaiak, ikasleendako aukerako irakasgaiak eta osaera libreko irakasgaiak.
- **Unibertsitate bakoitzaren tituluak.** Ez dira homologatzen; beraz, ez dute balio akademikorik. Ikasketa planak malguak dira eta. Horien artean sartzen dira Masterrak, Adituak eta beste batzuk.

Unibertsitateko ikasketen egitura

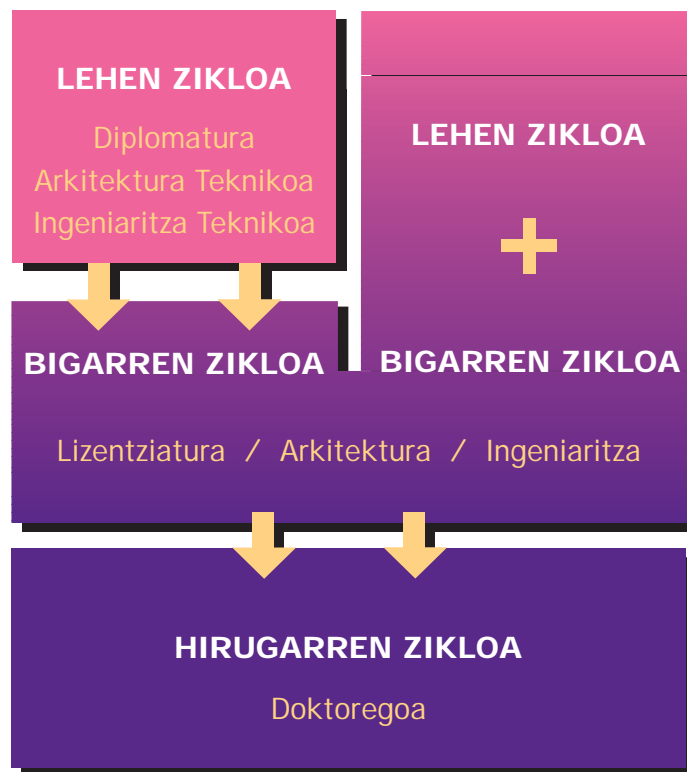
Unibertsitateko titulu bat eskuratzeko **kreditu** kopuru jakin bat (ikasturteko 60tik 90 arte) atera behar dira. Kreditua ikasketak baloratzeko unitatea da eta 10 irakastordu ditu.

Unibertsitateko ikasketak **ziklotan** antolatzen dira:

- **Lehen Zikloko** ikasketak: hiru urtekoak dira eta 180tik 270 kreditu bitarte egin behar dira. Lehen Zikloko titulazioak *Diplomatura*, *Arkitektura Teknikoa* edo *Ingeniaritza Teknikoa* izenekin ezagutzen ditugu.
- **Lehen Zikloko** eta **Bigarren Zikloko** ikasketak: 300dik 450 kreditu bitartekoak dira eta lau, bost edo sei ikasturtetan egin daitezke. Bigarren Zikloa gainditu ondoren eskuratutako titulazioak *Lizentziatura*, *Arkitektura* edo *Ingeniaritza* izenekin ezagutzen ditugu.
- **Bigarren Zikloko** ikasketak: beste ikasketa bateko (Biokimika, Ikus-entzunezkoen Komunikazioa, Materialen Ingeniaritza eta abar) Lehen Zikloa gainditu ondoren egin daitezke.
- Azkenik, **Hirugarren Zikloa** dugu. Ikasketa espezializatuak dira, eta ikerkuntzarako eta irakaskuntzarako prestatzen dute. *Doktore* izatera bideratzen dute ikaslea.



Lehen zikloko karrerak bide ematen dute bigarren zikloetara pasatzeko, batzuetan zuzenean eta beste batzuetan "pasabide" edo prestakuntza osagarrien bidez. Soilik lehen zikloko karrera egin nahi baduzu, ondoren bigarren ziklo batera pasatzeko, aurretik galde ezazu zer aukera dauden hori egiteko.

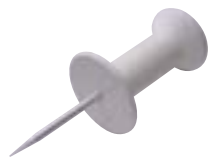


Iraka gaiak

Lau motatakoak dira: enborrekoak, nahitaezkoak, aukerakoak eta osiera librekoak.

