

# EKONOMIA ETA LEHIAKORTASUN MINISTERIOAREN 2015eko DEIALDIA

## GIZARTEAREN ERRONKETARA BIDERATUTAKO I+G+B ESTATU PROGRAMARAKO LAGUNTZAK

### 1. modalitatea: I+G+B proiektuak

#### Helburua

(16. art.)

1. Jarduera ez ekonomikotzat hartzen diren ikerketa proiektuak, Espainiako gizartearen zortzi erronka handietara bereziki bideratutako ezagutza berriak lortzeko helburu nagusiarekin hasitako lan esperimental edo teorikoetan datzatenak, finantzatzea. Ezagutza berri horiek aurrerapena ekarriko dute dagokien esparruan, eta Zientzia eta Teknologiaren eta Berrikuntzaren Espainiako Estrategian identifikatutako erronkei erantzungo diete.

1. Osasuna, aldaketa demografikoa eta ongizatea.
2. Segurtasuna, elikagaien kalitatea: nekazaritzako ekoizpen jarduera iraunkorra; baliabide naturalen iraunkortasuna, itsasoko ikerketa.
3. Energia segurua, eraginkorra eta garbia.
4. Garraio adimenduna, iraunkorra eta integratua.
5. Aldaketa klimatikoaren gaineko ekintza eta baliabideen eta lehengaien erabilera eraginkorra.
6. Gizarte aldaketa eta berrikuntzak.
7. Ekonomia eta gizarte digitala.
8. Segurtasuna, babeseta eta defentsa.

Giza eta Gizarte Zientzietako ikerketa izaera unibertsalarekin jasotzen da, eta gizartearen erronkentzako konponbideak bilatzeko ikerketa zientifiko-teknikoaren funtsezko parte bat izango da.

Era berean, erronka guztiei aplikagarri zaizkien teknologiatzat hartzen dira oinarrizko teknologia erraztaileak, 2020 Horizontean identifikatutakoekin bat etorri, Zientzia eta Teknologiaren eta Berrikuntzaren Espainiako Estrategiaren baitan sartzen direnak: fotonika, mikro eta nanoelektronika, nanoteknologia, material aurreratuak, bioteknologia eta informazioaren eta komunikazioaren teknologiak.

2. Etorkizun oparoko ibilbide zientifikoak egin dituzten eta proiektu zuzendaritzan hasten diren ikertzaile gazteek zuzendutako ikerketa proiektuak bultzatzea.

3. Adierazgarriak, asmo handikoak eta nazioarteko proiektzio nabarmenekoak diren ikerketa proiektuak finantzatu nahi dira, ikerketa taldeak zatitzea saihestuz, eta proiektu bakarrean sinergiak eta taldeak elkar daitezen bultzatuz.

4. Autonomia erkidegoekin batera eskainiko den programazioa sustatu nahi da, eta ebaluazio positiboa izan arren finantziarioa

