

**ALAITZ INSTITUTUA**  
**Orientazio Departamentua**  
**Batxilergoko 1. mailako ikasleentzako informazioa**  
**(2017/2018)**



**ZIENTZIAK BATXILERGOA****2. MAILA**

<b>OSASUN ZIENTZIAK</b>		<b>ZIENTZIAK ETA INGENIARITZA / TEKNOLOGIA</b>	
<b>DERRIGORREZKOAK</b>		<b>DERRIGORREZKOAK</b>	
Espainiako historia Gaztelania eta literatura II Euskal hizkuntza eta literatura II Ingelesa II Matematika II Biologia Kimika		Espainiako historia Gaztelania eta literatura II Euskal hizkuntza eta literatura II Ingelesa II Matematika II Fisika Marrazketa tekniko II	
<b>AUKERATU BI</b>		<b>AUKERATU BI</b>	
<input type="checkbox"/> Filosofiaren historia <input type="checkbox"/> Frantsesa (derrigorrezkoa 1. mailan egin bada) <input type="checkbox"/> Nafarroako geografia eta historia / <input type="checkbox"/> Jarduera Fisikoa <input type="checkbox"/> Lurraren eta ingurumenaren zientziak <input type="checkbox"/> Marrazketa tekniko II <input type="checkbox"/> Fisika <input type="checkbox"/> Administrazioaren eta kudeaketaren oinarriak <input type="checkbox"/> Geologia <input type="checkbox"/> Psikologia <input type="checkbox"/> Informazioaren eta Komunikazioaren Teknologia II <input type="checkbox"/> Teknologia Industrial II		<input type="checkbox"/> Filosofiaren historia <input type="checkbox"/> Frantsesa (derrigorrezkoa 1. mailan egin bada) <input type="checkbox"/> Nafarroako geografia eta historia / <input type="checkbox"/> Jarduera Fisikoa <input type="checkbox"/> Biologia <input type="checkbox"/> Lurraren eta ingurumenaren zientziak <input type="checkbox"/> Administrazioaren eta kudeaketaren oinarriak <input type="checkbox"/> Geologia <input type="checkbox"/> Psikologia <input type="checkbox"/> Kimika <input type="checkbox"/> Informazioaren eta Komunikazioaren Teknologia II <input type="checkbox"/> Teknologia Industrial II	

Oharra: Aukerako ikasgaien artean, zure lehentasunak adierazi 1, 2, 3, 4,... zenbakia jarritz ikasgai bakoitzari

<b>GIZA ETA GIZARTE ZIENTZIAK BATXILERGOA: 2. MAILA</b>	
<b>HUMANITATEAK</b>	<b>GIZARTE ZIENTZIAK</b>
<b>DERRIGORREZKOAK</b>	<b>DERRIGORREZKOAK</b>
Espainiako historia Gaztelania eta literatura II Euskal hizkuntza eta literatura II Ingelesa II Latina II Filosofiaren historia	Espainiako historia Gaztelania eta literatura II Euskal hizkuntza eta literatura II Ingelesa II Gizarte Zientzietarako Matematika II Filosofiaren historia
<b>AUKERATU BAT</b>	<b>AUKERATU BAT</b>
<input type="checkbox"/> Grekoa II <input type="checkbox"/> Artearen historia	<input type="checkbox"/> Enpresaren ekonomia <input type="checkbox"/> Geografia
<b>AUKERATU BI</b>	<b>AUKERATU BI</b>
<input type="checkbox"/> Geografia <input type="checkbox"/> Frantsesa (derrigorrezkoa 1. mailan egin bada) <input type="checkbox"/> Nafarroako geografia eta historia / <input type="checkbox"/> Jarduera Fisikoa <input type="checkbox"/> Enpresaren ekonomia <input type="checkbox"/> Administrazioaren eta kudeaketaren oinarriak <input type="checkbox"/> Grekoa II <input type="checkbox"/> Artearen historia <input type="checkbox"/> Musika eta dantzaren historia <input type="checkbox"/> Gizarte Zientzietarako Matematika II <input type="checkbox"/> Psikologia <input type="checkbox"/> Informazioaren eta Komunikazioaren Teknologiak II	<input type="checkbox"/> Administrazioaren eta kudeaketaren oinarriak <input type="checkbox"/> Frantsesa (derrigorrezkoa 1. mailan egin bada) <input type="checkbox"/> Nafarroako geografia eta historia / <input type="checkbox"/> Jarduera Fisikoa <input type="checkbox"/> Enpresaren ekonomia <input type="checkbox"/> Geografia <input type="checkbox"/> Grekoa II <input type="checkbox"/> Artearen historia <input type="checkbox"/> Musika eta dantzaren historia <input type="checkbox"/> Latina II <input type="checkbox"/> Psikologia <input type="checkbox"/> Informazioaren eta Komunikazioaren Teknologiak II

