



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

MEMORIA

PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADEMICAS

UNIVERSIDADE DA CORUÑA

Aprobado no Consello de Goberno de
26 de outubro de 2016

ÍNDICE

1. Introdución, p. 2
 2. Obxectivos, p. 4
 3. Procedemento para a aprobación do Plan Director de Estruturas Académicas da UDC, p. 5
 4. Procedemento de implantación Plan Director de Estruturas Académicas da UDC, p. 6
 5. Normativa aplicable, p.8
 6. Exemplos doutras universidades, p. 11
 7. Mapa de situación das estruturas académicas da UDC, p. 18
 8. Criterios para a elaboración do plan de racionalización das estruturas académicas da UDC, p. 28
 9. Proposta de racionalización, p. 30
 10. Proceso de reorganización do Persoal de Administración e Servizos, Alumnado e PDI nos Centros e Departamentos, p. 40
- ANEXO. Cronoloxía do procedemento para a elaboración do plan director de racionalización de estruturas académicas da UDC, p. 47

1. INTRODUCIÓN

Perante as medidas adoptadas polo goberno do Estado a partir do 2012, o Claustro da nosa Universidade aprobou por unanimidade na súa sesión do 15 de maio do 2012 unha declaración institucional na que, como complemento de outros compromisos, se recollía o de “*introducir as medidas técnicas, formativas e organizativas necesarias para acadar un mellor rendemento social dos fondos públicos investidos na universidade*”. Durante estes anos, o compromiso fundamental da Universidade cos seus estudiantes, persoal de administración e servizos e persoal docente e investigador plasmouse en diversos aspectos, nun contexto de restricións financeiras e limitacións da nosa autonomía que reduciu fortemente a nosa marxe de manobra. En particular, realizáronse medidas de redución do gasto mantendo sempre como prioridade o mantemento do noso persoal e a garantía do dereito á educación superior dos nosos usuarios.

Chegado este punto, e do mesmo xeito que moitas outras universidades españolas e estranxeiras, cumpre abordar accións de avaliación e reforma da nosa propia organización de servizo público para manter os compromisos anteriores. Unha reforma organizativa permitiría, por unha banda, un aforro económico que axudará ao mantemento do compromiso anteriormente sinalado. Aforro económico cuxa contía dependerá, obviamente, do calado do plan de racionalización de estruturas académicas que cheguemos a aprobar.

Por outro lado, a Universidade debe ser responsable e honesta coa sociedade que lle achega os seus recursos e con ela mesma. Debemos avaliar e reducir, no posible, as ineficiencias e disfuncións organizativas en centros e departamentos e desigualdades nas estruturas de administración e servizos resultantes de procesos históricos e unha situación económica que nos permitía dispoñer de recursos suficientes para asumir tales sobrecustos.

Desde a súa creación, a organización da UDC foise desenvolvendo, a medida que se incrementaba a nosa carteira de titulacións, mediante a agregación de novos centros aos xa existentes nas cidades da Coruña e Ferrol, sen unha análise previa nin estratéxica do tipo de universidade que debíamos construír, ni da estrutura e infraestruturas necesarias para conseguilo.

A avaliación dos 22 centros propios (incluída a Escola de Doutoramento) e 43 departamentos existentes na actualidade na UDC confirma que o seu deseño no obedece a un criterio previamente establecido ou a un deseño adecuado para conseguir uns obxectivos académicos concretos. A tradición universitaria e os obxectivos académicos son claramente diferentes nos distintos centros e departamentos. Coexisten centros con centenas de profesorado doutor permanente e centros onde os números son aínda baixos; departamentos con preto de 90 profesores/as e departamentos con menos de 20; centros que ofertan varias titulacións e centros cunha oferta mínima, mesmo algún centro cunha soa titulación; centros con máis de 2.000 estudiantes e centros que non acadan os 500, mesmo até apenas superar os 100 matriculados/as; departamentos que contan cunha importante tradición investigadora e outros onde a investigación é aínda incipiente.

Con todo podemos afirmar que cada un dos centros e departamentos cumpriron co seu papel durante estes últimos 25 anos. As persoas tituladas universitarias que pasaron polas nosas aulas achegan o seu coñecemento a todos os ámbitos da sociedade. Na investigación, como se

amosa nas sucesivas memorias do Reitor, tamén demos un salto cualitativo e cuantitativo. Os centros consolidaron unha imaxe social que constitúe un capital social de alto valor institucional que cumpre conservar e potenciar.

Na actualidade, a UDC dispón dun Plan Estratéxico 2015-2020 que, aceptado pola gran mayoría da comunidade universitaria, sinala o tipo de universidade que queremos chegar a ser. Este Plan considera como obxectivo estratéxico 2 a *Xestión eficiente, responsable e transparente dos recursos públicos:*

"Vincular a asignación de recursos de centros e servizos ao cumprimento de obxectivos.

É preciso establecer mecanismos específicos para impulsar a efectiva implicación de todos os centros e servizos na consecución dos obxectivos comúns. A UDC poderá adoptar regras de asignación dos recursos dispoñibles co fin de fomentar a coordinación entre centros e servizos, garantindo sempre a cobertura das necesidades estruturais. Estas regras de asignación deben estar vinculadas ao cumprimento dos obxectivos estratéxicos de cada centro".

Neste sentido, o tamaño e deseño das estruturas académicas constitúen ferramentas importantes de consecución deses obxectivos estratéxicos.

2. OBXECTIVOS

O cumprimento dos obxectivos do Plan Estratégico implica que todos os centros e departamentos dispoñan dunha masa crítica mínima de profesorado permanente doutor, persoal investigador, persoal de administración e servizos así como, dos medios e infraestruturas necesarias para levar adiante a actividade docente, investigadora e a oferta de servizos á comunidade universitaria nun contexto crecentemente competitivo.

Tendo en conta a situación de partida, entendemos que o cumprimento nos próximos anos da nosa labor docente, investigadora e de transferencia, está condicionado pola necesidade de dispor de centros e departamentos universitarios dotados das infraestruturas e da masa crítica suficiente para garantir unha docencia e investigación de calidade nunha sociedade en cambio.

Con esta reorganización de centros e departamentos preténdese acadar os seguintes obxectivos específicos:

- Combater a dispersión de recursos e o excesivo número de PDI dedicado á tarefas de xestión administrativa.
- Incrementar a masa crítica para mellorar a competitividade e visibilidade dos centros e as súas titulacións no contexto galego, español e internacional.
- Mellorar a relación da oferta de títulos de grao coa de mestrado.
- Facilitar a incorporación á actividade investigadora de profesorado procedente de departamentos sen masa crítica investigadora.
- Compartir recursos, tanto materiais como humanos, mellorando a eficiencia na xestión dos mesmos e a eficacia no logro dos obxectivos.
- Simplificar a organización departamental diminuíndo o número de centros nos que están distribuídos algúns departamentos.
- Mellorar a proxección externa dos centros e a súa implicación e influencia na súa contorna.
- Simplificar o procedemento de acreditación de títulos de grao e mestrado

3. PROCEDIMENTO PARA A APROBACIÓN DO PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

O proceso de racionalización das estruturas académicas de centros e departamentos da UDC é un proceso necesario á vez que complexo. A súa elaboración require a máxima participación da comunidade universitaria para que entre todos e todas definamos a mellor proposta posible, minimizando as ameazas e potenciando as oportunidades presentes. A tal efecto, é importante escoitar a todas as partes implicadas e recibir as súas achegas para presentar ao Consello de Goberno unha proposta de estrutura o avalada polo maior consenso posible. Neste senso proponse que o procedemento se desenvolva nas dúas fases que se expoñen a continuación.

Fase 1. Presentación e debate na comunidade universitaria dos criterios para a racionalización de estruturas académicas.

1. Elaboración pola Comisión dunha proposta de criterios

Esta fase empeza coa elaboración por parte da Comisión, creada no Consello de Goberno de 22 de xullo de 2015 ao abeiro da aprobación do plan director de racionalización de estruturas académicas da UDC, dos criterios que deben guiar o proceso en de centros e departamentos.

Para a súa elaboración achegarase documentación con información de experiencias doutras universidades españolas e europeas que acometeron procedementos similares. Así mesmo, o equipo de goberno da UDC achegará a información sobre os centros e departamentos da UDC que se estime necesaria. A esta información terán acceso en Alfresco, asemade dos membros da comisión anteriormente mencionada, os membros das Xuntas e Comités de empresa de PDI e PAS e os directores de departamento, para que sexan coñecedores desde o primeiro momento de cómo se desenvolve o proceso ou se o desexan achegar información adicional.

Os membros da Comisión poderán asistir a un seminario que se celebrará no mes de outubro, un grupo de xerentes/vicerreitores de universidades españolas, que recentemente acometeron procesos de reestruturación das súas estruturas académicas, expoñerán como se realizou este proceso.

2. Exposición pública

A partir da proposta de criterios elaborados pola comisión abrirase prazo de exposición pública para recoller a opinión de toda a comunidade universitaria. Durante esta fase os distintos membros da comunidade universitaria (todos) poderán achegar por escrito as súas alegacións razoadas aos criterios elaborados pola comisión.

As achegas recibidas serán analizadas na comisión que elaborará, no seu caso, un novo documento que recollerá as alegacións aceptadas pola comisión, así como as achegas razoadas realizadas pola comunidade universitaria non consideradas pola comisión. Tanto o documento como as achegas non consideradas pola comisión serán debatidas, e no seu caso aprobadas, no Consello de Goberno.

Fase 2. Proposta de racionalización das estruturas académicas da UDC.

Sobre a base dos criterios aprobados no Consello de Goberno a comisión realizará una proposta de racionalización das estruturas académicas da UDC. A comisión poderá , se o estima oportuno, favorecer o proceso de racionalización de departamentos sobre os centros ou viceversa, ou realizalos de forma simultánea.

Unha vez acordada a proposta de racionalización das estruturas académicas na Comisión abrirase un prazo de emendas.

Trala finalización do prazo de presentación de emendas, a comisións as analizará para levalas a debate ao Consello de Goberno. A comisión non aceptará ni rexeitará ningunha das emendas pero si poderá transacionar co acordo das persoas ou colectivos propoñentes.

Posteriormente, celebrarase un Consello de Goberno no que se aprobara, nos seu caso, o plan de racionalización das estruturas académicas da UDC, previo debate e votación de todas as emendas presentadas.

Unha vez finalizado o proceso no Consello de Goberno se solicitará para o caso da reestruturación de centros, informe ao Consello Social sobre a proposta acordada polo Consello de Goberno. Recibido dito informe do Consello Social, se elevará a proposta á Xunta de Galicia.

4. PROCEDIMENTO DE IMPLANTACIÓN PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

Debido á súa incidencia sobre diversas normativas e estruturas universitarias o plan de racionalización das estruturas académicas da UDC se materializará, una vez sexa aprobada polo Consello de Goberno (Departamentos) ou da Comunidade Autónoma (Centros), de forma progresiva, atendendo aos ítems que a continuación se indican:

1. Disposicións para a implementación dos novos departamentos e centros.

Nun **prazo de 3 meses** desde a aprobación da proposta de racionalización das estruturas académicas polo Consello de Goberno (no caso de Departamentos) ou pola Comunidade Autónoma (no caso de Centros), presentarase ao Consello de Goberno para o seu informe preceptivo unha Resolución Reitoral que incluirá as disposicións precisas para a correcta implementación da creación dos novos departamentos e centros e a parella extinción dos vellos.

Esta disposición reguladora incluirá o réxime transitorio para a elección e composición dos órganos de goberno dos centros e departamentos agregados nos seguintes termos:

O/a Decano/a, Director/a de Centro e Director/a de departamento que provisionalmente asuma o cargo en funcións convocará o proceso de eleccións para a constitución da nova Xunta de Centro ou Consello de Departamento. Mentre non se produza a renovación das representacións, e tamén con carácter provisorio, as xuntas de centro e consellos de departamento a extinguir integrarán aos seus membros natos e electos na xunta de centro e consello de departamento que se cree.

Determinará o número máximo de persoas membro electas da Xunta e do Consello de Departamento. Serán de aplicación as porcentaxes de distribución entre os distintos sectores representados na Xunta de Centro ou Consello de Departamento, a saber:

- 51 % persoal docente e investigador con vinculación permanente.
- 12 % outro persoal docente e investigador.
- 28 % estudiantes.
- 9 % persoal de administración e servizos.

Tamén se establecerán os criterios para a determinación do número de membros dos equipos decenais ou de dirección. Recolleranse, no seu caso, as seccións dos centros agregados que se consideren necesarias, cada unha das cales terá unha persoa coordinadora de sección que equivale a un vicedecanato o subdirección.

2. Modificación dos Regulamentos propios de Centro e Departamento.

Os novos Centros e Departamentos terán un **prazo de 9 meses** para elaborar os regulamentos do centros e departamento resultantes da reorganización. En todo caso, conciuntamente coa proposta de reestruturación de centros e departamentos, o reitor proporá ao Consello de Goberno a aprobación dun regulamento marco.

3. Realizarase a adecuación da Relación de Postos de Traballo

No prazo de 1 ano desde a aprobación da reorganización de centros pola Comunidade Autónoma realizarase a adecuación da Relación de Postos de Traballo.

4. Composición transitoria de determinados órganos colexiados.

Establecer as previsións necesarias para garantir o correcto funcionamento dos órganos colexiados seguintes:

a. Claustro Universitario: A reordenación de centros ten efecto na composición do Claustro dado que a circunscripción electoral tanto para a representación do PDI como para a do Alumnado é o Centro.

b. Consello de Goberno: Se as eleccións ao Claustro se realizan coa nova estrutura, a parte do Consello de Goberno elixida por e de entre a representación claustral, sería definitiva. No caso contrario habería que facer algunha previsión transitoria nos regulamentos que corresponda (Claustro, Consello de Goberno e/ou Réxime Electoral).

Tamén se debería ter en conta que parte da composición do Consello de Goberno se elixe por e de entre a representación dos decanos/as e directores/as de centro por una banda, e dos directores/a de departamento por outra.

5. NORMATIVA APLICABLE

Na reorganización dos centros e departamentos que se propón cumpre atender á normativa reguladora da creación, modificación e supresión de centros e departamentos, que a seguir se describe resumidamente.

De conformidade co artigo 4 da Lei 6/2013, do 13 de xuño, do Sistema universitario de Galicia, “*A creación e a extinción por parte das universidades de escolas, facultades, departamentos, institutos universitarios de investigación, escolas de doutoramento e aqueloutros centros ou estruturas necesarios para o desempeño das súas funcións levaranse a cabo de acordo coas previsiones expresas da lexislación estatal e autonómica e dos estatutos e a demais normativa interna de cada universidade*”.

Nesta liña, debemos partir do disposto nos artigos 7 e 8 da Lei orgánica 6/2001, de 21 de decembro, de Universidades, tendo en consideración o Real decreto-lei 14/2012, de 20 de abril, de medidas urxentes de racionalización do gasto público no ámbito educativo.

“Artículo 7. Centros y estructuras.

Las Universidades públicas estarán integradas por Escuelas, Facultades, Departamentos, Institutos Universitarios de Investigación, Escuelas de Doctorado y por aquellos otros centros o estructuras necesarios para el desempeño de sus funciones.

El Gobierno, previo informe de la Conferencia General de Política Universitaria y del Consejo de Universidades, determinará con carácter general los requisitos básicos para la creación y, en su caso, mantenimiento de estos centros y estructuras.

Artículo 8. Facultades, escuelas y escuelas de doctorado.

1. Las escuelas y facultades son los centros encargados de la organización de las enseñanzas y de los procesos académicos, administrativos y de gestión conducentes a la obtención de títulos de grado. Podrán impartir también enseñanzas conducentes a la obtención de otros títulos, así como llevar a cabo aquellas otras funciones que determine la universidad.

2. La creación, modificación y supresión de dichos centros, así como la implantación y supresión de las enseñanzas conducentes a la obtención de títulos universitarios de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 7 y 35, serán acordadas por la Comunidad Autónoma, bien por propia iniciativa, con el acuerdo del Consejo de Gobierno de la universidad, bien por iniciativa de la universidad, mediante propuesta del Consejo de Gobierno, en ambos casos con informe previo favorable del Consejo Social.

3. De lo señalado en el apartado anterior será informada la Conferencia General de Política Universitaria.

4. Las escuelas de doctorado son unidades creadas por una o varias universidades, por sí mismas o en colaboración con otros organismos, centros, instituciones y entidades

con actividades de I+D+i, nacionales o extranjeras, que tienen por objeto fundamental la organización, dentro de su ámbito de gestión, del doctorado en una o varias ramas de conocimiento o con carácter interdisciplinar.

Las universidades podrán crear escuelas de doctorado de acuerdo con lo previsto en su propia normativa y en la de la respectiva Comunidad Autónoma. Su creación deberá ser notificada al Ministerio de Educación, a efectos de su inscripción en el Registro de Universidades, Centros y Títulos.”

Desde a súa redacción inicial este artigo tivo unha variación significativa. Na regulación inicial contida na Lei Orgánica 6/2001, de Universidades a proposta de creación, modificación e supresión de centros era acordada pola Comunidade Autónoma, ben a “proposta del Consello Social” ou ben por propia iniciativa co acordo do referido Consello, en todo caso “con previo informe do Consello de Goberno da Universidade”. Porén, tras a reforma da LOU do 2001 pola Lei 4/2007, de 12 de abril, coñecida como LOMLOU, a proposta realizase polo Consello de Goberno, que deberá achegar o informe do Consello Social para a súa remisión ao Goberno Galego.

