



MEMORIA DE CALIDADE

Facultade de Química

Curso Académico: 2014/2015

Índice

1. Introducción	2
2. Seguimento do Sistema de Garantía Interna de Calidade	5
3. Plan de Melloras do Centro	13
4. Anexo: Informes de seguimento	29

1. Introducción

A Facultade de Química da Universidade de Santiago de Compostela (USC) desenvolve a súa política de calidade a través da súa programación plurianual e do plan anual de melloras, que se elaboraran e aproban de acordo co establecido no proceso PE-01 (*Determinación da política e os obxectivos de calidade do centro*). A Facultade de Química é consciente da importancia que ten a calidade no contexto universitario para garantir títulos que dean resposta ás actuais demandas. Tomando como referencia a planificación estratéxica da USC, enmarcada dentro do [Plan Estratéxico](#) e do [Plan de Calidade](#), o centro ten como obxectivo garantir a calidade de todas as titulacións mediante a actualización constante da oferta académica e a mellora continua dos programas formativos.

O Sistema de Garantía Interna da Calidade (SGIC) da USC busca propiciar a mellora continua nas Facultades e Escolas da USC, permitíndolles acadar niveis de calidade que faciliten a acreditación e renovación dos títulos que se imparten nelas, de acordo co establecido no RD 1393/2007 e no RD 861/2010, e abrindo o camiño cara a acreditación institucional deses centros, de acordo co RD 420/2015. Os documentos que configuran o [SGIC marco revisado da USC](#) son o Manual Extenso, o Manual Simplificado e o Manual de Procedementos. A Comisión de Calidade e Planificación da USC aprobou o 3 de outubro de 2014 unha modificación dos indicadores e informes dispoñibles dentro do SGIC.

A Facultade de Química adaptou esta documentación e aprobou unha nova modificación do [Manual Simplificado do SGIC da Facultade de Química](#) en Xunta de Facultade o 17 de Decembro de 2014. O Consello de Goberno da USC aprobou, na sesión do día 4 de febreiro de 2015, a modificación de dito manual.

Os/as responsables académicos/as da Facultade de Química garanten que todos os membros do seu Centro teñan acceso ao SGIC, polo que velan para que na páxina web do Centro (<http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html>) se recolla a última versión actualizada.

Os órganos de goberno, comisións e cargos que interveñen directamente no SGIC son o Equipo Decanal, a Comisión de Calidade do Centro (CCC), as comisións de título, o responsable de calidade do centro e os coordinadores/as do título. As funcións de cada un dos órganos/cargos

relacionados co SGIC poden consultarse no Manual Simplificado do Sistema de Garantía Interna de Calidade da Facultade de Química.

A Comisión de Calidade do Centro é un órgano que participa nas tarefas de planificación, desenvolvemento e seguimento do SGIC do Centro, actuando ademais como medio de difusión interna do Sistema e dos seus logros.

O procedemento de elaboración da Memoria de calidade é o seguinte. A Comisión de Calidade do Centro (CCC) elabora a presente memoria, que inclúe o plan de melloras. Unha vez aprobada pola CCC, a Memoria de Calidade é presentada para a súa aprobación á Xunta de Facultade. Esta Memoria será trasladada á Area de Calidade e Mellora dos Procedementos para que a Comisión de Calidade delegada do Consello de Goberno formule as recomendacións que considere oportunas sobre as actualizacións das Programacións Plurianuais e o Plan de Melloras do Centro. A Memoria de Calidade do centro, unha vez aprobada, publicarase na web do centro para evidenciar a correcta implantación do Sistema de Garantía Interna da Calidade.

O ámbito de aplicación do SGIC durante o curso 2014-2015 abrangue todos os títulos que se imparten no centro:

- Grao en Química.
- Máster U. en Investigación Química e Química Industrial.
- Máster en U. en Química Orgánica.
- Máster en U. en Química Teórica y Modelización Computacional (coordinación xeral da Universidade Autónoma de Madrid).

Os tres primeiros títulos están coordinados pola USC mentres que o Máster en U. en Química Teórica y Modelización Computacional está coordinado pola Universidade Autónoma de Madrid.

A documentación de referencia para o desenvolvemento do SGIC, ademais do Manual do SGIC e o Manual de Procesos e Procedementos xa citados, son a normativa xeral estatal e autonómica, a da Universidade de Santiago de Compostela (USC), o Regulamento de Réxime

Interno da Facultade de Química e as Memorias oficiais dos Títulos de Grao e Másteres impartidos no centro.

O obxectivo da Memoria de Calidade do curso 2014-2015 é comprobar a vixencia da política de calidade do centro. Para isto analizamos os resultados do último curso tendo en conta os indicadores proporcionados pola Área de Calidade e Mellora de Procedementos da USC. Tamén analizamos o grado de cumprimento das accións de mellora propostas con anterioridade. Como novidade, con respecto ó curso anterior, a Memoria de Calidade inclúe como anexos os informes de seguimento do Máster en Investigación Química e Química Industrial e do Máster en Química Orgánica. Os informes de seguimento dos títulos impartidos no centro foron elaborados polas comisións de títulos e aprobados pola comisión de calidade da facultade celebradas o 19/11/2015 e o 30/11/2015.

2. Seguimento do Sistema de Garantía Interna de Calidade

Neste apartado recollese a análise que a Comisión de Garantía de Calidade do Centro leva a cabo do Sistema de Garantía Interna de Calidade do Centro.

A política de calidade do centro continúa vixente a través das distintas accións que se levan a cabo na programación de calidade do centro e nos plans de mellora do centro e das diferentes titulacións. Na páxina web do centro se recollen estas accións

<http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html>

O grao de cumprimento dos obxectivos de calidade do centro son aceptables. Na memoria de calidade do centro para o curso 2013-2014 propuxéronse 7 accións de mellora para o curso 2014-2015 das cales 6 foron finalizadas con éxito. No plan de melloras do Grao propuxéronse 17 accións finalizando todas e, delas, en 14 acadouse a eficacia proposta.

No apartado de necesidade de efectuar cambios na xestión do Sistema de Garantía Interna de Calidade considérase necesario continuar coa mellora, por parte da USC, da aplicación informática SGIC. Dende o centro debemos continuar mellorando a coordinación entre a Comisión de Calidade do Centro e as comisións académicas dos títulos.

Relacionado co recoñecemento e información pública dos títulos do centro destacar que o Máster en U. en Química Teórica y Modelización Computacional aparece no Ranking **250 Master 2015/2016** do periódico El Mundo (17/06/2015). En concreto, no apartado de *Ciencias experimentales y Tecnológicas* sitúase no terceiro posto do Ranking.

A información relativa á satisfacción dos grupos de interese recóllese nos informes de seguimento dos títulos. De forma complementaria, dende o centro, realizáronse distintas enquisas de satisfacción durante o curso 2014-2015:

<http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/enquisas.html>

No curso 2014-2015 activouse na web do centro unha caixa de suxestións e queixas (<http://www.usc.es/gl/centros/quimica/suxestions.html>). Neste período foron recibidas 5 queixas. A maioría destas queixas, así como as enquisas internas, poñen de manifesto a necesidade de melloras nos recursos materiais e servizos do centro. As accións de mellora propostas nesta memoria, en moitos casos, van a estar relacionadas coas infraestruturas da Facultade de Química.

O funcionamento e os resultados dos distintos procesos considerados no SGIC son analizados nas seguintes páxinas da presente memoria en base ós indicadores recibidos da Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC.

Os indicadores de centro **IN01C-PC-05**, **IN02C-PC-05**, **IN03C-PC-05**, **IN04C-PC-05** e **IN05C-PC-05** fan referencia á oferta de matrícula nas titulacións impartidas na Facultade de Química. A continuación mostramos os resultados.

IN01C-PC-05. Prazas ofertadas.

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	233	125	80	8	20	
2013-2014	195	125		0	0	70
2012-2013	183	125		8	0	50
2011-2012	230	125			55	50
2010-2011	230	125			55	50
2009-2010	175	125				50

¹Máster Universitario en Investigación Química e Química Industrial.

²Máster Universitario en Química Teórica e Modelización Computacional.

³Máster Universitario en Química Orgánica.

⁴Máster Universitario en Química Avanzada.

IN02C-PC-05. Matrícula.

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	600	563	26	1	10	
2013-2014	566	526		1	0	39
2012-2013	479	452		2	0	25
2011-2012	390	362		2	0	26
2010-2011	270	241			7	22
2009-2010	138	121			0	17

IN03C-PC-05. Matrícula de Novo Ingreso.

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	183	146	26	1	10	
2013-2014	179	140		0	0	39
2012-2013	164	140		1	0	23
2011-2012	173	147			0	26
2010-2011	162	141			1	20
2009-2010	137	121			0	16

IN04C-PC-05. Matrícula de Inicio de Estudios.

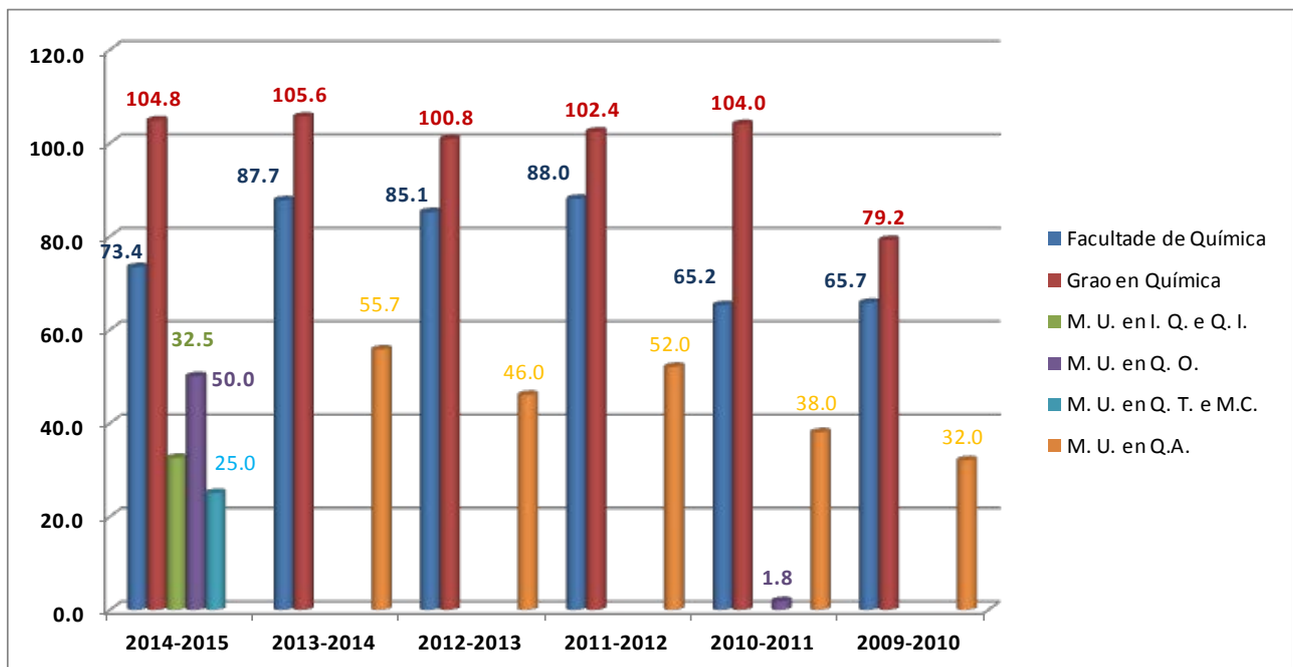
Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	168	131	26	1	10	
2013-2014	171	132		0	0	39
2012-2013	150	126		1	0	23
2011-2012	154	128			0	26
2010-2011	150	130			1	19
2009-2010	115	99			0	16

IN05C-PC-05. Variación da matrícula de inicio de estudos (%).

