

## Xedapen Orokorrak

### EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA

1692

EBAZPENA, 2005eko otsailaren 28koa, Euskal Herriko Unibertsitateko idazkari nagusiarena. Honen bidez Agindua ematen da Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegia Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzeko.

EHUko Estatutueta 145. artikulua aurreikusita dauka unibertsitatean Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzorde bat egotea (aurrerantzean IGBB), unibertsitatekideen ikerketa ekimenak sustatu eta koordinatzeko, eta zientzia eta teknologiako unibertsitate sistema eraginkorra egituratu, gainbegiratu, hobetu eta bul-tzatzeko.

Artikulu horrextako 3. puntuak Gobernu Kontseiluaren esku uzten du batzorde horretako kideak hautatzeko arautegia. Artikuluak zehazten du, gainera, kideok hautatzean beti ere bilatuko dela ikastegiak eta sailak parean egotea ordezkaturik batzordean.

Bestalde, Gobernu Kontseiluak, 2004ko uztailearen 22an onartu zuen Estatutuak garatzeko prozedura; hor azaltzen zen Estatutuak garatzeko batzorde bat sortuko zela. Batzorde hori Gobernu Kontseiluaren 2004ko irailaren 23ko Gobernu Kontseiluan eratu zen.

Bilera hartan, Gobernu Kontseiluko kideei aurkeztu zitzaizen Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegiaren zirriborroa, Kontseiluko kideek zuzenketak egin zitzaizkien.

Zuzenketak aurkeztu ziren, eta Estatutuak Garatzeko Batzordeak aztertu zituen. Horren ostean, batzordeak aho batez onartu zuen arautegirako testu artikulatu bat 2004ko abenduaren 15ean, eta Gobernu Kontseiluari aurkeztu zion.

2005eko otsailaren 3an EHUko Gobernu Kontseiluak erabaki zuen Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegia onartzea, eranskinean jasotzen den moduan.

Azkenik, EHUko Estatutueta 258.1. d artikulua dio idazkari nagusiak bermatu behar duela EHUko erabakiak argitaratzea, eta gauza bera agintzen du Euskal Unibertsitate Sistemaren Legeak ere (otsailaren 25eko 3/2004 Legea).

Horregatik guztiagatik, honakoa

## Disposiciones Generales

### UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO

1692

RESOLUCIÓN de 28 de febrero de 2005, del Secretario General de la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea, por la que se ordena la publicación en el Boletín Oficial del País Vasco del Reglamento de Elección de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación.

El artículo 145 de los Estatutos de la UPV/EHU prevé la existencia de una Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación (en adelante CIDI) que impulsará y coordinará el esfuerzo investigador de la Comunidad Universitaria, dirigida a la estructuración, seguimiento, mejora y fomento de un eficaz sistema universitario de ciencia y tecnología.

El punto 3 de ese mismo artículo encomienda al Consejo de Gobierno aprobar la normativa para la elección que procurará en su composición, una presencia equilibrada de Centros y Departamentos.

A su vez, el Consejo de Gobierno en su sesión de 22 de julio de 2004 aprobó el procedimiento a aplicar para el desarrollo estatutario, normativa que recoge la creación de una Comisión delegada para el desarrollo estatutario, que fue designada en la sesión del Consejo de Gobierno del 23 de septiembre de 2004.

En dicha sesión se presentó a los miembros del Consejo de Gobierno el borrador de Reglamento de elección la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación para que presentaran enmiendas.

Presentadas y debatidas las enmiendas, la Comisión delegada para el desarrollo estatutario elevó al Consejo de Gobierno un texto articulado de Reglamento aprobado por unanimidad en la sesión que la Comisión celebró el 15 de diciembre de 2004.

A la vista de las anteriores consideraciones, el Consejo de Gobierno de la UPV/EHU, en su sesión de 3 de febrero de 2005, decidió aprobar el Reglamento de Elección de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación, en los términos recogidos en el anexo.

Por último, el artículo 258.1 de los Estatutos de la UPV/EHU en su apartado d), encomienda al Secretario General garantizar la publicidad de todos los acuerdos de la UPV/EHU, y así también se establece en la Ley 3/2004, de 25 de febrero, del Sistema Universitario Vasco.

Por todo ello,

## EBATZI DUT:

**Lebenengoa.**— Agindua ematea Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegia Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzeko, eranskinean ageri den moduan.

**Bigarrena.**— Arautegia indarrean sartuko da argitaratzen den egunean.

**Hirugarrena.**— Ebazpen hau irmoa da, eta haren kontra aukerako berraztertze errekurtsioa baino ezin daiteke aurkeztu, eta hilabeteko epea dago horretarako, ebazpen hau eman duen organo berberaren aurrean. Bestela, administrazioarekiko auzi errekurtsioa jar daiteke administrazioarekiko auzietako Bilboko epaitegien aurrean, bi hilabeteko epean.

Leioa, 2005eko otsailaren 28a.

Idazkari nagusia,  
IÑAKI ESPARZA LEIBAR.

IKERKETA, GARAPEN ETA BERRIKUNTZA  
BATZORDEKO KIDEAK HAUTATZEKO  
ARAUTEGIA

AITZINSOLASA

Unibertsitatei buruzko Legeak (abenduarien 21eko 6/2001 Lege Organikoa) 41. artikuluan ikerketa, garapen zientifikoa eta berrikuntza teknologikoa sustatzen ditu unibertsitatean, eta unibertsitateari ematen dio bikiatasuneko ikerketa egiteko zeregina, honako helburuok betetzeko: aurrera egitea jakintzan, berrikuntzan, herritarren bizi kalitatean eta enpresen arteko lehiakortasunean.

Mezu hori jasoz, EHUko Estatutuen 133. artikulua honako hau dio:

«1.— UPV/EHUren eginkizun funtsezkoa da ikerketa, bera baita jakintza sortzeko tresna, irakaskuntzaren oinarria, komunitatearen aurrerapenerako baliabidea eta jakintza gizartera transferitzeko euskarria. Irakasleen eskubidea eta betebeharra da ikertzeko gaitasuna onartuta izatea (...).

2.— UPV/EHUK bere egiten du ikerketa zientifiko, tekniko, humanistiko eta artistikoaren garapena, baita ikertzaileak prestatzeko helburua ere; eta oinarrizko ikerketari zein ikerketa aplikatuari helduko dio.»