	<p>jasotzeko behar den lehentasuna ez daukaten I+G+B proiektuen eskaerei finantziazioa jasotzeko aukera ematea erkidegoek I+G+B proiektuetarako egingo dituzten deialdietan.</p>
<p><b>Modalitate honetarako erabilgarri dagoen aurrekontua</b> <b>(19.3 eta 19.4 art.)</b></p>	<p>153.906.000 euro, beste 30 milioi gehiago ere izateko moduan.</p>
<p><b>Gauzatzeko epea</b> <b>(17. art.)</b></p>	<p>3 edo 4 urte, oro har, 2 urteko proiektuak eskatu ahal izango diren arren, ikertzaile nagusiaren loturak ez duenean ematen proiektu luzeagoak egiteko. Proiektuen iraupena emakida ebazpenean zehazten den datatik hasita zenbatuko da. Data hori ezingo da izan 2016ko urtarrilaren 1a baino lehenagokoa. <b>(17.3 art.)</b></p>
<p><b>Proiektu motak</b> <b>(17.a art.)</b></p>	<p>a) <b>A motako I+G+B proiektuak:</b> Gazte ikertzaile nagusi batek edo bik zuzenduko dituzte; ekarpen zientifiko-tekniko esanguratsu eta berritzaileak egin dituztenek, eta 2013-2016 aldiko I+G+B Estatu Planaren zein 2008-2011 aldiko I+G+B Plan Nazionalaren deialdietako ikerketa proiekturik zuzendu ez dutenek. <b>(17.1 a art.)</b></p> <p>b) <b>B motako I+G+B proiektuak:</b> Proiektu hauek ikertzaile nagusi batek edo bik zuzenduko dituzte. <b>(17.1 b art.)</b></p> <p>Bi proiektu motak proiektu indibidual gisa edo koordinatutako proiektu gisa (bakoitza bere ikerketa taldearekin) egin ahal izango dira.</p>
<p><b>Koordinatutako proiektuen ezaugarriak</b> <b>(17.2 art.)</b></p>	<p><b>Honako ezaugarri hauek bete beharko dituzte:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Gutxienez bi azpiproiektuz eta gehienez sei azpiproiektuz osatuta egongo dira.</li> <li>➤ Azpiproiektuak A edo B motakoak izan daitezke, nahiz eta koordinatzailearen azpiproiektuak B motakoa izan behar duen. Halaber, erakunde onuradun desberdinenak edo berberarenak izan daitezke, betiere, erakunde berarenak direnean, koordinatutako proiektuari dimentsio garrantzitsu bat ematen bazaio, hain zuzen ere, bi ikertzaile nagusiko proiektu indibidual batekin gauzatu ezin dena.</li> <li>➤ Koordinatutako proiektuaren erronka, kudeaketa arlo tematikoa eta iraupena bakarra izango da, bai eta azpiproiektuetako bakoitzarena ere. Erronka, kudeaketa arlo tematikoa eta iraupena ikertzaile koordinatzaileak aukeratuko ditu eskaera egitean.</li> </ul>

## IKERTZAILE NAGUSIAK (1 edo 2)

<p><b>Ikertzaile nagusien aplikazioan egitea</b> <b>(10.8 art.)</b></p>	<p>Ikertzaile nagusiek eskatutako laguntzaren xede den jarduketari loturiko edozein dokumentazio Facilit@-n eman ahal izan dezaten, honako alderdi hauek bete beharko dira:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Bidali aurretik, ikertzaile nagusiak ikertzaile gisa akreditatuta egon beharko du RUSen.</li> <li>✓ Erakunde interesdunaren legezko ordezkariaren sinadura elektronikoa osatu beharko da bidalketa. RUSeko inskripzioa, jada inskribatuta egon ezean, Ikerketa, Garapen eta Berrikuntzako Estatu Idazkaritzako egoitza elektronikoa egin ahal izango da. Erregistroan, "Ikertzailearen erregistroa" atalean, erabiltzaile izena eta gako hitza identifikatu eta definitu ahal izango dira.</li> </ul>
<p><b>Betekizunak</b> <b>(18. art.)</b></p>	<p>a) <b>B motako proiektuetarako:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Doktoreak izatea. <b>(18.2.a art.)</b></li> <li>➤ Gutxienez proiektua gauzatzeko eskatutako epea beteko duen lotura izatea UPV/EHUrekin. <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Salbuespena: Ramón y Cajal programako</b> ikertzaileak, erakunde onuradunarekin edo erakunde elkartuarekin proiektua gauzatzeko epea baino laburragoa den lotura dutenak, ikertzaile nagusi gisa aurkeztu ahal izango dira, betiere, proiektua gauzatzeko epe osoan zehar erakunde onuradunarekiko lotura betekizunak betetzen dituen beste ikertzaile nagusi batekin batera aurkezten bada proiektua. <b>(18.3.a art.)</b></li> </ul> </li> <li>➤ Bi ikertzaile nagusiko proiektuen kasuan, biek erakunde onuradun berekoak izan beharko dute, edo erakunde onuradunekoak eta horri atxikitako bazkide batekoak. <b>(18.3 a art.)</b></li> <li>➤ Lanaldi osoan edo lanaldi partzialean aritzea (urtean gutxienez 800 ordu). <b>(18.3.b art.)</b></li> <li>➤ Halaber, ikertzaile nagusi izan daitezke irakasle emerituak, CSICeko "ad honorem" doktoreak edo akademiko numerarioak, erakunde onuradunarekiko kontratu loturarik ez dutenak, edo izanda ere, proiektuaren iraupena barne hartzen ez dutenak, betiere, proiektua gauzatzeko epe osoan zehar betekizunak betetzen dituen beste ikertzaile nagusi batekin batera aurkezten bada proiektua. <b>(18.4 art.)</b></li> </ul> <p>b) <b>A motako proiektuetarako:</b></p> <p>a) puntuko betekizunak betetzeaz gain, honako hauek ere bete beharko dituzte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Doktore gradua lortzeko datak 2005-01-01z geroztikoa izan beharko du. Doktorego bat baino gehiago izanez gero, betekizun hau lortutako lehenengo doktoregoari lotuko zaio. <b>(18.6.a art.)</b></li> <li>➤ Aurrez ondorengo deialdi hauen barruan urtebetetik gorako iraupeneko proiektu edo azpiproiektuetako ikertzaile nagusi ez izatea:</li> </ul> <p>I+G+B Estatu Plana (2013-2016):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "Gizarte erronkak" 2013 eta 2014ko deialdiak: I+G+B</li> </ul>