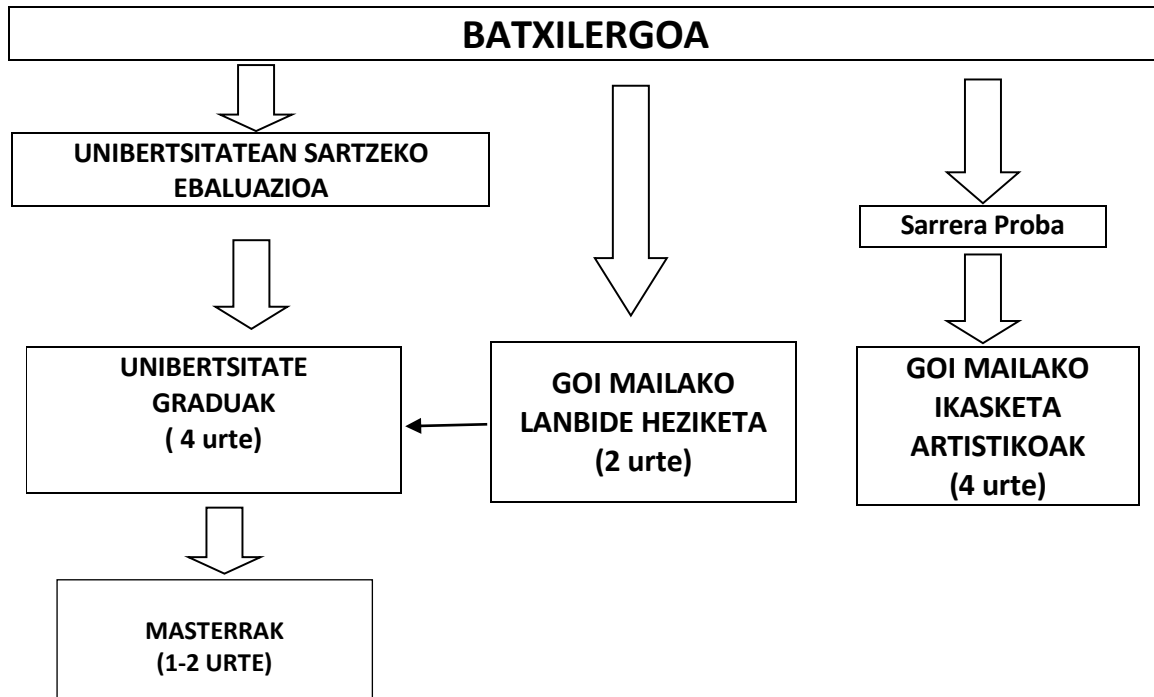
Oharra: Aukerako ikasgaien artean, zure lehentasunak adierazi 1, 2, 3, 4,... zenbakia jarritz ikasgai bakoitzari.

**ARTE ESZENIKOAK, MUSIKA ETA DANTZA BATXILERGOA**

<b>2. MAILA</b>
<b>DERRIGORREZKOAK</b>
Espainiako historia Gaztelania eta literatura II Euskal hizkuntza eta literatura II Ingelesa II Artearen Oinarriak II Ikus Entzunezko Kultura II Arte eszenikoak Musika analisisa II Musikaren eta dantzaren historia
<b>AUKERATU BAT</b>
<input type="checkbox"/> Irudia eta soinua <input type="checkbox"/> Filosofiaren historia <input type="checkbox"/> Frantsesa (derrigorrezkoa 1. mailan egin bada) <input type="checkbox"/> Nafarroako geografia eta historia <input type="checkbox"/> Administrazioaren eta kudeaketaren oinarriak <input type="checkbox"/> Psikologia <input type="checkbox"/> Jarduera Fisikoa