- n orreko iraka gaiak titulu ofizial bat eskuratzeko balio duten ikasketa plan guztietan sartu behar dira. Gobernuak zehazten ditu, Unibertsitateak Koordinatzeko Kontseiluak proposaturik.
- Unibertsitate bakoitzeko ikasketa planean zehaztutako irakasgaiak:
 - a itaezkoak unibertsitate bakoitzak erabaki eta ikasleendako halakotzat hartutakoak.
 - Aukerakoak unibertsitate bakoitzak ezarritakoak (ikasleek haien artean aukeratu behar dituzte).
 - O aera li rekoak ikasleak aukeratuko ditu unibertsitateko beste ikasketa batzuetako irakasgaien artetik.





ni ert itatean artzea



AT IL GOTIK A TZ A



Ongi aski jakinen duzun bezala, unibertsitateko ikasketetan sartzeko Batxilergoko modalitateekin lotzen diren bost bide daude. Horrez gain, unibertsitateko karrera batean matrikulatzeko ni ert itatean aritzeko ro a gainditurik behar duzu izan.

Ondoko laukietan ikus ditzakezu sarbide bakoitzari atxikitako Batxilergoko irakasgaiak eta sarbide bakoitzetik abiatuta zein karreratan sar zaitezkeen.



A ID AK	Iraka gai at ikiak a itaezkoak ar i e pro an	at ilergoko mo alitatea
ZI TI IKO T K OLOGIKOA	- Matematika II - Fisika	- NATUR ETA OSASUN ZIENTZIAK - TEKNOLOGIA
O A ZI TZIAK	- Biologia - Kimika	- NATUR ETA OSASUN ZIENTZIAK
GIZA ZI TZIAK	- Latina II - Artearen Historia	- GIZA ZIENTZIAK ETA GIZARTE ZIENTZIAK
GIZA T ZI TZIAK	- Gizarte Zientziei aplikatutako Matematika II - Geografia	- GIZA ZIENTZIAK ETA GIZARTE ZIENTZIAK
A T AK	- Artearen Historia - Marrazketa Artistikoa II	- ARTEAK

UNIBERTSITATEKO KARRERAK

Lizentziaturak, Arkitektura eta Ingeniaritzak

SARBIDEAK

Zientzia eta Teknika
Osasun Zientziak
Giza Zientziak
Gizarte Zientziak
Arteak

	Zientzia eta Teknika	Osasun Zientziak	Giza Zientziak	Gizarte Zientziak	Arteak
Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza	●	●		●	
Arkitektura	●	●			
Arte Ederrak	●	●	●	●	●
Biologia / Bioteknologia	●	●			
Ingurugiroaren Zientziak	●	●			
Gorputz eta Kirol Jardueraren Zientziak	●	●	●	●	●
Itsasoaren Zientziak	●	●			
Politikaren eta Administrazioaren Zientziak	●	●	●	●	●
Ikusentzunezko Komunikazioa	●	●	●	●	●
Zuzenbidea	●	●	●	●	●
Ekonomia	●	●		●	
Farmazia		●			
Filologia			●		
Filosofia	●	●	●	●	●
Fisika	●	●			
Geografia	●	●	●	●	●
Geologia / Ingeniari geologoa	●	●			
Historia			●	●	●
Artearen Historia			●	●	●
Giza Zientziak	●	●	●	●	●
Aeronautikako Ing.	●	●			
Nekazaritza Ing.	●	●			
Bide, Ubide eta Portuetako Ing.	●	●			
Mehatzetako Ing.	●	●			
Mendi Ing.	●	●			
Telekomunikazio Ing.	●	●			
Informatika Ing.	●	●			
Industri Ing.	●	●			
Ontzigitzako eta Ozeanoko Ing.	●	●			
Ing. Kimikoa	●	●			
Matematika	●	●			
Medikuntza		●			
Odontologia		●			
Pedagogia	●	●	●	●	●
Kazetaritza	●	●	●	●	●
Psikologia	●	●	●	●	●
Publizitatea eta Harreman Publikoak	●	●	●	●	●
Kimika	●	●			
Soziologia	●	●	●	●	●
Itzulpen-gintza eta Interpretaritza	●	●	●	●	●
Albaitaritza		●			

UNIBERTSITATEKO KARRERAK	SARBIDEAK				
	Zientzia eta Teknika	Osasun Zientziak	Giza Zientziak	Gizarte Zientziak	Arteak
Arkitektura Teknikoa	●	●			
Bibliotekonomia eta Dokumentazioa	●	●	●	●	●
Enpresa Zientziak	●	●		●	
Gizarte Hezkuntza	●	●	●	●	●
Erizaintza		●			
Estatistika	●			●	
Fisioterapia		●			
Kudeaketa eta Administrazio Publikoa	●	●	●	●	●
Aeronautikako Ing. Tek.	●	●			
Nekazaritzako Ing. Tek.	●	●			
Mehatzetako Ing. Tek.	●	●			
Herrilanteko Ing. Tek.	●	●			
Telekomunikazioko Ing. Tek.	●	●			
Diseinu Industrialeko Ing. Tek.	●			●	●
Kudeaketarako Informatikako Ing. Tek.	●	●			
Sistemen Informatikako Ing. Tek.	●	●			
Topografiako Ing. Tek.	●				
Oihanteko Ing. Tek.	●	●			
Industri Ing. Tek.	●	●			
Ontzigtzako Ing. Tek.	●	●			
Logopedia	●	●	●	●	●
Maisutza	●	●	●	●	●
Ontzigtzako Makinak	●	●			
Itsasketa	●	●			
Optika eta Optometria	●	●			
Podologia		●			
Ontzigtzako Erradioelektronika	●	●			
Lan Harremanak	●	●	●	●	●
Lan Bidezko Terapia	●	●	●	●	●
Gizarte Lana	●	●	●	●	●
Turismoa	●	●	●	●	●
Giza Nutrizioa eta Dietetika		●			