Neste mesmo sentido o artigo 12 dos Estatutos da UDC regula a creación, modificación e supresión de facultades e escolas:

A creación, modificación e supresión dos centros aos cales se refire o artigo anterior serán acordadas pola Xunta de Galicia, por proposta do Consello de Goberno ou por propia iniciativa, co acordo do referido consello e, en todo caso, logo do informe do Consello Social da Universidade.

Tras a reforma operada polo Real decreto-lei 14/2012, de 20 de abril, de medidas urxentes de racionalización do gasto público no ámbito educativo, a creación, modificación e no seu caso mantemento destes centros e estruturas deberá axustarse aos requisitos básicos que estableza o Goberno.

Neste sentido, o recente Real decreto 420/2015, de 29 de maio, de creación, recoñecemento, autorización e acreditación de universidades e centros universitarios (BOE nº 144, do 17 de xuño), ven de establecer novos criterios e rateos estruturais (de persoal, de medios materiais e infraestruturais) para o desenvolvemento da actividade académica, así como un sistema de acreditación institucional dos centros universitarios, ao que acompaña a habilitación para que a correspondente comunidade autónoma desenvolva un control operativo do cumprimento daqueles criterios e rateos. A disposición adicional primeira do Real Decreto establece un prazo de catro anos a partir da súa entrada en vigor (o 18 de xuño do 2015) para que as universidades e centros universitarios cumpran as súas obrigas.

Pola súa parte, a Lei galega 6/2013 establece tamén unha serie de criterios que pautan o exercicio da discrecionalidade da potestade autoorganizativa das Universidades.

Así, o artigo 17.1 establece neste sentido que *“As universidades deseñarán e usarán as súas estruturas de xeito óptimo para cumplir as súas funcións, e só poderán crearse por esta razón. No seu deseño terase en conta especialmente a interacción entre as tres misións universitarias: docencia, investigación e innovación, de xeito que se beneficien mutuamente. Para os efectos*

da relación de postos de traballo, bastará con que cada persoa membro do persoal docente e investigador estea adscrita, polo menos, a unha das estruturas anteriores”.

O artigo 18.1 establece que “As universidades, tendo en conta os principios de eficacia, eficiencia e racionalización, deseñarán o seu elenco de centros docentes para dar o mellor servizo formativo. Preferentemente organizaranse por ramas de coñecemento e o número mínimo dependerá de factores como o mellor servizo docente, a distancia xeográfica e o número de estudantes ou persoal, mantendo a máxima eficiencia dos recursos así como a coherencia no eido disciplinar e unha dispoñibilidade de recursos humanos axeitada”.

O artigo 18.2 da Lei 6/2013 sinala que:

2. No caso das universidades públicas, a creación, a modificación e a supresión dos centros docentes e das unidades de I+D+i, recollidas no artigo 5 desta lei, incluídos, de ser o caso, aqueles centros ou estruturas que organicen ensinanzas na modalidade non presencial, serán aprobadas pola Xunta de Galicia, logo de informe do Consello Galego de Universidades, ben por propia iniciativa, co acordo do consello de goberno da universidade, ben por iniciativa da universidade, mediante proposta do consello de goberno, en ambos os casos co informe previo favorable do consello social [concordante co artigo 8.2 LOU e 75.4 da Lei 6/2013].

Malia o anterior, a creación, a modificación e a supresión das unidades de I+D+i propias e das unidades docentes correspóndeelle á universidade, de acordo co establecido nos seus estatutos e na demais regulación interna, así como co dispuesto nesta lei e na súa normativa de desenvolvemento.

No caso dos departamentos os Estatutos da UDC, modificados no 2007 para adaptarse ás novas determinacións introducidas na LOU pola LOMLOU, sinalan no seu artigo 10 que:

Artigo 10.

1. Os departamentos constituiranse por áreas de coñecemento, agruparán os docentes e investigadores correspondentes e adscribiranse aos centros en razón da actividade académica desenvolvida.
2. A creación, modificación e supresión dos departamentos correspóndeelle ao Consello de Goberno.
3. A adscrición será realizada polo Consello de Goberno, por proposta do departamento interesado e tras o informe do centro ou centros afectados.

Á diferenza doutras universidades, pois, a nosa universidade optou por non introducir un número mínimo de docentes a tempo completo para a constitución dun departamento.

Respecto dos centros, o artigo 12 establece “A creación, modificación e supresión dos centros aos cales se refire o artigo anterior [facultades e escolas] serán acordadas pola Xunta de Galicia, por proposta do Consello de Goberno ou por propia iniciativa, co acordo do referido consello e, en todo caso, logo do informe do Consello Social da Universidade” .

6. EXEMPLOS DOUTRAS UNIVERSIDADES

Expoñemos a continuación algúns exemplos de procesos similares realizados noutras universidades do estado co resultado de dito proceso.

Universidad de Alicante

A Universidad de Alicante realizou un proceso similar. O punto de partida eran os seguintes centros:

- Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais
- Facultade de Ciencias
- Facultade de Dereito
- Facultade de Educación
- Facultade de Filosofía e Letras
- Escola Politécnica Superior
- Escola Universitaria de Enfermería
- Escola Universitaria de Ciencias Empresariais “Germán Bernácer”
- Escola Universitaria de Óptica e Optometría
- Escola Universitaria de Relacións Laborais
- Escola Universitaria de Traballo Social

O resultado do proceso foi o seguinte:

- Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais:

 - o Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais
 - o Escola Universitaria de Ciencias Empresariais “Germán Bernácer”
 - o Escola Universitaria de Traballo Social

- Facultade de Ciencias:

 - o Facultade de Ciencias
 - o Escola Universitaria de Óptica e Optometría.

- Facultade de Ciencias da Saúde

 - o Escola Universitaria de Enfermería

- Facultade de Dereito

 - o Facultade de Dereito
 - o Escola Universitaria de Relacións Laborais.

- Facultade de Educación
- Facultade de Filosofía e Letras
- Escola Politécnica Superior

Universidad de Oviedo

A Universidad de Oviedo realizou una reorganización importante na organización dos seus centros, pasando de 24 centros a 13. Os centros fusionados ou en proceso de fusión foron os seguintes:

- Facultade de Economía e Empresa
 - o Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais
 - o Escola Universitaria de Empresariais
 - o Escola Universitaria de Relacións Laborais
- Facultade de Formación de Profesorado e Educación
 - o Facultade de Ciencias da Educación
 - o Escola Universitaria de Maxisterio
- Escola Politécnica de Enxeñaría
 - o Escola Politécnica Superior de Enxeñaría
 - o Escola Universitaria de Enxeñaría Técnica Industrial
- Facultade de Filosofía e Letras
 - o Facultade de Filoloxía
 - o Facultade de Xeografía e Historia
 - o Facultade de Filosofía
- Facultade de Medicina e Ciencias da Saúde
 - o Facultade de Medicina
 - o Clínica Universitaria de Odontoloxía
 - o Escola Universitaria de Enfermaría e Fisioterapia
- Facultade de Ciencias
 - o Facultade de Química
 - o Facultade de Bioloxía
 - o Facultade de Xeoloxía
 - o Facultade de Ciencias

Os centros que manteñen a súa configuración orixinal son:

- Escola de Enxeñaría Informática
- Escola Profesional de Medicina da Educación Física e o Deporte.
- Escola Superior da Mariña Civil.
- Escola Técnica Superior de Enxeñaría de Minas
- Facultade de Comercio, Turismo e Ciencias Sociais Jovellanos.
- Facultade de Dereito.
- Facultade de Psicoloxía.

Universidad de Alcalá

Tamén a Universidad de Alcalá acometeu recentemente un proceso de fusión de centros e departamentos que supuxo pasar de 18 centros a 9 e de 43 departamentos a 23.

A nova estrutura no que a centros se refire é o seguinte:

- Facultade de Bioloxía, Ciencias Ambientais e Química
 - o Facultade de Bioloxía
 - o Facultade de Química
 - o Facultade de Ciencias Ambientais

- Facultade de Ciencias Económicas, Empresariais e Turismo
 - o Facultade de Ciencias Económicas e Empresariais
 - o Facultade de Turismo
 - o Escola Universitaria de Estudios Empresariais
- Facultade de Dereito
 - o Facultade de Dereito
- Facultade de Educación
 - o Escola Universitaria de Maxisterio
- Facultade de Farmacia
 - o Facultade de Farmacia
- Facultade de Filosofía e Letras
 - o Facultade de Documentación
 - o Facultade de Filosofía e Letras
- Facultade de Medicina e Ciencias da Saúde
 - o Facultade de Medicina
 - o Facultade de Enfermaría e Fisioterapia
 - o Facultade de Enfermaría (Guadalajara)
- Escola de Arquitectura
 - o Escola Técnica Superior de Arquitectura e Xeodesia
 - o Escola Universitaria de Arquitectura Técnica
- Escola Politécnica Superior
 - o Escola Politécnica Superior
 - o Escola Técnica Superior de Enxeñaría Informática

Universidad de la Laguna

A Universidade da Laguna tamén realizou un proceso de fusión de centros e departamentos. A nova estrutura de centros é o seguinte:

- Facultade de Humanidades
 - o Facultade de Belas Artes
 - o Facultade de Filoloxía
 - o Facultade de Xeografía e Historia
 - o Facultade de Filosofía
- Facultade de Ciencias
 - o Facultade de Bioloxía
 - o Facultade de Física
 - o Facultade de Matemáticas
 - o Facultade de Química
- Facultade de Economía, Empresa e Turismo
 - o Facultade de CC. EE. E Empresariais
 - o E.U. de Empresa e Turismo
- Facultade de Ciencias da Saúde
 - o Facultade de Medicina
 - o Facultade de Psicoloxía
 - o Facultade de Farmacia
 - o E.U. Enfermaría e Fisioterapia

- Facultade de CC. Políticas e Sociais / CC. Información
 - o Facultade de CC. Información
 - o Facultade de CC. Políticas e Sociais
- Facultade de Dereito
 - o Facultade de Dereito
- Facultade de Educación
 - o Facultade de Educación
- E.T.S. Enxeñaría I
 - o E.T.S. Enxeñaría Informática
 - o Enxeñaría Industrial
- E.T.S. Enxeñaría II
 - o E.U. Arquitectura Técnica
 - o Enxeñaría Civil
 - o E.T.S. Enxeñaría Agraria
 - o E.T.S. Náutica, Máquinas e Rad. Nav.

Universitat de Barcelona

O consello de goberno da Universitat de Barcelona (UB) aprobou o 20 de abril de 2015 a reforma das súas estruturas académicas e administrativas que implica a redución de facultades e departamentos a case a metade.

Universidad Politécnica de Madrid

<http://www.upm.es/institucional/UPM/BoletinOficial/8bbea22ca9784410VgnVCM10000009c7648aRCRD>

Universidade de Santiago de Compostela

O Consello de Goberno da Universidade de Santiago de Compostela aprobou en novembro de 2015 a primeira fase do proceso de redución da súa estrutura coa fusión de 19 dos 76 departamentos da USC. O proceso busca unha maior optimización dos recursos existentes para incrementar a eficacia na xestión administrativa. A nova estrutura de departamentos é a seguinte:

Área de Ciencias da Saúde

- Anatomía, Producción Animal e Ciencias Clínicas Veterinarias (Resultado da fusión dos departamentos: [Anatomía e Producción Animal](#) e [Ciencias Clínicas Veterinarias](#))
- [Bioquímica e Biología Molecular](#)
- Ciencias Forenses, Anatomía Patológica, Xinecoloxía e Obstetricia, e Pediatría (Resultado da fusión dos departamentos: [Anatomía Patológica e Ciencias Forenses](#), [Obstetricia e Xinecoloxía e Pediatría](#))
- [Ciencias Morfológicas](#)
- Cirurxía e Especialidades Médico-Cirúrxicas (Resultado da fusión dos departamentos: [Cirurxía](#), [Dermatoloxía e Otorrinolaringoloxía](#) e [Estomatoloxía](#))
- Farmacoloxía, Farmacia e Tecnoloxía Farmacéutica (Resultado da fusión dos departamentos: [Farmacia e Tecnoloxía Farmacéutica](#) e [Farmacoloxía](#))

- [Fisioloxía](#)
- [Microbioloxía e Parasitoloxía](#)
- [Patoloxía Animal](#)
- Psiquiatría, Radioloxía e Saúde Pública (Resultado da fusión dos departamentos: [Enfermaría](#), [Medicina](#) e [Psiquiatría, Radioloxía e Saúde Pública](#))

Área de Ciencias

- Análise Matemática, Estatística e Optimización (Resultado da fusión dos departamentos: [Análise Matemática](#) e [Estatística e Investigación Operativa](#))
- Bioloxía Funcional (Resultado da fusión dos departamentos: [Bioloxía Celular e Ecoloxía](#) e [Fisioloxía Vexetal](#))
- [Botánica](#)
- [Edafoloxía e Química Agrícola](#)
- [Física Aplicada](#)
- Física de Partículas (Resultado da fusión dos departamentos: [Física da Materia Condensada](#) e [Física de Partículas](#))
- [Matemática Aplicada](#)
- Matemáticas (Resultado da fusión dos departamentos: [Álgebra](#) e [Xeometría e Topoloxía](#))
- [Química Analítica, Nutrición e Bromatoloxía](#)
- [Química Física](#)
- [Química Inorgánica](#)
- [Química Orgánica](#)
- Zooloxía, Xenética e Antropoloxía Física (Resultado da fusión dos departamentos: [Xenética](#) e [Zooloxía e Antropoloxía Física](#))

Área de Ciencias Sociais e Xurídicas

- [Ciencias da Comunicación](#)
- Ciencia Política e Socioloxía (Resultado da fusión dos departamentos: [Ciencia Política e da Administración](#), [Psicoloxía Organizacional](#), [Xurídico-ForeNSE e Metodoloxía das Ciencias do Comportamento](#) e [Socioloxía](#))
- [Dereito Común](#)
- Dereito Público Especial e da Empresa (Resultado da fusión dos departamentos: [Dereito Mercantil e do Traballo](#) e [Dereito Público Especial](#))
- [Dereito Público e Teoría do Estado](#)
- Didácticas aplicadas (Resultado da fusión dos departamentos: [Didáctica da Expresión Musical, Plástica e Corporal](#), [Didáctica das Ciencias Experimentais](#) e [Didáctica da Lingua e a Literatura e das Ciencias Sociais](#))
- Economía Aplicada (Resultado da fusión dos departamentos: [Economía Aplicada](#) e [Historia e Institucións Económicas](#))
- [Economía Cuantitativa](#)
- [Economía Financeira e Contabilidade](#)
- [Fundamentos da Análise Económica](#)
- [Organización de Empresas e Comercialización](#)
- Pedagoxía e Didáctica (Resultado da fusión dos departamentos: [Didáctica e Organización Escolar](#), [Métodos de Investigación e Diagnóstico en Educación](#) e [Teoría da Educación, Historia da Educación e Pedagoxía Social](#))
- [Psicoloxía Clínica e Psicobioloxía](#)
- [Psicoloxía Evolutiva e da Educación](#)
- [Psicoloxía Social, Básica e Metodoloxía](#)

Área de Enxeñaría e Arquitectura

- [Electrónica e Computación](#)
- [Enxeñaría Agroforestal](#)
- [Enxeñaría Química](#)
- [Producción Vxetal](#)

Área de Artes e Humanidades

- Filoloxía Clásica, Francesa e Italiana (Resultado da fusión dos departamentos: [Filoloxía Francesa e Italiana](#) e [Latín e Grego](#))
- [Filoloxía Galega](#)
- [Filoloxía Inglesa e Alemá](#)
- Filosofía e Antropoloxía (Resultado da fusión dos departamentos: [Filosofía e Antropoloxía Social](#) e [Lóxica e Filosofía Moral](#))
- Historia (Resultado da fusión dos departamentos: [Historia I](#), [Historia Contemporánea e de América](#) e [Historia Medieval e Moderna](#))
- [Historia da Arte](#)
- Lingua e Literatura Españolas, Teoría da Literatura e Lingüística Xeral (Resultado da fusión dos departamentos: [Lingua Española](#) e [Literatura Española, Teoría da Literatura e Lingüística Xeral](#))
- Xeografía

Tamén algunas Universidades Europeas fixeron reorganizacións das súas estruturas. A continuación se amosan algúns exemplos:

País	Universidade	Estruturas	Estudantes
Italia	Università de La Sapienza di Roma	11 facultades, 66 departamentos	128.963
	Università de Firenze	10 facultades, 24 departamentos, 40 estructuras de investigación	59.500
	Università degli Studi di Milano	8 facultades, 2 escolas, 31 departamentos	65.121
Bélgica	Université de Bruxelles	8 facultades	24.236
	KU Leuven	14 facultades, 50 departamentos, 240 subdpts	41.255
	Universiteit de Gant	11 facultades	41.879
Dinamarca	Universitat de Copenhaguen	6 facultades	40.866
	Universitat Aarhus	4 áreas académicas, 22 departamentos	37.624
Francia	Universitat de Nantes	7 unidades de formación e de investigación	45.200
	Université de Rennes	10 unidades de formación e de investigación, 2 escolas	26.441
	Université de Montpellier I	7 unidades de formación e de investigación	26.442
	Université de Montpellier 2	2 unidades de formación e de investigación, 2 escolas	16.224
	Université de Toulouse	4 unidades de formación e de investigación	100.674
	Pierre & Marie Curie University	7 unidades de formación e investigación, 1 escola politècnica universitària	33.000
	Université Paris-Sud	4 unidades de formación e investigación, 1 escola d'enginyeria	27.603
	University of Strasbourg	37 unidades de formación e investigación (facultades, escolas i institutos)	43.890
	Université de Lyon	5 unidades de formación e de investigación, 4 escolas	128.000
	Université de Bordeaux	4 collesges i 3 departamentos de investigación	50.000
Finlandia	Universitat de Helsinki	12 facultades	36.201
Holanda	Universitat Amsterdam	12 facultades	31.123
	Universiteit of Leiden	7 faculties	23.034
	Universitat d'Utrecht	7 facultades	30.152
Suecia	Stockholm University	4 facultades, 70 departamentos	70.971
	Lund University	8 facultades	47.700
	Universitat de Göteborg	9 facultades	37.296
Irlanda	Universitat de Dublin	6 collesges	16.646
	Universitat de Limerick	4 facultades	12.521
Portugal	Universitat de Lisboa	11 facultades	47.849
	Universitat de Coimbra	9 facultades	22.952
Gran Bretaña	University of Manchester	4 ámbitos de coñecemento	38.430
	University of Cambridge	6 schools	18.271
	University of Oxford	38 collesges, 4 divisions	21.622
	Impereial College London	4 facultades	14.414
	University College London	10 facultades	28.859
	University of Edinburgh	3 collesges , 22 schools	32.868
Alemania	University of Freiburg	11 facultades, 100 institutos e departamentos	24.721
	University of Heidelberg	20 facultades	31.535
	Freie Universität Berlin	15 departamentos e institutos	28.750
	Ludwig-Maximilians-Universität München	18 facultades	50.542
Suíza	Université de Genève	11 facultades e institutos	16.200
	University of Zurich	7 facultades	25.715

Fonte: Proposta de reforma d'estructures i d'organizació administrativa. UB

7. MAPA DE SITUACIÓN DAS ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

OS CENTROS

A UDC conta actualmente con 22 centros universitarios propios e 3 centros adscritos repartidos da seguinte forma:

- 14 Facultades
- 4 Escolas Técnicas Superiores
- 3 Escolas Universitarias propias e 3 adscritas
- 1 Escola Internacional de Doutorado, creada por Decreto da Xunta no ano 2013

Deixando a un lado á Escola Internacional de Doutorado polo seu carácter particular, os centros repártense nos Campus da seguinte forma:

Campus de Coruña:

- Coruña: 14 centros propios e 3 adscritos
- Oleiros: 1 centro

Campus de Ferrol: 6 centros

	PERSOAL DE ADMINISTRACIÓN E SERVIZOS						TOTAL
	Secretaría dirección	UADI	ADMINISTRACIÓN	BIBLIOTECA	CONSERXARÍA	LABORATORIOS	
Escola Técnica Superior de Arquitectura	1	4	7	7	6	1	26
Escola Técnica Superior de Enxeñaría de Camiños, Canais e Portos	1	1	7	4	4	1	18
Escola Técnica Superior de Náutica e Máquinas	1	1	4	4	4	0	14
Escola Universitaria de Arquitectura Técnica	1	0	5	4	4	1	15
Escola Universitaria de Deseño Industrial	1	0	0	0	3	1	5
Escola Universitaria Politécnica	1	1	4	4	4	3	17
Escola Politécnica Superior	1	1	6	4	5	4	21
Facultade de Ciencias	1	4	7	5	4	5	26
Facultade de Ciencias da Comunicación	1	0	1	0	0	1	3
Facultade de Ciencias da Educación	1	3	10	5	4	0	23
Facultade de Ciencias da Saúde	1	1	5	5	5	0	17
Facultade de Ciencias do Deporte e a Educación Física	1	1	5	4	6	2	19
Facultade de Ciencias do Traballo	1	0	0	0	3	0	4
Facultade de Dereito	1	2	6	6	4	0	19
Facultade de Economía e Empresa	1	3	10	7	6	0	27
Facultade de Enfermaría e Podoloxía	1	0	0	0	3	0	4
Facultade de Filoloxía	1	2	4	5	4	0	16
Facultade de Humanidades e Documentación	1	0	0	0	3	0	4
Facultade de Informática	1	3	8	5	4	0	21
Facultade de Fisioterapia	1	0	0	0	0	0	1
Facultade de Socioloxía	1	1	3	5	5	0	15
UXAI de Esteiro	0	0	9	0	0	0	9
UADI de Esteiro	0	1	0	0	0	0	1
TOTAL	21	29	101	74	81	19	325

Existe unha grande variedade entre os centros, tendo unha maioría de centros con menos de 500 estudiantes de grao/mestrado fronte a outros que superan os 2.000 nas súas aulas:

Centros propios	CARGOS DIRECTIVOS			ESTUDANTADO CURSO 2015/16		
	DEC/DIR	SECRETA	VICEDEC/	TOTAL	GRAO	MESTRADO
A CORUÑA						
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	1	1	4	1040	968	72
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑEIROS DE CAMIÑOS CANAIS E PORTOS	1	1	3	746	620	126
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE NÁUTICA E MÁQUINAS	1	1	3	632	581	51
ESCOLA UNIVERSITARIA ARQUITECTURA TÉCNICA	1	1	3	631	558	73
FACULTADE DE CIENCIAS	1	1	3	805	653	152
FACULTADE DE CIENCIAS DA COMUNICACIÓN	1	1	2	280	280	
FACULTADE DE CIENCIAS DA EDUCACIÓN	1	1	5	2097	1759	338
FACULTADE DE CIENCIAS DA SAÚDE	1	1	2	300	220	80
FACULTADE DE CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA	1	1	3	822	815	7
FACULTADE DE DEREITO	1	1	3	1169	980	189
FACULTADE DE ECONOMÍA E EMPRESA	1	1	6	2420	2296	124
FACULTADE DE FILOLOXÍA	1	1	3	448	424	24
FACULTADE DE FISIOTERAPIA	1	1	2	316	293	23
FACULTADE DE INFORMÁTICA	1	1	5	1200	1105	95
FACULTADE DE SOCIOLOXÍA	1	1	3	402	313	89
FERROL						
ESCOLA POLITÉCNICA SUPERIOR	1	1	3	592	509	83
ESCOLA UNIVERSITARIA DE DESEÑO INDUSTRIAL	1	1	2	332	332	
ESCOLA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA	1	1	3	347	347	
FACULTADE DE CIENCIAS DO TRABALLO	1	1	2	239	166	73
FACULTADE DE ENFERMARÍA E PODOLOXÍA	1	1	3	448	446	2
FACULTADE DE HUMANIDADES E DOCUMENTACIÓN	1	1	2	106	85	21

CENTROS	GRAOS EN	MESTRADOS UNIVERSITARIOS EN
FACULTADE DE CIENCIAS	Grao en Química Grao en Bioloxía Programa para a simultaneidade do Grao en Bioloxía e en Química	Mestrado Universitario en Bioloxía Molecular, Celular e Xenética (i) Mestrado Universitario en Biotecnoloxía Avanzada (i) Mestrado Universitario en Bioloxía Mariña (i) Mestrado Universitario e Acuicultura (i) Mestrado Universitario en Neurociencia (i) Mestrado Universitario en Ciencias, Tecnoloxías e Xestión Ambiental (i) Mestrado Universitario en Investigación Química e Química Industrial (i)
FACULTADE DE DEREITO	Grao en Dereito Programa para a simultaneidade do Grao Administración e Dirección de Empresas e o Grao en Dereito	Mestrado Universitario en Avogacía Mestrado Universitario en Asesoramento Xurídico Empresarial (i) Mestrado Universitario en Dereito: estudos da Unión Europea
FACULTADE DE FILOLOXÍA	Grao en Español: Estudos Lingüísticos e Literarios Grao en Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios Grao en Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios (internacional) Programa de simultaneidade do Grao en Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios e o Grao en Galego e Portugués: Estudos Lingüísticos e Literarios Programa de Simultaneidade do Grao en Inglés: Estudos Lingüísticos e Literarios e o Grao en Español: Estudos Lingüísticos e Literarios	Mestrado Universitario en Estudios Ingleses Avanzados e as súas Aplicacións (i) Mestrado Universitario en Lingüística Aplicada (i) Mestrado Universitario en Literatura. Cultura e Diversidade
FACULTADE DE INFORMÁTICA	Grao en Enxeñería Informática (internacional)	Mestrado Universitario en Enxeñaría informática Mestrado Universitario en Técnicas Estatísticas (i) Mestrado Universitario en Matemática Industrial (i) Mestrado Universitario en Xeoinformática (i) Mestrado Universitario en Bioinformática para Ciencias da Saúde
FACULTADE DE SOCIOLOXÍA	Grao en Socioloxía	Mestrado Universitario en Planificación e Xestión de Destinos e Produtos Turísticos (i) Mestrado Universitario en Políticas Sociais e Intervención Sociocomunitaria (i) Mestrado Universitario en Socioloxía Aplicada: Investigación Social de Mercados
FACULTADE DE CIENCIAS DA COMUNICACIÓN	Grao en Comunicación Audiovisual	
FACULTADE DE ECONOMÍA E EMPRESA	Grao en Economía Grao en Administración e Dirección de Empresas (internacional) Grao en Ciencias Empresariais Programa para a simultaneidade do Grao Administración e Dirección de Empresas e o Grao en Dereito Programa para a simultaneidade do Grao en Turismo e Grao e Ciencias Empresariais Programa para a simultaneidade do Grao en Ciencias Empresariais e o Grao en Arquitectura Técnica	Mestrado Universitario en Banca e Finanzas Mestrado Universitario en Contabilidade Superior e Auditoría de Contas Mestrado Universitario en Dirección e Administración de Empresas
FACULTADE DE CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA	Grao en Ciencias da Actividade Física e do Deporte	Mestrado Universitario en Actividade Física, Deporte e Saúde (i)
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	Grao en Arquitectura Grao en Estudos de Arquitectura	Mestrado Universitario en Rehabilitación Arquitectónica Mestrado Universitario en Arquitectura Mestrado universitario en Arquitectura da Paisaxe Juana de Vega (i)
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE NÁUTICA E MÁQUINAS	Grao en Náutica e Transporte Marítimo Grao en Tecnoloxías Mariñas	Mestrado en Enxeñaría Mariña Mestrado Universitario en Enxeñaría Náutica e Transporte Marítimo

MEMORIA DO PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑEIROS DE CAMIÑOS CANAIS E PORTOS	Grao en Enxeñaría de Obras Públicas Grao en Tecnoloxía da Enxeñaría Civil	Mestrado Universitario en Enxeñaría de Camiños, Canais e Portos Mestrado Universitario en Enxeñaría da Auga UDC-Hochschule Magdeburg-Stendal (i)
FACULTADE DE FISIOTERAPIA	Grao en Fisioterapia	Mestrado Universitario en Discapacidade e Dependencia
FACULTADE DE CIENCIAS DA EDUCACIÓN	Grao en Educación Infantil Grao en Educación Primaria Grao en Educación Social Grao en Logopedia	Mestrado Universitario en Profesorado de ESO e Bacharelato, Formación Profesional e Ensinanza de Idiomas Mestrado Universitario en Psicoloxía Aplicada Mestrado Universitario en Psicopedagoxía Mestrado Universitario en Didácticas Específicas Mestrado Universitario en Estudos Avanzados sobre a Linguaxe, a Comunicación e as súas Patoloxías (i) Mestrado Universitario en Dirección, Xestión e Innovación de Institucións Escolares e Socioeducativas
FACULTADE DE CIENCIAS DA SAÚDE	Grao en Terapia Ocupacional	Mestrado Universitario en Asistencia e Investigación Sanitaria Mestrado Universitario en Xerontoloxía (i)
ESCOLA UNIVERSITARIA ARQUITECTURA TÉCNICA	Grao en Arquitectura Técnica Programa para a simultaneidade do Grao en Ciencias Empresariais e o Grao en Arquitectura Técnica	Mestrado Universitario en Dirección integrada de proxectos (i)
FACULTADE DE HUMANIDADES E DOCUMENTACIÓN	Grao en Humanidades Grao en Información e Documentación	Mestrado Universitario en Estudos Avanzados en Museos, Arquivos e Bibliotecas
ESCOLA POLITÉCNICA SUPERIOR	Grao en Arquitectura Naval/Grao en Enxeñaría de Propulsión e Servizos do Buque/Grao en Enxeñaría Naval e Oceánica Grao en Enxeñería Mecánica Grao en Enxeñería en Tecnoloxías Industriais Programa de simultaneidade do Grao en Enxeñaría Mecánica e o Grao en Enxeñaría Naval e Oceánica	Mestrado Universitario en Enxeñaría industrial Mestrado Universitario en Enxeñaría Naval e Oceánica Mestrado Universitario en Materiais Complexos: Análise Térmica e Reoloxía UDC-Universidade París (i)
FACULTADE DE ENFERMARÍA E PODOLOXÍA	Grao en Enfermaría Grao en Podoloxía	
FACULTADE DE CIENCIAS DO TRABALLO	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos	Mestrado Universitario en prevención de Riscos Laborais e Riscos Comúns Mestrado Universitario en Xestión e Dirección Laboral (i)
ESCOLA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA	Grao en Enxeñaría Electrónica Industrial e Automática Grao en Enxeñaría Eléctrica	Mestrado Universitario en Eficiencia e Aproveitamento Enerxético
ESCOLA UNIVERSITARIA DE DESEÑO INDUSTRIAL	Grao en Enxeñaría en Deseño Industrial e Desenvolvemento de Produto	

OS DEPARTAMENTOS

Centro/Departamento	Área de Coñecemento		FUNCIONARIOS	CONTRATADO DOUTOR	COLABORADOR FIJO	COLABORADOR	AXU/AXU-DR	CIS/ASOC	EMERITO	LECTOR IDIOMAS	Total xeral
F. ECONOMÍA E EMPRESA											
ANÁLISE ECONÓMICA E ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	2	4		2	4					12
	FUNDAMENTOS DA ANÁLISE ECONÓMICA	16	1		2	3					22
	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	3	11		2	7					23
Total		21	16		6	14					57
ECONOMÍA APLICADA I	ECONOMÍA APLICADA HISTORIA E INSTITUCIÓNES ECONÓMICAS	19	4	1			5				29
Total			4	2							6
ECONOMÍA APLICADA II		23	6	1			5				35
	ECONOMÍA APLICADA MÉTODOS CUANTITATIVOS, ECONOMÍA E EMPRESA	12	1				3				16
Total		7					1				8
ECONOMÍA FINANCEIRA E CONTABILIDADE	ECONOMÍA FINANCEIRA E CONTABILIDADE	15	2				22				39
Total		15	2				22				39
F. CIENCIAS											
BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA	BOTÁNICA	3			1	1					5
	ECOLOXÍA	3			1						4
	FISIOLOXÍA VEXETAL	3				3					6
	ZOOLOXÍA	5	3			2					10
Total		14	3		2	6					25
BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR	BIOLOXÍA CELULAR	4	1				2				7
	BIOQUÍMICA E BIOLOXÍA MOLECULAR	6	1								7
	XENÉTICA	3	3								6
	MICROBIOLOXÍA	3	2			1					6
Total		16	7			3					26
FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO						1				1
	FÍSICA APLICADA	11	4			1					16
	FÍSICA DA MATERIA CONDENSADA	1									1
Total		12	4		1	1					18
QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	15	1								16
Total		15	1								16
QUÍMICA FÍSICA E ENXEÑARÍA											
QUÍMICA I	ENXEÑARÍA QUÍMICA	5	1								6
	QUÍMICA FÍSICA	12	1								13
Total		17	2								19
QUÍMICA FUNDAMENTAL	QUÍMICA INORGÁNICA	11	1								12
	QUÍMICA ORGÁNICA	10	2								12
Total		21	3								24
F. ENFERMARÍA E PODOLOXÍA											
CIENCIAS DA SAÚDE	ENFERMARÍA	20	3	5	3		45				76
	FARMACOLOXÍA						2				2
	HISTORIA DA CIENCIA					1	1				2
	MEDICINA PREVENTIVA E SAÚDE PÚBLICA	3					2				5
Total		23	3	5	3	1	50				85
ETS NÁUTICA E MÁQUINAS											
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	ASTRONOMÍA E ASTROFÍSICA	1									1
	CIENCIAS E TÉCNICAS DA NAVEGACIÓN	4	3	1		1		6			14
	CONSTRUCCIÓNES NAVAIS				1			2			3
	EDAFOLOXÍA E QUÍMICA AGRÍCOLA	2	2								4
	XEODINÁMICA EXTERNA	2	1								3
	PALEONTOLOXÍA	3									3
Total		12	6	2			8				28
ENERXÍA E PROPULSIÓN MARIÑA	C. DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA METALÚRGICA	1	1				3				5
	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	6		1		1	3	4			14
Total		7	1	1		3	7				19
ETS ARQUITECTURA											
COMPOSICIÓN	COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA	4	2			3	3				12