**Oharra:** Aukerako ikasgaien artean, zure lehentasunak adierazi 1, 2, 3, 4,... zenbakia jarritz ikasgai bakoitzari.

## 1. BATXILERGO ONDORENGO AUKERAK:



## 2. UNIBERTSITATE IKASKETAK (GRADUAK)

- Unibertsitate ikasketak (graduak) *Ezagutza Arloak* izena duten bost multzotan biltzen dira:
  - Arteak eta Humanitateak
  - Zientziak
  - Osasun Zientziak
  - Ingeniaritza eta Arkitektura
  - Gizarte eta Lege Zientziak
 Ezagutza arlo hauetan aurkitu daitezkeen ikasketak (ohikoenak) ondoko taulan ikusi daitezke.
- Graduetan plaza lortzeko irizpideen artean, zenbaitetan lehentasuna izango dute batxilergo modalitate jakin bat egina duten ikasleak, beti ere graduaren ezagutza arloa batxilergo modalitate horrekin lotura izanez gero.
- Horrez gain, Batxilergo modalitate bakoitzak baditu 2. mailako irakasgai batzuk gehiago baloratzen direnak hainbat unibertsitate ikasketetan sartzeko orduan.
- Unibertsitate bateko titulazio jakin bat egin nahi izanez gero, batxilergoko 2. mailan gehien baloratzen diren irakasgaiak zeintzuk diren begiratu eta horiek egiteko batxilergo modalitate egokia aukeratu beharra dago.
- Hurrengo orrialdeetan, batxilergo modalitate bakoitzean Nafarroako Unibertsitate Publiko eta Euskal Herriko Unibertsitateko titulazioetan orain arte gehien baloratu diren 2. mailako irakasgaiak azaltzen dira.

**Unibertsitate Graduak Ezagutza Arloen arabera (zerrenda honetan ikasketarik ezagunenak baino ez dira agertzen)**

EZAGUTZA ARLOAK				
ARTEAK ETA HUMANITATEAK	ZIENTZIAK	OSASUN ZIENTZIAK	INGENIARITZA ETA ARKITEKTURA	GIZARTE ETA LEGE ZIENTZIAK
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Arte</li> <li>- Arte Eszenikoak</li> <li>- Kultura Ondareen Zaintza eta Zaharberritzea</li> <li>- Diseinua: Grafikoa, Barnealdeak, Moda,...</li> <li>- Euskal Ikasketak (euskal filologia)</li> <li>- Asia eta Afrikako hizkuntz ikasketak: Arabiera, Txinera y Japoniera</li> <li>- Frantses ikasketak</li> <li>- Filologia Hispanikoa</li> <li>- Ingeles Ikasketak (ingeles filologia)</li> <li>- Filologia Klasikoa</li> <li>- Filosofia</li> <li>- Geografia eta Lurraldearen Antolaketa</li> <li>- Kudeaketa Kulturala</li> <li>- Historia</li> <li>- Artearen Historia</li> <li>- Musikaren Historia eta Zientziak</li> <li>- Humanitateak</li> <li>- Gaur egungo hizkuntzak eta beraien Literaturak</li> <li>- Paisajismoa</li> <li>- Itzulpen gintza eta Interpretazioa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biologia</li> <li>- Biokimika</li> <li>- Bioteknologia</li> <li>- Elikagaien Zientzia eta Teknologia</li> <li>- Ingurumen Zientziak</li> <li>- Fisika</li> <li>- Geologia</li> <li>- Estatistika</li> <li>- Matematika</li> <li>- Itsas Zientziak</li> <li>- Kimika</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erizaintza</li> <li>- Farmazia</li> <li>- Fisioterapia</li> <li>- Logopedia</li> <li>- Medikuntza</li> <li>- Giza Nutrizioa eta Dietetika</li> <li>- Odontologia</li> <li>- Optika eta Optimetria</li> <li>- Podologia</li> <li>- Psikologia</li> <li>- Terapia Okupazionala</li> <li>- Albaitaritza</li> <li>- Enologia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Arkitektura</li> <li>- Informatika Ingeniaritza</li> <li>- Ingeniaritza Aeronautikoa</li> <li>- Ingeniaritza Biomedikoa</li> <li>- Arkitektura Teknikoa</li> <li>- Meatzaritza eta Energia Ingeniaritza</li> <li>- Elektrizitate eta Elektronika Ingeniaritza</li> <li>- Ingeniaritza Zibila</li> <li>- Diseinu Industrialaren Ingeniaritza</li> <li>- Ingeniaritza Mekanikoa</li> <li>- Kimika Industrialaren Ingeniaritza</li> <li>- Materialen Ingeniaritza</li> <li>- Komunikazio Sistemen Ingeniaritza</li> <li>- Informazio Sistemen Ingeniaritza</li> <li>- Irudiaren eta Soinuaren Ingeniaritza</li> <li>- Industria Teknologiarren Ingeniaritza</li> <li>- Telekomunikazio Teknologien Ingeniaritza</li> <li>- Industria Antolakuntzaren Ingeniaritza</li> <li>- Matematika Ingeniaritza</li> <li>- Kimika Ingeniaritza</li> <li>- Itsas Ingeniaritza</li> <li>- Nekazal Ingeniaritza</li> <li>- Elikagai Produktuen Ingeniaritza</li> <li>- Baso Ingeniaritza</li> <li>- Geomatika eta Topografia Ingeniaritza</li> <li>- Nautika eta Itsas Garraioaren Ingeniaritza</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Antropologia</li> <li>- Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak</li> <li>- Lan Harreman eta Giza Baliabideak</li> <li>- Komertzioa</li> <li>- Marketing</li> <li>- Kriminologia</li> <li>- Zuzenbidea</li> <li>- Ekonomia</li> <li>- Haur Hezkuntza</li> <li>- Lehen Hezkuntza</li> <li>- Gizarte Hezkuntza</li> <li>- Pedagogia</li> <li>- Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza</li> <li>- Finantzak eta Kontabilitatea</li> <li>- Merkatu eta Finantzen Kudeaketa</li> <li>- Ikus-entzunezko Komunikazioa</li> <li>- Kazetaritza</li> <li>- Politika Zientziak eta Kudeaketa Publikoa</li> <li>- Nazioarteko Harremanak</li> <li>- Informazioa eta Dokumentazioa</li> <li>- Soziologia</li> <li>- Publizitatea eta Harreman Publikoak</li> <li>- Gizarte Lana</li> <li>- Turismoa</li> </ul>