ar i e pro a

Proba honek zure heldutasun akademikoa eta jasotako jakintzak baloratzen ditu.

Bi zati ditu:

Lehen zatia Batxilergoko irakasgai komunen gainekoa da. Hiru ariketa ditu:

- Gai edo kontu historiko edo filosofiko baten gaineko testu bat idaztea, hainbat informazio iturriren azterketatik abiatuta.

Iraupena: ordu eta erdi.

- Atzerriko hizkuntza batean idatzitako testu arrunt eta ez-espezializatu bat aztertzea. Testuaren iruzkin pertsonala egin behar da eta testuarekin zerikusia duten galderari testuaren hizkuntza berean erantzun behar zaie.

Iraupena: ordu eta erdi.

- Gaztelaniazko testu bat aztertzea eta ulertzea. Egin beharrekoa: testuaren laburpena eta/edo eskema, hura aztertzeko eta laburtzeko gaitasuna zein den frogatzeko; edukiaren gaineko iruzkin kritikoa, eta testuarekin zerikusia duten galderari (hizkuntzaren eta literaturaren gainekoei) erantzutea.

Iraupena: ordu eta erdi.

“D hizkuntza ereduan” ikasi baduzu, laugarren ariketa bat egin beharko duzu. Proposatuko dizuten testu bat abiapuntu harturik, hau egin beharko duzu: testuaren laburpena eta/edo eskema, hura aztertzeko eta laburtzeko duzun gaitasuna frogatzeko; edukiaren gaineko iruzkin kritikoa, eta testuarekin zerikusia duten galderari (euskal hizkuntzaren eta literaturaren gainekoei) erantzutea.



DBHn eta Batxilergoan "A hizkuntza ereduan" ikasi baduzu, laugarren ariketa bat egin beharko duzu. Euskarazko testu arrunt eta ez-espezializatu bat aztertu beharko duzu. Egin beharrekoa: testuaren gaineko iruzkina eta testuarekin zerikusia duten galderei erantzutea. Galderak zein erantzunak euskaraz idatzi beharko dira.

ugarren zatia Batxilergoko 2. kurtsoko modalitateko hiru irakasgaien gainekoa da. Horietako bi nahitaez izanen dira aukeratu duzun sarbideari atxikitakoak; hirugarrena, aldiz, 2. kurtsoan ikasitako modalitatekoen artean aukeratu duzun bat izanen da.

Irakasgai bakoitzari dagozkion probetan hainbat proposamen izanen duzu; horietatik bat aukeratu beharko duzu.

Iraupena: ordu eta erdi irakasgai bakoitzeko.

Batxilergoan bi sarbideri atxikitako irakasgaiak ikasi eta bietan lehiatu nahi baduzu, aukeratutako sarbideei atxikitako lau irakasgaien azterketa egin beharko duzu.



ro aren kali ikazioa

Ariketa bakoitza 0 eta 10 bitartean kalifikatuko da.

Lehen zatiaren kalifikazioa hau izanen da: hiru ariketatako bakoitzean edo, A eta D ereduari dagokienez, lau ariketatako bakoitzean lortutako kalifikazioen batez besteko aritmetikoa.

Bigarren zatiaren kalifikazioa hau izanen da: sarbideari atxikitako irakasgaietan lortutako kalifikazio bakoitzaren %40 gehi aukeratutako modalitateko irakasgaietan lortutako kalifikazioaren %20.

Sarbide proba bi sarbidetan egiten baduzu, 2. zatian bi kalifikazio izanen dituzu, sarbide bakoitzeko bat.

Probaren kali ikazio o o a bi zatietan lortutako kalifikazioen batez besteko aritmetikoa.

Gai zarela aitortzeko, puntuazio osoa gutxienez lau puntukoa izanen da.

e in etiko kali ikazioa

Unibertsitatean sartzeko e in etiko kali ikazioa hau izanen da: probaren kalifikazio osoaren %40 (beti ere 4 puntutik beherakoa ez bada), gehi Batxilergoko zure ikasketa espedientearen batez besteko kalifikazioaren %60 (ez da Erljioko kalifikazioa kontuan hartuko).