Curso	Porcentaxe de Variación
2014-2015	-0,8%
2013-2014	+14,8%
2012-2013	-3,3%
2011-2012	+2,7%
2010-2011	+29,6%

A análise destes indicadores de matrícula mostran que no Grao en Química a situación é máis positiva que nos másteres. A demanda do Grao en Química é boa xa que as prazas ofertadas cóbrense na súa totalidade. Esta é unha titulación demandada debido ó seu interese académico, profesional e investigador. Ao aumentar a implantación do Grao aumenta o número total de matriculados no Centro. Ademais o número de alumnos de inicio de estudos e matrícula de novo ingreso é moi estable no Grao. No caso dos másteres a situación é algo confusa xa que se presentan datos de másteres en extinción con másteres de nova implantación.

Estes comentarios veñen avalados polo indicador **IN12C-PC-05** que mide a porcentaxe de matriculados de inicio de estudos sobre prazas ofertadas. Na seguinte figura móstrase o resultado do centro e das titulacións.



Os seguintes indicadores a valorar están relacionados coa mobilidade dos estudantes

IN08C-PC-05: Porcentaxe de estudantes estranxeiros sobre matriculados

IN09C-PC-05: Porcentaxe de estudantes nacionais de fóra de Galicia sobre matriculados

IN17C-PC-08: Porcentaxe de estudantes enviados pola USC a programas de mobilidade sobre o total de matriculados

Curso	INo8C-PC-05	INo9C-PC-05	IN17C-PC-08
2014-2015	0,83%	1,67%	1,83%
2013-2014	0,71%	0,88%	3,89%
2012-2013	0,42%	0,63%	2,30%
2011-2012	0,52%	0,77%	2,06%
2010-2011	1,11%	1,48%	
2009-2010	0,72%	1,45%	

IN18C-PC-08: Porcentaxe de estudantes recibidos pola USC de programas de mobilidade sobre o total de matriculados

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	1,50%	0,89%	11,54%		10%	
2013-2014	1,41%	1,33%				2,56%
2012-2013	0,84%	0,88%				
2011-2012	1,54%	0,28%			-	7,69%
2010-2011	0,74%	0,83%				
2009-2010	0,72%	0,83%				

Estes datos inciden na necesidade de internacionalización do Centro e unha das accións de mellora propostas vai nesa liña. A potenciación convenios con outras universidades e a presenza en foros nacionais e internacionais debería mellorar o resultado destes indicadores.

A continuación mostramos o indicador **IN14C-PC-05** que nos mide número de matriculados en másteres do centro por número de graduados do propio centro. Nos próximos cursos, cando teñamos máis egresados do Grao en Química, vai a ser interesante ver a variación deste valor. Agora solo se dispoñen de datos de tres cursos.

Curso	IN14C-PC-05
2014-2015	0,62
2013-2014	0,70
2012-2013	1,04

A relación de indicadores que fan referencia ós recursos humanos móstranse na seguinte táboa. En concreto son indicadores sobre a formación do profesorado implicado na docencia das titulacións coordinadas dende a Facultade de Química.

IN24C-PS-01: Porcentaxe de Persoal Docente Investigador (PDI) con sexenios sobre o PDI total con docencia no título

IN25C-PS-01: Porcentaxe de PDI doutor sobre o PDI total

IN26C-PS-01: Porcentaxe de PDI funcionario sobre o PDI total

Curso	IN24C-PS-01	IN25C-PS-01	IN26C-PS-01
2014-2015	94,7%	100%	83,3%
2013-2014	95,6%	99,0%	89,7%
2012-2013	96,6%	98,9%	92,1%
2011-2012	94,4%	98,3%	91,6%
2010-2011	91,5%	99,4%	90,2%
2009-2010	92,9%	99,0%	88,8%

Os datos da táboa mostra a adecuación do profesorado que imparte a docencia nos títulos. Os indicadores son moi positivos mostrando unhas porcentaxes superiores de PDI con sexenios e PDI doutor á media da USC. No caso do terceiro valor que mostra o porcentaxe de PDI funcionario sobre o PDI total, aínda que tamén é moi positivo, apreciase unha tendencia descendente. Este dato pode ser consecuencia da actual taxa de reposición no SUG e na USC. De todos os xeitos tamén é superior á media da USC.

Seguindo con recursos humanos podemos analizar os ratios de estudantes/profesor e o número de alumnos por grupo de docencia. Isto correspóndese cos indicadores **IN30C-PS-01**,

IN31C-PS-01 e IN32C-PS-01.
IN30C-PS-01: Ratio de estudantes por profesor a tempo completo

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	2,9	5,2	0,4	0,1	0,4	
2013-2014	2,9	4,9		1,0		0,5
2012-2013	2,7	4,6		0,1		0,4
2011-2012	2,2	4,3			0,1	0,5
2010-2011	1,7	4,0			0,2	0,4
2009-2010	1,4	4,0				0,3

IN31C-PS-01: Media de alumnos por grupo de teoría

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	45	66	8	1	6	
2013-2014	56	76				12
2012-2013	47	67		1		8
2011-2012	48	74			1	8
2010-2011	29	60			1	6
2009-2010	26	58				4

IN32C-PS-01: Media de alumnos por grupo de docencia interactiva

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	28	31	7	1	7	
2013-2014	31	33		1		12
2012-2013	28	31		1		8
2011-2012	25	30			1	5

Neste apartado é preciso destacar de novo o elevado número de alumnos por grupo de docencia interactiva que existe no Grao en Química. O elevado valor é especialmente preocupante no caso da docencia interactiva, base fundamental dos Graos adaptados ó Espazo Europeo de Educación Superior (EEES). No caso do grao, os grupos de docencia interactiva superiores a 25 alumnos (no curso 2013-2014: 33 alumnos) son contraproducentes e dificultan a calidade da docencia. O incremento do número de alumnos por grupo tamén ten un efecto negativo sobre a docencia práctica no laboratorio xa que da lugar a problemas de organización docente e, máis importante, de seguridade dos estudantes.

Para rematar co resumo de indicadores debemos facer constar o valor do indicador **IXA-Co4** (porcentaxe de actas fóra de prazo) que é moi positivo no Grao e está mellorando nos másteres impartidos no centro.

IXA-Co4: Porcentaxe de actas fóra de prazo

Curso	Total	Grao en Química	M. U. en I. Q. e Q. I. ¹	M. U. en Q. T. e M. C. ²	M. U. en Q. O. ³	M. U. en Q.A. ⁴
2014-2015	22,6%	17,8%	31,43%	8,3%	54,6%	
2013-2014	30,5%	19,4%		100,0%		54,8%
2012-2013	33,8%	26,3%		70,0%		45,2%
2011-2012	48,5%	40,3%			80,0%	59,4%
2010-2011	43,1%	20,0%			65,4%	51,2%
2009-2010	38,2%	35,0%				40,0%

Todos estes aspectos, recollidos no Informe de revisión/seguimento do SGIC, quedarán recollidos no Plan de Melloras, onde describimos as accións de mellora propostas en relación con cada directriz, os seus responsables e o período de execución.

3. Plan de Melloras do Centro

3.1. Accións de mellora derivadas da revisión e seguimento do SGIC no curso académico obxecto de seguimento.



LISTAXE DE ACCIÓNS

Sistema de xestión Facultade de Química

Usuario responsable Todos

Tipo acción Acción de mellora

Accións Todas

Estado Todos

Orixen accións Todas

Axenda Axenda 2015-2016

ID	Orixen	Descrición	Estado	Responsable	Resp.seguimento	ID Orixen	Fin Previsto	Rematada
AM-1	Propostas de Mellora	O ciclo de conferencias, durante o curso 2014-15 e 2015-16 invitou a distintos profesionais a impartir estas conferencias de forma desinteresada. Para darlle continuidade a este ciclo necesitamos cofinanciamento para os gastos básicos como poden ser as súas axudas de custo e locomoción.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		30/11/2016	
AM-2	Propostas de Mellora	Durante o curso 2014-2015, e seguindo unha das accións de mellora da axenda 2013-2014 (do Grao en Química), realizáronse enquisas propias: http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/enquisas.html O obxectivo para o curso 2015-2016 é continuar realizando as enquisas necesarias para o seguimento dos títulos evitando solapamentos coas enquisas que realiza a Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC. A participación dun bolseiro da vicerreitoría de Comunicación e Coordinación na preparación e recompilación das enquisas pode ser moi positiva para o desenvolvemento desta acción de mellora.	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		22/12/2016	
AM-3	Propostas de Mellora	A biblioteca da Facultade de Química precisa renovar a súas instalacións. Na memoria de calidade do centro do curso anterior propuxéronse varias accións de mellora neste sentido.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		22/12/2016	
AM-4	Propostas de Mellora	A Facultade de Química pode darse a coñecer de forma máis eficaz e positiva a sociedade galega.	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		02/09/2016	
AM-5	Propostas de Mellora	A Facultade de Química mellorará a integración de estudantes con necesidades especiais.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		02/09/2016	
AM-6	Propostas de Mellora	Debido á antigüidade e obsolescencia do edificio: Déficit estrutural, sistema de calefacción ineficiente, instalación eléctrica anticuada, estado das instalacións docentes (aulas e laboratorios). Solicítase unha reforma integral da Facultade.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		22/12/2016	
AM-7	Informe de Seguimento	Co obxectivo de incentivar a motivación do profesorado e o estudiantado propoñemos levar a cabo distintas accións: Premios á calidade docente Conferencias de innovación docente e investigadora na	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		22/12/2016	
AM-7	Informe de Seguimento	Facultade	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		22/12/2016	

ACCIÓN: AM-1

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 30 Novembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) O ciclo de conferencias que organiza a Facultade de Química durante o curso 2015-2016 está dirixido a alumnos de todas as titulacións impartidas no Centro. Participan profesionais de recoñecido prestixio co obxectivo de darlle a coñecer ao alumnado unha visión profesional da química.

Descrición da proposta O ciclo de conferencias, durante o curso 2014-15 e 2015-16 invitou a distintos profesionais a impartir estas conferencias de forma desinteresada. Para darlle continuidade a este ciclo necesitamos cofinanciamento para os gastos básicos como poden ser as súas axudas de custo e locomoción.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-1.1 - Dar continuidade ao ciclo de conferencias "Reactiva a túa Química" mediante financiamento para os gastos básicos como poden ser as súas axudas de custo e locomoción.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	30/11/2016

En construción

ACCIÓN: AM-2

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 22 Decembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Enquisas de satisfacción propias

Descrición da proposta Durante o curso 2014-2015, e seguindo unha das accións de mellora da axenda 2013-2014 (do Grao en Química), realizáronse enquisas propias:

<http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/enquisas.html>

O obxectivo para o curso 2015-2016 é continuar realizando as enquisas necesarias para o seguimento dos títulos evitando solapamentos coas enquisas que realiza a Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC.

A participación dun bolseiro da vicerreitoría de Comunicación e Coordinación na preparación e recompilación das enquisas pode ser moi positiva para o desenvolvemento desta acción de mellora.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-2.1 - O responsable de calidade da Facultade de Química, en colaboración cos membros das distintas comisións do centro, promoverá enquisas complementarias para o seguimento dos títulos. Por exemplo: enquisa de satisfacción coas xornadas de presentación do TFG, enquisa de satisfacción ós estudantes de novo ingreso, etc.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	22/12/2016

En construción

ACCIÓN: AM-3

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 22 Decembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Renovación de infraestruturas da biblioteca da Facultade.