MEMORIA DO PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN MUSICAL	1		2		3
DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN PLÁSTICA	1		1		3
HISTORIA DA ARTE	1		1		2
Total	6	3	4	7	20
CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS	CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS	14	3	6	15
Total		14	3	6	15
PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS E URBANISMO	PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS URBANÍSTICA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO	2	3	9	5
		3	3	2	3
Total		5	6	11	8
REPRESENTACIÓN E TEORÍA ARQUITECTÓNICA	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	12	3	6	1
Total		12	3	6	1
TECNOLOGÍA DA CONSTRUCIÓN	ENXEÑARÍA DA CONSTRUCIÓN ENXEÑARÍA DO TERREO MECÁNICA MEDIOS CONTÍNUOS E T ^a ESTRUCTURAS	3 6 14	5 1 5	2	3 7 6
Total		23	11	2	1 16
EU ARQUITECTURA TÉCNICA					
TECNOLOGÍA E CIÉNCIA DA REPRESENTACIÓN GRÁFICA	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	6		1	7
Total		6		1	7
FACULTADE DE INFORMÁTICA					
COMPUTACIÓN	ÁLGEBRA CIÉNCIA DA COMPUTACIÓN E INTELIX. ARTIFICIAL LINGUAJES E SISTEMAS INFORMÁTICOS	6 21 8	1 9 3	1 10 1	8 41 13
Total		35	13	3	11
ELECTRÓNICA E SISTEMAS	ARQUITECTURA E TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES ELECTRÓNICA TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA TEORÍA DO SINAL E COMUNICACIÓN	11 1 1 3	5 6 2	1 5 9 3	22 1 9 3
Total		16	11	1	7
MATEMÁTICAS	ESTATÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA MATEMÁTICA APLICADA	14 15	3 2	1 3	18 20
Total		29	5	4	38
TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN E AS COMUNICACIÓN	CIÉNCIA DA COMPUTACIÓN E INTELIX. ARTIFICIAL ENXEÑARÍA TELEMÁTICA	14 4	7 4	2 2	3 3
Total		18	11	4	6
F. DEREITO					
DEREITO PRIVADO	DEREITO CIVIL DEREITO INTERNACIONAL PRIVADO DEREITO MERCANTIL HISTORIA DO DEREITO E DAS INSTITUCIÓN	9 1 10 2	2 1 1 3	1 2 2 4	14 2 12 2
Total		22	3	1	4
DEREITO PÚBLICO	DEREITO CONSTITUCIONAL DEREITO FINANCIERO E TRIBUTARIO DEREITO INTERN. PÚBLICO E RELAC. INTERNACION. DEREITO PENAL DEREITO PROCESUAL DEREITO ROMANO	4 4 3 3 3 2	1 4 2 2 2 8		5 4 7 8 12 2
Total		19	5	2	12
DEREITO PÚBLICO ESPECIAL	DEREITO ADMINISTRATIVO DEREITO TRABALLO E DA SEG. SOCIAL DEREITO ECLESIÁSTICO DO ESTADO DEREITO PROCESUAL FILOSOFÍA DO DEREITO	9 6 2 1 4	1 2 2 1 1	5 2 2 8 2	15 10 2 1 8
Total		22	2	1	9
F. CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA					
EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	41	1	1	43
Total		41	1	1	43
EU POLITÉCNICA					
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	EXPRESIÓN GRÁFICA NA ENXEÑARÍA ENXEÑARÍA DOS PROCESOS DE FABRICACIÓN ENXEÑARÍA DE SISTEMAS E AUTOMÁTICA ENXEÑARÍA ELÉCTRICA	6 1 11 9	1 1 2 3	1 1 2 3	9 2 15 12
Total		27	3	2	6
F. CIENCIAS DA EDUCACIÓN					

MEMORIA DO PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS	DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN CORPORAL	2	2			4
	DIDÁCTICA DA LINGUA E LITERATURA	3		1	6	10
	DIDÁCTICA DAS CIENCIAS SOCIAIS	1	1	1	2	5
Total		6	3	2	8	19
FILOSOFÍA E MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN	FILOSOFÍA	1	1			2
	FILOSOFÍA MORAL	1	1			2
	MÉTODOS DE INVEST. E DIÁGNOSTICO EN EDUCAC.	9		1	3	13
Total		11	2	1	3	17
PEDAGOXÍA E DIDÁCTICA	DIDÁCTICA DA MATEMÁTICA	1	1	2	1	5
	DIDACTICA DAS CIENCIAS					
	EXPERIMENTAIS	3	1	1	5	10
	DIDÁCTICA E ORGANIZACIÓN ESCOLAR	9	4	2	4	19
	TEORÍA E HISTORIA DA EDUCACIÓN	3	5	1	3	12
Total		16	11	6	13	46
PSICOLOXÍA	METODOLOXÍA DAS CIENCIAS DO COMPORTAMENTO	3				3
	PERSONALIDADE, AVALIACIÓN E TRATAMENTO					
	PSICOLOXÍCOS	4			3	7
	PSICOBIOLOXÍA	4				4
	PSICOLOXÍA BÁSICA	3				3
	PSICOLOXÍA SOCIAL	3	1	1	2	7
Total		17	1	1	5	24
PSICOLOXÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	PSICOLOXÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	13	4	6		23
Total		13	4	6		23
ESCOLA POLITÉCNICA SUPERIOR						
	C. DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA					
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	METALÚRGICA	4	2	1	1	8
	ENXEÑARÍA DA CONSTRUCIÓN	2			1	3
	ENXEÑARÍA MECÁNICA	9	10	1	3	23
	ENXEÑARÍA NUCLEAR	1				1
	ENXEÑARÍA QUÍMICA	2				2
	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	1				1
Total		15	16	2	5	38
ENXEÑARÍA NAVAL E OCEÁNICA	CONSTRUCCIONES NAVALES	8	3	2	7	21
	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	3	1		1	5
	MECÁNICA DE FLUIDOS	2	2			4
Total		13	6	1	3	30
F. FILOLOXÍA						
FILOLOXÍA ESPAÑOLA E LATINA	FILOLOXÍA LATINA	4				4
	FILOLOXÍA ROMÁNICA	2			1	3
	LINGUA ESPAÑOLA	6	1			7
	LITERATURA ESPAÑOLA	6				6
	TEORÍA DA LITERATURA	2				2
Total		20	1		1	22
FILOLOXÍA INGLESA	FILOLOXÍA INGLESA	20	3	1		4
Total		20	3	1		4
GALEGO-PORTUGUÉS, FRANCÉS E LINGÜÍSTICA						
	FILOLOXÍA FRANCESA	1	1			1
	FILOLOXÍA GALEGA E PORTUGUESA	9			5	15
	LINGÜÍSTICA XERAL	5	1			6
Total		15	2		5	24
F. FISIOTERAPIA						
FISIOTERAPIA	FISIOTERAPIA	18	1	2	3	18
Total		18	1	2	3	18
F. HUMANIDADES E DOCUMENTACIÓN						
HUMANIDADES	ANÁLISE XEOGRÁFICO REGIONAL	1				1
	ANTROPOLOXÍA SOCIAL,	3				3
	BIBLIOTECONOMÍA E					
	DOCUMENTACIÓN	3	2		1	6
	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL E					
	PUBLICIDADE	1	3	1	9	14
	XEOGRAFÍA HUMANA	1				1
	HISTORIA ANTIGA	1	1			2
	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	2				2
	HISTORIA MEDIEVAL	2				2
	HISTORIA MODERNA	1			1	2
	LÓXICA E FILOSOFÍA DA CIENCIA	1				1
	XORNALISMO	1	1			2
Total		17	7	1	11	36
F. CIENCIAS DA SAÚDE						
MEDICINA	ANATOMÍA E EMBRIOLOXÍA HUMANA	4	2		1	7
	FISIOLOGÍA	3	2			5
	MEDICINA	5	1		1	7
	OTORRINOLARINGOLOXÍA				2	2
	PSIQUETRÍA	1			2	3
	RADIOLOXÍA E MEDICINA FÍSICA	4			4	8

Total	17	5	10	32
FACULTADE DE SOCIOLOXÍA				
SOCIOLOXÍA E CIENCIA POLÍTICA DA ADMINISTRACIÓN	CIENCIA POLÍTICA E DA ADMINISTRAÇÃO H ^a . DO PENSAMENTO E DOS MOVEMENTOS SOCIAIS SOCIOLOXÍA	2 1 17 20	1 1 4 4	3 1 28 32
Total				
ETS ENXEÑEIROS DE CAMIÑOS CANAIS E PORTOS				
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓN	ENXEÑARÍA CARTOGRÁFICA, XEODÉSICA E FOTOGRAF. ENXEÑARÍA E INFRAESTRUCTURA DOS TRANSPORTES ENXEÑARÍA HIDRÁULICA MATEMÁTICA APLICADA PROXECTOS DE ENXEÑARÍA TECNOLOGÍA DO MEDIO AMBIENTE	1 4 14 2 2	1 2 6 1 1	3 5 7 7 1
Total				
Total xeral		755	211	45
		8	60	364
		1	1	1
		6	6	1450

AREAS CON SEXENIOS POR DEPARTAMENTO A 1/06/2016

Departamento	Área de Coñecemento	Total
ANÁLISE ECONÓMICA E ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS FUNDAMENTOS DA ANÁLISE ECONÓMICA ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	5 19 6
Total ANÁLISE ECONÓMICA E ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS		30
BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA	BOTÁNICA ECOLOXÍA FISIOLOXÍA VEXETAL ZOOLOXÍA	7 11 10 26
Total BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA		54
BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR	BIOLOXÍA CELULAR BIOQUÍMICA E BIOLOXÍA MOLECULAR XENÉTICA MICROBIOLOXÍA	8 22 22 16
Total BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR		68
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	ASTRONOMÍA E ASTROFÍSICA CIENCIAS E TÉCNICAS DA NAVEGACIÓN CONSTRUCCIÓN NAVAI EDAFOLOXÍA E QUÍMICA AGRÍCOLA XEODINÁMICA EXTERNA PALEONTOLOXÍA	3 2 0 8 4 4
Total CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA		21
CIENCIAS DA SAÚDE	ENFERMARÍA FARMACOLOXÍA HISTORIA DA CIENCIA MEDICINA PREVENTIVA E SAÚDE PÚBLICA	1 0 0 8
Total CIENCIAS DA SAÚDE		9
COMPOSICIÓN	COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN MUSICAL DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN PLÁSTICA HISTORIA DA ARTE	14 0 0 2
Total COMPOSICIÓN		16
COMPUTACIÓN	ÁLGEBRA CIENCIA DA COMPUTACIÓN E INTELIX. ARTIFICIAL LINGUAJES E SISTEMAS INFORMÁTICOS	5 52 14
Total COMPUTACIÓN		71
CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICAS	CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICAS	2
Total CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICAS		2
DEREITO PRIVADO	DEREITO CIVIL DEREITO INTERNACIONAL PRIVADO DEREITO MERCANTIL HISTORIA DO DEREITO E DAS INSTITUCIONES	21 3 15 8
Total DEREITO PRIVADO		47
DEREITO PÚBLICO	DEREITO CONSTITUCIONAL DEREITO FINANCIERO E TRIBUTARIO DEREITO INTERN. PÚBLICO E RELAC. INTERNACION. DEREITO PENAL DEREITO PROCESUAL DEREITO ROMANO	11 11 10 13 6 5
Total DEREITO PÚBLICO		56
DEREITO PÚBLICO ESPECIAL	DEREITO ADMINISTRATIVO DEREITO TRABALLO E DA SEG. SOCIAL	15 10

	DEREITO ECLESIÁSTICO DO ESTADO	4
	DEREITO PROCESUAL	0
	FILOSOFÍA DO DEREITO	11
Total DEREITO PÚBLICO ESPECIAL		40
DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS	DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN CORPORAL	0
	DIDÁCTICA DA LINGUA E LITERATURA	8
	DIDÁCTICA DAS CIENCIAS SOCIAIS	0
Total DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS		8
ECONOMÍA APLICADA I	ECONOMÍA APLICADA	12
	HISTORIA E INSTITUICIONES ECONÓMICAS	15
Total ECONOMÍA APLICADA I		27
ECONOMÍA APLICADA II	ECONOMÍA APLICADA	11
	MÉTODOS CUANTITATIVOS, ECONOMÍA E EMPRESA	1
Total ECONOMÍA APLICADA II		12
ECONOMÍA FINANCIERA E CONTABILIDADE	ECONOMÍA FINANCIERA E CONTABILIDADE	4
Total ECONOMÍA FINANCIERA E CONTABILIDADE		4
EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	14
Total EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA		14
ELECTRÓNICA E SISTEMAS	ARQUITECTURA E TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	32
	ELECTRÓNICA	0
	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	7
	TEORÍA DO SINAL E COMUNICACIÓN	10
Total ELECTRÓNICA E SISTEMAS		49
ENERXÍA E PROPULSIÓN MARIÑA	CÁD. DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA METALÚRGICA	3
	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	4
Total ENERXÍA E PROPULSIÓN MARIÑA		7
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	EXPRESIÓN GRÁFICA NA ENXEÑARÍA	1
	ENXEÑARÍA DOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	0
	ENXEÑARÍA DE SISTEMAS E AUTOMÁTICA	6
	ENXEÑARÍA ELÉCTRICA	3
Total ENXEÑARÍA INDUSTRIAL		10
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	CÁD. DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA METALÚRGICA	11
	ENXEÑARÍA DA CONSTRUCIÓN	4
	ENXEÑARÍA MECÁNICA	42
	ENXEÑARÍA NUCLEAR	0
	ENXEÑARÍA QUÍMICA	0
	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	0
Total ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II		57
ENXEÑARÍA NAVAL E OCEÁNICA	CONSTRUCCIONES NAVAIS	3
	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	3
	MECÁNICA DE FLUIDOS	5
Total ENXEÑARÍA NAVAL E OCEÁNICA		11
FILOLOGÍA ESPAÑOLA E LATINA	FILOLOGÍA LATINA	13
	FILOLOGÍA ROMÁNICA	4
	LINGUA ESPAÑOLA	9
	LITERATURA ESPAÑOLA	11
	TEORÍA DA LITERATURA	7
Total FILOLOGÍA ESPAÑOLA E LATINA		44
FILOLOGÍA INGLESA	FILOLOGÍA INGLESA	26
Total FILOLOGÍA INGLESA		26
FILOSOFÍA E MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN	FILOSOFÍA	4
	FILOSOFÍA MORAL	3
	MÉTODOS DE INVEST. E DIAGNÓSTICO EN EDUCAC.	4
Total FILOSOFÍA E MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN		11
FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO	0
	FÍSICA APLICADA	35
	FÍSICA DA MATERIA CONDENADA	3
Total FÍSICA		38
FISIOTERAPIA	FISIOTERAPIA	0
Total FISIOTERAPIA		0
GALEGO-PORTUGUÉS, FRANCÉS E LINGÜÍSTICA	FILOLOGÍA FRANCESA	0
	FILOLOGÍA GALEGA E PORTUGUESA	22
	LINGÜÍSTICA XERAL	17
Total GALEGO-PORTUGUÉS, FRANCÉS E LINGÜÍSTICA		39
HUMANIDADES	ANÁLISE XEGRÁFICO REXIONAL	1
	ANTROPOLOGÍA SOCIAL,	0
	BIBLIOTECOLOGÍA E DOCUMENTACIÓN	2
	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL E PUBLICIDAD	2
	XEOGRAFÍA HUMANA	0
	HISTORIA ANTIGUA	7
	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	6
	HISTORIA MEDIEVAL	5
	HISTORIA MODERNA	2
	LÓGICA E FILOSOFÍA DA CIENCIA	5
	XORNALISMO	1
Total HUMANIDADES		31
MATEMÁTICAS	ESTATÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	32
	MATEMÁTICA APLICADA	21
Total MATEMÁTICAS		53
MEDICINA	ANATOMÍA E EMBRIOLOGÍA HUMANA	7
	FISIOLOGÍA	14

MEDICINA		5
OTORRINOLARINGOLOXÍA		0
PSIQUIATRÍA		0
RADIOLOXÍA E MEDICINA FÍSICA		2
Total MEDICINA		28
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓN	ENXEÑARÍA CARTOGRÁFICA, XEODÉSICA E FOTOGRAF.	1
	ENXEÑARÍA E INFRAESTRUCTURA DOS TRANSPORTES	8
	ENXEÑARÍA HIDRÁULICA	8
	MATEMÁTICA APLICADA	30
	PROXECTOS DE ENXEÑARÍA	0
	TECNOLOGÍA DO MEDIO AMBIENTE	3
Total MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓN		50
PEDAGOXÍA E DIDÁCTICA	DIDÁCTICA DA MATEMÁTICA	0
	DIDÁCTICA DAS CIENCIAS EXPERIMENTAIS	9
	DIDÁCTICA E ORGANIZACIÓN ESCOLAR	16
	TEORÍA E HISTORIA DA EDUCACIÓN	4
Total PEDAGOXÍA E DIDÁCTICA		29
PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS E URBANISMO	PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS	1
	URBANÍSTICA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO	9
Total PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS E URBANISMO		10
PSICOLOXÍA	METODOLOGÍA DAS CIENCIAS DO COMPORTAMENTO	5
	PERSONALIDADE, AVALIACIÓN E TRAT	
	PSICOLOXICOS	7
	PSICOBIOLOXÍA	11
	PSICOLOXÍA BÁSICA	11
	PSICOLOXÍA SOCIAL	11
Total PSICOLOXÍA		45
PSICOLOXÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	PSICOLOXÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	14
Total PSICOLOXÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN		14
QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	40
Total QUÍMICA ANALÍTICA		40
QUÍMICA FÍSICA E ENXEÑARÍA QUÍMICA I	ENXEÑARÍA QUÍMICA	19
	QUÍMICA FÍSICA	36
Total QUÍMICA FÍSICA E ENXEÑARÍA QUÍMICA I		55
QUÍMICA FUNDAMENTAL	QUÍMICA INORGÁNICA	37
	QUÍMICA ORGÁNICA	36
Total QUÍMICA FUNDAMENTAL		73
REPRESENTACIÓN E TEORÍA ARQUITECTÓNICA	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	9
Total REPRESENTACIÓN E TEORÍA ARQUITECTÓNICA		9
SOCIOLOXÍA E CIENCIA POLÍTICA DA ADMINISTRACIÓN	CIENCIA POLÍTICA E DA ADMINISTRACIÓN	2
	H ^a . DO PENSAMENTO E DOS MOVEMENTOS SOCIAIS	3
	SOCIOLOXÍA	26
Total SOCIOLOXÍA E CIENCIA POLÍTICA DA ADMINISTRACIÓN		31
TECNOLOGÍA DA CONSTRUCIÓN	ENXEÑARÍA DA CONSTRUCIÓN	10
	ENXEÑARÍA DO TERREO	17
	MECÁNICA MEDIOS CONTÍNUOS E T ^a ESTRUCTURAS	22
Total TECNOLOGÍA DA CONSTRUCIÓN		49
TECNOLOGÍA E CIENCIA DA REPRESENTACIÓN GRÁFICA	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	0
Total TECNOLOGÍA E CIENCIA DA REPRESENTACIÓN GRÁFICA		0
TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN E AS COMUNICACIÓNS	CIENCIA DA COMPUTACIÓN E INTELIX. ARTIFICIAL	33
	ENXEÑARÍA TELEMÁTICA	15
Total TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN E AS COMUNICACIÓNS		48
Total xeral		1336