Bestalde, Euskal Unibertsitate Sistemari buruzko otsailaren 25eko 3/2004 Legearen 55. artikulua, kontuan hartuta kalitate irizpideak, produkzio mailak eta garatzen diren ikerketa oinarrizko eta aplikatuko arloak, dio Euskal Herriko Unibertsitatea oinarrizko eragilea dela ikerketa, garapen eta berrikuntzako euskal sisteman.

## RESUELVO:

**Primero.**— Ordenar la publicación en el Boletín Oficial del País Vasco del Reglamento de Elección de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación, según lo dispuesto en el anexo.

**Segundo.**— Este Reglamento entrará en vigor el mismo día de su publicación.

**Tercero.**— Esta Resolución por ser firme, pone fin a la vía administrativa y contra la misma sólo se podrá interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes, ante el mismo órgano que la dictó o recurso contencioso-administrativo ante los Tribunales de lo Contencioso de Bilbao en el plazo de dos meses.

En Leioa, a 28 de febrero de 2005.

El Secretario General,  
IÑAKI ESPARZA LEIBAR.

REGLAMENTO DE ELECCIÓN DE LA COMISIÓN  
DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E  
INNOVACIÓN

PREÁMBULO

El artículo 41 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, regula el fomento de la investigación, del desarrollo científico y de la innovación tecnológica en la Universidad, encomendando a la Universidad desarrollar una investigación de excelencia con los objetivos de contribuir al avance del conocimiento, la innovación y la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos y la competitividad de las empresas.

Recogiendo ese testigo el artículo 133 de los Estatutos de la UPV/EHU establece que:

«1.— La investigación, generadora de conocimiento, fundamento de la docencia, medio para el progreso de la Comunidad y soporte de la transferencia social del conocimiento, constituye una función esencial de la UPV/EHU y es un derecho y un deber de los profesores que tengan reconocida la suficiencia investigadora (...).

2.— La UPV/EHU asume como uno de sus objetivos esenciales el desarrollo de la investigación científica, técnica, humanística y artística, así como la formación de investigadores, y atenderá tanto a la investigación básica como a la aplicada.»

Por su parte, el artículo 55 de la Ley 3/2004, de 25 de febrero, del Sistema Universitario Vasco, atendiendo a criterios de calidad, niveles de producción y campos de investigación básica y aplicada desarrollados declara a la UPV/EHU agente básico en el sistema vasco de investigación, desarrollo e innovación.

Ikerketak unibertsitatean daukan garrantzia aintzat izanik, EHUko Estatutuen 145. artikulua Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordea sortu du. Orain batzordekideak hautatzeko era eta batzordearen aldi baterako araubidea zehaztuko dira.

## I. TITULUA

### IKERKETA, GARAPEN ETA BERRIKUNTZA BATZORDEA

#### 1. *artikulua*.– Batzordearen osaera.

1.– Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeak honako kide hauek izango ditu:

a) Errektorea edo hark bere ordezkari izendatzen duen pertsona. Bera izango da batzordeko burua.

b) 15 irakasle doktore, hiru Zientzia eta Teknologia-aren arlo nagusi bakoitzeko.

2.– Idazkari teknikoa Ikerketa Laguntzeko Ataleko burua izango da, edo hark bere ordezkari izendatzen duena. Idazkariak hitza izango du, baina ez botorik.

3.– Batzordeko buruak hala eskatuz gero, ikerketako zuzendariak ere izan ahalko dira batzordekide. Hitza izango dute, baina ez botorik.

4.– Arlo zientifikoen hamabost ordezkariak Gobernu Kontseiluak hautatuko ditu lau urterik behin, eta errektoreak izendatuko.

#### 2. *artikulua*.– Hautesleak eta hautagarriak.

1.– Sail eta institutuak ordezkari batzuk izendatuko dituzte euren arlo zientifikoa aurkeztzen diren hautagaiei botoa emateko: horietatik izango dira hautesleak.

Hautesle izan ahalko dira EHU jardunean dauden irakasle eta ikertzaile guztiak, albo batera utzita irakasle emerituak eta bisitariak.

2.– Hautagai aurkeztu ahal izango dira (hautagarri izango dira, beraz), euren sail edo institutuari dagokion arlo zientifikorako, EHU jardunean dauden unibertsitateko irakasle guztiak, albo batera utzita irakasle emeritu eta bisitariak.

Jardunean egoteko baldintza bete beharko da bai deialdia egiten denean eta bai Gobernu Kontseiluak ordezkari izendapena berresten duenean ere.

3.– Arlo zientifikoen hamabost ordezkarietatik hamar sail eta unibertsitate institutuak proposatuko dituzte, eta beste bostak errektoreak, beheagoko artikuluetan zehazten denaren arabera.

4.– Ordezkariak lau urteko agintaldia izango dute.

A la vista de la importancia que la Investigación tienen en el ámbito universitario, el artículo 145 de los Estatutos de la UPV/EHU ha creado la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación (en adelante CI-DI), cuya elección y régimen jurídico transitorio se regulan a continuación.

## TÍTULO I

### DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN

#### *Artículo 1.*– Composición de la Comisión.

1.– La Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación está compuesta por:

a) El Rector o Vicerrector en quien delegue, que la preside.

b) 15 profesores o profesoras doctoras, tres de cada una de las grandes áreas de la Ciencia y la Tecnología.

2.– Actuará como Secretario Técnico, con voz pero sin voto, quien ostente la Jefatura de la Sección de Apoyo a la Investigación o quien le sustituya.

3.– A requerimiento de la Presidencia podrán formar parte de la Comisión quienes ostenten las Direcciones de Investigación, con voz pero sin voto.

4.– Los quince representantes de los Campos Científicos serán elegidos para un período de cuatro años por el Consejo de Gobierno y nombrados por el Rector.

#### *Artículo 2.*– Electores y Elegibles.

1.– Son electores y electoras los representantes de los campos científicos de la Universidad designados por los Departamentos e Institutos para votar las candidaturas presentadas en su respectivo campo científico.

Podrán ser electores y electoras todos los miembros del personal docente e investigador de la Universidad en activo y que presten servicios en la UPV/EHU, con exclusión del profesorado emérito y visitante.

2.– Son elegibles por el Campo Científico al que pertenezca su Departamento o Instituto, todas y todos los miembros del profesorado de la universidad en activo con el grado de doctor, que presten servicios en la UPV/EHU, con exclusión del profesorado emérito y visitante, y que presenten a tal efecto su candidatura.