Bi sarbideri dagozkien probak egin badituzu, behin betiko bi kalifikazio izanen dituzu, sarbide bakoitzeko bat.

ni ert itatean artzeko pro a gain itzeko behin betiko kalifikazioan bost puntu edo gehiago atera beharko dituzu.



Ados ez bazaude lortu dituzun kalifikazioekin, epaima-haiburuari eska diezaiokezu ariketak berriz zuzentzeko, kalifikazioak argitaratu eta hiru laneguneko epean. Irakasle espezialista batek (lehen aldiz zuzentzaile aritu ez zen beste batek) zuzenduko ditu berriz ariketa horiek. Ariketa horien kalifikazioa bi zuzenketa batez bestekoa izanen da.

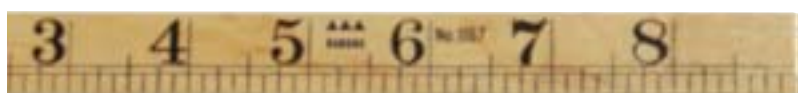
Unibertsitatean sartzeko Probak gainditzeko lau deialdi dituzu, gehienez ere.

Behin proba gainditu eta kalifikazioa igo nahi baduzu, hurrengo deialdietan aurkez zaitezke. Deialdi horietan lortutako kalifikazioa kontuan hartuko da soilik aurrekoa baino handiagoa bada. Hala egiten baduzu, proba sarbide bakarrean egin dezakezu.



Arte erretako Gorputz eta Kirol ar ueren Zientzietako eta Itzulpengintzako eta Interpretetzako lizentziaturetan artzea

Unibertsitateek probak egin ditzakete ikasketa horietarako ikaspostuak eskatzen dituztenen gaitasunak balioztatzeko, eta gai edo ez gai kalifikazioak eman ditzakete.



ni ert itatean artzea

GOI MAILAKO A IAZKO
LA ID ZIK TATIK A TZ A

GOI MAILAKO ZIKLOAK	Enpresen admin. eta kudeaketa lizentziaduna	Bioteknologiako lizentziaduna	Albaitaritzako lizentziaduna	Ingurumenaren Zientzietako lizentziaduna	Telekomunikazioko lizentziaduna	Fisikako lizentziaduna	Matematikako lizentziaduna	Informatikako ingeniaria	Farmaziako lizentziaduna	Kimikako lizentziaduna	Biologiako lizentziaduna	Medikuntzako lizentziaduna	Odontologiako lizentziaduna	Itsasoaren Zientzietako lizentziaduna	Corputz. Jarduera eta Kirolaren Zien. Lizentziaduna	Oihonetako ingeniaria	Arkitektura	Arkitekto teknikoa	Bibliotekonomia eta Dokumentazioko diplomaduna	Enpresaren Zientzietako diplomaduna	Gizarte Hezkuntzako diplomaduna	Erizaintzako diplomaduna
Nek. eta abeltz. enpresen kudeaketa eta antolaketa																						
Natur eta paisaia ballabideen kudeaketa eta antolak.																						
Administrazioa eta finantzak																						
Idazkaritza																						
Arte grafikoen industrietako produkzioa																						
Nazioarteko merkataritza																						
Merkataritza kudeaketa eta marketina																						
Garraioaren kudeaketa																						
Konsumitzailearen zerbitzuak																						
Eraikuntza proiektuen garapena eta aplikazioa																						
Elektronika produktuen garapena																						
Instalazio elektroteknikoak																						
Erregulazio eta kontrol sistema automatikoak																						
Telekomunikazio eta informatika sistemak																						
Metalezko eraikuntzak																						
Proiektu mekanikoen garapena																						
Mekanizazio bidezko produkzioa																						
Jatetxe arloa																						
Estetika																						
Elikagaien industria																						
Informatika sistemen administrazioa																						
Informatika aplikazioen garapena																						
Zurgintza eta altzarigintza																						
Automozioa																						
Industri ekipoaren mantenimendua																						
Eraikinetako instalazio bioklimatikoak																						
En. Beriztagarrietarako instalazio industrialen mantentzea																						
Lanbideko arriskuei aurrea hartzea																						
Analisi eta kontrola																						
Anatomia patologikoa eta zitologia																						
Aho eta hortzen higieena																						
Diagnosi irudia																						
Diagnosi klinikoen laborategia																						
Hortz protesiak																						
Ingurugiro osasuna																						
Gizarte eta kultur jardueren sustapena																						
Haur hezkuntza																						
Gizarte integrazioa																						
Corputz eta Kirol jardueren animazioa																						

Goi-teknikari tituluak eskubidea ematen dizu titulu profesional bakoitzaren curriculumean zehazten diren unibertsitate ikasketetara sartzeko.

ni ert itatean nola artu

Zuk nahi adina unibertsitatetan eska dezakezu ikaspostua. Horretarako, aski duzu unibertsitate bakoitzarako eskabide bakarra aurkeztea. Eskabide horretan adierazi beharko duzu, zein unibertsitatetan egin nahi duzun matrikula, han zer ikasketa egin nahi duzun, lehentasun hurrenkerari jarraikiz.