Descrición da proposta A biblioteca da Facultade de Química precisa renovar a súas instalacións. Na memoria de calidade do centro do curso anterior propuxéronse varias accións de mellora neste sentido.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-3.1 - A mellora nas infraestruturas da Biblioteca non puido ser finalizada con éxito o curso pasado. Proponse as seguintes actuacións en colaboración con Xerencia e Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación: a) Renovación de equipos informáticos na Sala do Chemical Abstracts (2º andar) para acceder ao catálogo da Biblioteca, ás bases de datos e os recursos electrónicos da BUSC. b) Completar a renovación de mobiliario de uso común para estudantes.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	22/12/2016

En construción

ACCIÓN: AM-4

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 2 Setembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Información pública do Centro

Descrición da proposta A Facultade de Química pode darse a coñecer de forma máis eficaz e positiva a sociedade galega.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
<p>AM-4.1 - Esta acción dirixese a mellorar a imaxe pública de Facultade. Interacción cos distintos sectores da sociedade mediante celebración de xornadas de portas abertas, organización de actividades divulgativas, etc.</p> <p>En colaboración con Xerencia e Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación solicitarase unha mellora da imaxe do edificio mediante a través de acción tales como carteis informativos dos títulos impartidos no centro e información de divulgación científica relevante. Instalación de pantallas informativas no centro.</p> <p>Se elaborarán novos folletos informativos do centro que se distribuirán nas actividades que teñan lugar no centro e se enviarán a institutos de toda Galiza.</p>	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	02/09/2016

En construción

ACCIÓN: AM-5

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 2 Setembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Iniciar accións de Integración na Facultade de Química.

Descrición da proposta A Facultade de Química mellorará a integración de estudantes con necesidades especiais.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-5.1 - Esta acción dirixese a acondicionar as instalacións do centro para dotalo dunha mellor accesibilidade para estudantes con necesidades especiais. Como tarefa máis inmediata se propón acondicionar baños adaptados no edificio. Será necesario contar coa participación de Xerencia e Vicerreitoría de Comunicación e Oficina de Arquitectura e Urbanismo.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	02/09/2016

En construción

ACCIÓN: AM-6

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 22 Decembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Reforma integral da Facultade

Descrición da proposta Debido á antigüidade e obsolescencia do edificio: Déficit estrutural, sistema de calefacción ineficiente, instalación eléctrica anticuada, estado das instalacións docentes (aulas e laboratorios). Solicítase unha reforma integral da Facultade.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-6.1 - Solicítase unha reforma integral da Facultade coa colaboración da Xerencia e da oficina de Arquitectura e Urbanismo.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	22/12/2016

En construción

ACCIÓN: AM-7

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 22 Decembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Informe de Seguimento

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Incentivar a interacción profesorado alumno

Descrición da proposta Co obxectivo de incentivar a motivación do profesorado e o estudiantado propoñemos levar a cabo distintas accións:
Premios á calidade docente
Conferencias de innovación docente e investigadora na Facultade

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-7.1 - Premios á calidade docente e conferencias de innovación docente e investigadora. Solicitaremos colaboración da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	22/12/2016

En construción

3.2. Accións de mellora de anos anteriores en proceso de execución.



ACCIÓN: AM-6

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 18 Decembro 2015

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-6.1 - Na biblioteca, sala de estudos do terceiro andar, detectouse a necesidade de mellora na instalación eléctrica. Corrixirase a instalación en colaboración ca oficina de infraestruturas. Esta acción farase en colaboración coa oficina de Infraestruturas da USC.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	09/12/2014

Activa

3.3. Accións de mellora executadas ao 100% no curso académico obxecto de seguimento.



ACCIÓN: AM-1

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 12 Xuño 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-1.1 - Na procura dun mellor uso das infraestruturas e para favorecer a conciliación da vida persoal, familiar e laboral de todos os membros do Centro proponse a creación dun local social dispoñible todo o persoal da facultade. O traballadores con xornada continua poderán así dispoñer dun espazo onde poder xantar ó mediodía.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	13/01/2015
Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-1.1 - No curso 2014-2015 púxose á disposición de todo o persoal un local social no terceiro andar da Facultade. O local social dispón de microondas, cafetera e mobiliario para que tanto traballadores como estudantes da Facultade poidan dispoñer del en horario de mañá e tarde.			07/07/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-2

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 12 Xuño 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requirida
AM-2.1 - Descrición: Debido ó deterioro e ós riscos para a seguridade dos alumnos e traballadores do é urxente acometer a substitución do falso teito do corredor do terceiro andar da Facultade en colaboración ca oficina de infraestruturas da USC.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	09/12/2014
Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-2.1 - Nos meses de decembro de 2014 e xaneiro de 2015 realizouse a substitución do falso teito do corredor do terceiro andar da Facultade. A obra foi coordinada pola Oficina de Infraestruturas da USC.			07/07/2015

Finalizada



ACCIÓN: AM-3

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 12 Xuño 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Non

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requirida
AM-3.1 - Substitución do mobiliario de uso común dispoñible na Facultade para os alumnos. Dado deterioro das mesas e cadeiras propónse a súa renovación.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	09/12/2014

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-3.1 - Na convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia (2015) solicitouse unha axuda para substitución do mobiliario de uso común dispoñible na Biblioteca da Facultade. Sen embargo na Resolución da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación non se nos concedeu a axuda relacionada con esta acción de mellora.			03/07/2015
AM-3.1 - Na convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia (2015) solicitouse unha axuda para substitución do mobiliario de uso común dispoñible na Biblioteca da Facultade. Sen embargo na Resolución da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación non se nos concedeu a axuda relacionada con esta acción de mellora.			03/07/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-4

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 12 Xuño 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-4.1 - Incrementar a iluminación de zonas comúns do centro, por exemplo corredores da aula magna e sala de RMN. Nesta liña considerase conveniente a substitución das lámpadas actuais por lámpadas de baixo consumo, sempre que sexa posible.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	09/12/2014
Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-4.1 - No segundo semestre do curso 2014-2015 mellorouse a iluminación de zonas comúns do centro: corredores da aula magna e sala de RMN. Procedeuse á substitución das lámpadas por lámpadas de baixo consumo.			07/07/2015

Finalizada



ACCIÓN: AM-7

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 12 Xuño 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-7.1 - Os equipos de autoprotección están sen actualizar e no centro non se fan simulacros de evacuación nos últimos anos. Proponse a realización de cursos de prevención para o persoal do centro e a realización de simulacros. Esta acción farase en colaboración co Servizo de Prevención de Riscos da USC.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	09/12/2014
Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-7.1 - Os equipos de autoprotección foron actualizados e realizouse un curso de formación previo ao simulacro de evacuación do Centro. Esta acción fíxose en colaboración co Servizo de Prevención de Riscos da USC en decembro de 2014.			07/07/2015
AM-7.1 - Con data 11 de decembro de 2014 realizouse un simulacro de evacuación da Facultade. En colaboración co Servizo de Prevención de Riscos da USC.			09/07/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-8

Sistema de xestión Facultade de Química

Finalización do proceso previsto 18 Decembro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Non

Orixe da acción Propostas de Mellora

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s)

Descrición da proposta

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-8.1 - Na sala de lectura (Sala do Chemical Abstracts) 2º andar, detectouse que a necesidade de máis ordenadores fixos para acceder ao catálogo da Biblioteca, as bases de datos e os recursos electrónicos de BUSC.	Pedro Rodriguez Defonte	Executada	10/12/2014

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-8.1 - Na convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia (2015) solicitouse unha axuda para a renovación de equipos informáticos de uso común dispoñibles na Biblioteca da Facultade para os alumnos. Sen embargo na Resolución da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación non se nos concedeu a axuda relacionada con esta acción de mellora.			03/07/2015
AM-8.1 - Na convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia (2015) solicitouse unha axuda para a renovación de equipos informáticos de uso común dispoñibles na Biblioteca da Facultade para os alumnos. Sen embargo na Resolución da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación non se nos concedeu a axuda relacionada con esta acción de mellora.			03/07/2015

Finalizada

4. Anexo: Informes de seguimento



INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO

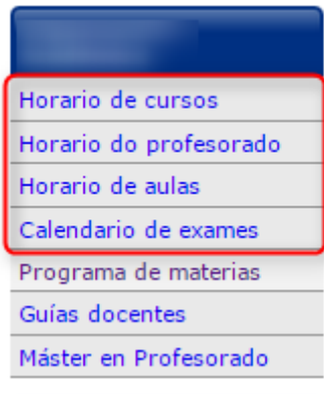
Graduado ou Graduada en Química

Curso Académico: 2014/2015

1. DATOS DA UNIVERSIDADE E DO TÍTULO OBXECTO DE SEGUIMENTO

A) DATOS DA UNIVERSIDADE E DO TÍTULO	
Denominación do título	Graduado ou Graduada en Química pola Universidade de Santiago de Compostela
Mencións/Especialidades	--
Universidade responsable administrativa	Universidade de Santiago de Compostela
Centro responsable	Facultade de Química
Centro/s onde se imparte	Facultade de Química (Campus de Santiago)
Rama de coñecemento	Ciencias
Número de créditos	240 ECTS
Profesión regulada	Non
Modalidade de impartición	Presencial
Curso de implantación	2009/2010
Data acreditación ex ante (verificación)	22/06/2009
Data renovación acreditación	--
Curso académico obxecto de seguimento	2014/2015

B) INFORMACIÓN PÚBLICA QUE A UNIVERSIDADE FACILITA DE CADA UN DOS SEUS TÍTULOS	
Información pública	Páxina web da Universidade/Centro/Título...
Denominación do título	<p>A USC puxo en marcha no curso 2014/2015 unha nova páxina de oferta de graos que está orientada á información inicial e captación de alumnado e que contén unha primeira aproximación aos diferentes títulos.</p> <p>Por este motivo debemos diferenciar dous niveis de información. Un primeiro que se pode atopar no seguinte enderezo e que responde aos datos básicos do título:</p> <p>http://www.usc.es/graos/gl/graos/ciencias/quimica</p> <p>Un segundo nivel con información completa e detallada que está vinculado ás páxinas web de cada facultade/escola e que está dirixido ao alumnado unha vez que accede á titulación:</p> <p>Grao en Química</p> <p>Neste último enlace, é preciso ir cambiando de lapela para ver os diferentes apartados entre as seguintes opcións:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Información do título • Obxectivos, competencias e saídas profesionais • Plan de estudos • Oferta e admisión • Outra información
Número de créditos e duración do título	
Centro responsable do título ou, no seu caso, departamento ou instituto	
Coordinador/a e/ou responsable do título	
Centro/s onde se imparte o título	
No caso de títulos interuniversitarios, universidade coordinadora e universidade/es participante/s	
Tipo de ensinanza	
Número de prazas de novo ingreso ofertadas	
Idiomas en que se imparte o título	
Saídas profesionais/Profesións reguladas para as que capacita/Perfil de egreso	
Normativa de permanencia	
Normativa de transferencia e recoñecemento de créditos	
Memoria vixente do título	
Obxectivos do título	

Competencias xerais	
Competencias específicas	
Criterios de acceso e admisión	
Perfil de ingreso recomendado	
Estrutura do programa formativo: denominación do módulo ou materia, contido en créditos ECTS, organización temporal, carácter obligatorio ou optativo	
Plan de acción tutorial	
Procedemento de acollida e orientación dos estudantes de novo ingresso	<p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/grao.html</p> <p>Tamén se poden consultar os horarios na páxina web do centro na columna de seccións da dereita en Horario de cursos, Horario de exames, Horario de aulas, etc (a información sempre estará situada nese espazo, se ben as denominacións poden variar dun centro a outro):</p>
Horarios	
Guías docentes/Programación docente	<p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/</p>
Programas de mobilidade	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/mobilidade.html
Descrición do profesorado (categoría, datos de contacto...)	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/profesorado_titulacion.html?plan=12746
Traballo fin de grao/máster (normativa, comisións de avaliación, temáticas, convocatorias, etc.)	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/grao.html
Información sobre as prácticas externas, se as houbera (entidades colaboradoras,...)	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/grao.html
Descrición doutros recursos humanos necesarios e dispoñibles para o desenvolvemento do plan de estudos	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/persoal.html
Aulas e seminarios	
Laboratorios	
Salas de informática	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/infraestructuras.html
Salas de estudo	