El requisito de estar en activo se deberá cumplir tanto a la fecha de la convocatoria como a la fecha de la ratificación por el Consejo de Gobierno.

3.– De los quince representantes de los Campos Científicos, diez lo serán a propuesta de los Departamentos e Institutos Universitarios y cinco a propuesta del Rector, de acuerdo a los artículos siguientes.

4.– La duración del mandato será de cuatro años.

**3. artikulua.**– Batzordeko kideek kargua uzteko arrazoiak.

1.– Honako kasuetan utziko dute kargua Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko kideek:

- a) Eurek eskatuz gero.
- b) Batzordekideak uzten dionean bera hautatu zuen hautes-taldeko kidea izateari.
- c) Gobernu Kontseiluak hala proposatzen duenean.
- d) Segidan hiru bilerari edo tarteka bost bilerari huts eginez gero.

2.– Batzordeko kideren batek kargua utziz gero, errektoreak edo hark bere ordez izendatzen duen pertsonak Gobernu Kontseiluari proposatuko dio karguan berrestea 7. artikuluko baldintzak betetzen dituen eta boto gehien lortu zituen hurrengo ordezkaria.

## II. TITULUA

### ZIENTZIA ETA TEKNOLOGIAREN ARLOETAKO ORDEZKARIAK HAUTATZEKO PROZEDURA

**4. artikulua.**– Prozesuaren hasiera.

1.– Idazkaritza Nagusiak deia egingo du Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko kideen hauteskundeetarako. Sailek eta unibertsitate institutuek proposatuko dituzte hautagaiak. Deialdia argitaratu egingo da, eta honakoak zehaztuko dira bertan:

- a) Sail eta institutu bakoitza zein arlotakoa den, xedapen iragankorrak dakarren eranskinaren arabera.
- b) Sail eta institutuek daukaten epea Ikerketa Errektoreordetzara bidaltzeko hautesle izateko aukeratu duten pertsonaren izena, eta zein campusetan eman go duen botoa.
- c) Hautagaiek zein epe daukaten Ikerketa Errektoreordetzara banakako kandidatura aurkezteko.
- d) Botazioa: eguna eta lekua.
- e) Hauteskunde Batzordearen osaera.

2.– Prozesua bideratzeko Hauteskunde Batzorde bat eratuko da, honako osakideak izango dituena: Ikerketa Errektoreordetzak izendatutako pertsona (batzordeko burua izango da), Idazkaritza Nagusiak izendatutako pertsona eta beste batzordekide bat, hautagai ez diren hautesle guztien artean zozketa publikoz hautatua. Hauek izango dira batzordearen eginkizunak: hauteskunde prozesua gainbegiratzea, egon daitezkeen hutsuneak betetzea, arautegi hau interpretatzea eta jar litezkeen erreklamazioak ebatzea.

**Artículo 3.**– Causas de cese de los miembros.

1.– Los y las miembros de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación cesarán por las siguientes causas:

- a) A petición propia.
- b) Cuando dejen de pertenecer al cuerpo electoral que le eligió.
- c) A propuesta del Consejo de Gobierno.
- d) Por inasistencia a tres reuniones seguidas, o a cinco alternas.

2.– En el caso de cese de alguna o alguno de los miembros de la Comisión, el Rector o persona en quien delegue propondrá al Consejo de Gobierno para su ratificación al siguiente o a la siguiente representante en número de votos que cumpla con los requisitos del artículo 7.

## TÍTULO II

### ELECCIÓN DE LOS REPRESENTANTES DE LOS CAMPOS O ÁREAS DE LA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

**Artículo 4.**– Iniciación del proceso.

1.– La Secretaría General convocará el proceso electoral para la designación de los miembros de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación que sean propuestos por los Departamentos e Institutos Universitarios. En el acuerdo de convocatoria, que se hará pública, se señalará:

- a) Campo Científico al que pertenece cada Departamento e Instituto, de acuerdo al anexo recogido en la Disposición Transitoria.
- b) Plazo del que disponen los Departamentos e Institutos para remitir al Vicerrectorado de Investigación el nombre de la persona que designan como elector o electora y Campus en el que ejercerá su derecho a voto.
- c) Plazo del que disponen los elegibles para remitir al Vicerrectorado de Investigación su candidatura individual.
- d) Votación: fecha y lugar.
- e) Composición de la Comisión Electoral.

2.– Para el desarrollo de este proceso se constituirá una Comisión Electoral compuesta por la persona designada por el Vicerrectorado de Investigación, que ostentará la Presidencia, por la persona designada por la Secretaría General, así como por un o una vocal, una persona elegida a sorteo público entre todos los electores no candidatos. Las funciones de esta Comisión serán la de supervisar el proceso electoral así como suplir las lagunas que pudieran existir, realizar las interpretaciones de este Reglamento y resolver las posibles reclamaciones.

**5. artikulua.**– Prozedura.

1.– 2.2. artikuluan aipatzen diren baldintzak betetzen dituzten unibertsitateko irakasle eta ikertzaileek (hautagarriek) Idazkaritza Nagusiak zehaztutako epean aurkeztu beharko dute kandidatura. Era berean, adierazi beharko dute zein saili atxikita dauden.

2.– Sail edo unibertsitate institutu bakoitzeko kontseiluak bere hauteslea izendatu beharko du Idazkaritza Nagusiak egindako deialdian zehaztuko den epean.

3.– Epea behin igarota, Ikerketa Errektoreordetzak argitara emango du sail edo institutuek bost arlo zientifikoetarako hautesle izendatu dituzten pertsonen zerrenda, bai eta arlo bakoitzetik aurkeztu diren banan banako hautagaien zerrenda ere.

4.– Botazioaren egunean hautesle bakoitzak hautagai bakarrari eman ahalgo dio botoa. Hauteslea atxikita dagoen campuseko Idazkaritzan eman beharko du botoa.

5.– Unibertsitateko arlo zientifiko bakoitzetik bi ordezkari hautatuko dira Gobernu Kontseiluari proposatzeko.