Unibertsitate bakoitzak jendaurrean jarriko du bere zentroetan eskabidea egiteko zer egin behar den, zein diren horretarako berariazko epeak eta zer agiri ekarri behar den. Oro har, eskabidea posta ziurtatuaren edo internet bidez igor daiteke.



O A TZ KO I IZ ID O OKO AK

Ikaspostuak mugatu dituzten unibertsitate publikoetako zentroetan edo ikasketetan, eskabideetan honako irizpide hauek hartuko dira kontuan: lehentasuna, hobespena eta balorazioa.

Le enta una

Ikaspostua eskuratzeko lehentasuna izanen dute unibertsitatean sartzeko proban aukeraturiko sarbideari lotutako unibertsitateko ikasketak hasi behar dituzten ikasleek (ikus 6. eta 7. orrialdeak).





o e pena

Sartzeko lehentasuna dutenen artean, hobetsiko dira:

- Lehenik, ikaspostua zein urtetan eskatu den, urte horretako ekaineko deialdian edo aurreko urteetako deialdietan unibertsitatean sartzeko probak gainditu dituzten ikasleak.
- Bigarrenik, unibertsitatean sartzeko probak ikasturtean ikasturteko iraileko deialdian gainditu zituzten ikasleak.

Lehen zikloko ikasketak dituzten unibertsitateek eta unibertsitate eskolek ikaspostuak gordeko dituzte goi mailako heziketa ziklo bat gainditu eta haietan sartu nahi duten ikasleendako.

Autonomia erkidego bakoitzeko Gobernuak zehaztuko du ikaspostu horien kopurua.

alorazioa

Lehentasan eta hobespen irizpideak ezarririk, egoera berean dauden ikasleen artean ikaspostuak esleitu behar direnean sarbide probako behin betiko kalifikazioa hartuko da kontuan.



KLAMAZIOAK

Eskabidea tramitatzean edo ikaspostua esleitzean akatsik egiten bada, horien kontrako erreklamazioa egin daiteke. Horretarako, idazki bat bidali behar da kasuko Unibertsitateko Errektoregora. Unibertsitate bakoitzak finkatzen du erreklamazioak egiteko epea.

a arroako ni ertitate u likoan onartzea eta matrikulatzea

Unibertsitateko ikasketak egiten hasteko ikaspostua eskatzeko ondoko egutegiari jarraituko zaio:

- Al ez aurretiko izen ematea ko apirilaren tik ra
- Derrigorrezkoa, baldin eta ikasleek aurreko urteetan lortu badute unibertsitatean sartzeari ahalbidetzen duen titulua.
 - Aukerakoa, ikasleek unibertsitateko sarbide-probak 2007an egin behar badituzte edo Prestakuntza Zikloa amaitu behar badute.

Izen emate arrunta

- kaineren ean eta an, baldin eta ikasleek ez badute alde aurretik izen eman edota alde aurretiko eskabidean jarritako lehenetsuen hurrenkera aldatu nahi badute.

Iraileko izen ematea irailaren eta ean

- Baldin eta ikasleek unibertsitatean sartzeari ahalbidetzen duen titulua 2007eko iraileko deialdian lortu badute.

Izen ematea Nafarroako Unibertsitate Publikoaren web orriaren bidez (www.unavarra.es) egin dezakezu. Etxean edo zure ikastetxean ordenagailurik ez baduzu, Unibertsitateak bertako ordenagailuak erabiltzeko aukera emango dizu, izen eman dezazun.

Ikaspostuak esleitzeko kontuan hartuko da zeure eskaeran adierazitako lehenetsuen hurrenkera, baita sarbide-probetan lortutako puntuazioa ere. Unibertsitatean sartzeko titulua 2007eko ekainean edo horren aurreko deialdietan lortu dutenek lehenetsua izango dute irailean egiten diren eskabideen aldean.

Onartutako ikasleen zerrenda jendaurrean jarriko da Ikasgelategiko iragarki ohoan eta Nafarroako unibertsitateko web orrian, uztailaren 19tik aurrera.

Matrikula uztailaren 20tik 24ra izango da.