BATX. MOD.	IBILBIDEA	Batxilergoko 2. mailako irakasgaiak	GRADUAK (Parentesi artean 0,2ko ponderazioa edo gehiago duten irakasgaiak)	
			UPNA	EHU (*irakasgai komunetan ere 0,2ko ponderazioa dute zenbait gradutan)
<b>ZIENTZIAK</b>	Zientziak eta Ingeniaritza eta Teknologia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Matematika II (1)</li> <li>- Fisika (2)</li> <li>- Kimika (3)</li> <li>- Marrazketa Teknikoa II (4)</li> <li>- Geologia (5)</li> <li>- Biologia (6)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniaritza Elektriko eta Elektronikoa (1-2-3-4)</li> <li>- Ingeniaritza Mekanikoa (1-2-3-4)</li> <li>- Industria Teknologietako Ingeniaritza (1-2-3-4)</li> <li>- Telekomunikazio Teknologien Ingeniaritza (1-2-4)</li> <li>- Informatikako Ingeniaritza (1-2-4)</li> <li>- Diseinu Mekanikoaren Ingeniaritza (1-2-3-4)</li> <li>- Ingeniaritza Biomedikoa (1-2-3-4-6)</li> <li>- Nekazaritzako Elikagaien eta Landa Ingurunearen Ingeniaritza (1-2-3-4-5-6)</li> <li>- Elikagai Produktu eta Prozesuen Berrikuntza (1-2-3-6)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Biologia / Biokimika eta Biologia Molekularra / Bioteknologia (3-6)</li> <li>- Elikagaien Zientzia eta Teknologia (1-3)</li> <li>- Ingurumen Zientziak (2-3)</li> <li>- Fisika (2)</li> <li>- Geologia (3-5)</li> <li>- Matematika (1)</li> <li>- Kimika (3)</li> <li>- Medikuntza / Erizaintza / Fisioterapia (6)</li> <li>- Farmazia (3)</li> <li>- Giza Elikadura eta Dietetika (6)</li> <li>- Odontologia (6)</li> <li>- Psikologia (1=0,3)-(6=0,3)</li> <li>- Arkitektura Teknikoa (1)</li> <li>- Arkitekturaren Oinarriak (4)</li> <li>- Ingurumen Ingeniaritza (1)</li> <li>- Ingeniaritza Zibila (1)</li> <li>- Meatzaritza eta Energia Teknologiarren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Ingeniaritza Elektrikoa (1)</li> <li>- Ingeniaritza Elektronikoa (2)</li> <li>- Industria Elektronikaren eta Automatikaren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Automobilgintzaren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Energia Berriztagarrietan Ingeniaritza (1)</li> <li>- Industria Antolakuntzaren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Industria Teknologiarren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Informatika Ingeniaritza (1=0,3)</li> <li>- Kudeaketa eta Informazio Sistemen Informatikaren Ingeniaritza (1=0,3)</li> <li>- Itsasketa (1)</li> <li>- Ingeniaritza Mekanikoa (1)</li> <li>- Nautika eta Itsas Garraioa (1)</li> <li>- Kimika Ingeniaritza (3)</li> <li>- Industria Kimikaren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Telekomunikazio Teknologiarren Ingeniaritza (1)</li> <li>- Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza, Ekonomia (1)</li> <li>- Publizitatea eta Harreman Publikoak (1)</li> <li>- Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak (1-2-3-6)</li> <li>- Haur Hezkuntza, Lehen Hezkuntza (1)</li> <li>- Kazetaritza, Ikus-entzunezko Komunikazioa (1)</li> <li>- Zerga Sistema eta Administrazio Publikoa (1)</li> <li>- Marketina, Negozioen Kudeaketa (1)</li> <li>- Gizarte Lana, Gizarte Antropologia, Pedagogia (1)</li> <li>- Soziologia, Politika Zientzia eta Kudeaketa Publikoa (1)</li> </ul>
	Osasun Zientziak	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Matematika II (1)</li> <li>- Fisika (2)</li> <li>- Kimika (3)</li> <li>- Marrazketa Teknikoa II (4)</li> <li>- Geologia (5)</li> <li>- Biologia (6)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bioteknologia (1-2-3-6)</li> <li>- Zientziak (1-2-3-5-6)</li> <li>- Datuen Zientziak (1-2)</li> <li>- Erizaintza (1-2-3-6)</li> <li>- Fisioterapia (1-2-3-6)</li> <li>- Haur Hezkuntza (1-2-3-4-5-6)</li> <li>- Lehen Hezkuntza (1-2-3-4-5-6)</li> <li>- Zuzenbidea (1-2-3)</li> <li>- Lan Harremanak eta Giza Baliabideak (1-2-3)</li> <li>- Enpresen Administrazioa eta Zuzendaritza (1-2-3)</li> <li>- Ekonomia (1-2-3)</li> <li>- Soziologia Aplikatua</li> <li>- Gizarte Lana</li> </ul>	