8. CRITERIOS PARA A ELABORACIÓN DO PLAN DE RACIONALIZACIÓN DAS ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

DE CENTROS

No debate sobre a racionalización das estruturas dos centros os criterios que se consideran adecuados para realizar a racionalización dos centros da UDC son:

- ✓ Criterio de PDI. % do Persoal Docente e Investigador adscrito ao centro a tempo completo que ten o título de doutor/a .
- ✓ Criterio do número de estudiantes. Tódolos centros, agás causa xustificada pola temática das súas titulacións, deberían contar con estudiantes de grao e mestrado.
- ✓ Criterio do número de titulacións de grao/mestrado.
- ✓ Criterio xeográfico: Consideración de modelo multicampus, isto é, un centro pode ter edificios en distintos campus.
- ✓ Criterio de integridade. O proceso de reorganización non debe contemplar á división de ningún centro actual.
- ✓ Consideración das ramas de coñecemento recollidas no RD 1393/2007:
 - a. Ciencias Experimentais
 - b. Ciencias da Saúde
 - c. Enxeñaría e Arquitectura
 - d. Artes e Humanidades
 - e. Ciencias Sociais e Xurídicas
- ✓ Criterio de investigación. Favorecer agrupamentos de Grupos de Investigación.

No momento actual, proponse delegar nos propios centros a oportunidade de propor fusións voluntarias, que por interese común poden conducir á mellora das condicións no eido da docencia, da investigación e/ou da transferencia, centrando a actuación inmediata nunha racionalización da estrutura directiva dos centros, que se aplicará no momento da renovación desta por elección do decano/a ou director/a do centro. Nas súas reunións de 22 de xuño e 18 de xullo de 2016, a Comisión para a elaboración do Plan de Racionalización de Estruturas Académicas aprobou os acordos que a seguir se indican:

- O equipo directivo de todos os centros contará, como mínimo, con decanato ou dirección, secretaría académica e un vicedecanato ou unha subdirección.
- Este equipo mínimo poderá incrementar o seu número de integrantes de acordo cos seguintes criterios:
 - Alumnado¹: de 401 a 800, un vicedecanato ou subdirección más; entre 801 e 1200, dous; entre 1201 e 1600, tres;... e así en diante.
 - Titulacións²: de 5 a 8 titulacións, un vicedecanato ou subdirección más; de 9 a 12, dous;... e así en diante.
- A aplicación destes criterios non poderá supor en ningún caso incremento do número actual de membros das equipas directivas dos centros nin tampouco que estas se reduzan en máis dun membro.

- Cando as dispoñibilidades orzamentarias o permitiren, establecerase como equipo mínimo de dirección dos centros a integrada por catro membros. No entanto, recoñecerase unha redución de 25 horas de docencia por coordinación de titulacións de grao nos centros con equipas de dirección de só tres membros.

Nota 1: Por “alumnado” enténdese todos/as os/as estudiantes de grao e posgraos matriculados no centro, incluídos os posgraos de carácter interuniversitario.

Nota 2: Por “titulacións” enténdense todos os títulos oficiais de grao e posgraos, incluídos os de carácter interuniversitario, que se imparten no centro.

DE DEPARTAMENTOS

A fin de racionalizar e normalizar a estrutura departamental da UDC, aprobáronse os seguintes requisitos e criterios para a constitución de departamentos:

- Requisitos:
 - a) Masa crítica: non se poderán constituír departamentos que contén con menos de 35 profesores e profesoras permanentes a tempo completo ou 30 profesores e profesoras permanentes a tempo completo³ sempre que o número de sexenios do PDI do departamento sexa de 50 ou máis.
 - b) Integridade das áreas: as áreas de coñecemento non poderán estar divididas entre diferentes departamentos.
 - c) Cada UADI de centro ou UXAI contará, como mínimo, cun departamento.
 - d) Non se imporá unha redución superior ao 50% dos departamentos actualmente adscritos a un centro
- Criterios:
 - a) O departamento terá como sede o centro en que imparte maioritariamente a súa docencia.
 - b) Coherencia científica: para a agrupación de áreas de coñecemento entre os diferentes departamentos tomaranse en conta as “áreas de acreditación” establecidas no RD 415/2015, sobre acreditación dos corpos docentes universitarios.

Nota 3: A estos efectos considérase profesorado permanente o PDI funcionario, os contratados doutores, os colaboradores fixos e non fixos, o profesorado axudante doutor e, en xeral, todas aquelas figuras para as que exista compromiso de estabilización. O profesorado a tempo parcial multiplicarase por 0,5.

9. PROPOSTA DE RACIONALIZACIÓN

9.1 DE CENTROS

Segundo os criterios establecidos no apartado anterior, unha simulación cos datos do curso 2015-2016 presenta o resultado seguinte:

Centros propios	CARGOS DIRECTIVOS			ESTUDANTES 15/16				TITULACIONES 16/17					
	DECANO/A DIRECTOR/A	SECRETARIO/A	VICEDEC/SUBDIR	GRAO	MESTRADO	TOTAL		GRAO	MESTRADO	TOTAL	N2	VICEDECANOS=N1+N2+1	DIFERENCIA
A CORUÑA													
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA	1	1	4	968	72	1040	2	1	3	4	0	3	-1
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑEIROS DE CAMIÑOS CANAIS E PORTOS	1	1	3	620	126	746	1	2	2	4	0	2	-1
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE NÁUTICA E MÁQUINAS	1	1	3	581	51	632	1	2	2	4	0	2	-1
ESCOLA UNIVERSITARIA ARQUITECTURA TÉCNICA	1	1	3	558	73	631	1	1	1	2	0	2	-1
FACULTADE DE CIENCIAS	1	1	3	653	152	805	2	2	7	9	2	3	0
FACULTADE DE CIENCIAS DA COMUNICACIÓN	1	1	2	280		280	0	1	0	1	0	1	-1
FACULTADE DE CIENCIAS DA EDUCACIÓN	1	1	5	1759	338	2097	5	4	6	10	2	5	0
FACULTADE DE CIENCIAS DA SAÚDE	1	1	2	220	80	300	0	1	2	3	0	1	-1
FACULTADE DE CIENCIAS DO DEPORTE E A EDUCACIÓN FÍSICA	1	1	3	815	7	822	2	1	1	2	0	3	0
FACULTADE DE DEREITO	1	1	3	980	189	1169	2	1	2	3	0	3	0
FACULTADE DE ECONOMÍA E EMPRESA	1	1	6	2296	124	2420	6	3	3	6	1	6	0
FACULTADE DE FILOLOXÍA	1	1	3	424	24	448	1	3	3	6	1	3	0
FACULTADE DE FISIOTERAPIA	1	1	2	293	23	316	0	1	1	2	0	1	-1
FACULTADE DE INFORMÁTICA	1	1	5	1105	95	1200	3	1	5	6	1	5	0
FACULTADE DE SOCIOLOXÍA	1	1	3	313	89	402	1	1	3	4	0	2	-1
FERROL													
ESCOLA POLITÉCNICA SUPERIOR	1	1	3	509	83	592	1	3	3	6	1	3	0
ESCOLA UNIVERSITARIA DE DISEÑO INDUSTRIAL	1	1	2	332		332	0	1	0	1	0	1	-1
ESCOLA UNIVERSITARIA POLITÉCNICA	1	1	3	347	0	347	0	2	1	3	0	2	-1
FACULTADE DE CIENCIAS DO TRABALLO	1	1	2	166	73	239	0	1	2	3	0	1	-1
FACULTADE DE ENFERMARÍA E PODOLOXÍA	1	1	3	446	2	448	1	2	0	2	0	2	-1
FACULTADE DE HUMANIDADES E DOCUMENTACIÓN	1	1	2	85	21	106	0	2	1	3	0	1	-1
	21	21	65	13750	1622	15372	29	36	48	84	8	52	-13

A proposta axustarase á situación real de cada centro no momento da renovación da súa estrutura directiva por elección do decano/a ou director/a.

9.2 DE DEPARTAMENTOS

Segundo os requisitos e criterios establecidos no punto 8 deste documento, propónse a seguinte distribución de áreas nunha estrutura de 26 departamentos, aprobada pola Comisión e que foi discutida na reunión do Claustro do 13 de outubro de 2016.

As áreas destacadas en vermello corresponden á aplicación do requisito de integridade e en azul as afectadas polo criterio xeográfico.

CEPREA 06/10/16: PROPOSTA PARA DEPARTAMENTOS															
Departamento de orixe	Área de Coñecemento	FUNCIONARIO	FUNCIONARIO TP	CONTRATADO DOUTOR	COLABORADOR FIJO	COLABORADOR	CIS PB	AXU-DR	AXU	CIS/ASOC	EMERITO	LECTOR IDIOMAS	Total	Com. de Acreditación	Criterio de tamáño
Facultade de Ciencias: 3 departamentos															
QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	15	1										16	A3	
QUÍMICA FÍSICA E ENXEÑARÍA QUÍMICA I	QUÍMICA FÍSICA	12	1										13	A3	
QUÍMICA FÍSICA E ENXEÑARÍA QUÍMICA I	ENXEÑARÍA QUÍMICA	5	1										6	C9	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	ENXEÑARÍA QUÍMICA		2										2	C9	
QUÍMICA FUNDAMENTAL	QUÍMICA INORGÁNICA	11	1										12	A3	
QUÍMICA FUNDAMENTAL	QUÍMICA ORGÁNICA	10	2										12	A3	
Departamento 1. Total:		53	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	61	61	
FÍSICA	ELECTROMAGNETISMO											1	1	A2	
FÍSICA	FÍSICA APLICADA	11	4					1					16	A2	
FÍSICA	FÍSICA DA MATERIA CONDENSADA	1											1	A2	
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	EDAFOLOXÍA E QUÍMICA AGRÍCOLA	2	2										4	A4	
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	XEODINÁMICA EXTERNA	2	1										3	A4	
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	PALEONTOLOXÍA	3											3	A4	
Departamento 2. Total:		19	0	7	0	0	0	1	0	1	0	0	28	27	
BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA BOTÁNICA		3					1	1					5	A4	
BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA ECOLOXÍA		3						1					4	A4	
BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA FISIOLOXÍA VEXETAL		3						1	2				6	A4	
BIOLOXÍA ANIMAL, BIOLOXÍA VEXETAL E ECOLOXÍA ZOOLOXÍA		5	3						2				10	A4	
BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR	BIOLOXÍA CELULAR	4	1						2				7	A5	
BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR	BIOQUÍMICA E BIOLOXÍA MOLECULAR	6	1										7	A5	
BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR	XENÉTICA	3	3										6	A5	
BIOLOXÍA CELULAR E MOLECULAR	MICROBIOLOXÍA	3	2						1				6	B6	
Departamento 3. Total:		30	0	10	0	0	2	2	0	7	0	0	51	44	
Ciencias da Saúde: 2 departamentos															
UADI de Ciencias da Saúde: 1 departamento	Facultade de Ciencias da Saúde + Facultade de Fisioterapia														
UXAI de Esteiro: 1 departamento	Facultade de Enfermaría e Podoloxía														
MEDICINA	ANATOMÍA E ENBRIOLOXÍA HUMANA	4	2						1				7	B6	
MEDICINA	FISIOLOXÍA	3	2										5	B6	
MEDICINA	MEDICINA	5	1						1				7	B7	
MEDICINA	OTORRINOLARINGOLOXÍA								2				2	B7	
MEDICINA	PSIQUIATRÍA	1							2				3	B7	
MEDICINA	RADIOLOXÍA E MEDICINA FÍSICA	4							4				8	B7	
FISIOTERAPIA	FISIOTERAPIA	17	1	1	2	3	2	2	18				44	B8	
Departamento 4. Total:		34	1	6	2	3	0	2	0	28	0	0	76	48	
CIENCIAS DA SAÚDE	ENFERMARÍA	20	3	5	3				45				76	B8	
CIENCIAS DA SAÚDE	FARMACOLOXÍA								2				2	B8	
CIENCIAS DA SAÚDE	MEDICINA PREVENTIVA E SAÚDE PÚBLICA	3							2				5	B8	
CIENCIAS DA SAÚDE	HISTORIA DA CIENCIA							1	1				2	E19	
Departamento 5. Total:		23	0	3	5	3	0	1	0	50	0	0	85	35	
Escola Politécnica Superior															
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	C. DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA METALU	4	2					1	1				8	C9	
ENERXÍA E PROPULSIÓN MARIÑA	C. DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA METALU	1	1						3				5	C9	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	ENXEÑARÍA NUCLEAR		1										1	C9	
ENXEÑARÍA NAVAL E OCEÁNICA	CONSTRUCCIONS NAVALS	8	3	1				2	7				21	C10	
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	CONSTRUCCIONS NAVALS			1					2				3	C10	
ENXEÑARÍA NAVAL E OCEÁNICA	MECÁNICA DE FLUIDOS	2	2										4	C10	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	ENXEÑARÍA MECÁNICA	9	10					1	3				23	C10	
Departamento 6. Total:		24	0	19	2	0	0	4	0	16	0	0	65	49	
Escola Universitaria Politécnica															
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	ENXEÑARÍA DOS PROCESOS DE FABRICACI	1						1					2	C10	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	ENXEÑARÍA DE SISTEMAS E AUTOMÁTICA	11	2						2				15	C11	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	ENXEÑARÍA ELÉCTRICA	9							3				12	C11	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	EXPRESIÓN GRÁFICA NA ENXEÑARÍA	6	1	1					1				9	C13	
Departamento 7. Total:		27	0	3	0	2	0	0	0	6	0	0	38	32	
Escola Técnica Superior de Náutica e Máquinas															
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	ASTRONOMÍA E ASTROFÍSICA	1											1	A2	
ENERXÍA E PROPULSIÓN MARIÑA	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	6		1				3	4				14	C10	
ENXEÑARÍA NAVAL E OCEÁNICA	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	3	1						1				5	C10	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS		1										1	C10	
CIENCIAS DA NAVEGACIÓN E DA TERRA	CIENCIAS E TÉCNICAS DA NAVEGACIÓN	4	3	1					6				14	C10	
Departamento 8. Total:		14	0	5	2	0	0	4	0	10	0	0	35	25	
Escola Técnica Superior de Camiños, Canais e Portos															
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓ TECNOLOGÍA DO MEDIO AMBIENTE		2	1						1				4	C9	
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓ ENXEÑARÍA E INFRAESTRUCTURA DOS TR		4							1	3	I		8	C10	
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓ ENXEÑARÍA HIDRÁULICA		4	2						5				11	C10	
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓ PROXECTOS DE ENXEÑARÍA		2								11			13	C10	
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓ ENXEÑARÍA CARTOGRAFICA, XEODÉSICA E		1	1	3					7				12	C13	
TECNOLOGÍA DA CONSTRUCIÓN	ENXEÑARÍA DO TERREO	6	1						7				14	C13	
TECNOLOGÍA DA CONSTRUCIÓN	ENXEÑARÍA DA CONSTRUCIÓN	3	5					1	3				12	C13	
ENXEÑARÍA INDUSTRIAL II	ENXEÑARÍA DA CONSTRUCÓN	2							1				3	C13	
Departamento 9. Total:		24	0	10	3	0	0	2	0	38	0	0	77	39	