Informazio gehiago nahi izanez gero, eska ezazu Ikaslearen Informazio Bulegoan (Ikasgelategiko 013 ikasgela) ondoko ordutegian: asteleheneetik ostiralera 8:30etik 14:30era eta 16:30etik 18:30era (tel.: 948 169 096 eta 168 411), edo ondoko helbide elektronikora mezu bat igorri: pinformación@unavarra.es. Unibertsitateko web orria ere kontsulta dezakezu: www.unavarra.es





Nafarroako Unibertsitate Publikoak ematen dituen ikasketen zerrenda:

L IGA ZIKLOKO KA AK

- Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza
- Zuzenbidea
- Enpresen Zuzendaritza eta Ikasketa Juridikoak (titulazio bikoitza: Zuzenbidea + Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza)
- Ekonomia
- Ingeniari agronomoa
- Industria ingeniaria
- Telekomunikazioetako ingeniaria
- Soziologia

L ZIKLOKO IKA K TAK

- Enpresa Zientziak
- Erizaintza
- Fisioterapia (Tuterako campusean)
- Nekazaritzako ingeniari teknikoa:
 - Nekazaritza eta abeltzaintzako ustiategiak
 - Hortofrutikultura eta Lorezaintza
 - Nekazaritza eta Elikadura industriak
- Elektrizitateko ingeniari teknikoa
- Mekanikako ingeniari teknikoa
- Industria Ingeniari Teknikoa, Mekanika Espezialitatea, marrazki industrial berreturik (Tuterako campusean)
- Kudeaketarako Informatikako ingeniari teknikoa
- Telekomunikazioetako ingeniari teknikoa. Soinu eta Irudiaren espezialitatea
- Maisu-maistra:
 - Haur Hezkuntza (euskaraz ere bai)
 - Musika Hezkuntza
 - Lehen Hezkuntza (euskaraz ere bai)
 - Atzerriko Hizkuntza
- Lan Harremanak
- Gizarte Lana

IGA ZIKLOKO IKA K TAK

- Informatikako ingeniaria. Gaztelaniaz eta ele bitan (ingelesa-gaztelania) eskaintzen da.

a arroako ni ert itatean onartzea eta matrikulatzea

Unibertsitate honetako ikasketetako lehen kurtsoan onartua izateko, ikasleen puntuaziorik onena aintzat hartzen da. Horretarako, kontuan hartzen dira Batxilergoko ikasketa espedientea eta unibertsitateak berak jarritako probetan ateratako kalifikazioa. Matrikulatzeko hau egin behar da:

1. Eskabidearen inprimakiak ikasleei Argibideak emateko Zerbitzuan lor ditzakezu (Eraikin Nagusia, Nafarroako Unibertsitatea, 31080 Iruña) Tel.: 948 425 614 / 948 425 600; Faxe: 948 425 733. E-mail: info@unav.es; Web: www.unav.es/admision.
2. Maiatzaren 15eraino aurkeztu behar dituzu onarpenaren eskabidearen inprimakia, kalifikazioen ikasketa ziurtagiria eta argazkiak. Tramitatzeko gastuak ordaindu behar dira. Hori guztia zuk zerorrek eraman dezakezu edo postaz bidali.
3. Eskabidea aurkeztu duzula egiaztatzen duen gutuna hartuko duzu etxean.
4. Onarpen probak ekainaren 1 eta 2an egiten dira.
5. Ekaineko bigarren hamabostaldian hartuko duzu proben emaitza postaz.
6. Azkenik, ikasketa espedientearen lekualdatzea eskatu behar da Unibertsitateko Idazkaritza Nagusian. Gero, matrikula egin behar da.

Matrikula egin ahal izateko, Unibertsitatean sartzeko probak ("selektibitatea") gainditurik izan behar dituzu.

Iruñeko zentroz gain, Nafarroako Unibertsitateak baditu beste zentro batzuk Donostian, Madrilen eta Bartzelonan.





Nafarroako Unibertsitateak ematen dituen ikasketen zerrenda:

L TA IGA ZIKLOKO KA AK

- Arkitektura
- Biologia
- Biologia + Biokimika²
- Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza (LADE)¹
- Ekonomia¹
- Ekonomia/LADE + Zuzenbidea²
- Farmazia
- Farmazia + Giza Elikadura eta Dietetika²
- Filologia Hispanikoa
- Filosofia
- Giza Zientziak (Kudeaketa Kulturala edo Kudeaketa Komertziala)
- Historia
- Industria Ingeniaritza (Donostian)¹
- Ikus-entzunezkoen Komunikazioa
- Ikus-entzunezkoen komunikazioa + Filologia²
- Kazetaritza
- Kazetaritza + Filosofia²
- Kimika
- Kimika + Biokimika²
- Medikuntza
- Pedagogia + Psikopedagogia²
- Publizitatea eta Harreman Publikoak
- Publizitatea eta Harreman Publikoak + Filosofia²
- Telekomunikazioetako Ingeniaritza (Donostian)¹
- Zuzenbidea¹