Biblioteca	
Espazos para os representantes de estudantes	
Outros servizos dispoñibles	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/servizos.html
Taxa de graduación	Grao en Química (Outra información)
Taxa de abandono	
Taxa de eficiencia	
Taxa de rendemento	
Taxa de éxito	
Taxas de inserción laboral	
Outras taxas/resultados complementarias que o título fai públicas (Informe institucional resultados Docencia)	http://www.usc.es/gl/servizos/calidade/titulosoficiais/datosgraos.html
Resultados das enquisas de satisfacción aos diferentes grupos de interese	
Órgano responsable do sistema de garantía da calidade	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html
Política e obxectivos de calidade	
Manual e procedementos do SGC	

2. CUMPRIMENTO DO PROXECTO ESTABLECIDO

CUMPRIMENTO DO PROXECTO ESTABLECIDO			
Critérios	Nº	Evidencia / Indicador	Onde se atopa *
1	E3	Análise do perfil real de ingreso/egreso	Acta da Comisión do Título (16/11/2015)
1,6	E4	Guías docentes das materias (competencias, actividades formativas, metodoloxías docentes, sistemas de avaliación, resultados de aprendizaxe)	Guías docentes
1,3	E5	Actas do último curso da Comisión Académica/Comisión de Titulación/Comisión de Garantía de Calidade	Actas da Comisión do Título Actas da Comisión de Docencia Actas da Comisión de Calidade
1,7	I1	Evolución do número de estudantes de novo ingreso por curso académico	Panel_Ind (Pdf)
1	I2	Evolución dos indicadores de mobilidade (Número e porcentaxe de estudantes que participan en programas de mobilidade sobre o total de estudantes matriculados)	Panel_Ind (Pdf)
2	E6	Páxina web da universidade/centro/título (debe estar incluída como mínimo a información referida no apartado 1B)	SGIC
3	E7	Documentación do SGC (política e obxectivos de calidade, manual e procedementos)	SGIC
3	E8	Evidencias da implantación dos procedementos do SGC (procedementos completos, revisados e actualizados que desenvolvan as directrices do SGC: Política de calidade, Deseño, revisión periódica e mellora dos programas formativos, Garantía da aprendizaxe, ensinanza e avaliación centrados no estudante, Garantía e mellora da calidade dos recursos humanos, Garantía e mellora da calidade dos recursos materiais e servizos e Información Pública)	SGIC
3	E9	Plans de mellora derivados da implantación do SGC	SGIC
3,7	E10	Análise das enquisas de satisfacción (%participación, resultados, evolución,...)	Acta da Comisión do Título (16/11/2015)
3,7	I3	Resultados das enquisas de satisfacción de todos os grupos de interese do título	Panel_Ind (Pdf)
3,7	I4	Resultados dos indicadores que integran o SGC	Panel_Ind (Pdf)
4	E11	Plan de Ordenación Docente: información sobre o profesorado (número, experiencia docente e investigadora, categoría, materias que imparte, área, etc)	Profesorado do Grao en Química
4	E12	Información sobre o persoal de apoio por Centro (número e cargo/posto desempeñado)	INF_PAS (Pdf)
4	E13	Análise das enquisas de avaliación da docencia (% participación, resultados, evolución, ...)	Acta da Comisión do Título (16/11/2015)
4	I5	Porcentaxe de participación do profesorado do título en plans de formación da universidade e en actividades formativas específicas	Formacion PDI (Pdf)
4	I6	Porcentaxe de participación do PAS do centro en plans de formación da universidade e en actividades formativas específicas	Formación PAS (Pdf)
4	I7	Resultados das enquisas de avaliación da docencia (%participación, resultados, evolución,...)	INF. 13 e INF. 14 (Pdf) Panel_Ind (Pdf)
4	I8	Porcentaxe de profesorado do título avaliado polo programa DOCENTIA ou similares	--
4	I9	Evolución dos indicadores de mobilidade (número e porcentaxe de profesores que participan en programas de mobilidade sobre o total de profesorado do título)	Mobilidade_PDI
5	E14	Información sobre os recursos materiais directamente relacionados co título	Infraestruturas
5	E15	Información sobre servizos de orientación académica e programas de acollida	Oficina de información universitaria
5	E16	Listaxe dos centros/entidades para a realización de prácticas externas curriculares ou extracurriculares	Prácticas externas

5	I10	Distribución alumnado por centros de prácticas	Prácticas externas
6	E17	Listaxe de traballos fin de grao/máster do último curso académico (título, titor e calificación)	Listaxe TFG 14-15
6	E18	Informes das cualificacións de cada unha das materias do título	INF. 15 (Pdf)
7	E19	Análise dos resultados do título (incluídos indicadores inserción laboral e SIIU)	Acta da Comisión do Título (16/11/2015)
6,7	I11	Indicadores de resultados (estas taxas facilitaranse de forma global para o título. As taxas de rendemento, éxito e avaliación facilitaranse tamén por materia): - Taxa de graduación - Taxa de abandono - Taxa de eficiencia - Taxa de rendemento - Taxa de éxito - Taxa de avaliación	Panel_Ind (Pdf)
7	I12	Relación da oferta/demanda das prazas de novo ingreso	Panel_Ind (Pdf)
7	I13	Resultados de inserción laboral	Panel_SIIU(Pdf)

*** Insertar enlace a un pdf ou indicar se está público na web**

Panel_Ind (Pdf): Indicadores SGIC

Panel_SIIU (Pdf): Indicadores do Sistema Integrado de Información Universitaria do Ministerio de Educación

Formación_PDI: informe sobre as actividades e porcentaxe de participación do PDI no PFID por título

Formación_PAS: informe sobre as actividades e porcentaxe de participación no PFPAS por centro

INF. 13 e INF.14: informes sobre a enquisa de satisfacción de avaliación coa docencia (alumnado e profesorado)

Mobilidade_PDI: informe sobre a porcentaxe de participación do PDI do título en programas de mobilidade

INF. 15: informe de cualificacións das materias por título

3. PLAN DE MELLORAS

3.1. Accións de mellora derivadas da implantación do título no curso académico obxecto de seguimento.



LISTAXE DE ACCIÓNIS

Sistema de xestión Grao en Química

Usuario responsable Todos

Tipo acción Acción de mellora

Accións Todas

Estado Todos

Orixe acción Todas

Axenda Axenda 2015-2016

ID	Orixen	Descrición	Estado	Responsable	Resp.seguimento	ID Orixen	Fin Previsto	Rematada
AM-1	Informe de Seguimento	A Comisión do Grao en Química (16/11/2015), tivo en conta os indicadores e evidencias de perfil real de ingreso e detectou que nos últimos cursos a matrícula de novo ingreso supera sempre o nº de prazas ofertadas. No curso 2014-2015 aumentou o nº de traslados de expediente (continuación de estudos). Reunións previas de coordinación da Comisión de Grao puxeron de manifesto a necesidade de mellorar o nivel de coñecemento previo dos alumnos de novo ingreso.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		30/06/2016	
AM-2	Informe de Seguimento	A Comisión de Título, tendo en conta os indicadores de mobilidade, considera que é importante incrementar o nivel de internacionalización do Grao en Química. Esta acción de mellora é unha continuación da acción de mellora proposta na axenda 2014-2015 e que non pudo ser finalizada con éxito.	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		29/07/2016	
AM-3	Informe de Seguimento	A Comisión Académica de Grao na reunión do 16/11/2015, baseándose nos indicadores e evidencias recibidas relativas ás prácticas externas, considera que a coordinación entre os titores académicos e profesionais é mellorable. Previamente, na reunión da comisión de Grao do 15/10/2015 xa se propuxo a mellora das prácticas e unificar criterios de valoración das memorias.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	COMISIÓN DE TÍTULO		03/06/2016	
AM-4	Informe de Seguimento	A Comisión de Calidade da Facultade de Química e a Comisión Académica de Grao consideran que as enquisas realizadas dende o centro aportan datos complementarios ós datos recibidos da Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC. Durante o curso 2014-2015, e seguindo unha das accións de mellora da axenda 2013-2014, realizáronse enquisas propias: http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/enquisas.html O obxectivo para o curso 2015-2016 é continuar realizando as enquisas necesarias para o seguimento do título evitando solapamentos cas enquisas que realiza a	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		03/06/2016	

ID	Orixen	Descrición	Estado	Responsable	Resp.seguimento	ID Orixen	Fin Previsto	Rematada
AM-4	Informe de Seguimento	Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC. A participación dun boiseiro da vicerreitoría de Comunicación e Coordinación na preparación e recompilación das enquisas pode ser moi positiva para o desenvolvemento desta acción de mellora.	En construción	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		03/06/2016	
AM-5	Informe de Seguimento	A mellora continua da coordinación horizontal e vertical é o principal obxectivo da Comisión de Título. En anteriores reunións da comisión propúxose revisar as taxas de éxito e rendemento por materias. Considerábase oportuno analizar a evolución temporal de indicadores. Nas materias onde se detecten cambios significativos co tempo, taxas moi baixas, ou taxas moi altas propóñense reunións cos coordinadores na busca de solucións. Por último, na reunión do 15/10/2015 da comisión propúxose o establecemento duns contidos mínimos no primeiro curso.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	COMISIÓN DE TÍTULO		29/07/2016	
AM-6	Informe de Seguimento	A comisión de título tivo en consideración os indicadores de satisfacción e rendemento do curso 2014-2015. As enquisas a egresados confirman, unha vez máis, que o peor valorado son as infraestruturas do centro. Propónse a mellora xeral das infraestruturas do centro: aulas de docencia e laboratorios de prácticas. Tamén se considera necesario a presenza de pantallas informativas á entrada da facultade. É preciso continuar renovando o material informático e de apoio en aulas, a renovación do software das aulas informática, e a mellora da biblioteca do Centro. Para levar a cabo esta acción se solicitará a colaboración da Xerencia e da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación da USC.	En construción	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		30/09/2016	

ACCIÓN: AM-1

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Xuño 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Informe de Seguimento

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Mellora do perfil de ingreso do alumnado

Descrición da proposta A Comisión do Grao en Química (16/11/2015), tivo en conta os indicadores e evidencias de perfil real de ingreso e detectou que nos últimos cursos a matrícula de novo ingreso supera sempre o nº de prazas ofertadas. No curso 2014-2015 aumentou o nº de traslados de expediente (continuación de estudos).

Reunións previas de coordinación da Comisión de Grao puxeron de manifesto a necesidade de mellorar o nivel de coñecemento previo dos alumnos de novo ingreso.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-1.1 - Accións dirixidas á mellora do perfil de ingreso	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	30/06/2016
AM-1.1.A - Incrementar a comunicación co profesorado de Bacharelato	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	30/06/2016
AM-1.1.B - Solicitar á vicerreitoría de Organización Académica e Persoal Docente e Investigador a diminución das prazas ofertadas (5%).	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	30/06/2016

En construción

ACCIÓN: AM-2

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Xullo 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Informe de Seguimento

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Incrementar o nivel de internacionalización do Grao en Química.

Descrición da proposta A Comisión de Título, tendo en conta os indicadores de mobilidade, considera que é importante incrementar o nivel de internacionalización do Grao en Química. Esta acción de mellora é unha continuación da acción de mellora proposta na axenda 2014-2015 e que non puido ser finalizada con éxito.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requirida
AM-2.1 - Accións dirixidas a incrementar o nivel de internacionalización do Grao en Química.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	29/07/2016
AM-2.1.A - Participación en foros e ránkings internacionais.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	29/07/2016
AM-2.1.B - Actualización da páxina web en inglés. Solicitarase os recursos necesarios en colaboración coa Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	29/07/2016
AM-2.1.C - Revisión de convenios Erasmus.	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	03/06/2016

En construción

ACCIÓN: AM-3

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 3 Xuño 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Informe de Seguimento

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento COMISIÓN DE TÍTULO

Análise da(s) causa(s) Incrementar a coordinación das prácticas externas.

Descrición da proposta A Comisión Académica de Grao na reunión do 16/11/2015, baseándose nos indicadores e evidencias recibidas relativas ás prácticas externas, considera que a coordinación entre os titores académicos e profesionais é mellorable.