BATX. MOD.	IBILBIDEA	Batxilergoko 2. mailako irakasgaiak	GRADUAK (Parentesi artean 0,2ko ponderazioa edo gehiago duten irakasgaiak)	
			UPNA	EHU (*irakasgai komun batzuk ere 0,2ko ponderazioa dute zenbait gradutan)
HUMANITATEAK ETA GIZARTE ZIENTZIAK	Gizarte Zientziak	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Filosofiaren Historia (7)</li> <li>- Gizarte Z. Matematika II (8)</li> <li>- Geografia (9)</li> <li>- Enpresaren ekonomia (10)</li> <li>- Latina II (11)</li> <li>- Grekoa (12)</li> <li>- Artearen Historia (13)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enpresen Administrazioa eta Zuzendaritza (7-8-9-10)</li> <li>- Ekonomia (7-8-9-10)</li> <li>- Haur Hezkuntza (7-8-9-11-12-13)</li> <li>- Lehen Hezkuntza (7-8-9-11-12-13)</li> <li>- Zuzenbidea (7-8-9-10-11-12-13)</li> <li>- Lan Harremanak eta Giza Baliabideak (7-8-9-10-11-12-13)</li> <li>- Soziologia Aplikatua (7-8-9-10-11-12-13)</li> <li>- Gizarte Lana (7-8-9-10-11-12-13)</li> <li>- Datuen Zientziak (8-10)</li> <li>- Bioteknologia (10)</li> <li>- Elikagai Produktu eta Prozesuen Berrikuntza (10)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enpresen Administrazio eta Zuzendaritza (8)</li> <li>- Ekonomia (8)</li> <li>- Gizarte Antropologia (8-11)</li> <li>- Politika Zientzia eta Kudeaketa Publikoa (7-8-9-10-11)</li> <li>- Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak (8-10)</li> <li>- Ikus-entzunezko Komunikazioa (8-11)</li> <li>- Kriminologia (7-10)</li> <li>- Zuzenbidea (7-10)</li> <li>- Lehen Hezkuntza (8)</li> <li>- Haur Hezkuntza (8)</li> <li>- Gizarte Hezkuntza</li> <li>- Zerga Sistema eta Administrazio Publikoa (8)</li> <li>- Geografia eta Lurralde Antolakuntza (9)</li> <li>- Negozioen Kudeaketa (8)</li> <li>- Marketina (8)</li> <li>- Pedagogia (8-11)</li> <li>- Kazetaritza (8-11)</li> <li>- Publizitatea eta Harreman Publikoak (8-11)</li> <li>- Lan Harremanak eta Giza Baliabideak (7-8)</li> <li>- Soziologia (7-8-9-10-11)</li> <li>- Gizarte Lana (8)</li> <li>- Psikologia (7=0,3)-(8=0,3)</li> <li>- Ingeles Ikasketak</li> <li>- Euskal Ikasketak</li> <li>- Filosofia (7=0,3)</li> <li>- Historia (9-13)</li> <li>- Artearen Historia (13)</li> <li>- Filologia (11)</li> <li>- Itzulpen-gintza eta Interpretazioa (11)</li> <li>- Arkitekturaren Oinarriak (13)</li> </ul>
	Humanitateak	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Filosofiaren Historia (7)</li> <li>- Gizarte Z. Matematika II (8)</li> <li>- Geografia (9)</li> <li>- Enpresaren ekonomia (10)</li> <li>- Latina II (11)</li> <li>- Grekoa (12)</li> <li>- Artearen Historia (13)</li> </ul>		