**6. artikulua.**– Botoa aurretik ematea.

Botoa ematea errazagoa izan dadin, sail eta unibertsitate institutuek izendatutako hautesleek aurretik eman ahal izango dute botoa, bozketa egunaren aurreko hiru egunetan, hauteskunde arautegi orokorreko 7. artikuluan zehazten diren baldintzetan. Horretarako, hautesleak campusetako errektoreordetzetara joango dira, Campuseko Idazkaritzak horretarako izendatuta daukan pertsonarengana. Botazioaren egunean hauteskunde mahai bat eratuko da. Osakideak izango dira Campuseko Idazkaritzak izendatutako pertsona eta beste pertsona bi, campus bakoitzeko hautesle (ez hautagai) diren artean zozketa publikoz hautatuak. Bozketa amaituta, aurretik emandako botoak boto kutxan sartuko dira, eta zenbatu egingo dira. Emaitzen akta eta espediente osoa Idazkaritza Nagusira bidaliko dira.

Idazkaritza Nagusiak amaierako aktan jasoko ditu emaitzak eta argitara emango du akta hori.

Jasotako botoen arabera, arlo zientifiko bakoitzean aurkeztutako hautagaien zerrenda ordenatua egingo da.

**7. artikulua.**– Prozesua amaitzea eta Gobernu Kontseiluari ordezkariak proposatzea.

Errektoreak, edo hark bere ordezkari izendatzen duen pertsonak, Gobernu Kontseiluari proposatuko dizkio arlo zientifiko bakoitzean boto gehien lortu dituzten bi hautagaiak, arlo bakoitzaren ordezkari izan daitezten.

**Artículo 5.**– Desarrollo del proceso.

1.– Los miembros del personal docente e investigador de la Universidad que cumplan los requisitos mencionados en el artículo 2.2 de esta normativa (elegibles), deberán presentar su candidatura en el plazo marcado en la convocatoria realizada por la secretaría general. Así mismo, deberán indicar el departamento al que están adscritos o adscritas.

2.– El Consejo de cada Departamento e Instituto Universitario designará a su elector o electora en el plazo marcado en la convocatoria realizada por la Secretaría General.

3.– Una vez transcurrido el plazo, el Vicerrectorado de Investigación hará pública la relación de las personas designadas como electores o electoras por los Departamentos e Institutos en los cinco campos científicos, así como de las candidaturas individuales (elegibles) que se han presentado por cada uno de ellos.

4.– El día de la votación cada elector o electora votará a una única candidatura en la Secretaría del Campus al que se encuentre adscrito o adscrita.

5.– Por cada campo científico de la Universidad se elegirán, para su propuesta al Consejo de Gobierno, dos representantes.

**Artículo 6.**– Depósito de voto.

A efectos de facilitar la participación en la votación, los electores y las electoras designadas por los Departamentos e Institutos podrán realizar Depósito de voto los tres días laborables anteriores a la votación en los términos regulados en el artículo 7 del Reglamento de régimen electoral general, en los Vicerrectorados de Campus, presentándose el elector o electora interesada ante la persona designada por la respectiva Secretaría de Campus. El día de la votación, se constituirá una mesa electoral presidida por la persona designada por la Secretaría de Campus e integrada por dos miembros elegidos en sorteo público de entre los electores y electoras no candidatas del Campus respectivo. Finalizada la votación se introducirán en la urna los votos depositados y se procederá al recuento, remitiéndose el acta de resultados a la Secretaría General así como el expediente completo.

La Secretaría General realizará un acta final de los resultados obtenidos, que se hará pública.

En función de los votos obtenidos, se elaborará, por cada campo científico una lista ordenada de las candidaturas individuales presentadas en cada uno de ellos.

**Artículo 7.**– Finalización del proceso y propuesta al Consejo de Gobierno.

El Rector, o Vicerrector en quien delegue, propondrá al Consejo de Gobierno, como representantes de cada área, a aquellos dos candidatos o candidatas de cada Campo Científico que obtuvieran mayor número de votos.

Edozelan ere, proposatutako hautagaiak ezin izango dira sail edo institutu berari atxikita egon. Boto gehien lortu dituzten bi hautagaiak sail edo institutu berari atxikita egongo balira, boto gehien lortu dituzten eta beste sail edo institutu batekoak diren hurrengo biak proposatuko liriateke.

Hainbanaketa suertatuz gero, Hauteskunde Batzordeak zozketaz hautatuko ditu ordezkariak.

**8. artikulua.**— Errektoreak proposatutako ordezkariak.

Batzordeko beste bost kideak (bat arlo bakoitzeko) errektoreak proposatuko dizkio Gobernu Kontseiluari, doktoreak diren irakasleen artetik aukeraturik, irakasle emeritu eta bisitariak alde batera utzita.

**9. artikulua.**— Gobernu Kontseiluak ordezkariak berrestea.

Gobernu Kontseiluak berretsiko ditu sail eta unibertsitate institutuen eta errektorearen proposamenak, 7. eta 8. artikuluen arabera. Berretsi ezean, hauxe egingo da:

a) Berretsi ez den hautagaia sail edo unibertsitate institutuek aukeratuetakoa bada, dagokion arloko hurrengo hautagaia proposatuko zaio Gobernu Kontseiluari berresteko.

b) Berretsi gabeko hautagaia errektoreak proposatutakoa bada, errektoreak beste hautagai bat proposatuko du Kontseiluak berresteko.

**10. artikulua.**— Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordea eratzea

Gobernu Kontseiluak hautagaiak berretsi eta 15 eguneko epean Ikerketa, Garapen eta Ikerketa Batzorde berria eratuko da.

### III. TITULUA

#### ALDI BATERAKO ARAUBIDEA

**11. artikulua.**— Aldi baterakotasuna.

Gobernu Kontseiluak IGBBren iritzia entzunda funtzionamendu arautegia onartu artean, IGBBk hurrengo artikulua araberaz jardungo du:

**12. artikulua.**— Araubidea.

1.— Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeak osoko bilkuran eta batzordeen bidez jardungo du.

2.— Osoko bilkurak 15 kide izango ditu, gehi batzordeko burua eta idazkari teknikoak. Gutzienez hiru

En todo caso, los candidatos o candidatas propuestas no podrán estar adscritos o adscritas al mismo Departamento o Instituto. Si los dos candidatos o candidatas con mayor número de votos obtenidos resultaran estar adscritas al mismo Departamento o Instituto, serán propuestos como representantes el primero y el siguiente candidato o candidata en número de votos que no pertenezca al mismo Departamento o Instituto que el primero.

En caso de empate, será resuelto mediante sorteo realizado por la Comisión Electoral.