Previamente, na reunión da comisión de Grao do 15/10/2015 xa se propuxo a mellora das prácticas e unificar criterios de valoración das memorias.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-3.1 - Establecer un protocolo de comunicación entre titores externos e internos. Realizar reunións de coordinación cos titores.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	03/06/2016

En construción

ACCIÓN: AM-4

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 3 Xuño 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Informe de Seguimento

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Enquisas de satisfacción propias

Descrición da proposta A Comisión de Calidade da Facultade de Química e a Comisión Académica de Grao consideran que as enquisas realizadas dende o centro aportan datos complementarios ós datos recibidos da Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC.

Durante o curso 2014-2015, e seguindo unha das accións de mellora da axenda 2013-2014, realizáronse enquisas propias:

<http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/enquisas.html>

O obxectivo para o curso 2015-2016 é continuar realizando as enquisas necesarias para o seguimento do título evitando solapamentos cas enquisas que realiza a Área de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC.

A participación dun bolseiro da vicerreitoría de Comunicación e Coordinación na preparación e recompilación das enquisas pode ser moi positiva para o desenvolvemento desta acción de mellora.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
<p>AM-4.1 - Realización de enquisas propias.</p> <p>O responsable de calidade da Facultade de Química, en colaboración cos membros das distintas comisións do centro, promoverá enquisas complementarias para o seguimento do grao. Por exemplo: enquisa de satisfacción coas xornadas de presentación do TFG, enquisa de satisfacción ós estudantes de novo ingreso, etc.</p>	Pedro Rodríguez Dafonte	Activa	03/06/2016

En construción

ACCIÓN: AM-5

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Xullo 2016

Tipo Acción de mellora

Orixo da acción Informe de Seguimento

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento COMISIÓN DE TÍTULO

Análise da(s) causa(s) Mellora continua da coordinación do Grao

Descrición da proposta A mellora continua da coordinación horizontal e vertical é o principal obxectivo da Comisión de Título.

En anteriores reunións da comisión propúxose revisar as taxas de éxito e rendemento por materias. Considérase oportuno analizar a evolución temporal de indicadores. Nas materias onde se detecten cambios significativos co tempo, taxas moi baixas, ou taxas moi altas propóñense reunións cos coordinadores na busca de solucións.

Por último, na reunión do 15/10/2015 da comisión propúxose o establecemento duns contidos mínimos no primeiro curso.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-5.1 - Fomentar as reunións de coordinación da Comisión de Grao, así como cos coordinadores das materias. Establecemento de contidos mínimos en primeiro curso.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	29/07/2016

En construción

ACCIÓN: AM-6

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Setembro 2016

Tipo Acción de mellora

Orixe da acción Informe de Seguimento

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Mellora das infraestruturas

Descrición da proposta

A comisión de título tivo en consideración os indicadores de satisfacción e rendemento do curso 2014-2015.

As enquisas a egresados confirman, unha vez máis, que o peor valorado son as infraestruturas do centro.

Propónse a mellora xeral das infraestruturas do centro: aulas de docencia e laboratorios de prácticas. Tamén se considera necesario a presenza de pantallas informativas á entrada da facultade. É preciso continuar renovando o material informático e de apoio en aulas, a renovación do software das aulas informática, e a mellora da biblioteca do Centro.

Para levar a cabo esta acción se solicitará a colaboración da Xerencia e da Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación da USC.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-6.1 - Mellora nas aulas de docencia e laboratorios de prácticas. Pantallas informativas á entrada da facultade. Renovación do material informático e de apoio en aulas, do software das aulas informática, e a mellora da biblioteca do Centro.	María del Pilar Bermejo Barrera	Activa	30/09/2016

En construción

3.2. Accións de mellora de anos anteriores en proceso de execución.

As accións de mellora derivadas do informe de seguimento do curso 2013-2014 foron executadas na súa totalidade

3.3. Accións de mellora executadas ao 100% no curso académico obxecto de seguimento.

LISTAXE DE ACCIÓNS

Sistema de xestión Grao en Química

Usuario responsable Todos

Tipo acción Acción de mellora

Accións Todas

Estado Todos

Orixe acción Todas

Axenda Axenda 2014/2015

ID	Orixen	Descrición	Estado	Responsable	Resp.seguimento	ID Orixe	Fin Previsto	Rematada
AM-1	Criterios 1 e 2.- Descrición do título e Xustificación	Incrementar a oferta de materias en inglés. Fomentar a participación do profesorado en cursos específicos orientados á docencia en inglés impartidos polo CLM da USC en colaboración ca dirección do Centro.	Finalizada	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte, Daniel de la Torre Miguez		29/05/2015	
AM-10	Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos	Realización de breves enquisas internas dirixidas a avaliar o nivel de satisfacción do PDI e PAS cos programas de formación da USC.	Finalizada	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		30/09/2015	
AM-11	Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos	Creación dun novo ciclo de conferencias na Facultade dirixido a todo o alumnado. Se pretende achegar aspectos científicos dende unha perspectiva divulgativa e adaptada os alumnos de Grao en Química.	Finalizada	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		23/01/2015	
AM-12	Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos	Propóñense tres accións de mellora: - Posta en marcha dun novo plan de emerxencia adaptado ás necesidades actuais. - Realización de simulacros. - Fomentar a participación de todo o persoal en cursos de formación en materias de seguridade.	Finalizada	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		29/05/2015	
AM-13	Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos	Redacción do Plan de reforma do Centro para a súa posterior aprobación polo goberno da USC.	Finalizada	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		30/09/2015	
AM-14	Criterio 8.- Resultados previstos	Revisión de contidos en materias con menor taxa de éxito por parte das comisións de Docencia e Grao.	Finalizada	María del Pilar Bermejo Barrera	COMISIÓN DE TÍTULO		30/09/2015	
AM-15	Criterio 5.- Sistema de Garantía da Calidade	Adaptación á normativa vixente do Manual Simplificado do SGIC da Facultade de Química.	Finalizada	Pedro Rodríguez Dafonte	María del Pilar Bermejo Barrera		23/01/2015	
AM-16	Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e	Para a convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia 2015 solicítouse melloras nos equipos informáticos dispoñibles para	Finalizada	Pedro Rodríguez Dafonte			30/09/2015	

ID	Orixen	Descrición	Estado	Responsable	Resp.seguimento	ID Orixe	Fin Previsto	Rematada
AM-8	Criterio 5.- Planificación das ensinanzas	búsqueda de bibliografía e manexo de bases de datos.	Finalizada	María del Pilar Bermejo Barrera	Pedro Rodríguez Dafonte		29/05/2015	
AM-9	Criterio 5.- Planificación das ensinanzas	Establecer novos convenios con empresas e institucións.	Finalizada	María del Pilar Bermejo Barrera	Jesus Sanmartín Matalobos		29/05/2015	

ACCIÓN: AM-1

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Maio 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 1 e 2.- Descrición do título e Xustificación

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte, Daniel de la Torre Míguez

Análise da(s) causa(s) Cumprir o compromiso da MVT de impartir materias en inglés en 5 dos módulos do Grao. No curso 2014-2015 se ofertan solo 3 materias en inglés.

Descrición da proposta Incrementar a oferta de materias en inglés. Fomentar a participación do profesorado en cursos específicos orientados á docencia en inglés impartidos polo CLM da USC en colaboración ca dirección do Centro.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-1.1 - Incrementar a oferta de materias en inglés. Fomentar a participación do profesorado en cursos específicos orientados á docencia en inglés impartidos polo CLM da USC en colaboración ca dirección do Centro.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
<p>AM-1.1 - Para o curso 2015/2016 incrementouse o número de materias en inglés ofertadas no Grao en Química pasando de 3 a 5. En concreto as materias que se ofertarán o próximo curso serán:</p> <p>G1041110 Química Xeral IV G1041224 Química Orgánica I G1041229 Química Orgánica II G1041327 Química Inorgánica V G1041443 Análise e Control Ambiental e Industrial</p> <p>Ademais entre febreiro e abril de 2015 tivo lugar a impartición do Curso de perfeccionamento de inglés para PDI no que se matricularon 20 profesores do Grao en Química. O curso foi programado en colaboración con Centro de Linguas Modernas (CLM) da USC.</p>			26/05/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-2

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 27 Febreiro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 1 e 2.- Descrición do título e Xustificación

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento Daniel de la Torre Míguez, Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s)

Obter maior información dos egresados do Grao en Química mediante mecanismos de consulta externos e internos para

- 1- Axustar o perfil dos egresados ás esixencias actuais da sociedade.
- 2- Valorar a adquisición real das competencias do título
- 3- Avaliar a xestión académica do Centro e da USC.
- 4- Grado de satisfacción das prácticas externas en empresas e institucións.
- 5- Avaliación dos recursos materiais, infraestruturas e servizos do Centro.

Descrición da proposta

Incrementar información dos egresados. Enquisa propia dirixida ós egresados.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-2.1 - Incrementar información dos egresados. Enquisa propia dirixida ós egresados.	Daniel de la Torre Míguez	Executada	27/02/2015

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-2.1 - Durante a última semana de febreiro levouse a cabo unha enquisa de satisfacción dos egresados co Grao en Química.			27/02/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-3

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 23 Xaneiro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixo da acción Criterios 3 e 4.- Competencias/Obxectivos e Acceso e admisión de estudantes

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Implantar mecanismo de seguimento das prácticas externas co obxectivo de obter indicadores que avalíen a satisfacción de alumnos, titores académicos e titores externos.

Descrición da proposta Enquisa propia dirixida ós alumnos, titores académicos e titores externos do curso 2013-2014.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-3.1 - Enquisa propia dirixida ós alumnos, titores académicos e titores externos do curso 2013-2014.	Daniel de la Torre Míguez	Executada	23/01/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-3.1 - Durante a segunda e terceira semana de 2015 fixéronse tres enquisas de satisfacción coas prácticas externas do curso 2013-2014 a estudantes, titores académicos e titores externos. Os resultados das enquisas serán tidos en conta na próxima convocatoria de prácticas externas.			23/01/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-4

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Maio 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 3 e 4.- Competencias/Obxectivos e Acceso e admisión de estudantes

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Revisión das competencias para adaptalas ás competencias establecidas no Real Decreto 861/2010. Mellora nas guías docentes da descrición das competencias por materia.

Descrición da proposta Nas guías docentes da materias debería incluírse información relativa ás competencias xerais, específicas e transversais e establece como se vai a facer a valoración de cada unha delas nas diferentes probas. Dado o importante carácter práctico do Grao en Química débese insistir en potenciar as competencias ligadas á formación práctica.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-4.1 - Nas guías docentes da materias debería incluírse información relativa ás competencias xerais, específicas e transversais e establece como se vai a facer a valoración de cada unha delas nas diferentes probas. Dado o importante carácter práctico do Grao en Química débese insistir en potenciar as competencias ligadas á formación práctica.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	29/05/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-5

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 28 Novembro 2014

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 3 e 4.- Competencias/Obxectivos e Acceso e admisión de estudantes

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) Necesidade de avaliar a satisfacción dos novos estudantes no Grao en Química, en relación ao proceso de acceso e admisión.

Descrición da proposta Enquisas interna do Centro ós novos matriculados

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-5.1 - Enquisas interna do Centro ós novos matriculados	Daniel de la Torre Míguez	Executada	28/11/2014

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-5.1 - Avaliouse a satisfacción dos novos estudantes no Grao en Química, en relación ao proceso de acceso e admisión. Tamén se incluíron preguntas relativas ás infraestruturas da Facultade de Química.			28/11/2014

Finalizada

ACCIÓN: AM-6

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Maio 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Non

Orixe da acción Criterios 3 e 4.- Competencias/Obxectivos e Acceso e admisión de estudantes

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Aumento da internacionalización do Grao en Química. A presenza de novos estudantes de fóra de Galicia é moi baixa.