BATX. MOD.	IBILBIDEA	Batxilergoko 2. mailako irakasgaiak	GRADUAK (Parentesi artean 0,2ko ponderazioa edo gehiago duten irakasgaiak)	
			UPNA	EHU (*irakasgai komun batzuk ere 0,2ko ponderazioa dute zenbait gradutan)
<b>ARTEAK</b>	Arte eszenikoak Musika eta Dantza	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Artearen Oinarriak II (16)</li> <li>- Ikus-entzunezko kultura (17)</li> <li>- Arte Eszenikoak (18)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Haur Hezkuntza (16-17-18)</li> <li>- Lehen Hezkuntza (16-17-18)</li> <li>- Soziologia Aplikatua (16-17-18)</li> <li>- Gizarte Lana (16-17-18)</li> <li>- Zuzenbidea (16)</li> <li>- Lan Harremanak eta Giza Baliabideak (16)</li> <li>- Enpresen Administrazioa eta Zuzendaritza</li> <li>- Ekonomia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Politika Zientzia eta Kudeaketa Publikoa (16)</li> <li>- Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak</li> <li>- Ikus-entzunezko Komunikazioa (16-17)</li> <li>- Haur Hezkuntza, Lehen Hezkuntza</li> <li>- Zuzenbidea, Kriminologia</li> <li>- Marketina, Negozioen Kudeaketa</li> <li>- Kazetaritza (16-17)</li> <li>- Publizitatea eta Harreman Publikoak (16-17)</li> <li>- Soziologia (16)</li> <li>- Pedagogia (16)</li> <li>- Gizarte Antropologia (16)</li> <li>- Gizarte Hezkuntza, Gizarte Lana</li> <li>- Geografia eta Lurralde Antolakuntza</li> <li>- Lan Harremanak eta Giza Baliabideak</li> <li>- Artea, Artearen Historia (16)</li> <li>- Kultura Ondarearen Zaintza eta Zaharberritzea (16)</li> <li>- Sorkuntza eta Diseinua (16)</li> <li>- Euskal Ikasketak, Ingeles Ikasketak, Filologia</li> <li>- Filosofia, Historia</li> <li>- Itzulpengintza eta Interpretazioa</li> </ul>
	Arte plastikoak, Diseinua eta Irudia	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Artearen Oinarriak II (16)</li> <li>- Ikus-entzunezko kultura (17)</li> <li>- Diseinua (19)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Haur Hezkuntza (16-17-19)</li> <li>- Lehen Hezkuntza (16-17-19)</li> <li>- Soziologia Aplikatua (16-17-19)</li> <li>- Gizarte Lana (16-17-19)</li> <li>- Nekazaritzako Elikagaien eta Landa Ingurunearen Ingeniaritza (19)</li> <li>- Elikagai Produktu eta Prozesuen Berrikuntza (19)</li> <li>- Ingeniaritza Elektriko eta Elektronikoa (19)</li> <li>- Ingeniaritza Mekanikoa (19)</li> <li>- Industria Teknologietako Ingeniaritza (19)</li> <li>- Diseinu Mekanikoaren Ingeniaritza (19)</li> <li>- Zuzenbidea (16)</li> <li>- Lan Harremanak eta Giza Baliabideak (16)</li> <li>- Enpresen Administrazioa eta Zuzendaritza</li> <li>- Ekonomia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Artea (16)</li> <li>- Kultura Ondarearen Zaintza eta Zaharberritzea (16)</li> <li>- Arkitekturaren oinarriak (19)</li> <li>- Sorkuntza eta Diseinua (16)</li> <li>- Artearen Historia (16)</li> <li>- Politika Zientzia eta Kudeaketa Publikoa (16)</li> <li>- Jarduera Fisikoaren eta Kirolaren Zientziak</li> <li>- Ikus-entzunezko Komunikazioa (16-17-19)</li> <li>- Kazetaritza (16-17-19)</li> <li>- Haur Hezkuntza, Lehen Hezkuntza</li> <li>- Publizitatea eta Harreman Publikoak (16-17-19)</li> <li>- Soziologia (16)</li> <li>- Pedagogia (16)</li> <li>- Gizarte Antropologia (16)</li> <li>- Gizarte Hezkuntza, Gizarte Lana</li> <li>- Marketina, Negozioen Kudeaketa, Lan Harremanak eta Giza Baliabideak</li> <li>- Geografia eta Lurralde Antolakuntza</li> <li>- Zuzenbidea, Kriminologia</li> <li>- Euskal Ikasketak, Ingeles Ikasketak, Filologia</li> <li>- Filosofia, Historia</li> <li>- Itzulpengintza eta Interpretazioa</li> </ul>