Facultade de Informática: 3 departamentos											
MATEMÁTICAS	ESTATÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIV	14	3			1		18	A1		
MATEMÁTICAS	MATEMÁTICA APLICADA	15	2			3		20	A1		
MÉTODOS MATEMÁTICOS E DE REPRESENTACIÓN	MATEMATICA APLICADA	14	6	1		7		28	A1		
Departamento 10. Total:		43	0	11	1	0	0	0	0	66	
ELECTRÓNICA E SISTEMAS	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	1	6			2		9	C11		
ELECTRÓNICA E SISTEMAS	TEORÍA DO SINAL E COMUNICACIÓN	3						3	C11		
ELECTRÓNICA E SISTEMAS	ELECTRÓNICA	1						1	C11		
ELECTRÓNICA E SISTEMAS	ARQUITECTURA E TECNOLOGÍA DE COMPUTACIÓN	11	5			1	5	22	C12		
Departamento 11. Total:		16	0	11	0	0	0	0	1	35	
COMPUTACIÓN	ÁLGEBRA	6	1			1		8	A1		
COMPUTACIÓN	CIENCIA DA COMPUTACIÓN E INTELIX. ART.	21	9		2	1	8	41	C12		
TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN E AS COMUNICACIÓ	CIENCIA DA COMPUTACIÓN E INTELIX. ART.	14	7			2	3	26	C12		
TECNOLOGÍAS DA INFORMACIÓN E AS COMUNICACIÓ	ENXEÑARÍA TELEMÁTICA	4	4			2	3	13	C11		
COMPUTACIÓN	LINGUAJES E SISTEMAS INFORMÁTICOS	8	3		1	1		13	C12		
Departamento 12. Total:		53	0	24	0	0	3	7	0	140	
87											
ETS Arquitectura + EU Arquitectura Técnica: 1-3 departamentos											
UADI da ETSA											
TECNOLOGÍA DA CONSTRUCCIÓN	MECÁNICA MEDIOS CONTINUOS E T ^a ESTR	14	5	2			6		27	C10	
CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICAS	CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICAS	14	3	6			1	15	39	C13	
REPRESENTACIÓN E TEORÍA ARQUITECTÓNICA	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	12	3	6				1	22	C13	
TECNOLOGÍA E CIENCIA DA REPRESENTACIÓN GR	EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	6					1		7	C13	
COMPOSICIÓN	COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA	4	2			3	3		12	C13	
PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS E URBANISMO	PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS	2	3	9		5	8		27	C13	
PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS E URBANISMO	URBANÍSTICA E ORDENACIÓN DO TERRITO	3	3	2		3	6		17	C13	
Departamentos 13-15. Total:		55	0	19	25	0	0	11	1	39	
1 0 151											
Facultade de Dereito: 2 departamentos											
DEREITO PRIVADO	DEREITO CIVIL	9	2			1	2		14	D14	
DEREITO PRIVADO	DEREITO INTERNACIONAL PRIVADO	1	1						2	D14	
DEREITO PRIVADO	DEREITO MERCANTIL	9	1				2		12	D14	
DEREITO PRIVADO	HISTORIA DO DEREITO E DAS INSTITUCIÓN	2							2	D14	
DEREITO PÚBLICO ESPECIAL	FILOSOFÍA DO DEREITO	3	1	1		1	2		8	D14	
DEREITO PÚBLICO ESPECIAL	DEREITO ECLESIÁSTICO DO ESTADO	2							2	D14	
Departamento 16. Total:		26	1	4	0	0	0	2	0	6	
0 0 40											
DEREITO PÚBLICO ESPECIAL	DEREITO TRABALLO E DA SEG. SOCIAL	5	1	2			2		10	D14	
DEREITO PÚBLICO ESPECIAL	DEREITO ADMINISTRATIVO	9	1				5		15	D14	
DEREITO PÚBLICO	DEREITO ROMANO	2							2	D14	
DEREITO PÚBLICO	DEREITO CONSTITUCIONAL	4	1						5	D14	
DEREITO PÚBLICO	DEREITO FINANCIERO E TRIBUTARIO	3	1						4	D14	
DEREITO PÚBLICO	DEREITO INTERN. PÚBLICO E RELAC. INTER	3	2				2		7	D14	
DEREITO PÚBLICO	DEREITO PENAL	3	2			1	2		8	D14	
DEREITO PÚBLICO	DEREITO PROCESUAL	3					1	8		12	D14
Departamento 17. Total:		32	1	6	2	0	0	1	1	19	
1 0 63											
43											
Facultade de Economía e Empresa: 2 departamentos											
ECONOMÍA APLICADA I	ECONOMÍA APLICADA	19	4	1			5		29	D15	
ECONOMÍA APLICADA II	ECONOMÍA APLICADA	12	1				3		16	D15	
ECONOMÍA APLICADA I	HISTORIA E INSTITUCIONES ECONÓMICAS	4	2						6	D15	
ECONOMÍA APLICADA II	MÉTODOS CUANTITATIVOS, ECONOMÍA E	7					1		8	D15	
ANÁLISE ECONÓMICA E ADMINISTRACIÓN DE EM FUNDAMENTOS DA ANÁLISE ECONÓMICA											
16 1 2 3											
Departamento 18. Total:		58	0	8	1	0	0	2	0	12	
0 0 81											
69											
ANÁLISE ECONÓMICA E ADMINISTRACIÓN DE EM COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE	2	4			2	4			12	D15	
ANÁLISE ECONÓMICA E ADMINISTRACIÓN DE EM ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	3	11			2	7			23	D15	
ECONOMÍA FINANCIERA E CONTABILIDADE	ECONOMÍA FINANCIERA E CONTABILIDADE	15	2		2		20		39	D15	
Departamento 19. Total:		20	0	17	0	0	2	4	0	31	
0 0 74											
43											
Facultade de Ciencias do Deporte e a Educación Física											
EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	40	1	1			1		43	D16	
Departamento 20. Total:		40	1	1	0	0	0	0	1	0	
0 0 43											
42											
Facultade de Ciencias da Educación: 3 departamentos											
FILOSOFÍA E MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN E	MÉTODOS DE INVEST. E DIAGNÓSTICO EN	9				1	3		13	D16	
DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS	DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN CORPORAL	2	2						4	D16	
DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS	DIDÁCTICA DA LINGUA E LITERATURA	3				1	6		10	D16	
DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS	DIDÁCTICA DAS CIENCIAS SOCIAIS	1	1			1	2		5	D16	
COMPOSICIÓN	DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN MUSICAL		1				2		3	D16	
COMPOSICIÓN	DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN PLÁSTICA	1				1	1		3	D16	
Departamento 21. Total:		16	0	4	0	0	0	4	0	14	
0 0 38											
PEDAGOGÍA E DIDÁCTICA	DIDÁCTICA DA MATEMÁTICA	1	1			2	1		5	D16	
PEDAGOGÍA E DIDÁCTICA	DIDÁCTICA DAS CIENCIAS EXPERIMENTAIS	3	1			1	5		10	D16	
PEDAGOGÍA E DIDÁCTICA	DIDÁCTICA E ORGANIZACIÓN ESCOLAR	9	4			2	4		19	D16	
PEDAGOGÍA E DIDÁCTICA	TEORÍA E HISTORIA DA EDUCACIÓN	3	5			1	3		12	D16	
Departamento 22. Total:		16	0	11	0	0	0	6	0	13	
0 0 46											
33											
PSICOLOGÍA	METODOLOGÍA DAS CIENCIAS DO COMPORTAM	3							3	D17	
PSICOLOGÍA	PERSONALIDADE, AVALIACIÓN E TRAT. PSICO	4					3		7	D17	
PSICOLOGÍA	PSICOBIOLOGÍA	4							4	D17	
PSICOLOGÍA	PSICOLOGÍA BÁSICA	3							3	D17	
PSICOLOGÍA	PSICOLOGÍA SOCIAL	3	1	1			2		7	D17	
PSICOLOGÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	13	4			6			23	D17	
Departamento 23. Total:		30	0	5	1	0	0	0	11	0	
0 0 47											
36											

Facultade de Socioloxía + Facultade de Ciencias da Comunicación: 1 departamento						
UADI da F. de Socioloxía						
SOCIOLOXÍA E CIENCIA POLÍTICA DA ADMINISTRACIÓN	2			1	3	D18
SOCIOLOXÍA E CIENCIA POLÍTICA DA ADMINISTRACIÓN. DO PENSAMENTO E DOS MOVIMENTOS	1				1	D18
SOCIOLOXÍA E CIENCIA POLÍTICA DA ADMINISTRACIÓN. SOCIOLOXÍA	17	4		3	4	28 D18
HUMANIDADES	1	3		3	1	6
HUMANIDADES	XORNALISMO	0	1	1		2 D18
Departamento 24. Total:	21	1	8	0	0	48 37
UXAI de Esteiro:	Facultade de Humanidades e Documentación: 1 departamento Facultade de Enfermaría e Podoloxía (Cf. Ciencias da Saúde): 1 departamento					
HUMANIDADES	ANTROPOLOXÍA SOCIAL,	3			3	D18
HUMANIDADES	BIBLIOTECONOMÍA E DOCUMENTACIÓN	3	2		1	6 D18
HUMANIDADES	ANALISE XEOLÓXICO REGIONAL	1				1 E19
HUMANIDADES	XEOLÓXICA HUMANA	1				1 E19
HUMANIDADES	HISTORIA ANTIGA	1	1		2	E19
HUMANIDADES	HISTORIA CONTEMPORÁNEA	2			2	E19
HUMANIDADES	HISTORIA MEDIEVAL	2			2	E19
HUMANIDADES	HISTORIA MODERNA	1			1	2 E19
HUMANIDADES	LÓXICA E FILOSOFÍA DA CIENCIA	1				1 E19
FILOSOFÍA E MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN EL	FILOSOFÍA MORAL	1	1		2	D18
FILOSOFÍA E MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN EN EL	FILOSOFÍA	1	1		2	E19
COMPOSICIÓN	HISTORIA DA ARTE	1			1	2 E21
Departamento 25. Total:	18	0	5	0	0	26 23
Facultade de Filoloxía: 1 departamento						
FILOLOXÍA ESPAÑOLA E LATINA	FILOLOXÍA LATINA	4			4	E20
FILOLOXÍA ESPAÑOLA E LATINA	FILOLOXÍA ROMÂNICA	2			1	3 E20
FILOLOXÍA ESPAÑOLA E LATINA	LINGUA ESPAÑOLA	6	1			7 E20
FILOLOXÍA ESPAÑOLA E LATINA	LITERATURA ESPAÑOLA	6				6 E20
FILOLOXÍA ESPAÑOLA E LATINA	TEORÍA DA LITERATURA	2				2 E20
FILOLOXÍA INGLESA	FILOLOXÍA INGLESA	20	3	1		4 28 E20
GALEGO-PORTUGUÉS, FRANCÉS E LINGÜÍSTICA	FILOLOXÍA FRANCESA	1	1			1 3 E20
GALEGO-PORTUGUÉS, FRANCÉS E LINGÜÍSTICA	FILOLOXÍA GALEGA E PORTUGUESA	9		2	3	1 15 E20
GALEGO-PORTUGUÉS, FRANCÉS E LINGÜÍSTICA	LINGUISTICA XERAL	5	1			6 E20
Departamento 26. Total:	55	0	6	1	0	74 64

A nova estrutura departamental da UDC resultante deste proceso presenta un axuste do 40% no número de departamentos:

Centro/UADI/UXAI	Actual	Proposta	Centro/UADI/UXAI	Actual	Proposta
F. Ciencias	6	3	F. Dereito	3	2
UADI Oza	2	1	F. Economía e Empresa	4	2
Escola Politécnica Superior	2	1	F. Ciencias do Deporte e Ed. Física	1	1
Escola Universitaria Politécnica	1	1	F. Ciencias da Educación	5	3
ETS da Náutica e Máquinas	2	1	UADI Elviña	1	1
ETS de Caminos, Canais e Portos	1	1	UADI Esteiro	2	2
F. Informática	4	3	F. Filoloxía	3	1
UADI Arquitectura	6	1-3	TOTAL	43	24-26

O resultado sométese a aprobación do Consello de Goberno na súa reunión do día 26 de outubro de 2016, e incorpora as propostas de denominación recibidas dos departamentos.

As areas e profesorado en cada un dos departamentos resultantes son:

Rama de Ciencias:

1. Departamento de Química		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias		
UADI: Facultade de Ciencias		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
QUÍMICA ANALÍTICA	16	16
QUÍMICA FÍSICA	13	13
ENXEÑARÍA QUÍMICA	8	8
QUÍMICA INORGÁNICA	12	12
QUÍMICA ORGÁNICA	12	12
Total	61	61

2. Departamento de Física e Ciencias da Terra		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias		
UADI: Facultade de Ciencias		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ELECTROMAGNETISMO	0	1
FÍSICA APLICADA	16	16
FÍSICA DA MATERIA CONDENSADE	1	1
EDAFOLOXÍA E QUÍMICA AGRÍCOLA	4	4
XEODINÁMICA EXTERNA	3	3
PALEONTOLOXÍA	3	3
Total	27	28

3. Departamento de Biología		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias		
UADI: Facultade de Ciencias		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
BOTÁNICA	5	5
ECOLOXÍA	4	4
FISIOLOXÍA VEXETAL	4	6
ZOOLOXÍA	8	10
BIOLOXÍA CELULAR	5	7
BIOQUÍMICA E BIOLOXÍA MOLECULAR	7	7
XENÉTICA	6	6
MICROBIOLOXÍA	5	6
Total	44	51

Rama de Ciencias da Saúde:

4. Departamento de Ciencias Biomédicas, Medicina e Fisioterapia		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Fisioterapia		
UADI: UXAI de Oza		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ANATOMÍA E EMBRIOLOXÍA HUMANA	6	7
FISIOLOXÍA	5	5
MEDICINA	6	7
OTORRINOLARINGOLOXÍA	0	2
PSIQUIATRÍA	1	3
RADIOLOXÍA E MEDICINA FÍSICA	4	8
FISIOTERAPIA	25,5	44
Total	47,5	76

5. Departamento de Ciencias da Saúde		
Centro de adscrición (provisional): Facultade de Enfermaría e Podoloxía		
UADI: UXAI de Esteiro		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ENFERMARÍA	31	76
FARMACOLOXÍA	0	2
MEDICINA PREVENTIVA E SAÚDE PÚBLICA	3	5
HISTORIA DA CIENCIA	1	2
Total	35	85

Rama de Enxeñaría e Arquitectura:

6. Departamento de Enxeñaría Naval e Industrial		
Centro de adscrición (provisional): Escola Politécnica Superior		
UADI: Escola Politécnica Superior		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
C ^a . DOS MATERIAIS E ENXEÑARÍA METALÚRXICA	9	13
ENXEÑARÍA NUCLEAR	1	1
CONSTRUCCIÓNES NAVAIS	15	24
MECÁNICA DE FLUÍDOS	4	4
ENXEÑARÍA MECANICA	20	23
Total	49	65

7. Departamento de Enxeñaría Industrial		
Centro de adscrición (provisional): Escola Universitaria Politécnica		
UADI: Escola Universitaria Politécnica		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ENXEÑARÍA DOS PROCESOS DE FABRICACIÓN	2	2
ENXEÑARÍA DE SISTEMAS E AUTOMÁTICA	13	15
ENXEÑARÍA ELÉCTRICA	9	12
EXPRESIÓN GRÁFICA NA ENXEÑARÍA	8	9
Total	32	38

8. Departamento de Ciencias da Navegación e Enxeñaría Mariña		
Centro de adscrición (provisional): Escola Técnica Superior de Náutica e Máquinas		
UADI: Escola Técnica Superior de Náutica e Máquinas		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ASTRONOMÍA E ASTROFÍSICA	1	1
MÁQUINAS E MOTORES TÉRMICOS	16	20
CIENCIAS E TÉCNICAS DA NAVEGACIÓN	8	14
Total	25	35

9. Departamento de Enxeñaría Civil		
Centro de adscrición (provisional): Escola Técnica Superior de Camiños, Canais e Portos		
UADI: Escola Técnica Superior de Camiños, Canais e Portos		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
TECNOLOGÍA DO MEDIO AMBIENTE	3	4
ENXEÑARÍA E INFRAESTRUCTURA DOS TRANSPORTES	5	8
ENXEÑARÍA HIDRÁULICA	6	11
PROXECTOS DE ENXEÑARÍA	2	13
ENXEÑARÍA CARTOGRÁFICA, XEODÉSICA E FOTOGRAF.	5	12

ENXEÑARÍA DO TERREO	7	14
ENXEÑARÍA DA CONSTRUCIÓN	11	15
Total	39	77

10. Departamento de Matemáticas

Centro de adscripción (provisional): Facultade de Informática

UADI: Facultade de Informática

Área	Criterio de tamaño	PDI total
ESTATÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	17	18
MATEMÁTICA APLICADA	38	48
Total	55	66

11. Departamento de Enxeñaría de Computadores

Centro de adscripción (provisional): Facultade de Informática

UADI: Facultade de Informática

Área	Criterio de tamaño	PDI total
TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	7	9
TEORÍA DO SINAL E COMUNICACIÓN	3	3
ELECTRÓNICA	1	1
ARQUITECTURA E TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	17	22
Total	28	35

12. Departamento de Computación

Centro de adscripción (provisional): Facultade de Informática

UADI: Facultade de Informática

Área	Criterio de tamaño	PDI total
ÁLGEBRA	8	8
CIENCIAS DA COMPUTACIÓN E INTELIXENCIA ARTIFICIAL	56	67
ENXEÑARÍA TELEMÁTICA	10	13
LINGUAES E SISTEMAS INFORMÁTICOS	13	13
Total	87	101