Descrición da proposta Potenciación de novos convenios con outras universidades e incremento da presenza en foros nacionais e internacionais.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-6.1 - Potenciación de novos convenios con outras universidades e incremento a presenza en foros nacionais e internacionais.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-6.1 - A presenza do centro en foros internacionais vese condicionada por a situación económica actual e os presupostos asignados ós centros. A modo de exemplo, a decana e o vicedecano do centro se inscribiron no ECTN2015 en Eslovenia que se celebrou a finais de abril de 2015. No último momento, tívose que suspender a participación neste importante evento, dada a falta de financiamento específico para este tipo de actividades. O ECTN é a European Network of Faculties & Universities dedicated to the EHEA and the Chemistry Education.			25/05/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-7

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 31 Xullo 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterio 5.- Planificación das ensinanzas

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) A normativa de Tráballo fin de Grao (TFG) non está adaptada á normativa vixente. Mellorar a información pública dispoñible da materia TFG.

Descrición da proposta

- O centro e a comisión específica de TFG ten como accións para o curso 2014-2015:
- Aprobación da Normativa de TFG adaptada a normativa da USC.
- Elaboración dunha Guía rápida na web en base a normativa.
- Creación dunha base de datos con información de TFGs de cursos previos.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-7.1 - O centro e a comisión específica de TFG ten como accións para o curso 2014-2015: - Aprobación da Normativa de TFG adaptada á normativa da USC. - Elaboración dunha Guía rápida na web en base á normativa. - Creación dunha base de datos con información de TFGs de cursos previos.	Daniel de la Torre Míguez	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-7.1 - A nova normativa de Tráballo fin de grao (TFG), adaptada ós actuais estatutos da USC, foi aprobada na comisión de TFG e enviada a asesoría xurídica da USC seguindo a normativa vixente. O centro está á espera de recibir o informe para, posteriormente, aprobala en Xunta de Facultade. Na web da Facultade están dispoñibles 3 presentacións de como redactar un TFG, como facer unha presentación oral e unha guía rápida á normativa actual de TFG. http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/traballos.html Estase a elaborar unha base de datos de todos o TFG presentados dende o inicio do Grao en Química.			25/05/2015
AM-7.1 - A normativa de Tráballo Fin de Grao foi aprobada no Consello de Goberno da USC do 29 de xullo de 2015.			22/09/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-8

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Maio 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixo da acción Criterio 5.- Planificación das ensinanzas

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Iniciar novas accións formativas para o alumnado en competencias transversais e potenciar a súa participación.

Descrición da proposta Se programarán dende o Centro accións formativas complementarias relacionadas ca redacción de traballos e presentacións orais. En colaboración co persoal da biblioteca do Centro está previsto ofertar cursos de búsqueda de bibliografía e manexo de bases de datos.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-8.1 - Se programarán dende o Centro accións formativas complementarias relacionadas ca redacción de traballos e presentacións orais. En colaboración co persoal da biblioteca do Centro está previsto ofertar cursos de búsqueda de bibliografía e manexo de bases de datos.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-8.1 - No curso 2014-2015 realizáronse distintas accións formativas para todos os estudantes matriculados na materia Traballo Fin de Grao. En colaboración ca directora da Biblioteca da facultade de Química se fixeron os cursos de Búsqueda de bibliografía e manexo de bases de datos (novembro 2014) RefWorks (decembro de 2014 e febreiro de 2015) En colaboración cos 4 departamentos de Química da Facultade impartíuse o curso de Redacción de TFG (abril de 2015)			25/05/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-9

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Maio 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixo da acción Criterio 5.- Planificación das ensinanzas

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Jesus Sanmartín Matalobos

Análise da(s) causa(s) Necesidade de continuar aumentando o número de convenios con empresas e institucións para a realización de prácticas externas.

Descrición da proposta Establecer novos convenios con empresas e institucións.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-9.1 - Establecer novos convenios con empresas e institucións.	Daniel de la Torre Míguez	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-9.1 - O mes de maio de 2015 publicouse a segunda convocatoria de prácticas externas do Grao en Química. Neste curso académico incrementouse o número de convenios con empresas, pasando de 54 prazas ofertadas en 2014 a 66 prazas en 2015.			25/05/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-10

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Setembro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) A satisfacción do persoal implicado na docencia en Grao cas actividades de formación desenvolvidas non está dispoñible. Os indicadores dispoñibles son globais a nivel de toda a USC.

Descrición da proposta Realización de breves enquisas internas dirixidas a avaliar o nivel de satisfacción do PDI e PAS cos programas de formación da USC.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-10.1 - Realización de breves enquisas internas dirixidas a avaliar o nivel de satisfacción do PDI e PAS cos programas de formación da USC.	Daniel de la Torre Míguez	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-10.1 - Foron realizadas dúas breves enquisas, entre o 25 e o 29 de setembro de 2015. O obxectivo era avaliar o nivel de satisfacción do PDI e PAS cos programas de formación da USC.			30/09/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-11

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 23 Xaneiro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s) Incrementar a presenza de profesorado externo vinculado ó Grao.

Descrición da proposta Creación dun novo ciclo de conferencias na Facultade dirixido a todo o alumnado. Se pretende achegar aspectos científicos dende unha perspectiva divulgativa e adaptada os alumnos de Grao en Química.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-11.1 - Creación dun novo ciclo de conferencias na Facultade dirixido a todo o alumnado. Se pretende achegar aspectos científicos dende unha perspectiva divulgativa e adaptada os alumnos de Grao en Química.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	23/01/2015
Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-11.1 - No curso 2014-2015 foi creado o novo tipo de conferencias denominado "Reactiva a túa química" (http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/conferencias.html)			22/12/2014

Finalizada

ACCIÓN: AM-12

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 29 Maio 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) A seguridade e plans de emerxencia e evacuación do edificio debe ser revisada e mellorada.

Descrición da proposta Propóñense tres accións de mellora:

- Posta en marcha dun novo plan de emerxencia adaptado ás necesidades actuais.
- Realización de simulacros.
- Fomentar a participación de todo o persoal en cursos de formación en materias de seguridade.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-12.1 - Propóñense tres accións de mellora: - Posta en marcha dun novo plan de emerxencia adaptado ás necesidades actuais. - Realización de simulacros. - Fomentar a participación de todo o persoal en cursos de formación en materias de seguridade.	María del Pilar Bermejo Barrera	Executada	29/05/2015
Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-12.1 - O 10 de decembro de 2015 realizouse un simulacro de evacuación da Facultade de Química. Previamente foron actualizados os equipos de emerxencia e o persoal do centro asistiu a un curso de formación do Plan de Autoprotección da Facultade de Química. Tamén dende a dirección do centro se veñen solicitando máis cursos ofertados polo Servizo de Prevención de Riscos da USC.			25/05/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-13

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Setembro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Non

Orixe da acción Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) O informe de avaliación de riscos realizado recentemente á Facultade de Química evidencia deficiencias moi importantes de infraestruturas en materia de seguridade.

Descrición da proposta Redacción do Plan de reforma do Centro para a súa posterior aprobación polo goberno da USC.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-13.1 - Redacción do Plan de reforma do Centro para a súa posterior aprobación polo goberno da USC.	María del Pilar Bermejo Barrera	Non executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-13.1 - Non foi posible durante o curso 2014-15 rematar a redacción do Plan de reforma do Centro.			30/09/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-14

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Setembro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Non

Orixo da acción Criterio 8.- Resultados previstos

Responsable María del Pilar Bermejo Barrera

Responsables do seguimento COMISIÓN DE TÍTULO

Análise da(s) causa(s) Os resultados previstos, que poden ser analizados cuantitativamente mediante o valor da Taxa de Éxito e a Taxa de abandono, están por debaixo da media da USC.

Descrición da proposta Revisión de contidos en materias con menor taxa de éxito por parte das comisións de Docencia e Grao.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-14.1 - Revisión de contidos en materias con menor taxa de éxito por parte das comisións de Docencia e Grao.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	29/05/2015

Comprobacións tarefas e subtarefas	Incidencias	Axustes	Data
AM-14.1 - A revisión de contidos en materias con menor taxa de éxito farase nas comisións de grao e de docencia da facultade unha vez tidos os resultados do curso, ó final da segunda convocatoria no mes de Xullo.			25/05/2015
AM-14.1 - Nas comisións de Docencia e Grao, durante o curso 2014-15 analizáronse os contidos das materias con menor taxa de éxito. Sen embargo a modificación de contidos das materias do Grao suporía un cambio maior na memoria do Grao. Por esa razón non se modificaron os contidos. En calquera caso, seguiráse intentando solucionar este problema nas próximas comisións.			30/09/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-15

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 23 Xaneiro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixe da acción Criterio 9.- Sistema de Garantía da Calidade

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Responsables do seguimento María del Pilar Bermejo Barrera

Análise da(s) causa(s) A Comisión de Calidade e Planificación da USC aprobou, nunha reunión celebrada o 3 de outubro de 2014, os cambios introducidos no Manual simplificado do SGIC, froito da revisión do sistema. Estes cambios afectan só ao apartado 5 denominado Indicadores.

Descrición da proposta Adaptación á normativa vixente do Manual Simplificado do SGIC da Facultade de Química.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-15.1 - Adaptación á normativa vixente do Manual Simplificado do SGIC da Facultade de Química.	Daniel de la Torre Míguez	Executada	23/01/2015

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-15.1 - O Manual Simplificado do SGIC da Facultade de Química foi aprobado na Xunta de Facultade celebrada o 17 de decembro de 2014. Está pendente de aprobación pola Comisión de Calidade delegada do Consello de Goberno. O Consello de Goberno da USC, aprobou na sesión do 4 de febreiro de 2015 a modificación do Manual Simplificado do SGIC da Facultade de Química.			23/01/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-16

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Setembro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixes da acción Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s)

Durante o curso 2014-2015 realizamos varias enquisas que claramente sinalan as carencias nas infraestruturas docentes coma o peor valorado polos egresados (acción de mellora AM-2 do Grao en Química) e tamén polos novos matriculados (AM-5 do Grao e Química). Nas propias accións de mellora do centro (AM-1 ata AM-8) tamén se insistía na mellora de diferentes infraestruturas do centro.

Descrición da proposta

Para a convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia 2015 solicitouse melloras nos equipos informáticos dispoñibles para profesorado e estudantes.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-16.1 - Esta acción de mellora xestionarase de xeito centralizado polo que o crédito non será transferido ao Centro. O material informático será entregado no Centro nas vindeiras semanas.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	30/09/2015
Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-16.1 - Dende o principio do curso 2015-2016 están dispoñibles os dous equipos informáticos.			22/09/2015

Finalizada

ACCIÓN: AM-17

Sistema de xestión Grao en Química

Finalización do proceso previsto 30 Setembro 2015

Tipo Acción de mellora

Eficacia Si

Orixo da acción Criterios 6 e 7.- Recursos humanos e Recursos materiais e servizos

Responsable Pedro Rodríguez Dafonte

Análise da(s) causa(s)

Durante o curso 2014-2015 realizamos varias enquisas que claramente sinalan as carencias nas infraestruturas docentes como o peor valorado polos egresados (acción de mellora AM-2 do Grao en Química) e tamén polos novos matriculados (AM-5 do Grao e Química). Nas propias accións de mellora do centro (AM-1 ata AM-8) tamén se insistía na mellora de diferentes infraestruturas do centro.

Descrición da proposta

Para a convocatoria de axudas para o desenvolvemento de accións de mellora da docencia 2015 solicitouse melloras nas infraestruturas disponibles nas aulas.