**Artículo 8.**— Representantes propuestos por el Rector.

Los cinco miembros restantes de la Comisión (uno por campo) serán propuestos por el Rector al Consejo de Gobierno, de entre los profesores y profesoras doctoras, con exclusión del profesorado emérito y visitante.

**Artículo 9.**— Ratificación por el Consejo de Gobierno.

El Consejo de Gobierno ratificará las propuestas realizadas tanto por los departamentos e Institutos Universitarios como por el Rector, según los artículos 7 y 8. En caso de no ratificación se procederá de la siguiente manera:

a) Si la candidatura individual no ratificada procede de los elegidos o elegidas por los Departamentos e Institutos Universitarios, se someterá a ratificación por el Consejo de Gobierno la siguiente candidatura individual de la lista del Campo correspondiente.

b) Si la candidatura individual no ratificada procede del Rector, éste propondrá una nueva candidatura individual para su ratificación por el Consejo.

**Artículo 10.**— Constitución de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación.

En el plazo de 15 días desde la ratificación por el Consejo de Gobierno, se procederá a la constitución de la nueva Comisión de Investigación, Desarrollo e Investigación.

### TÍTULO III

#### REGIMEN JURÍDICO TRANSITORIO

**Artículo 11.**— Carácter transitorio.

En tanto el Consejo de Gobierno no apruebe un Reglamento de funcionamiento, oída la CIDI, la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación se regirá por el régimen del artículo siguiente.

**Artículo 12.**— Régimen de funcionamiento.

1.— La Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación funciona en Pleno y en Comisiones.

2.— El Pleno, está compuesto por 15 miembros, quien ostente la Presidencia y quien ostente la Secretaria

hilaberik behin batzartuko dira ohiko bileran, deialdia gutxienez zazpi eguneko aurretiaz eginda. Ezohiko bilera batzordeko buruak edo bost kidek proposatuz gero egingo dira, deialdia gutxienez 48 orduko aurretiaz eginik.

3.– Bai bilera ohikoak eta bai ezohikoak egiteko, gutxienez bederatzi kide bertaratu beharko dira lehen deialdian, batzordeko burua barne. Bigarren deialdian gutxienez zazpi kide bertaratu beharko dira, batzordeko burua barne. Kasu batean zein bestean ezinbestekoa izango da idazkari teknikoa bertan egotea. Bilera guztien akta egingo da eta idazkariak sinatuko du, batzordeko buruaren onespenez.

4.– Batzordeko buruak egingo du bileretako aztergaien zerrenda, batzordekideen proposamenak aintzat hartuta. Era berean, ohiko eta ezohiko bileretarako deiak egingo ditu.

5.– Batzordearen osoko bilkurak Estatutuen 145. artikuluan adierazten diren eginkizun guztiak izango ditu, eta Gobernu Kontseiluak ematen dizkionak.

6.– Bere eginkizunak hobeto betetzeko, batzordeak egoki deritzen azpibatzerdeak eratu ahal izango ditu. Edozelan ere, arloetako azpibatzerdeak eta Batzorde Iraunkorra osatutzat ematen dira.

7.– Arloetako azpibatzerdeak arlo bakoitzeko hiru ordezkariak osatuko dituzte, eta euren artetik aukeratzeko duten ordezkaria izango dute buru. Azpibatzerdeen zeregina da lantalde gisa osoko bilkurari proposamenak egin eta aholkuak ematea. Haren ekintzak osoko bilkurak berretsi beharko ditu.

8.– Batzorde Iraunkorra batzordeko buruak eta bost ordezkariak osatuko dute. Bost ordezkariok bakoitza arlo zientifiko batekoa izango dira, arloko kideek euren artetik aukeratuak. Osoko bilkurak ematen dizkion eginkizunak izango ditu, eta batzordeko buruak eskatzen dizkion aholkulari zereginak. Batzorde Iraunkorra biltzeko ezinbestekoa da bere kideen gehiengo osoa bertan egotea (4). Ezin izango da arlo zientifiko jakin bati eragiten dion erabakirik hartu, arlo horretako ordezkariaren onspena barik. Ikerketako Zerbitzu Nagusietako zuzendaria idazkaria izango da. Hitza izango du, baina ez botorik.

9.– Titulu honetan aurreikusita ez dagoenerako, Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeak Gobernu Kontseiluaren Funtzionamendurako Arautegiaren eta gainerako arau orokorren arabera jokatuko du.

ría Técnica, se reunirá al menos una vez por trimestre en sesión ordinaria convocada con siete días de antelación y, en sesión extraordinaria, a propuesta de la Presidencia o a propuesta de cinco de sus miembros, en convocatoria realizada con un plazo mínimo de 48 horas.

3.– Tanto las sesiones ordinarias como extraordinarias exigirán un quórum de asistencia de nueve de sus miembros en primera convocatoria, incluido quien ostente la Presidencia. En segunda convocatoria se exigirá un quórum de siete miembros, incluido el o la Presidente. En ambos casos se requerirá la presencia de quien ostente la Secretaría Técnica. De todas las sesiones se levantará acta firmada por el Secretario o la Secretaria y con el visto bueno de quien ostente la Presidencia.

4.– El orden del día de las sesiones será elaborado por quien ostente la Presidencia de la Comisión teniendo en cuenta las propuestas de sus miembros. Así mismo convocará las sesiones ordinarias y extraordinarias.

5.– Son funciones del Pleno todas las indicadas en el artículo 145 de los Estatutos, así como aquellas otras que le asigne el Consejo de Gobierno.

6.– Para el mejor cumplimiento de sus funciones la Comisión podrá nombrar de su seno tantas subcomisiones como sea necesario y en cualquier caso, se considerarán formadas las subcomisiones de Campos o áreas y la Comisión Permanente.

7.– Las Subcomisiones de Campos o áreas están formadas por las o los tres miembros representantes del área y presididas por la o el representante de área elegido por ellos y ellas mismas. Sus funciones son realizar propuestas y asesorar al Pleno como grupos de trabajo, cuyos actos deben ser refrendados por el Pleno.

8.– La Comisión Permanente está formada por quien ostente la Presidencia y cinco representantes, uno o una de cada campo científico, elegidos por y de entre sus miembros. Sus funciones son todas aquellas que le encomiende el Pleno por delegación y las que le encomiende la Presidencia para su propio asesoramiento. Las sesiones de la Comisión Permanente exigirán un quórum de la mayoría absoluta de sus miembros (4) no pudiendo adoptarse acuerdo alguno que afecte exclusivamente a un determinado campo científico sin la anuencia de su representante. Actuará como Secretario o Secretaria con voz pero sin voto, quien ostente la dirección de los Servicios Generales de Investigación.