	<p>proiektuak</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "Ezagutza sortzea" 2013 eta 2014ko deialdia: I+G proiektuak</li> <li>○ "Gizarte erronkak" 2014ko deialdia: Lan loturarik ez duten edo aldi baterako lan lotura duten ikertzaile gazteentzako I+G+B proiektuak"</li> <li>○ Osasun arloko ikerketa proiektuen 2013 eta 2014ko deialdiak, Osasuneko Ekintza Estrategikoaren barruan.</li> <li>○ Orientatu gabeko oinarritzko ikerketa proiektuen 2013 eta 2014ko deialdiak, Nekazaritza eta Elikaduraren Ikerketa eta Teknologiako Institutu Nazionalarena (INIA)</li> </ul> <p>I+G+B Estatu Plana (2008-2011): Orientatu gabeko funtsezko ikerketa proiektuen azpiprogramaren 2012ko deialdiak edo aurrekoak, nekazaritza teknologia eta baliabideetara orientatutako funtsezko ikerketa azpiprogramakoa, INIAko autonomia erkidegoekin koordinatuta, eta osasun arloko ikerketa proiektuetakoa, Osasuneko Ekintza Estrategikoaren barruan.<b>(18.6.b art.)</b></p>
<p><b>Dedikazio eta bateragarritasun erregimena</b> <b>(18.5.art.)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Proiekturako arduraldi bakarra izan beharko dute. <b>(18.5.a art.)</b></li> <li>➤ Ezin da aurkeztu modalitate horretan ikertzaile nagusi gisa jarduteko eskaera, baldin eta honako modalitate hauetan ikertzaile nagusi gisa edo ikertaldeko kide gisa jarduteko beste eskaeraren bat aurkeztu bada (2015eko deialdikoa): <b>(18.5.b art.)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "Ezagutza sortzea": I+G proiektuak.</li> <li>○ "Ikerketa erronkak": I+G+B proiektuak.</li> <li>○ "Gizarte Erronkak": Lan loturarik ez duten edo aldi baterako lan lotura duten ikertzaile gazteentzako I+G+B proiektuak.</li> <li>○ Osasun arloko ikerketa proiektuen deialdia, Osasuneko Ekintza Estrategikoaren barruan.</li> <li>○ Orientatu gabeko oinarritzko ikerketa proiektuen deialdia, Nekazaritza eta Elikaduraren Ikerketa eta Teknologiako Institutu Nazionalarena (INIA).</li> </ul> </li> <li>➤ Modalitate horretan ezingo da ikertzaile nagusi gisa jardun, baldin eta ikertzaile nagusi edo ikertaldeko kide gisa parte hartzen bada honako deialdi hauetan emandako proiekturen batean, betiere 2015eko abenduaren 31ren ondoren amaitzen bada, emakidaren ebazpenean ezarritako hasierako epearen arabera: <b>(18.5.c art.)</b></li> </ul> <p>I+G+B Estatu Plana (2013-2016):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "Gizarte erronkak" 2013 eta 2014ko deialdiak: I+G+B proiektuak</li> <li>○ "Ezagutza sortzea" 2013 eta 2014ko deialdia: I+G proiektuak</li> <li>○ "Gizarte erronkak" 2014ko deialdia: Lan loturarik ez duten edo aldi baterako lan lotura duten ikertzaile gazteentzako I+G+B proiektuak"</li> <li>○ Osasun arloko ikerketa proiektuen 2013 eta 2014ko deialdiak, Osasuneko Ekintza Estrategikoaren barruan.</li> <li>○ Orientatu gabeko oinarritzko ikerketa proiektuen 2013 eta 2014ko deialdiak, Nekazaritza eta Elikaduraren Ikerketa eta</li> </ul>