13. Departamento de Construccións e Estruturas Arquitectónicas, Civís e Aeronáuticas

Centro de adscripción (provisional): Escola Técnica Superior de Arquitectura

UADI: Escola Técnica Superior de Arquitectura

Área	Criterio de tamaño	PDI total
MECÁNICA DE MEDIOS CONTÍNUOS E TEORÍA DE ESTRUCTURAS	21	27
CONSTRUCCIÓN ARQUITECTÓNICAS	24	39
Total	45	66

14. Departamento de Expresión Gráfica Arquitectónica

Centro de adscripción (provisional): Escola Técnica Superior de Arquitectura

UADI: Escola Técnica Superior de Arquitectura

Área	Criterio de tamaño	PDI total
EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA	27	29
Total	27	29

15. Departamento de Proxectos Arquitectónicos, Urbanismo e Composición

Centro de adscripción (provisional): Escola Técnica Superior de Arquitectura

UADI: Escola Técnica Superior de Arquitectura

Área	Criterio de tamaño	PDI total
COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA	9	12
PROXECTOS ARQUITECTÓNICOS	19	27
URBANÍSTICA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO	11	17
Total	39	56

Rama de Ciencias Sociais e Xurídicas:

16. Departamento de Dereito Privado		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Dereito		
UADI: Facultade de Dereito		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
DEREITO CIVIL	12	14
DEREITO INTERNACIONAL PRIVADO	2	2
DEREITO MERCANTIL	9,5	12
HISTORIA DO DEREITO E DAS INSTITUCIÓNIS	2	2
FILOSOFÍA DO DEREITO	5,5	8
DEREITO ECLESIÁSTICO DO ESTADO	2	2
Total	33	40

17. Departamento de Dereito Público		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Dereito		
UADI: Facultade de Dereito		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
DEREITO TRABALLO E DA SEG. SOCIAL	7,5	10
DEREITO ADMINISTRATIVO	10	15
DEREITO ROMANO	2	2
DEREITO CONSTITUCIONAL	5	5
DEREITO FINANCIERO E TRIBUTARIO	3,5	4
DEREITO INTERN. PÚBLICO E RELAC. INTERNACION.	5	7
DEREITO PENAL	6	8
DEREITO PROCESUAL	4	12
Total	43	63

18. Departamento de Economía		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Economía e Empresa		
UADI: Facultade de Economía e Empresa		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ECONOMÍA APLICADA	37	45
HISTORIA E INSTITUCIÓNIS ECONÓMICAS	6	6
MÉTODOS CUANTITATIVOS, ECONOMÍA E EMPRESA	7	8
FUNDAMENTOS DA ANÁLISE ECONÓMICA	19	22
Total	69	81

19. Departamento de Empresa		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Economía e Empresa		
UADI: Facultade de Economía e Empresa		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	8	12
ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	16	23
ECONOMÍA FINANCEIRA E CONTABILIDADE	19	39
Total	43	74

20. Departamento de Educación Física e Deportiva		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias do Deporte e a Educación Física		
UADI: Facultade de Ciencias do Deporte e a Educación Física		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
EDUCACIÓN FÍSICA E DEPORTIVA	41,5	43
Total	41,5	43

21. Departamento de Didácticas Específicas e Métodos de Investigación e Diagnóstico en Educación		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias da Educación		
UADI: Facultade de Ciencias da Educación		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN E DIÁGNOSTICO EN EDUCACIÓN	10	13
DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN CORPORAL	4	4
DIDÁCTICA DA LINGUA E LITERATURA	4	10
DIDÁCTICA DAS CIENCIAS SOCIAIS	3	5
DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN MUSICAL	1	3
DIDÁCTICA DA EXPRESIÓN PLÁSTICA	2	3
Total	24	38

22. Departamento de Pedagogía e Didáctica		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias da Educación		
UADI: Facultade de Ciencias da Educación		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
DIDÁCTICA DA MATEMÁTICA	4	5
DIDÁCTICA DAS CIENCIAS EXPERIMENTAIS	5	10
DIDÁCTICA E ORGANIZACIÓN ESCOLAR	15	19
TEORÍA E HISTORIA DA EDUCACIÓN	9	12
Total	33	46

23. Departamento de Psicoloxía		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Ciencias da Educación		
UADI: Facultade de Ciencias da Educación		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
METODOLOGÍA DAS CIENCIAS DO COMPORTAMENTO	3	3
PERSONALIDADE, AVALIACIÓN E TRATAMIENTO	4	7
PSICOLÓXICOS	4	4
PSICOBIOLOGÍA	3	3
PSICOLOXÍA SOCIAL	5	7
PSICOLOXÍA EVOLUTIVA E DA EDUCACIÓN	17	23
Total	36	47

24. Departamento de Socioloxía e Ciencias da Comunicación		
Centro de adscripción (provisional): Facultade de Socioloxía		
UADI: UXAI de Elviña		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
CIENCIA POLÍTICA E DA ADMINISTRACIÓN	2	3
HISTORIA DO PENSAMENTO E DOS MOVEMENTOS SOCIAIS	1	1
SOCIOLOXÍA	24	28
COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL E PUBLICIDADE	8	14

XORNALISMO	1,5	2
Total	36,5	48

Rama de Artes e Humanidades:

25. Departamento de Humanidades		
Centro de adscrición (provisional): Facultade de Humanidades e Documentación		
UADI: UXAI de Esteiro		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
ANTROPOLOXÍA SOCIAL	3	3
BIBLIOTECONOMÍA E DOCUMENTACIÓN	5	6
ANÁLISE XEOGRÁFICO REXIONAL	1	1
XEOGRAFÍA HUMANA	1	1
HISTORIA ANTIGA	2	2
HISTORIA CONTEMPORÁNEA	2	2
HISTORIA MEDIEVAL	2	2
HISTORIA MODERNA	1	2
LÓXICA E FILOSOFÍA DA CIENCIA	1	1
FILOSOFÍA MORAL	2	2
FILOSOFÍA	2	2
HISTORIA DA ARTE	1	2
Total	23	26

26. Departamento de Letras		
Centro de adscrición (provisional): Facultade de Filoloxía		
UADI: Facultade de Filoloxía		
Área	Criterio de tamaño	PDI total
FILOLOXÍA LATINA	4	4
FILOLOXÍA ROMÁNICA	2	3
LINGUA ESPAÑOLA	7	7
LITERATURA ESPAÑOLA	6	6
TEORÍA DA LITERATURA	2	2
FILOLOXÍA INGLESA	24	28
FILOLOXÍA FRANCESA	2	3
FILOLOXÍA GALEGA E PORTUGUESA	11	15
LINGÜÍSTICA XERAL	6	6
Total	64	74

10. PROCESO DE REORGANIZACIÓN DO PERSOAL DE ADMINISTRACIÓN E SERVIZOS, ALUMNADO E PDI NOS CENTROS E DEPARTAMENTOS

10.1 Centros:

10.1.1 Persoal de administración e Servizos

A estrutura do cadro de PAS non coincide en todos os centros docentes da UDC debido, en grande maneira, ás particularidades de cada centro en canto a tamaño, organización e distribución de infraestruturas.

As principais características do cadro do persoal de administración e servizos nos centros son as seguintes:

É unha estrutura piramidal e xerárquica, en cuxa cabeza atópanse figuras diversas:

- Administrador/a do centro (en 13 centros).
- Director/a Biblioteca (en 13 en bibliotecas de centros únicos e 3 bibliotecas que dan servizo a varios centros: Facultade de Socioloxía e Facultade de Ciencias de Comunicación, Campus de Oza e Casa do Patín no Campus Industrial de Ferrol).
- Conserxe (en 19 centros).

O persoal administrativo de xestión que forma parte dos centros contempla figuras diversas. Con carácter xeral, disponen da figura de Secretaria/o de Decano/a ou Director/a. Asemade, no que constitúe propiamente a estrutura das Secretarías, temos, a parte do administrador/a do centro, contan con Xefaturas de negociado de Asuntos Académicos (en 3 centros) e de Asuntos Económicos (en 13 centros), e Persoal Auxiliar administrativo.

Ademais da estrutura administrativa dos centros existen tres Unidades de Xestión Académica Integrada (UXAI) que da servizo de xestión académica e económica a distintos centros: na Coruña a UXAI de Oza que da apoio de xestión as facultades de Fisioterapia e Ciencias da Saúde, a UXAI de Elviña que apoia as facultades de Socioloxía e Comunicación Audiovisual e no campus de Ferrol a UXAI de Esteiro que da apoio as facultades de Ciencias do Traballo, Humanidades e Documentación, Enfermería e Podoloxía e a Escola de Deseño Industrial.

Nas Conserxarías contan con auxiliares de servizos.

A maioría dos centros (13) manteñen Bibliotecas propias, cuxa dotación de persoal responde á estrutura específica deste servizo: Director/a, bibliotecario/a (s) e auxiliares de biblioteca. En A Coruña as facultades de Fisioterapia e Ciencias da Saúde por unha banda e Socioloxía e Comunicación Audiovisual por outra comparten biblioteca. No campus de Ferrol as facultades de Ciencias do Traballo, Humanidades e Documentación, Enfermería e Podoloxía e a Escola de Deseño Industrial tamén comparten biblioteca.

Por outra parte, dentro do persoal de administración e servizos debe incluírse tamén o que se dedica a outras funcións de apoio específico, con un reparto entre os diversos centros que responde ás necesidades propias de cada un deles, polo que non todas estas figuras aparecen en todos os centros. Trátase de postos como os seguintes: Técnicos/as especialistas informáticos, Técnicos/as especialistas de laboratorio, e outras figuras semellantes.

A estrutura detallada do Persoal de Administración e Servizos de cada centros pode consultarse na táboa do apartado 7.

No caso de que se realicen futuros procesos de reorganización de centros docentes, a reorganización do persoal de administración e servizos realizarase de acordo cos seguintes

criterios e fases:

- **Criterios**

Do proceso de reorganización dos centros docentes derivarán efectos sobre o persoal de administración e servizos que desenvolva o seu traballo neles. En consecuencia, será necesario realizar determinadas actuacións que deben guiarse polo criterios de que a distribución das cargas de traballo de todo el persoal da UDC sexa o máis equitativa e equilibrada posible.

- **Fases**

A actuación sobre o persoal de administración e servizos como consecuencia do proceso de racionalización das estruturas académicas de centros docentes levarase a cabo en dúas fases consecutivas, de acordo co que a continuación se explica.

Primeira fase

Nesta fase, o centro resultante considerarase como a suma dos centros integrantes. Cando deste proceso resulten situacíons específicas de duplicidade de figuras, estas resolveranse por acordo cos representantes dos traballadores e a través de modificacións puntuais na RPT de PAS dos centros implicados.

Segunda fase

Con posterioridade á realización da primeira fase, de ser preciso, abordarase o deseño e implantación dun Plan de recursos humanos, que incluirá o persoal de administración e servizos de todos os centros, docentes e non docentes, e servizos centrais.

Con esta finalidade deberíase crear un grupo de traballo que realice un diagnóstico previo da situación existente e a previsión das necesidades que demanda a prestación do mellor servizo posible á comunidade universitaria, asegurando, en todo caso, un reparto equilibrado da carga de traballo do persoal. As conclusíons da diagnose será trasladado a RPT da UDC a través da negociación cos representantes dos traballadores.

10.1.2 ALUMNADO

As reorganizacións de centros que se podan proponer non producirán solapamento das titulacións de grao nin das titulacións de mestrado vixentes ou das que se prevea impartir en cursos sucesivos. Por tanto, o alumnado non verá variada a oferta académica existente.

Os dereitos e deberes referidos a aspectos representativos estarán directamente vinculados á representación en distintos niveis: Consellos de Departamento, Xuntas de Escola ou Facultade, Consello de Goberno e Claustro Universitario. A reorganización tampouco afectará á representación estudiantil nos mencionados órganos colexiados.

10.1.3 PERSOAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Desde o punto de vista da xestión do PDI, ao manterse a oferta de graos e mestrados, a reorganización de centros non tería efectos directos no encargo docente.

10.1.4 TITULACIÓNS DE GRADO E MESTRADO

A posible reorganización de centros non terá incidencia ningunha sobre a oferta de titulacións de grao e mestrado.

10.2 Departamentos:

10.2.1 Persoal de administración e Servizos

O proceso de reorganización do Persoal de Administración e Servizos que desempeñan a súa función nos departamentos da UDC comeza na RPT de 2013 na que se crean as Unidades Administrativas de Apoyo aos Departamentos e Grupos de Investigación (UADIs). O proceso de reorganización do persoal das administracións dos departamentos e a transformación en UADIs realizase de acordo cos seguintes criterios e fases:

- **Criterios**

A distribución de Persoal de Administración e servizos nas UADIs debe guiarse polo criterio de que a distribución das cargas de traballo de todo o persoal da UDC sexa o máis equitativa e equilibrada posible.

Os criterios utilizados para a distribución do Persoal de administración e servizos nas distintas UADIs son: PAS adscritos as unidades de Departamentos e Grupos de Investigación, número de departamentos incluídos na unidade, Teses defendidas, estudiantes matriculados en terceiro ciclo, número de PDI adscritos aos departamentos incluídos na unidade departamental, número de Grupos de investigación adscritos aos departamentos que se inclúen na unidade de Departamento e Grupos de Investigación e orzamentos xestionados.

- **Fases**

A actuación sobre o persoal de administración e servizos como consecuencia do proceso de racionalización do departamentos levarase a cabo en dúas fases consecutivas, de acordo co que a continuación se explica.

Primeira fase

A primeira fase foi a creación das UADIs. A distribución do persoal nas distintas UADIs está recollida na RPT do Persoal de Administración en Servizos do ano 2013. Como resultado de esta reorganización o persoal dos departamentos, que eran 43 Secretarios/as administrativos/as, pasa a ser 8 xefes/as de negociado e 21 secretarios/as administrativos, o que supón unha redución de 14 persoas, que son reubicadas en outros servizos e unidades administrativas. A estrutura das UADIs e o seu persoal se resume na seguinte táboa:

UADI	Departamentos adscritos	Persoal adscrito	
		Xefe/a de Negociado	Secretario/a Administrativo/a
ETS de Arquitectura e EU de Arquitectura Técnica	Composición Construccións Arquitectónicas Proxectos Arquitectónicos e Urbanismo Representación e Teoría Arquitectónica Tecnología da Construcción Tecnología e Ciencia da Representación Gráfica	1	3

ETS de Enxeñería de Camiños, Canais e Portos	Métodos Matemáticos e de Representación	1	
ETS de Náutica e Máquinas	Ciencias da Navegación e da Terra		1
	Enerxía e Propulsión Mariña		
Fac. de Ciencias	Bioloxía Animal, Bioloxía Vexetal e Ecoloxía	1	3
	Bioloxía Celular e Molecular		
	Física		
	Química Analítica		
	Química Física e Enxeñería Química 1		
	Química Fundamental		
Fac. de Economía e Empresa	Análise Económico e Administración de Empresas	1	2
	Economía Aplicada 1		
	Economía Aplicada 2		
	Economía Financeira e Contabilidade		
Fac. CC da Educación	Didácticas Específicas	1	2
	Filosofía e Métodos de Investigación na Educación		
	Pedagogía e Didáctica		
	Psicoloxía		
	Psicoloxía Evolutiva e da Educación		
Fac. de Ciencias do Deporte e da Educación Física	Educación Física e Deportiva		1
Fac. de Dereito	Dereito Privado	1	1
	Dereito Público		
	Dereito Público Especial		
Fac. de Filoloxía	Filoloxía Española e Latina	1	1
	Filoloxía Inglesa		
	Galego-Portugués, Francés e Lingüística		
Fac. de Informática	Computación	1	2
	Electrónica e Sistemas		
	Matemáticas		
	Tecnoloxías da Información e das Comunicacións		
Elviña	Socioloxía e Ciencia Política e da Administración		1
Oza	Medicina	1	
	Fisioterapia		
Escola Politécnica Superior	Enxeñería Industrial 2	1	
	Enxeñería Naval e Oceánica		
Esteiro	Ciencias da Saúde		1
	Humanidades		
EU Politécnica	Enxeñería Industrial		1

Segunda fase

Unha vez consolidada a nova planta de departamentos da UDC, de ser preciso, abordarase o deseño e implantación dun Plan de recursos humanos das UADIs, que incluirá o persoal de administración e servizos de todos os centros, docentes e non docentes, UADIs e servizos centrais.

Con esta finalidade realizarase un diagnóstico previo da situación existente de acordo cos criterios indicados anteriormente e a previsión das necesidades da demanda futura para a prestación do mellor servizo posible á comunidade universitaria, asegurando, en todo caso, un reparto

equilibrado da carga de traballo do persoal das distintas unidades. As conclusións da diagnose será trasladado a RPT da UDC a través da negociación cos representantes dos traballadores.

10.2.2 ALUMNADO

As reorganizacións dos departamentos non producirá solapamento das areas de coñecemento polo que o alumnado será asignado a cada departamento en función do encargo de docencia as áreas adscritas a cada departamento e da matrícula de cada estudiante.

Os dereitos e deberes referidos a aspectos representativos estarán directamente vinculados á representación nos Consellos de Departamento. A constitución dos novos departamentos coincide coa proximidade dun proceso de elección dos representantes do estudiantado, que se realizará co censo electoral do novo departamento. A reorganización, polo tanto, non afectará á representación estudiantil actual nos mencionados órganos colexiados.

10.2.3 PERSOAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Desde o punto de vista da xestión do PDI, a nova adscrición de áreas a departamentos non afecta ao POD vixente do curso 2016/2017 que se manterá. O próximo POD do curso 2017/2018 será realizado polo novos departamentos, polo que a reorganización departamental non tería efectos directos no encargo docente.