9.– En lo no previsto en este Título, el funcionamiento de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación se sujetará a lo previsto en el Reglamento de Funcionamiento del Consejo de Gobierno y a la Normativa general.

## XEDAPEN IRAGANKORRA

Gobernu Kontseiluak onartzeke dauka oraindik arloak eta sailak arlo zientifikoen arabera banatuta jasoko dituen eranskina eta, beraz, ordura arte Ikerketa, Garapen eta Berrikuntza Batzordeko kideak hautatzera-koan erabiliko da Gobernu Batzarrak 1988ko maiatzaren 26an onartutako eranskina. Eranskin hori eguneratuz joan da hauteskundeak izan diren bakoitzean, azkenekoz 2003ko irailean.

## XEDAPEN INDARGABETZAILEA

Bertan behera geratu da Ikerketa Batzordearen arautegia onartu zuen 1999ko erabakia, xedapen iragankorrean aipatzen dena salbu.

## AZKEN XEDAPENA

Arautegi hau indarrean jarriko da Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzen den egunean.

## ERANSKINA

## 1. Arlo Zientifikoa: Zientzia Esperimentalak

- 118 Landareen Biologia eta Ekologia
- 042 Biokimika eta Biologia Molekularra
- 203 Polimeroen Zientzia eta Teknologia
- 224 Elektrizitatea eta Elektronika
- 121 Estratigrafia eta Paleontologia
- 060 Fisika Aplikatua II
- 063 Materia Kondentsatuaren Fisika
- 206 Materialen Fisika
- 172 Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia
- 163 Genetika, Antropologia Fisikoa eta Animalien Fisiologia
- 001 Geodinamika
- 069 Ingeniaritza Kimikoa
- 100 Matematika Aplikatua, Estatistika eta Ikerkuntza Operatiboa
- 127 Matematika
- 130 Mineralogia eta Petrologia
- 171 Kimika Analitikoa
- 221 Kimika Aplikatua
- 039 Kimika Fisikoa
- 169 Kimika Ez-Organikoa

## DISPOSICIÓN TRANSITORIA

En tanto se proceda a la aprobación por el Consejo de Gobierno de un nuevo anexo en el que se agrupen las diferentes áreas de conocimiento y Departamentos en los diferentes Campos Científicos, para la elección de la Comisión de Investigación, Desarrollo e Innovación se utilizará el anexo aprobado por la Junta de Gobierno en sesión de 26 de mayo de 1988, actualizado posteriormente en las diversas convocatorias electorales, habiéndose realizado la última de ellas en septiembre de 2003.

## DISPOSICIÓN DEROGATORIA

Queda derogado el acuerdo de la Junta de Gobierno de 1999 por el que aprueba el Reglamento de la Comisión de Investigación, con la salvedad recogida en la Disposición Transitoria.

## DISPOSICIÓN FINAL

El Reglamento entrará en vigor el mismo día de su publicación en el Boletín Oficial del País Vasco.

## ANEXO

## C. Científico 1: Ciencias Experimentales

- 118 Biología Vegetal y Ecología
- 042 Bioquímica y Biología Molecular
- 203 Ciencia y Tecnología de Polímeros
- 224 Electricidad y Electrónica
- 121 Estratigrafía y Paleontología
- 060 Física Aplicada II
- 063 Física de la Materia Condensada
- 206 Física de Materiales
- 172 Física Teórica e Historia de la Ciencia
- 163 Genética, Antropología Física y Fisiología Animal
- 001 Geodinámica
- 069 Ingeniería Química
- 100 Matemática Aplicada, Estadística e Investigación Operativa
- 127 Matemáticas
- 130 Mineralogía y Petrología
- 171 Química Analítica
- 221 Química Aplicada
- 039 Química Física
- 169 Química Inorgánica



040 Kimika Organikoa I  
 041 Kimika Organikoa II  
 076 Zoologia eta Animalia Zelulen Biologia  
 I06 Prozesuen Ikerkuntza eta Garapenaren Institutua  
 I08 Materialen Sintesi eta Ikerkuntzaren Institutua  
 I12 Material Polimerikoen Institutua (POLYMAT)

### 2. Zientzia Arloa: Ikasketa Teknikoak

137 Arkitektura  
 139 Konputagailuen Arkitektura eta Teknologia  
 025 Itsasketa Zientzia eta Teknikak, Itsasontzi Makinak eta Itsasontzigintza  
 140 Konputazio Zientziak eta Adimen Artifiziala  
 147 Elektronika eta Telekomunikazioak  
 136 Adierazpen Grafikoa eta Ingeniaritzako Proiektuak  
 057 Fisika Aplikatua I  
 146 Sistemen Ingeniaritza eta Automatika  
 142 Ingeniaritza Elektrikoa  
 145 Ingeniaritza Mekanikoa  
 151 Meatze eta Metalurgia Ingeniaritza eta Materialen Zientzia  
 149 Ingeniaritza Nuklearra eta Jariakinen Mekanika  
 112 Ingeniaritza Kimikoa eta Ingurumenaren Ingeniaritza  
 141 Hizkuntza eta Sistema Informatikoak  
 148 Makina eta Motor Termikoak  
 066 Matematika Aplikatua  
 054 Enpresen Antolakuntza  
 I15 Teknologia Mikroelektronikoaren Institutua

### 3. Zientzia Arloa: Osasun Zientziak

077 Zelulen Biologia eta Histologia  
 144 Kirurgia, Erradiologia eta Medikuntza Fisikoa  
 083 Dermatologia, Oftalmologia eta Otorrinolarin-gologia  
 078 Erizaintza  
 079 Erizaintza II  
 094 Medikuntza eta Kirurgia Espezialitateak  
 095 Estomatologia  
 101 Farmazia, Elikadura, Teknologia eta Animalia Ekoizpena

040 Química Orgánica I  
 041 Química Orgánica II  
 076 Zoología y Biología Celular Animal  
 I06 Instituto de Investigación y Desarrollo de Procesos  
 I08 Instituto de Síntesis y Estudios de Materiales  
 I12 Instituto de Materiales Poliméricos (POLYMAT)