### 3. IKASKETA ARTISTIKOAK

Batxilergoa egin ondorengo aukeren artean, **Goi Mailako Ikasketa Artistikoak** ere aurkitzen dira. Ondoko hauek dira egin daitezkeen ikasketak:

- **Arte Dramatikoa:** espezialitateak:
  - Interpretazioa
  - Zuzendaritza eta Dramaturgia
  - Eszenografia
- **Musika:** espezialitateak:
  - Interpretazioa
  - Konposizioa
  - Zuzendaritza
  - Pedagogia
  - Musikologia
  - Sonologia
  - Produksioa eta Kudeaketa
- **Dantza**
- **Diseinua:** espezialitateak:
  - Diseinu Grafikoa
  - Barne espazioen Diseinua
  - Produktu Diseinua
  - Moda Diseinua
- **Arte Plastikoak**
- **Kultur Ondareen Zainketa eta Zaharberritzea**

Ikasketa hauek egin ahal izateko baldintzak honako hauek dira:

- Batxilergo titulua izatea
- Sarrera proba bat gainditzea: titulazioarekin zerikusia duen proba bat ikaslearen gaitasun artistikoak baloratzeko

Unibertsitate graduatan bezala, 4 urteko ikasketak dira eta lortzen den titulazioa ere unibertsitate-graduaren baliokidea da lan munduari begira.

### 4. LANBIDE HEZIKETA

Lanbide Heziketaren aukeren artean **Goi Mailako Zikloak** burutu daitezke Batxilergoa egin ondoren.

Ikasketa hauek egin ahal izateko baldintzak ondoko hauek dira:

- Batxilergo Titulua izatea.
- Erdi Mailako Ziklo baten Teknikaria Titulua izatea.