Solución proposta	Responsable	Estado	Data requerida
AM-17.1 - No momento no que a Vicerreitoría de Comunicación e Coordinación transfira o crédito necesario para a adquisición dos equipos ao Centro procederase á súa renovación.	Pedro Rodríguez Dafonte	Executada	30/09/2015

Comprobacións tarefas e subtareas	Incidencias	Axustes	Data
AM-17.1 - A primeiros de setembro de 2015 foron instalados os 5 proxectores en 5 aulas da Facultade de Química.			22/09/2015

Finalizada

4. MODIFICACIÓNS DO PLAN DE ESTUDO

MODIFICACIÓNS DO PLAN DE ESTUDO																														
Modificacións		Xustificación da modificación																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Descrición</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.2 - Requisitos de acceso y criterios de admisión</td> <td>Introducción en el apartado 4 de la posibilidad de acceso a mayores de 40 años con experiencia profesional y sin título habilitante Subsanación: se incluye la información sobre el acceso de mayores de 40 años, que se había omitido por error</td> </tr> <tr> <td>0 - Descripción general</td> <td>JUNIO 2013: incorporación de datos completos de la memoria verificada a la aplicación (especialmente información completa sobre competencias, fichas de asignaturas, etc.) Introducción en el apartado 4 de la posibilidad de acceso a mayores de 40 años con experiencia profesional y sin título habilitante</td> </tr> </tbody> </table>		Código	Descrición	4.2 - Requisitos de acceso y criterios de admisión	Introducción en el apartado 4 de la posibilidad de acceso a mayores de 40 años con experiencia profesional y sin título habilitante Subsanación: se incluye la información sobre el acceso de mayores de 40 años, que se había omitido por error	0 - Descripción general	JUNIO 2013: incorporación de datos completos de la memoria verificada a la aplicación (especialmente información completa sobre competencias, fichas de asignaturas, etc.) Introducción en el apartado 4 de la posibilidad de acceso a mayores de 40 años con experiencia profesional y sin título habilitante	<p>Justificante de Registro Nº: 66992 21/05/2012</p>																						
Código	Descrición																													
4.2 - Requisitos de acceso y criterios de admisión	Introducción en el apartado 4 de la posibilidad de acceso a mayores de 40 años con experiencia profesional y sin título habilitante Subsanación: se incluye la información sobre el acceso de mayores de 40 años, que se había omitido por error																													
0 - Descripción general	JUNIO 2013: incorporación de datos completos de la memoria verificada a la aplicación (especialmente información completa sobre competencias, fichas de asignaturas, etc.) Introducción en el apartado 4 de la posibilidad de acceso a mayores de 40 años con experiencia profesional y sin título habilitante																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Código</th> <th>Descrición</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0 - Descripción general</td> <td>Modificaciones no substanciales de la memoria que surgen de los últimos informes de seguimiento del Grado en Química por la USC (justificación, normativa de reconocimiento y transferencia de créditos, competencias, sistema de evaluación, personal académico, resultados, SGIC).</td> </tr> <tr> <td>2.1 - Justificación, adecuación de la propuesta y procedimientos</td> <td>Revisión de listado de referentes externos, con supresión de enlaces repetidos y defectuosos.</td> </tr> <tr> <td>3.1 - Competencias generales y básicas en el caso de Grado</td> <td>Mejora de la estructura de competencias. Se ha mejorado la distribución, evitando solapamientos. Se ha disminuido el nº de competencias por asignatura, ya que en la versión anterior eran excesivas y, en algunos casos, redundantes.</td> </tr> <tr> <td>4.4 - Sistemas de transferencia y reconomiento de créditos</td> <td>Actualización de enlaces y simplificación del apartado de acceso de mayores de 40 años.</td> </tr> <tr> <td>6.1 - Profesorado</td> <td>Actualización del apartado de personal académico con los últimos datos disponibles.</td> </tr> <tr> <td>7.1 - Justificación de recursos materiales y servicios disponibles</td> <td>Se cambia la codificación de los espacios de acuerdo con la que figura en la señalización del centro (antes figuraba una codificación numérica).</td> </tr> <tr> <td>8.1 - Estimación de resultados con valores cuantitativos</td> <td>En el anexo se añaden los indicadores cuantitativos del Grado en Química de los últimos cursos. Se describen en el apartado 8.2 de forma más adecuada los indicadores que hacen referencia a los Resultados Previstos.</td> </tr> <tr> <td>9 - Sistema de garantía de calidad</td> <td>Se incorpora el enlace actualizado a la información del SGIC de la Facultad de Química.</td> </tr> <tr> <td>10.2 - Procedimiento de adaptación</td> <td>Se ha adaptado a la normativa vigente.</td> </tr> <tr> <td>11.1 - Responsable del título</td> <td>Actualización</td> </tr> <tr> <td>11.2 - Representante legal</td> <td>Actualización</td> </tr> <tr> <td>5.4 - Sistemas de evaluación</td> <td>Descripción más clara y detallada del sistema de evaluación, tanto en asignaturas obligatorias como optativas. Se especifica que el peso de la evaluación continua non podrá superar el 40%.</td> </tr> <tr> <td>5.5 - Módulos, Materias y/o Asignaturas</td> <td>Se incorpora la oferta de asignaturas en inglés de los últimos cursos, de acuerdo con la previsión que figuraba en la memoria original. Se adecúa el texto relativo a la evaluación del TFG, de acuerdo con el Reglamento del centro.</td> </tr> </tbody> </table>		Código	Descrición	0 - Descripción general	Modificaciones no substanciales de la memoria que surgen de los últimos informes de seguimiento del Grado en Química por la USC (justificación, normativa de reconocimiento y transferencia de créditos, competencias, sistema de evaluación, personal académico, resultados, SGIC).	2.1 - Justificación, adecuación de la propuesta y procedimientos	Revisión de listado de referentes externos, con supresión de enlaces repetidos y defectuosos.	3.1 - Competencias generales y básicas en el caso de Grado	Mejora de la estructura de competencias. Se ha mejorado la distribución, evitando solapamientos. Se ha disminuido el nº de competencias por asignatura, ya que en la versión anterior eran excesivas y, en algunos casos, redundantes.	4.4 - Sistemas de transferencia y reconomiento de créditos	Actualización de enlaces y simplificación del apartado de acceso de mayores de 40 años.	6.1 - Profesorado	Actualización del apartado de personal académico con los últimos datos disponibles.	7.1 - Justificación de recursos materiales y servicios disponibles	Se cambia la codificación de los espacios de acuerdo con la que figura en la señalización del centro (antes figuraba una codificación numérica).	8.1 - Estimación de resultados con valores cuantitativos	En el anexo se añaden los indicadores cuantitativos del Grado en Química de los últimos cursos. Se describen en el apartado 8.2 de forma más adecuada los indicadores que hacen referencia a los Resultados Previstos.	9 - Sistema de garantía de calidad	Se incorpora el enlace actualizado a la información del SGIC de la Facultad de Química.	10.2 - Procedimiento de adaptación	Se ha adaptado a la normativa vigente.	11.1 - Responsable del título	Actualización	11.2 - Representante legal	Actualización	5.4 - Sistemas de evaluación	Descripción más clara y detallada del sistema de evaluación, tanto en asignaturas obligatorias como optativas. Se especifica que el peso de la evaluación continua non podrá superar el 40%.	5.5 - Módulos, Materias y/o Asignaturas	Se incorpora la oferta de asignaturas en inglés de los últimos cursos, de acuerdo con la previsión que figuraba en la memoria original. Se adecúa el texto relativo a la evaluación del TFG, de acuerdo con el Reglamento del centro.	<p>Justificante de Registro Nº: 118836 16/11/2015</p>
Código	Descrición																													
0 - Descripción general	Modificaciones no substanciales de la memoria que surgen de los últimos informes de seguimiento del Grado en Química por la USC (justificación, normativa de reconocimiento y transferencia de créditos, competencias, sistema de evaluación, personal académico, resultados, SGIC).																													
2.1 - Justificación, adecuación de la propuesta y procedimientos	Revisión de listado de referentes externos, con supresión de enlaces repetidos y defectuosos.																													
3.1 - Competencias generales y básicas en el caso de Grado	Mejora de la estructura de competencias. Se ha mejorado la distribución, evitando solapamientos. Se ha disminuido el nº de competencias por asignatura, ya que en la versión anterior eran excesivas y, en algunos casos, redundantes.																													
4.4 - Sistemas de transferencia y reconomiento de créditos	Actualización de enlaces y simplificación del apartado de acceso de mayores de 40 años.																													
6.1 - Profesorado	Actualización del apartado de personal académico con los últimos datos disponibles.																													
7.1 - Justificación de recursos materiales y servicios disponibles	Se cambia la codificación de los espacios de acuerdo con la que figura en la señalización del centro (antes figuraba una codificación numérica).																													
8.1 - Estimación de resultados con valores cuantitativos	En el anexo se añaden los indicadores cuantitativos del Grado en Química de los últimos cursos. Se describen en el apartado 8.2 de forma más adecuada los indicadores que hacen referencia a los Resultados Previstos.																													
9 - Sistema de garantía de calidad	Se incorpora el enlace actualizado a la información del SGIC de la Facultad de Química.																													
10.2 - Procedimiento de adaptación	Se ha adaptado a la normativa vigente.																													
11.1 - Responsable del título	Actualización																													
11.2 - Representante legal	Actualización																													
5.4 - Sistemas de evaluación	Descripción más clara y detallada del sistema de evaluación, tanto en asignaturas obligatorias como optativas. Se especifica que el peso de la evaluación continua non podrá superar el 40%.																													
5.5 - Módulos, Materias y/o Asignaturas	Se incorpora la oferta de asignaturas en inglés de los últimos cursos, de acuerdo con la previsión que figuraba en la memoria original. Se adecúa el texto relativo a la evaluación del TFG, de acuerdo con el Reglamento del centro.																													



Universidade de Vigo

INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO

Máster inter-Universitario en Investigación Química e Química Industrial
Universidades participantes: Universidad de Santiago (coordinadora),
Universidade de Vigo y Universidad de La Coruña

Curso Académico: 2014/2015

1. DATOS DA UNIVERSIDADE E DO TÍTULO OBXECTO DE SEGUIMENTO

A) DATOS DA UNIVERSIDADE E DO TÍTULO	
Denominación do título	Máster Universitario en Investigación Química e Química Industrial pola Universidade de A Coruña, a Universidade de Santiago de Compostela e a Universidade de Vigo
Mencións/Especialidades	Especialidade en Estrutura e Reactividade Química Especialidade en Química Sintética Especialidade en Química Biolóxica Especialidade en Nanoquímica e Novos Materiais Especialidade en Técnicas Analíticas Avanzadas Especialidade en Química e Economía Industrial
Universidade responsable administrativa	Universidade de Santiago de Compostela
En caso de títulos interuniversitarios, universidade/s participante/s	-Universidade de Santiago de Compostela -Universidade da Coruña -Universidade de Vigo
Centro responsable	Facultade de Química da USC.
Centro/s onde se imparte	Facultade de Química da USC, Facultade de Ciencias da Universidade da Coruña Facultade de Química da Universidade de Vigo.
Rama de coñecemento	Ciencias
Número de créditos	60ECTS
Profesión regulada	Non
Modalidade de impartición	Presencial
Curso de implantación	2014-2015
Data acreditación ex ante (verificación)	07/10/2014
Data renovación acreditación	--
Curso académico obxecto de seguimento	2014/2015