### C. Científico 2: Enseñanzas Técnicas

137 Arquitectura  
 139 Arquitectura y Tecnología de Computadores  
 025 CC. y Técnicas de la Navegación, Máquinas y Construcciones Navales  
 140 Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial  
 147 Electrónica y Telecomunicaciones  
 136 Expresión Gráfica y Proyectos de Ingeniería  
 057 Física Aplicada I  
 146 Ingeniería de Sistemas y Automática  
 142 Ingeniería Eléctrica  
 145 Ingeniería Mecánica  
 151 Ingeniería Minera y Metalúrgica y Ciencia de los Materiales  
 149 Ingeniería Nuclear y Mecánica de Fluidos  
 112 Ingeniería Química y del Medio Ambiente  
 141 Lenguajes y Sistemas Informáticos  
 148 Máquinas y Motores Térmicos  
 066 Matemática Aplicada  
 054 Organización de Empresas  
 I15 Instituto de Tecnología Microelectrónica

### C. Científico 3: Ciencias de la Salud

077 Biología Celular e Histología  
 144 Cirugía, Radiología y Medicina Física  
 083 Dermatología, Oftalmología y Otorrinolarin-gología  
 078 Enfermería  
 079 Enfermería II  
 094 Especialidades Medico-Quirúrgicas  
 095 Estomatología  
 101 Farmacia, Nutrición, Tecnología y Producción Animal

026 Farmakologia	026 Farmacología
081 Fisiologia	081 Fisiología
093 Inmunologia, Mikrobiologia eta Parasitologia	093 Inmunología, Microbiología y Parasitología
084 Medikuntza	084 Medicina
004 Prebentzio Medikuntza eta Osasun Publikoa	004 Medicina Preventiva y Salud Pública
212 Neurozientziak	212 Neurociencias
019 Pediatria	019 Pediatría
I07 Basurtuko Institutu Medikoa	I07 Instituto Médico de Basurto
4. Zientzia Arloa: Gizarte eta Lege Zientziak	C. Científico 4: Ciencias Sociales y Jurídicas
110 Politika eta Administrazio Zientzia	110 Ciencia Política y de la Administración
016 Ikus-Entzunezko Komunikazioa eta Publizitatea	016 Comunicación Audiovisual y Publicidad
125 Zuzenbide Zibila	125 Derecho Civil
162 Konstituzio Zuzenbidea eta Politika Pentsamenduarien eta Gizarte Mugimenduen Historia	162 Derecho Constitucional e H. del Pensamiento y de los Mov. Soc. y Políticos
233 Konstituzio Zuzenbidea, Administrazio Zuzenbidea eta Zuzenbidearen Filosofia	233 Derecho Constitucional, Administrativo y Filosofía Del Derecho
123 Enpresa Zuzenbidea	123 Derecho de la Empresa
122 Estatuaren Eliza Zuzenbidea eta Erromatar Zuzenbidea	122 Derecho Eclesiástico del Estado y Derecho Romano
111 Nazioarteko Zuzenbide Publikoa, Nazioarteko Harremanak eta Zuzenbidearen Historia	111 Derecho Internacional Público, Rel. Internacionales e H. del Derecho
160 Zuzenbide Publikoa	160 Derecho Público
045 Musika, Plastika eta Gorputz Adierazpidearen Didaktika	045 Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal
051 Hizkuntzaren eta Literaturaren Didaktika	051 Didáctica de la Lengua y la Literatura
133 Matematikaren eta Zientzia Esperimentalen Didaktika	133 Didáctica de la Matemática y de Las Ciencias Experimentales
024 Gizarte Zientzien Didaktika	024 Didáctica de Las Ciencias Sociales
048 Didaktika eta Eskola Antolakuntza	048 Didáctica y Organización Escolar
036 Ekonomia Aplikatua I	036 Economía Aplicada I
037 Ekonomia Aplikatua II (Ogasun Publikoa eta Zuzenbide Fiskala)	037 Economía Aplicada II (Hacienda Pública y Derecho Fiscal)
038 Ekonomia Aplikatua III (Ekonometria eta Estatistika)	038 Economía Aplicada III (Econometría y Estadística)
031 Ekonomia Aplikatua IV	031 Economía Aplicada IV
032 Ekonomia Aplikatua V	032 Economía Aplicada V
090 Finantza Ekonomia I	090 Economía Financiera I
166 Finantza Ekonomia II	166 Economía Financiera II
215 Industria Ekonomia	215 Economía Industrial
230 Enpresen Kudeaketa eta Berrikuntzaren Balioespena	230 Evaluación de la Gestión e Innovación Empresarial
043 Ekonomia Analisiaren Oinarriak I	043 Fundamentos del Análisis Económico I
044 Ekonomia Analisiaren Oinarriak II	044 Fundamentos del Análisis Económico II
012 Ekonomia Historia eta Ekonomia Erakundeak	012 Historia e Instituciones Económicas

218 Hezkuntzako Ikerkuntza eta Diagnosi Metodoak  
 015 Kazetaritza  
 017 Kazetaritza II  
 006 Nortasuna, Balioespena eta Psikologia Tratamenduak  
 227 Oinarrizko Psikologia Prozesuak eta Haien Garapena  
 087 Bilakaeraren eta Hezkuntzaren Psikologia  
 109 Gizarte Psikologia eta Portaera Zientzien Metodologia  
 018 Soziologia  
 002 Soziologia II  
 096 Hezkuntzaren Teoria eta Historia  
 I01 Ekonomia Publikoaren Institutua  
 I02 Kriminologiaren Euskal Institutua  
 I04 Enpresari Aplikaturiko Ekonomiaren Institutua  
 I05 Finantza eta Aktuariotza Azterlanen Institutua  
 I11 Gizarte Ekonomiaren eta Kooperatiba Zuzenbidearen Institutua (GEZKI)  
 I16 Euskal Herriko Zuzenbide Historikoaren Institutua

#### 5. Zientzia Arloa: Giza Zientziak

158 Irudigintza  
 159 Eskultura  
 106 Ikasketa Klasikoak  
 027 Espainiar Filologia  
 030 Frantses Filologia  
 103 Ingeles eta Aleman Filologia  
 113 Euskal Filologia  
 009 Filosofia  
 115 Balioen Filosofia eta Gizarte Antropologia  
 155 Geografia, Historiaurrea eta Arkeologia  
 021 Historia Garaikidea  
 028 Artearen eta Musikaren Historia  
 156 Erdi Aroaren, Aro Berriaren eta Amerikaren Historia  
 114 Hizkuntzalaritza eta Euskal Ikasketak  
 003 Logika eta Zientziaren Filosofia  
 1591 Margolaritza  
 I09 Logika, Ezagutza, Mintzaira eta Informazioaren Institutua (ILCLI)  
 I10 Antzinate Jakintzen Institutua