	<p style="text-align: center;"><b>Teknologiako Institutu Nazionalarena (INIA)</b></p> <p>Ez da bateraezina izango Europar Batasunaren I+G+B arloko VII. Esparru Programako edo H2020 Programako deialdiko proiektuekin, Ikerketaren Europako Gunearen Baterako Programazioko ekimenekin, autonomia erkidegoetako I+G+B eskualdeko planekin, edo aurreko atalean adierazi gabeko bestelako deialdiekin. <b>(18.5.d art.)</b></p>
<b>IKERKETA TALDEKO KIDEA</b>	
<p><b>Requisitos</b> <b>(Art. 18.7 y 18.8)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Doktore izatea edo goi mailako tituludun kategoria izatea. <b>(18.7 art.)</b></li> <li>➤ Gutxienez proiektua gauzatzeko eskatutako epea beteko duen lotura izatea UPV/EHUrekin. <b>(18.8.a art.)</b></li> <li>➤ Proiektuaren indarraldia betetzen duen loturarik ez duten doktoreen kasuan, UPV/EHUK ez du izenpetuko proiektua gauzatzeko aldiari loturari eusteko konpromisorik. <b>(18.8.a art.)</b></li> <li>➤ Onuraduna ez den beste erakunde bateko kideek beren erakundearen berriazko baimena izan beharko dute. <b>(18.8 a art.)</b></li> <li>➤ Proiektuan dedikazio bakarra izatea, edo dedikazio partekatua izatea deialdi honetako bi proiektutan, edo deialdi honetako proiektu batean eta ondorengo deialdietako beste batean: <b>(18.8 b art.)</b></li> </ul> <p><u>2015eko deialdiak:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "Ezagutza sortzea": I+G proiektuak.</li> <li>○ "Ikerketa erronkak": I+G+B proiektuak.</li> <li>○ "Gizarte Erronkak": Lan loturarik ez duten edo aldi baterako lan lotura duten ikertzaile gazteentzako I+G+B proiektuak.</li> <li>○ Osasun arloko ikerketa proiektuen deialdia, Osasuneko Ekintza Estrategikoaren barruan.</li> <li>○ Orientatu gabeko oinarritzko ikerketa proiektuen deialdia, Nekazaritza eta Elikaduraren Ikerketa eta Teknologiako Institutu Nazionalarena (INIA).</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Modalitate honetan ikertzaile nagusi gisa parte hartzea ez da bateragarria izango honako deialdi hauetan ikertzaile nagusi edo taldekide gisa parte hartzearekin</li> </ul> <p>I+G+B Estatu Plana (2013-2016): <b>(18.5 c art.)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ "Gizarte erronkak" 2013 eta 2014ko deialdiak: I+G+B proiektuak</li> <li>○ "Ezagutza sortzea" 2013 eta 2014ko deialdia: I+G proiektuak</li> <li>○ "Gizarte erronkak" 2014ko deialdia: Lan loturarik ez duten edo aldi baterako lan lotura duten ikertzaile gazteentzako I+G+B proiektuak"</li> <li>○ Osasun arloko ikerketa proiektuen 2013 eta 2014ko deialdiak, Osasuneko Ekintza Estrategikoaren barruan.</li> <li>○ Orientatu gabeko oinarritzko ikerketa proiektuen 2013 eta 2014ko deialdiak, Nekazaritza eta Elikaduraren Ikerketa eta Teknologiako Institutu Nazionalarena (INIA).</li> </ul>