Bi urteko ikasketak izaten dira eta burutzen den lanbidean Goi mailako Teknikaria izatearen titulazioa lortzen da. Titulu honek unibertsitate-graduaren sartzeko aukera ematen du geroago.

Hurrengo orrialdean Goi mailako Zikloen eskaintza agertzen da eta, horrekin batera, titulu bakoitzean sartu ahal izateko lehentasuna ematen duen Batxilergo modalitatea zein den azaltzen da.

## GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOEN ESKAINTZA NAFARROAN

(eta beraietan sartzeko lehentasuna ematen duten Batxilergoak)

GOI MAILAKO HEZIKETA ZIKLOA	LEHENTASUNA EMATEN DUEN BATXILERGOA	Iruñerrian	HIZKUNTZA
Gorputz eta kirol ekintzen animazioa	<b>Edozein</b>	Ez	Gazt.
Administrazioa eta finantzak	<b>2</b>	Bai	<b>Eusk./Gazt.</b>
Zuzendaritzari laguntza ematea	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Abeltzaintza eta abereen osasunerako laguntza	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Basoen eta Natur ingurunearen kudeaketa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Paisajismoa eta Landagunea	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Produktzio Grafikoaren Diseinua eta Kudeaketa	<b>1, 3</b>	Bai	Gazt.
Nazioarteko merkataritza	<b>2</b>	Bai	Gazt./Ingl.
Salmenta eta Merkataritza guneen Kudeaketa	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Marketina eta Publizitatea	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Garraioa eta Logistika	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Eraikuntza proiektuak	<b>1, 3</b>	Bai	Gazt.
Automatizazioa eta Robotika Industrialak	<b>1</b>	Bai	<b>Eusk./Gazt.</b>
Mantentze Lan elektronikoa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Sistema elektrotekniko eta automatizatuak	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Telekomunikazio eta informatika sistemak	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Energia eraginkortasuna eta Eguzki energia termikoa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Energia berriztagarriak	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Metalezko eraikuntzak	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Fabrikazio mekanikoko diseinua	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Fabrikazio mekanikoko produktzioaren programazioa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Sukalde zuzendaritza	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Bidaia agentziak eta Ekitaldien kudeaketa	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Turismoko ostatuaren kudeaketa	<b>2</b>	Ez	<b>Eusk./Gazt.</b>
Estetika Integrala eta Ongizatea	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Ikus Entzunezkoetarako eta Ikuskizunetarako Soinua*	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Ikus-entzunezko proiektuko errealizazioa eta ikuskizunak*	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Elikagaien industriako prozesuak eta kalitatea	<b>1</b>	Ez	Gazt.
Sareko informatika sistemen administrazioa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Plataforma ugariko aplikazioen garapena	<b>1</b>	Bai	Gazt.
WEB aplikazioen garapena	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Mekatronika Industrialak	<b>1</b>	Bai	<b>Eusk./Gazt.</b>
Bero eta fluido instalazioen mantentzea	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Lanbide arriskuen prebentzioa	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Diseinua eta altzari hornikuntza	<b>1, 3</b>	Bai	Gazt.
Analisien eta Kalitate kontrolaren laborategia	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Anatomia patologiko eta zitodiagnostikoa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Aho hortzetako higieena	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Diagnosi irudia eta Medikuntza Nuklearra	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Laborategi Klinikoa eta Biomedikoa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Hortz protesiak	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Ingurumen osasuna	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Animazio soziokultural eta turistikoa	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Haur Hezkuntza	<b>2</b>	Bai	<b>Eusk./Gazt.</b>
Gizarte integrazioa	<b>2</b>	Bai	Gazt.
Automozioa	<b>1</b>	Bai	Gazt.
Ebanisteria artistikoa	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Bai	Gazt.
Eskulturazko Teknikak	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Bai	Gazt.
Grabatua eta estanzazio teknikak	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Bai	Gazt.
Argazkigintza	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Bai	Gazt.
Ikus-entzunezko grafikoa	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Bai	Gazt.
Dekorazio lanen proiektuak eta zuzendaritza	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Bai	Gazt.
Ekodiseinua	<b>3 edo gaitasun proba</b>	Ez	Gazt.

**1: Zientziak 2: Humanitateak eta Gizarte Zientziak 3: Arteak**

**\*: Centro Privado**