A nova organización departamental corrixe unha excesiva fragmentación do PDI en diferentes departamentos e realiza unha agrupación xeográfica mais efectiva.

10.3 ASPECTOS ECONÓMICOS E PATRIMONIAIS

O aforro económico directo derivado da reorganización de centros e departamentos afectará ao custo de persoal (complementos asociados aos cargos de xestión) e aos gastos fixos de funcionamento.

O número de cargos académicos e complementos asociados suprimidos son 13 vicedecanatos ou subdireccións de centros, 17 direccións de departamentos e 17 secretarías de departamento.

Ano 2016

Artigo 20 da Lei 48/2015, de 29 de outubro, de orzamentos xerais do Estado para ao ano 2016 (BOE do 30 de outubro de 2015)
 ("No ano 2016, as retribucións do persoal ao servizo do sector público incrementáranse nun 1% respecto as vixentes o 31 de decembro de 2015.")

(Real decreto 1086/1989, do 28 de agosto, modificado polo Real decreto 1949/1995, do 1 de decembro e Real decreto 74/2000, do 21 de xaneiro)

CARGOS ACADÉMICOS

IMPORTE MENSUAL	TOTAL ANUAL
--------------------	----------------

Reitor de universidade	1.439,05	17.268,58
Vicerreitor e secretario xeral de universidade	650,56	7.806,73
Decano e director de facultade, E.T.Superior, escola universitaria e colexio universitario	507,24	6.086,91
Vicedecano, subdirector e secretario de facultade, E.T.Superior, escola univ. e colexio universitario	273,72	3.284,64
Director de departamento universitario	367,04	4.404,53
Secretario de departamento	197,31	2.367,76
Director de instituto universitario	219,15	2.629,80
Secretario de instituto universitario	142,74	1.712,92
Coordinador de curso de orientación universitaria	142,74	1.712,92

Este complemento poderá percibirse únicamente cando se desempeñe o posto de traballo en réxime de dedicación a tempo completo (art. 68.2 da Lei 6/2001 de 21 de decembro de universidades, modificada pola Lei 4/2007, de 12 de abril)

Ademais, polo que respecta ao persoal docente, o aforro virá determinado tamén pola redución das compensacións de carga docentes por cargos académicos o que permitirá dispor de encargo docente que evite a contratación de novo profesorado a tempo parcial para a substitución docente de cargos.

Compensación por cargo ou posto										
Cargo/posto										Compensación
Reitor e valedor universitario										Exentos
Vicerreitores/as e secretario/a xeral										240 horas
Decano/a, director/a de centro e asimilados										160 horas
Vicedecanos/as, subdirectores/as, secretarios/as de centros										120 horas
Director/a de departamento/instituto universitario e asimilados										100 horas
Secretario/a de departamento e asimilados										60 horas

(NORMATIVA POLA QUE SE REGULA A DEDICACIÓN DO PERSOAL DOCENTE E INVESTIGADOR, Curso 2016/2017)

Táboas retributivas do PDI

RETRIBUCIÓNS P. D. I. - ANO 2016

07 de xaneiro de 2016

Artigo 20 da Lei 48/2015, de 29 de outubro, de orzamentos xerais do Estado para ao ano 2016 (BOE do 30 de outubro de 2015)

("No ano 2016, as retribucións do persoal ao servizo do sector público incrementáense o 1% respecto ás vixentes o 31 de decembro de 2015.")

(Real decreto 1086/1989, do 28 de agosto, modificado polos Real decreto 1949/1995, do 1 de decembro e Real decreto 74/2000 do 21 de xaneiro)

FUNCIONARIOS DE CARREIRA E FUNCIONARIOS INTERINOS

De dic.	Horas anu.	SOLDO		Compl. Dest. 29	Compl. Especif.	IPCCA* mens.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	IPCCA Pext.	TOTAL ANUAL	Trienio	Complemento específico por méritos docentes (máximo 5)			
		Soldo 1	Soldo 2									Nº de evalua.	Total mensual	Total anual	
CAT-UN - UI NIVEL: 29	TC	1.120,15	0,00	877,62	989,51	11,31	2.998,59	5.116,68	19,37	41.119,13	43,08	29 de C.D.	1	150,07	1.800,84
	P6	485,25	0,00	808,85	0,00	4,80	1.299,00	2.216,57	8,39	17.812,96	18,87	27 de C.D.	1	121,55	1.458,60
	P5	404,38	0,00	674,04	0,00	4,09	1.082,51	1.847,14	6,99	14.844,25	15,56	26 de C.D.	1	102,86	1.234,32
	P4	323,50	0,00	539,23	0,00	3,27	866,00	1.477,71	5,80	11.875,31	12,45				
	P3	242,63	0,00	404,43	0,00	2,45	649,51	1.108,30	4,20	8.906,62	9,34				

De dic.	Horas anu.	SOLDO		Compl. Dest. 27	Compl. Especif.	IPCCA* mens.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	IPCCA Pext.	TOTAL ANUAL	Trienio	Complemento produtividade por actividade Investigadora (máximo 6)			
		Soldo 1	Soldo 2									Nº de evalua.	Total mensual	Total anual	
TIT-UN - UI CAT-EU - EI NIVEL: 27	TC	1.120,15	0,00	803,81	481,63	9,03	2.394,62	3.913,30	14,81	32.663,55	43,08	29 de C.D.	1	150,07	1.800,84
	P6	485,25	0,00	548,19	0,00	3,92	1.037,36	1.685,25	6,42	14.149,99	18,87	27 de C.D.	1	121,55	1.458,60
	P5	404,38	0,00	456,83	0,00	3,26	864,47	1.412,72	5,35	11.791,71	15,56	26 de C.D.	1	102,86	1.234,32
	P4	323,50	0,00	385,46	0,00	2,61	691,57	1.130,17	4,28	9.433,29	12,45				
	P3	242,63	0,00	274,10	0,00	1,96	518,69	847,64	3,21	7.075,13	9,34				

De dic.	Horas anu.	SOLDO		Compl. Dest. 26	Compl. Especif.	IPCCA* mens.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	IPCCA Pext.	TOTAL ANUAL	Trienio	Complementos autonómicos			
		Soldo 1	Soldo 2									Nº de evalua.	Total mensual	Total anual	
TIT-EU - EI NIVEL: 26	TC	1.120,15	0,00	705,19	285,02	7,99	2.118,35	3.362,84	12,73	28.795,77	43,08	Labor docente	1	79,97	959,68
	P6	485,25	0,00	428,98	0,00	3,46	917,67	1.456,79	5,52	12.474,35	18,87	Labor invest.	1	71,97	863,64
	P5	404,38	0,00	357,47	0,00	2,89	764,74	1.214,00	4,60	10.395,48	15,56	Exc. curricul.	1	31,99	383,88
	P4	323,50	0,00	285,98	0,00	2,31	611,79	971,21	3,68	8.316,37	12,45	Xestión	1	19,19	230,28
	P3	242,63	0,00	214,48	0,00	1,73	458,84	728,40	2,76	6.237,24	9,34				

De dic.	Horas anu.	SOLDO		Compl. Dest. 24	Compl. Especif.	IPCCA* mens.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	IPCCA Pext.	TOTAL ANUAL	Trienio	Complemento específico por formación permanente (exclusivo ensino secund.)			
		Soldo 1	Soldo 2									Nº de evalua.	Total mensual	Total anual	
M. TALLER NIVEL: 24	TC	968,57	0,00	588,75	544,68	7,96	2.109,96	3.649,28	13,81	28.982,61	35,12	1º. Período	1	59,80	717,60
	P6	419,59	0,00	491,01	0,00	3,45	914,05	1.594,03	6,04	12.568,67	15,22	2º. Período	1	76,89	922,68
	P5	349,66	0,00	409,17	0,00	2,88	761,71	1.328,35	5,03	10.473,90	12,68	3º. Período	1	102,55	1.230,60
	P4	279,73	0,00	327,34	0,00	2,30	609,37	1.062,69	4,03	8.379,16	10,15	4º. Período	1	145,25	1.743,00
	P3	209,80	0,00	245,51	0,00	1,73	457,04	797,03	3,02	6.284,53	7,81	5º. Período	1	42,71	512,52

IPCCA* = Retribución adicional da Lei 2/1992, que supón o 0,3784% do total das retribucións.

PAGAS EXTRAS= (Saldo paga extra + Trienios paga extra + Complemento de destino + I.P.C.), e unha mensualidade de complemento específico adicional.

FUNCIONARIOS INTEGRADOS DA FAC. DE CC. DO DEPORTE E EDUCACIÓN FÍSICA = Perciben en concepto de Dif. Comp. Específico 11,40 euros + incrementos anuais, que corresponden a diferenza entre o complemento específico de TIT-UN e diferenza do incremento linear da Xunta de Galicia aprobado por acordo sindical para o ano 2004.

RETRIBUCIÓNS P. D. I. - ANO 2016

07 de xaneiro de 2016

II CONVENIO COLECTIVO PARA O PERSOAL DOCENTE E INVESTIGADOR LABORAL DAS UNIVERSIDADES DA CORUÑA, SANTIAGO DE COMPOSTELA E VIGO (DOG núm 74 do 14 de abril de 2011)
 (Artigo 34 e 35 da Lei 12/2015, do 24 de decembro, de orzamentos xerais da Comunidade Autónoma de Galicia para o ano 2016)

PROFESORES CONTRATADOS LABORAIS - LOU -

AXUDANTE	De dic.	Horas anu.	SOLDO		Compl. Destino	Compl. Especif.	Outros compl.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	Outros	TOTAL ANUAL	Triénio	Complemento específico por méritos docentes (máximo 6)			
			Soldo 1	Soldo 2									Nº. de evalua.	Total mensual	Total anual	
	TC	80	971,88	0,00	496,23	0,00	0,00	1.468,11	2.936,22	0,00	20.553,54	43,08	29 de C.D.	1	150,07	1.800,84
AXUDANTE DOUTOR	De dic.	Horas anu.	SOLDO	Soldo 1	Soldo 2	Compl. Destino	Compl. Especif.	Outros compl.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	Outros	TOTAL ANUAL	Triénio	Nº. de evalua.	Total mensual	Total anual
	TC	210	1.099,67	0,00	809,00	0,00	0,00	1.908,67	3.817,34	0,00	26.721,38	43,08	27 de C.D.	1	121,55	1.458,80
COLABORADORES	De dic.	Horas anu.	SOLDO	Soldo 1	Soldo 2	Compl. Destino	Compl. Especif.	Outros compl.	TOTAL MENSUAL	Pag. Ext. assimil.func.	Outros	TOTAL ANUAL	Triénio	Nº. de evalua.	Total mensual	Total anual
Retrib.-TIT-EU	TC	270	1.120,15	0,00	705,19	285,02	0,00	2.110,36	3.382,84	0,00	28.687,16	43,08	29 de C.D.	1	150,07	1.800,84
	P6	180	485,25	0,00	428,96	0,00	0,00	914,21	1.456,79	0,00	12.427,31	18,67	27 de C.D.	1	121,55	1.458,80
	P5	150	404,38	0,00	357,47	0,00	0,00	761,85	1.214,00	0,00	10.356,20	15,56	26 de C.D.	1	102,86	1.234,32
	P4	120	323,50	0,00	285,98	0,00	0,00	609,48	971,21	0,00	8.284,97	12,45				
	P3	90	242,63	0,00	214,48	0,00	0,00	457,11	728,40	0,00	6.213,72	9,34				
C. DOUTOR, C. DOUT. INT. e VISITANTES	De dic.	Horas anu.	SOLDO	Soldo 1	Soldo 2	Compl. Destino	Compl. Especif.	Outros compl.	TOTAL MENSUAL	Pag. Ext. assimil.func.	Outros	TOTAL ANUAL	Triénio	Nº. de evalua.	Total mensual	Total anual
Retrib.-TIT-UN	TC	270	1.120,15	0,00	803,81	481,83	0,00	2.385,59	3.913,30	0,00	32.540,38	43,08	Labor docente	1	79,97	959,88
	P6	180	485,25	0,00	548,19	0,00	0,00	1.033,44	1.695,25	0,00	14.096,53	18,67	Labor invest.	1	71,97	863,84
	P5	150	404,38	0,00	456,83	0,00	0,00	861,21	1.412,72	0,00	11.747,24	15,56	Exc. cumul.	1	31,99	383,88
	P4	120	323,50	0,00	385,46	0,00	0,00	688,96	1.130,17	0,00	9.397,69	12,45	Xestión	1	19,19	230,28
INTERINOS DE SUSTITUCIÓN	De dic.	Horas anu.	SOLDO	Soldo 1	Soldo 2	Compl. Destino	Compl. Especif.	Outros compl.	TOTAL MENSUAL	Pagas extras	Outros	TOTAL ANUAL	Triénio	Nº. de evalua.	Total mensual	Total anual
Retrib.-ASOC3	TC	270	896,10	0,00	643,07	287,28	0,00	1.826,45	3.652,90	0,00	25.570,30	43,08				
	P6	180	408,69	0,00	387,13	0,00	0,00	795,82	1.591,64	0,00	11.141,48	18,67				
	P5	150	340,58	0,00	322,61	0,00	0,00	663,19	1.326,38	0,00	9.284,66	15,56				
	P4	120	272,48	0,00	258,09	0,00	0,00	530,55	1.081,10	0,00	7.427,70	12,45				
	P3	90	204,35	0,00	193,57	0,00	0,00	397,92	795,84	0,00	5.570,88	9,34				

PAGAS EXTRAS=(Saldo pago extra + trienios pago extra + complemento de destino), e unha mensualidade de complemento específico adicional.

A creación das UADIs supuxo unha redución dos efectivos administrativos dos departamentos de 14 secretarios/as administrativos, que foron asignados a outros servizos e unidades administrativas na RPT do 2013. No caso do persoal de Administración e Servizos, dado que se propón o seu mantemento, non terá efecto económico ningún, si ben permite unha optimización dos recursos humanos existentes.

No relativo á dotación para o funcionamento dos departamentos procederáse á asignación dos fondos de acordo coa fórmula de reparto en vigor, procedendo á reordenación dos datos que forman parte de dita fórmula.

No que se refire ás consecuencias patrimoniais, a reorganización de centros e departamentos que se propón non supón ningunha modificación que afecte á situación dos edificios e material inventariable, manténdose estes en idéntica situación patrimonial. O material inventariable dos departamentos que non poda ser incorporado aos novos departamentos será asignado as UADI as que estaba adscrito o antigo departamento.

ANEXO. CRONOLOXÍA DO PROCEDEMENTO PARA A ELABORACIÓN DO PLAN DIRECTOR DE RACIONALIZACIÓN DE ESTRUTURAS ACADÉMICAS DA UDC

Cronoloxía:

1. **Consello de Goberno, 28 de maio de 2015:**
 - infórmase sobre o inicio de traballos para elaborar un *Plan Director de Racionalización de Centros e Departamentos*
 - anúnciase diálogo con centros e departamentos implicados
 - conveniencia de elaboración de **criterios xerais**
2. **Consello de Goberno, 30 de xuño de 2015:**
 - aprobación do **procedemento** para a elaboración do Plan
 - ábrese un prazo para a proposta da **composición da Comisión**
3. **Consello de Goberno, 22 de xullo de 2015:**
 - creación da Comisión para a Racionalización das Estruturas Académicas da UDC (CEPREA): proposta presentada por 19 decanas/os e directores de centro
4. **Constitución da CEPREA, 25 de setembro de 2015:**
 - preséntase o primeiro borrador
5. Creación do **espazo de traballo en Documenta**: acceso a membros da Comisión, Consello de Goberno, direccións de departamento, representantes dos distintos órganos de PDI e PAS
6. CEPREA, **9 de outubro de 2015:**
 - ábrese un **prazo de alegacións** ao primeiro borrador
7. **Seminarios** sobre experiencias noutras universidades:
 - UB o **16 de outubro**, U. Oviedo e UPM o **20 de novembro**
8. CEPREA, **22 de xuño de 2016:**
 - aprobación da **proposta de criterios**
 - exposición pública e **prazo de alegacións**
 - reunión con direccións de departamento
9. CEPREA, **18 de xullo de 2016:**
 - invitación aos representantes das direccións de departamento
 - flexibilización de criterios, borrador con 24 departamentos
10. **Consello de Goberno, 21 de xullo de 2016:**
 - aprobación criterios + proposta documento de traballo
 - ábrese un novo **prazo de alegacións** en **setembro de 2016**
 - inclúese un **Regulamento Marco de Departamentos**
11. CEPREA, **23 de setembro e 6 de outubro de 2016:**
 - aprobación da **proposta de racionalización**: 24-26 departamentos
 - reuniões con todos os participantes en alegacións (asinantes e centros/departamentos implicados)
12. Debate no **Claustro**: **13 de outubro de 2016**
 - preséntase a proposta de racionalización
 - ábrese un prazo para propostas de denominación dos novos departamentos
13. **Consello de Goberno, 26 de outubro de 2016:**
 - aprobación da proposta de racionalización:
 - creación da **nova estrutura departamental da UDC**

Próximos pasos:

- eleccións de representantes nos Consellos de Departamento (**decembro de 2016**)
- constitución dos novos departamentos, eleccións direccións de departamento (**marzo de 2017**)
- solicitudes de adscrición a centros, seccións departamentais, regulamentos de réxime interno
- elaboración do POD do curso 2017-2018