<b>LANTALDEKO KIDEAK (18.9 art.)</b>	
<b>Nor?</b>	<p>Proiektua gauzatzen parte hartzen duten eta taldeko kideei eskatzen zaizkien betekizunak betetzen ez dituzten pertsonak: doktoreek erakundearekin duten lotura proiektuaren indarraldia baino laburragoa bada, beren erakundearen berariazko baimenik ez dutenak, prestatzen ari diren langileak, teknikari laguntzaileak, kontratatutako langileak, irakasle gonbidatuak, helbide soziala Espainian ez duten ikerketa erakundeetako ikertzaileak.</p> <p>Ezingo dute lantaldean parte hartu aldez aurretik aipatutako deialdietako proiekturen batean ikertzaile nagusi edo ikertaldeko kide gisa ageri diren doktoreek.</p>
<b>DIRUZ LAGUN DAITEZKEEN GASTUAK (20.5 art.)</b>	
<b>Langile gastuak (20.5.a art.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Kontratutako langileak. Ez dira finantzatuko erakunde onuradunarekin funtzionario, estatutu edo kontratu lotura duten langile finkoen gastuak.</li> <li>✓ Ezin izango da prestakuntza bekarik eskatu, ezta egotzi ere.</li> <li>✓ Ezingo dira egotzi I+G+b-ren arloan Talentua eta Enplegarritasuna Sustatzeko Estatu Programaren edo I+G+b-ren arloko 2008/2011ko Plan Nazionalaren programa baliokideen (Ramón y Cajal, Juan de la Cierva, etab.) deialdiek aldi berean diruz laguntzen dituzten kontratuak.</li> <li>✓ Inola ere ez dira onartuko exekuzio aldia hasteko onartutako egunaren aurretik egindako gastuak.</li> </ul>
<b>Ekipamendua (20.5.b art.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ekipamendu zientifiko-teknikoa erostea, alokatzea, mantentzea edo konpontzea.</li> <li>✓ Ekipo informatikoak.</li> <li>✓ Ordenagailuko programa teknikoak.</li> <li>✓ Material bibliografikoa.</li> <li>✓ Atal honetan finantza errentamenduaren modalitatean sartutako ondasunak erostea (<i>leasing</i>).</li> </ul> <p><i>Ez da egongo ekipamendua erosteko aukerarik proiektuaren indarraldiko azken bi hilabeteetan</i></p>
<b>Material suntsikorra (20.5.c art.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Material suntsikorra, hornidurak eta antzeko produktuak.</li> </ul> <p><i>Ez da sartzen bulegoko materiala.</i></p>
<b>Azpiegiturak (20.5.d art.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Azpiegitura zientifiko eta tekniko bereziak erabiltzea eta Estatuko zein nazioarteko instalazio zientifiko handietara sartzea.</li> </ul>
<b>Bidaiak eta dietak (20.5.e art.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Biltzar eta hitzaldietan izena ematea eta bertaratzea.</li> <li>✓ Bisitak eta egonaldi laburrak. (Iraupena gehinez 3 hilabetekoa).</li> </ul> <p>Gastu hauek honako hauenak izan daitezke: gonbidatuak, ikerketa taldea, eskaeraren memorian aipatzen den lantaldea edo beren parte-hartzea segimendu zientifiko-teknikoaren txostenetan behar bezala justifikatzen dutenak.</p> <p><i>Laneko jatorduetako eta arreta protokolarioetako gastuak ez dira hautagarriak izango.</i></p> <p>Erakunde onuradunei atxiki gabeko ikertzaileen konpentsazio gastuak (subjektu esperimentalak barne), betiere bat baldin</p>