IGA ZIKLOKO KA AK

- Biokimika
- Industriako Automatika eta Elektronikako Ingeniaritza (Donostian)¹
- Materialen Ingeniaritza (Donostian)¹
- Industriako Antolaketako Ingeniaritza (Donostian)¹
- Psikopedagogia

L ZIKLOKO KA AK

- Arkitektura Teknikoa
- Erizaintza
- Giza Elikadura eta Dietetika

² Gaztelaniaz ematen da eta baita gaztelania-ingelesa elebitan

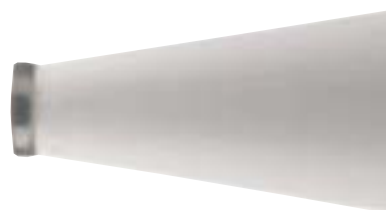
¹ Lizentziatura bikoitza

D rrutiko ezkontzarako ni ert itate azionala

Unibertsitate honetan ikasteko, Unibertsitatean sartzeko proba edo 25 urtez gorako proba gairiditurik izan behar dira. Hasteko, ikaspostuak ez daude mugatuta. Nolanahi ere, izena aurretik eman behar duzu ekainaren 20tik uztaillaren 31 arte. Matrikula gero eginen duzu, irailaren 15etik urriaren 15 bitartean.

UNEDen ikasketen zerrenda:

- Sarbide ikastaroa (25 urtez gorakoentzat)
- Zuzenbidea
- Geografia eta Historia
- Filologia Hispanikoa
- Ingeles Filologia
- Zientzia Fisikoak
- Matematika
- Zientzia Kimikoak
- Industri Ingeniaritza
- Zientzia Politikoak
- Soziologia
- Psikologia
- Filosofia
- Sistemen Informatikako Ingeniaritza Teknikoa
- Kudeaketako Informatikako Ingeniaritza Teknikoa
- Ingeniaritza Informatikoa
- Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza
- Ekonomia
- Psikopedagogia
- Gizarte Hezkuntza
- Pedagogia
- Antropologia Sozial eta Kulturala
- Turismoa
- Gizarte lana
- Ingurumenaren zientziak
- Industri ingeniaritza teknikoak
(mekanika eta elektronika industrialak)



DI AT IKITAKO A A OAKO Z T OAK

Urrutiko Hezkuntzarako Unibertsitate Nazionalari atxikitako bi zentro daude Nafarroan: Iruñekoa eta Tutera. Zentro horietan egiten dira ikasketa bakoitzerako matrikula eta azterketak. Zentro atxiki horietan arestion aipatu ikasketa gehienetarako laguntza ematen zaie ikasleei, bai bertaratutako tutoretzekin, bai tutoretza telematikoekin.



Argibide gehiagorako, jo zuzenean ondoko hauetara:

UNED - IRUÑA
Sadarreko errep., z/g.
31006 Iruña
Tel.: 948 243 250
Fax: 948 231 068

E-mail: info@pamplona.uned.es

UNED - TUTERA
Magallón, 8.
31500 Tuterá
Tel.: 948 821 535
Fax: 948 402 275
E-mail: info@tudela.uned.es

Zer itzuak eta ekak

Zentro bakoitzak –kontuan izan behar dira kokapena, tamaina eta instalazioak– hainbat zerbitzu eskaini ditzake, hala nola, jantokia, liburutegia, egoitzak, egoitza nagusiak, kirola eta aisiarako jarduerak eta abar. Zerbitzu horien gaineko argibideak emanen dizkizute Unibertsitate bakoitzean, Ikasleari Argibideak emateko Zerbitzuan, Ostatu Zerbitzuan eta abarretan.

Bekei dagokienez, deialdi orokorraren barnean sartzen dira unibertsitateko laguntzak. Horretarako, hainbat beharkizun orokor, akademiko eta ekonomiko bete behar dira.

Laguntzak askotarikoak dira:

- ikasketak eta matrikula
- garraioa (Nafarroako Gobernuak badu berak antolatutako unibertsitate garraioa)
- jantokia
- egoitza
- aparteko laguntza

Era berean, Nafarroatik kanpo unibertsitateko ikasketak egiteko diru laguntzak eskatzen ahal dituzu; baina, horretarako baldintza batzuk bete behar dituzu.