218 Métodos de Investigación y Diagnóstico En Educación  
 015 Periodismo  
 017 Periodismo II  
 006 Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos  
 227 Procesos Psicológicos Básicos y su Desarrollo  
 087 Psicología Evolutiva y de la Educación  
 109 Psicología Social y Metodología de las Ciencias del Comportamiento  
 018 Sociología  
 002 Sociología II  
 096 Teoría e Historia de la Educación  
 I01 Instituto de Economía Pública  
 I02 Instituto Vasco de Criminología  
 I04 Instituto de Economía Aplicada a la Empresa  
 I05 Instituto de Estudios Financieros-Actuariales  
 I11 Instituto de Derecho Cooperativo y Economía Social (GEZKI)  
 I16 Instituto de Derecho Histórico de Euskal Herria

#### C. Científico 5: Humanidades

158 Dibujo  
 159 Escultura  
 106 Estudios Clásicos  
 027 Filología Española  
 030 Filología Francesa  
 103 Filología Inglesa y Alemana  
 113 Filología Vasca  
 009 Filosofía  
 115 Filosofía de los Valores y Antropología Social  
 155 Geografía, Prehistoria y Arqueología  
 021 Historia Contemporánea  
 028 Historia del Arte y la Música  
 156 Historia Medieval, Moderna y de América  
 114 Lingüística y Estudios Vascos  
 003 Lógica y Filosofía de la Ciencia  
 1591 Pintura  
 I09 Instituto de Lógica, Cognición, Lenguaje e Información (ILCLI)  
 I10 Instituto de Ciencias de la Antigüedad

I14 «Valentin de Foronda» Gizarte Historiaren Unibertsitate Institutua

I17 Euskara Institutua

I18 Hezkuntza Zientzien Institutua

## 1693

EBAZPENA, 2005eko otsailaren 28koa, Euskal Herriko Unibertsitateko idazkari nagusiarena. Honen bidez Agindua ematen da Akademi Antolakuntzako eta Doktoregoko Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegia Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzeko.

EHUko Estatutueta 131. artikulua aurreikusita dauka unibertsitatean Akademi Antolakuntzako eta Doktoregoko Batzorde bat egotea (AADB), Gobernu Kontseiluari eta errektoreari aholkua emateko bere eskumeneko gaitan.

Artikulu horrexetako 3. puntuak Gobernu Kontseiluaren gain uzten du batzordeko kideak hautatzeko arautegia onartzea.

Bestalde, Gobernu Kontseiluak, 2004ko uztailaren 22an onartu zuen Estatutuak garatzeko prozedura; hor azaltzen zen Estatutuak garatzeko batzorde bat sortuko zela. Batzorde hori Gobernu Kontseiluaren 2004ko irailaren 23ko Gobernu Kontseiluan eratu zen.

Bilera hartan, Gobernu Kontseiluko kideei aurkeztu zitzaion Akademi Antolakuntzako eta Doktoregoko Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegiaren zirriborroa, Kontseiluko kideek zuzenketak egin zitzaion.

Zuzenketak aurkeztu ziren, eta Estatutuak Garatzeko Batzordeak aztertu zituen. Horren ostean, batzordeak aho batez onartu zuen arautegirako testu artikulatu bat 2005eko urtarrilaren 19an, eta Gobernu Kontseiluari aurkeztu zion.

2005eko otsailaren 3an EHUko Gobernu Kontseiluak erabaki zuen Akademi Antolakuntzako eta Doktoregoko Batzordeko Kideak Hautatzeko Arautegia onartzea, eranskinean jasotzen den moduan.

Azkenik, EHUko Estatutueta 258.1.d artikulua dio idazkari nagusiak bermatu behar duela EHUko erabakiak argitaratzea, eta gauza bera agintzen du Euskal Unibertsitate Sistemaren Legeak ere (otsailaren 25eko 3/2004 Legea).

Horregatik guztiagatik, honakoa

I14 Instituto Universitario de Historia Social «Valentín de Foronda»

I17 Instituto de Euskera

I18 Instituto de Ciencias de la Educación

## 1693

RESOLUCIÓN de 28 de febrero de 2005, del Secretario General de la Universidad del País Vasco / Euskal Herriko Unibertsitatea, por la que se ordena la publicación en el Boletín Oficial del País Vasco del Reglamento de Elección de la Comisión de Ordenación Académica y Doctorado.

El artículo 131 de los Estatutos de la UPV/EHU prevé la existencia de una Comisión de Ordenación Académica y Doctorado (en adelante COAD) cuyas funciones son asesorar al Consejo de Gobierno y al Rector en las materias de su competencia.

El punto 3 de ese mismo artículo encomienda al Consejo de Gobierno aprobar la normativa para su elección.

A su vez, el Consejo de Gobierno en su sesión de 22 de julio de 2004 aprobó el procedimiento a aplicar para el desarrollo estatutario, normativa que recoge la creación de una Comisión Delegada para el desarrollo estatutario, que fue designada en la sesión del Consejo de Gobierno del 23 de septiembre de 2004.

En dicha sesión se presentó a los miembros del Consejo de Gobierno el borrador de Reglamento de Elección de la Comisión de Ordenación Académica y Doctorado para que presentaran enmiendas.

Presentadas y debatidas las enmiendas, la Comisión delegada para el desarrollo estatutario elevó al Consejo de Gobierno un texto articulado de Reglamento aprobado por unanimidad en la sesión que la Comisión celebró el 19 de enero de 2005.

A la vista de las anteriores consideraciones, el Consejo de Gobierno de la UPV/EHU, en su sesión de 3 de febrero de 2005, decidió aprobar el Reglamento de Elección de la Comisión de Ordenación Académica y Doctorado, en los términos recogidos en el anexo.

Por último, el artículo 258.1 de los Estatutos de la UPV/EHU en su apartado d), encomienda al Secretario General garantizar la publicidad de todos los acuerdos de la UPV/EHU, y así también se establece en la Ley 3/2004, de 25 de febrero, del Sistema Universitario Vasco.

Por todo ello,