	badator langile horien ordainsari erregimenarekin.
<b>Jabetza industrial eta intelektualeko eskubideak (20.5.f art.)</b>	✓ Eskaera kostuak eta bestelako mantentze gastuak. <i>Proiektua gauzatzeko aldian sortu ez diren patenteak zabaltzeko edo berritzeko gastuak ez dira hautagarriak izango.</i>
<b>Patenteak (20.5.g art.)</b>	✓ Kanpoko iturrien lizentzien bidez merkatuko prezioetan erositako eta lortutako patenteen, eta ezagutza teknikoen gastuak.
<b>Aholkularitza (20.5.h art.)</b>	✓ Honako gastu hauek: kudeaketaren aholkularitza, laguntza teknologikoa, teknologia transferentziarako zerbitzuak, erosketetarako aholkularitza, jabetza industrialaren eta intelektualaren eskubideen babesak eta merkataritza: lizentzia akordioak, datu baseak eta biblioteka teknikoak; laginen analisiak, laborategiko probak eta beste azterlan edo txosten tekniko batzuk.
<b>Argitaratzea eta zabaltzea (20.5.i art.)</b>	✓ Emaitzak argitaratzea eta zabaltzea, sarbide zuzeneko aldizkarietan argitaratetik eratorritakoak barne. <b>(Oharra: Laguntza honekin jabetza industrial edo intelektualeko eskubideen kanpoko emaitzak, argitalpen zientifikoak argitalpen irekietan eskuragarri egon behar dute)(Art.6).</b> ✓ Eskuidatziak berrikustea. ✓ Zientzia aldizkarietan argitaratzea (argitalpen irekiarekin lotutakoak barne). ✓ Sarbide libreko gordailuetara gehitzea. ✓ Oso-osorik proiektuan sortu diren doktorego tesiak argitaratzea. ✓ Proiektuaren kargura finantzaturiko jardunaldi zientifiko-teknikoetatik sortutako argitalpenak. Kasu guztietan nahitaezkoa izango da argitalpenak zuzenean proiektuan gauzatzeko zientzia jardueratik eratorritakoak izatea eta proiektuaren erreferentzia idatziz jasotzea.
<b>Nazioartekotzea (20.5.j art.)</b>	✓ Jarduera nazioartekotzeagatikoko gastuak eta nazioko edo nazioarteko beste talde batzuekin elkarlanean aritzeagatikokoak. <i>Ez dira onartuko nazioko edo nazioarteko zientzia sozietateei emandako kuotak.</i>
<b>Prestakuntza (20.5.k art.)</b>	✓ Proiektua eta jarduera zientifiko-teknikoak gauzatzeko ezinbestekoak diren prestakuntza jarduerak. <i>Ezingo dira egotzi jarduera zientifiko-teknikoetan parte hartzeagatikoko ordainsariak.</i>
<b>Azpikontratazioa (20.5.l art.)</b>	✓ Emandako laguntzaren guztizko zenbatekoaren % 25 arte. Kopuru hori handitu egin ahal izango da behar bezala justifikatutako kasuetan.
<b>Auditoriako gastuak (Art.20.5.m art.)</b>	✓ Erakunde onuraduna aldatuz gero egin beharrekoa den auditoria txostenaren gastuak aukerakoak izango dira (gehienez ere 1.200 euro). <i>Gastua justifikatu ahal izateko, eskaeran galdetzen bada erakunde onuraduna auditoria egitera behartuta dagoen, erantzun ezetz.</i>
<b>Beste gastu batzuk (20.5.n art.)</b>	✓ Honako hauek erabiltzea: UPV/EHUko zerbitzu zentralak eta nagusiak (SGIKER), mezularitza zerbitzuak, laguntza teknikoak eta kanpoko beste zerbitzu batzuk.