AL AK

Zenbaitetan ez da matrikula tasarik ordaindu behar, adibidez, familia nagusia denean, bekaduna denean eta abarretan. Ez dute lehen kurtsoko ikasketa tasarik ordaindu behariko Batxilergoan "Ohorezko Matrikula" ateratzen duten ikasleek.



A M OG AMA

Ikasleei ematen zaizkien laguntza bereziak dira: ikasleak atzerriko unibertsitateetara joateko Europako Batasunak egin dituen programak. Programa horietan bi ekintza mota egiten dira:

- Unibertsitateak diruz laguntzen dira beren jardueren munta europarra handitzeko: ikasleen mugikortasuna, programa trinkoak, prestatze bisitaldiak, kredituak lekualdatzeko europar sistema, ikasketa planak batera prestatzea, sare telematikoen proiektuak.
- Ikasleak batetik bestera mugitzeko bekak.

Gai horien gaineko informazio zabala duzu, zein unibertsitatetan sartu nahi duzun, hango idazkaritzan. Halaber, Nafarroako Gobernuak laguntza osagarriak ematen ditu.

KA OG AMA

Diru laguntzak dira, eta karrerako azken bi kurtsoetako ikasleei aukera ematen die espainiar unibertsitateetan batetik bestera mugitzeko.



T I K A K T A A T Z K

A A T G A K O I K A K T A K

Unibertsitateko ikasketez eta Araubide Bereziko Ikasketez gain, baduzu beste prestakuntza mota bat: "arautu gabeko ikasketak". Ikasketa espezializatuen eskaintza zabala da. Horietan sartzeko baldintzak askotarikoak dira eta ikasketa horiek gaindituz gero, zentroek beren tituluak ematen dituzte, baina alio aka e miko o izialik ga eko tituluak ira ez aitaue omologatuta

omologatuta ga eko tituluak ematen dituen zentro bat baino gehiago dago Nafarroan:

- MERKATARITZAKO KUDEAKETAKO ETA MARKETINEKO GOI ESKOLA (ESIC-NAFARROAKO MARKETIN ELKARTEA)

Merkataritzako Kudeaketako eta Marketineko Diplomatura ikas dezakezu. Hori gaindituz gero, zuzenean sar zaitezke beste zentro batzuetako ikasketa batzuetan, hala nola, Merkataritzako Kudeaketako eta Marketineko Lizentziaturan, ESIC-Madrilen edo ESIC-Valentzian, eta Florida Atlantic University-ko 4. kurtsoan. Diplomatura hori hiru urtekoa da.

Halaber, Florida Atlantic University-ri atxikiriko "Bachelor in Business Administration" tituluak ematen du. Ameriketako Estatu Batuetan ofiziala da, baina hezkuntza sistema espainiarrean ez dago onarturik.

- NAFARROAKO INFORMATIKA INSTITUTUA (INAI).

Bertan Kudeaketako eta Sistemetako Informatika egin dezakezu. Titulu hori ofiziala da Erresuma Batuan eta hango unibertsitateko beste goi ziklo batzuetan sartzeko balio du.

- FORO EUROPEO NEGOZIO ESKOLA

Bertan ondoko ikasketak egin daitezke:
MARKETING ETA FINANTZA BACHELOR-a (hiru urte). Ikasketekin jarrai daiteke EEBBko eta Britainia Handiko unibertsitateetan.
ENPRESAKO INFORMATIKA (hiru urte). CISCO SYSTEMS ETA MICROSOFTerako CCNA egiaztatzea barne. Ikasketa horiek eginda Eskoziako Unibertsitateko Informatika Diplomatura egin daiteke.

- IRUDI ETA SOINU ESKOLA

Bertan irudi eta soinuaren arloko prestakuntza teoriko nahiz praktikoa eskaintzen da. Hiru urtekoa da.

Argi i e ge iago

Gida honetan agertzen diren ikasketen gainean argibide gehiago izan nahi baduzu, ondokoa egin dezakezu: ikasketa bakoitzari buruz dagoen bibliografia zabala kontsultatu edo harremanetan jarri zure Ikastetxeko Orientabide Departamentuarekin, unibertsitateetako Informazio Zerbitzuekin edo Nafarroako Gobernuko Hezkuntza eta Kultura Departamentuarekin.



Hezkuntza Departamentua
Gura o eta Ika leentzako Argi i e eta A olku ulegoa
Tel: 848 426 617
pnte na arra e
e-mail: einforma@cfnavarra.es
e-mail: educacion.informacion.alumnos@cfnavarra.es



Argitaratzailea
Di einua
Argazkiak
Inprimatzailea
L G

Nafarroako Gobernua, Hezkuntza Departamentua
RBK Diseinu eta Komunikazioa
Larrión y Pimoulier, Photodisc
Ona, I. Grafica
Na- 1.074/2002