## ESKAERAK AURKEZTEKO EPEAK (21. art.)

**2015eko ekainaren 29tik uztailaren 20ko** 15:00ak arte, Humanitate eta Gizarte Zientzien Sail Teknikoari (DTHCS) dagozkion eskaerak:

Arloa: Gizarte Zientziak (CSO)

- Azpi-arloak:- Komunikazioa (COMU)  
-Politika Zientziak (CPOL)  
-Geografia (GEOG)  
-Soziologia (SOZI)

Arloa: Kirol Zientziak (DEP)

Arloa: Zuzenbidea (DER)

Arloa: Ekonomia (ECO)

Arloa: Hezkuntza Zientziak (EDU)

Arloa: Ikasketa Feministak, Emakumearen Ikasketak eta Genero Ikasketak(FEM)

Arloa: Filologia eta Filosofia (FFI)

- Azpi-arloak: - Filologia (FILO)  
-Filosofia (FISO)

Arloa: Historia eta Artea (HAR)

- Azpi-arloak: - Artea (ARTE)  
-Historia (HIST)

Arloa: Psikologia (PSI)

**2015eko ekainaren 30etik uztailaren 21eko** 15:00ak arte, Bizitza Zientzien Sail Teknikoa eta Nekazaritza Elikagaiari (DTCV) dagozkion eskaerak:

Arloa: Nekazaritzako Elikagai Baliabideak eta Teknologia (AGL)

- Azpi-arloak: - Akuikultura eta Arrantza (ACU)  
-Nekazaritza (AGR)  
-Elikagaien Zientzia eta Teknologia (ALI)  
-Basoko (FOR)  
-Abeltzaintza (GAN)

Arloa: Oinarrizko Boilogia (BFU)

- Azpi-arloak: - Biologia Integratua eta Fisiologia (BFI)  
-Biologia Molekularra eta Zelularra (BMC)

Arloa: Bioteknologia (BIO)

Arloa: Biomedikuntza (SAF)

- Azpi-arloak: Organo handien fisiopatologia eta gaixotasunen genetika (SP1)  
-Minbizia (SP2)  
-Farmakologia, nanomedikuntza eta terapia genikoa eta zelularra (SP3)  
-Nerbio sistemaren gaixotasunak (SP4)  
-Immunitatea eta Infekzioa (SP5)

**2015eko uztailaren 1etik 22ko** 15:00ak arte, Ingurumen eta Baliabide Naturalen Sail Teknikoari (DTMA) dagozkion eskaerak:

Arloa: Eraikuntza (BIA)

Arloa: Biodibertsitatea, Lurraren Zientziak eta Aldaketa Globala (CGL)

- Azpi-arloak:-Biodibertsitatea (BOS)  
-Lurraren Zientziak (BTE)



-Atmosfera, Klima eta Aldaketa (CLI)

Arloa: Ingurumen Zientziak eta Teknologiak (CTM)

Azpi-arloak:- Ikerketa Polarra (ANT)

-Itsas Zientziak eta Teknologiak (MAR)

-Ingurumen Teknologiak (TECNO)

Arloa: Kimika Zientziak eta Teknologiak (CTQ)

Azpi-arloak: -Oinarrizko Kimika (BQU)

-Kimika Teknologia (PPQ)

Arloa: Energia (ENE)

Azpi-arloak: -Ordezko Energiak (ALT)

-Ohiko Energiak (CON)

-Fusio Termonuklearra (FTN)

Arloa: Garraio Baliabideak (TRA)

**2015eko uztailaren 2tik 23ko** 15:00ak arte, Komunikazioen eta Ekoizpen Teknologien Sail Teknikoari (DTPC) dagozkion eskaerak:

Arloa: Astronomia eta Astrofisika (AYA)

Arloa: Diseinu eta Produkzio Industrialak (DPI)

Azpi-arloak: - Diseinu eta Produkzio Industrialak (DPI)

-Ingeniaritza Biomedikoa (IBI)

Arloa: Ikerketa Espaziala (ESP)

Arloa: Fisika (FIS)

Arloa: Partikulen Fisika eta Azeleragailuak (FPA)

Arloa: Materialak (MAT)

Arloa: Matematikak (MTM)

Arloa: Teknologia Elektronikoak eta Komunikazio Teknologiak (TEC)

Azpi-arloak: -Teknologia Elektronikoak (MIC)

-Komunikazio Teknologiak (TCM)

Arloa: Teknologia Informatikoak (TIN)