B) INFORMACIÓN PÚBLICA QUE A UNIVERSIDADE FACILITA DE CADA UN DOS SEUS TÍTULOS	
Información pública	Páxina web da Universidade/Centro/Título...
Denominación do título	<p>A USC puxo en marcha no curso 2014/2015 unha nova páxina de oferta que está orientada á información inicial e captación de alumnado e que contén unha primeira aproximación aos diferentes títulos.</p> <p>Por este motivo debemos diferenciar dous niveis de información. Un primeiro que se pode atopar no seguinte enderezo e que responde aos datos básicos do título:</p> <p>http://www.usc.es/masteres/es/masteres/ciencias/investigacion-quimica-quimica-industrial</p> <p>Un segundo nivel con información completa e detallada que está vinculado ás páxinas web de cada facultade/escola e que está dirixido ao alumnado unha vez que accede á titulación:</p>
Número de créditos e duración do título	
Centro responsable do título ou, no seu caso, departamento ou instituto	
Coordinador/a e/ou responsable do título	
Centro/s onde se imparte o título	
No caso de títulos interuniversitarios, universidade coordinadora e universidade/es participante/s	
Tipo de ensinanza	
Número de prazas de novo ingreso	

ofertadas	<ul style="list-style-type: none"> Santiago de Compostela
Idiomas en que se imparte o título	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/titulacions.html?plan=15892&estudio=15893&codEstudio=15334&valor=9
Saídas profesionais/Profesións reguladas para as que capacita/Perfil de egreso	Neste enlace é preciso ir cambiando de lapela para ver os diferentes apartados entre as seguintes opcións:
Normativa de permanencia	<ul style="list-style-type: none"> Información do título Obxectivos, competencias e saídas profesionais Plan de estudos Oferta e admisión Outra información
Normativa de transferencia e recoñecemento de créditos	
Memoria vixente do título	
Obxectivos do título	
Competencias xerais	<ul style="list-style-type: none"> A Coruña
Competencias específicas	http://estudios.udc.es/gl/study/start/4509V01/2015
Criterios de acceso e admisión	<ul style="list-style-type: none"> Vigo
Perfil de ingreso recomendado	https://www.uvigo.es/uvigo_gl/estudios/mestrados
Estrutura do programa formativo: denominación do módulo ou materia, contido en créditos ECTS, organización temporal, carácter obrigatorio ou optativo	Como terceiro nivel de información pormenorizada e xestión interuniversitaria do Máster, pódese consultar a web seguinte:
Plan de acción tutorial	http://miiquimica.webnode.es/
Procedemento de acollida e orientación dos estudantes de novo ingreso	Inclúe as opcións de menú seguintes:
Programas de mobilidade	Requisitos de acceso. Admisión y matricula Perfil formativo Estructura del programa Desarrollo del programa Recursos Anuncios Multimedia Quejas, sugerencias, reclamaciones
Horarios	http://miiquimica.webnode.es/vida-academica/horarios/curso-2014-15/
Información sobre as prácticas externas, se as houbera (entidades colaboradoras,...)	Prácticas académicas: http://miiquimica.webnode.es/vida-academica/practicas-academicas2/ Prácticas profesionais: http://miiquimica.webnode.es/vida-academica/practicas-profesionales/
Guías docentes/Programación docente	http://miiquimica.webnode.es/vida-academica/guias-docentes/
Descrición do profesorado (categoría, datos de contacto...)	http://miiquimica.webnode.es/profesorado-del-master/
Traballo fin de grao/máster (normativa, comisións de avaliación, temáticas, convocatorias, etc.)	http://miiquimica.webnode.es/vida-academica/trabajo-fin-de-master2/
Descrición doutros recursos humanos necesarios e dispoñibles para o desenvolvemento do plan de estudos	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/persoal.html (Universidade de Santiago) http://quimica.uvigo.es/index.php/informacion-xeral-e-localizacion.html (Universidade de Vigo)
Outros servizos dispoñibles	http://directorio.udc.es/gl/centers/610 (Universidade da Coruña)

Aulas e seminarios	Universidade de Santiago: <i>Facultade de Química</i> http://www.usc.es/gl/centros/quimica/infraestructuras.html
Laboratorios	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/infraestructuras.html
Salas de informática	
Salas de estudo	<i>Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS)</i>
Biblioteca	http://www.usc.es/ciqus
Espazos para os representantes de estudantes	<i>Instituto de Investigación y Análisis Alimentaria (IIAA)</i> https://www.usc.es/es/institutos/iiaa <i>Instituto de Investigación Tecnolóxicas.</i> https://www.usc.es/es/institutos/iit Universidade da Coruña: https://www.udc.gal/centros_departamentos_servizos/centros/detalleCentro/?curso=&codigo=610&page=Cod_Infraestructura Universidade de Vigo: http://quimica.uvigo.es/index.php/recursos.html
Taxa de graduación	Universidade de Santiago: https://www.usc.es/es/servizos/calidade/titulosoficiais/datosmasteres.html
Taxa de abandono	https://www.usc.es/es/servizos/calidade/titulosoficiais/datosmasteres.html
Taxa de eficiencia	Universidade da Coruña:
Taxa de rendemento	http://estudios.udc.es/es/study/quality/4509V01
Taxa de éxito	
Taxas de inserción laboral	Universidade de Vigo: http://quimica.uvigo.es/index.php/mestrados-76.html
Outras taxas/resultados complementarias que o título fai públicas (Informe institucional resultados Docencia)	Universidade de Santiago: http://www.usc.es/gl/servizos/calidade/titulosoficiais/datosmasteres.html
Resultados das enquisas de satisfacción aos diferentes grupos de interese	Universidade de Vigo: http://quimica.uvigo.es/index.php/mestrados-76.html Universidade da Coruña https://www.udc.es/cifras/estadistica/
Órgano responsable do sistema de garantía da calidade	http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html (Universidade de Santiago) http://ciencias.udc.es/informacion-xeral/garantia-interna-de-calidade (Universidade da Coruña)
Política e obxectivos de calidade	(Universidade da Coruña)
Manual e procedementos do SGC	http://quimica.uvigo.es/index.php/calidade.html (Universidade de Vigo)

2. CUMPRIMENTO DO PROXECTO ESTABLECIDO

CUMPRIMENTO DO PROXECTO ESTABLECIDO			
Craterios	Nº	Evidencia / Indicador	Onde se atopa *
1	E3	Análise do perfil real de ingreso/egreso	<p>Onde se atopa: Actas ou informes Formato: Ligazón / PDF Responsable: Comisión do Título</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
1,6	E4	Guías docentes das materias (competencias, actividades formativas, metodoloxías docentes, sistemas de avaliación, resultados de aprendizaxe).	<p>Onde se atopa: Actas ou informes Formato: Ligazón / PDF Responsable: Comisión do Título</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/vida-academica/guias-docentes/</p>
1,3	E5	Actas do último curso da Comisión Académica/Comisión de Titulación/Comisión de Garantía de Calidade	<p>Onde se atopa: Enlace web ou PDF Formato: Ligazón / PDF Responsable: Comisión do Título</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
1,7	I1	Evolución do número de estudantes de novo ingreso por curso académico	<p>Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
1	I2	Evolución dos indicadores de mobilidade (Número e porcentaxe de estudantes que participan en programas de mobilidade sobre o total de estudantes matriculados)	<p>Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
2	E6	Páxina web da universidade/centro/título (debe estar incluída como mínimo a información referida no apartado 1B).	<p>Onde se atopa: Información pública Formato: Ligazón Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/index.html</p> <p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/titulacions.html?plan=15892&estudio=15893&codEstudio=15334&valor=9</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/</p>
3	E7	Documentación do SGC (política e obxectivos de calidade, manual e procedementos)	<p>Onde se atopa: Información pública Formato: Ligazón Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>https://www.usc.es/es/servizos/calidade/</p> <p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html</p>

3	E8	Evidencias da implantación dos procedementos do SGC (procedementos completos, revisados e actualizados que desenvolvan as directrices do SGC: Política de calidade, Deseño, revisión periódica e mellora dos programas formativos, Garantía da aprendizaxe, ensinanza e avaliación centrados no estudante, Garantía e mellora da calidade dos recursos humanos, Garantía e mellora da calidade dos recursos materiais e servizos e Información Pública)	<p>Onde se atopa: Información pública Formato: Ligazón Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>https://www.usc.es/es/servizos/calidade/ http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html</p>
3	E9	Plans de mellora derivados da implantación do SGC	<p>Onde se atopa: Información pública Formato: Ligazón Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html http://www.usc.es/export/sites/default/gl/centros/quimica/curso/calidade/AccionsMellora_Axenda_14-15.pdf</p>
3,7	E10	Análise das enquisas de satisfacción (%participación, resultados, evolución,...)	<p>Onde se atopa: Actas ou informes Formato: Ligazón / PDF Responsable: Comisión do Título</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
3,7	I3	Resultados das enquisas de satisfacción de todos os grupos de interese do título	<p>Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
3,7	I4	Resultados dos indicadores que integran o SGC	<p>Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
4	E11	Plan de Ordenación Docente: información sobre o profesorado (número, experiencia docente e investigadora, categoría, materias que imparte, área, etc)	<p>Onde se atopa: Enlace web ou PDF Formato: Ligazón / PDF Responsable: Centro</p> <p>http://www.usc.es/gl/centros/quimica/profesorado_titulacion.html?plan=15893</p>
4	E12	Información sobre o persoal de apoio por Centro (número e cargo/posto desempeñado)	<p>Onde se atopa: INF_PAS (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p> <p>http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-se-seguimiento-2014-15/</p>
4	E13	Análise das enquisas de avaliación da docencia (% participación, resultados, evolución, ...)	<p>Onde se atopa: INF_PAS (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC</p>

			http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
4	15	Porcentaxe de participación do profesorado do título en plans de formación da universidade e en actividades formativas específicas	Onde se atopa: Formación_PDI (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
4	16	Porcentaxe de participación do PAS do centro en plans de formación da universidade e en actividades formativas específicas	Onde se atopa: Formación_PAS (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
4	17	Resultados das enquisas de avaliación da docencia (%participación, resultados, evolución,...)	Onde se atopa: INF. 13 e INF. 14 (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
4	18	Porcentaxe de profesorado do título avaliado polo programa DOCENTIA ou similares	Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
4	19	Evolución dos indicadores de mobilidade (número e porcentaxe de profesores que participan en programas de mobilidade sobre o total de profesorado do título)	Onde se atopa: Mobilidade_PDI (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
5	E14	Información sobre os recursos materiais directamente relacionados co título	Onde se atopa: Información pública Formato: Enlace web Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC** http://www.usc.es/gl/centros/quimica/infraestructuras.html
5	E15	Información sobre servizos de orientación académica e programas de acollida	Onde se atopa: Información pública Formato: Enlace web Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC** http://miiquimica.webnode.es/
5	E16	Listaxe dos centros/entidades para a realización de prácticas externas curriculares ou extracurriculares	Onde se atopa: Información pública Formato: Enlace web Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC** http://miiquimica.webnode.es/
5	I10	Distribución alumnado por centros de prácticas	Onde se atopa: Información pública Formato: Enlace web Responsable: Comisión do Título http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/

6	E17	Listaxe de traballos fin de grao/máster do último curso académico (título, titor e calificación)	Onde se atopa: Información pública Formato: Enlace web Responsable: Centro http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
6	E18	Informes das cualificacións de cada unha das materias do título	Onde se atopa: INF. 15 (Pdf) Formato: Enlace web Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC** http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
7	E19	Análise dos resultados do título (incluídos indicadores inserción laboral e SIIU)	Onde se atopa: enlace web ou PDF Formato: Enlace / PDF Responsable: Centro http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
6,7	I11	Indicadores de resultados (estas taxas facilitaranse de forma global para o título. As taxas de rendemento, éxito e avaliación facilitaranse tamén por materia): - Taxa de graduación - Taxa de abandono - Taxa de eficiencia - Taxa de rendemento - Taxa de éxito - Taxa de avaliación	Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
7	I12	Relación da oferta/demanda das prazas de novo ingreso	Onde se atopa: Panel_Ind (Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/
7	I13	Resultados de inserción laboral	Onde se atopa: Panel_SIIU(Pdf) Formato: PDF Responsable: Area de Calidade e Mellora dos Procedementos da USC http://miiquimica.webnode.es/calidad/informe-seguimiento-2014-15/

*** Insertar enlace a un pdf ou indicar se está público na web**

Panel_Ind (Pdf): Indicadores SGIC

Panel_SIIU (Pdf): Indicadores do Sistema Integrado de Información Universitaria do Ministerio de Educación

Formación_PDI: informe sobre as actividades e porcentaxe de participación do PDI no PFID por título

Formación_PAS: informe sobre as actividades e porcentaxe de participación no PFPAS por centro

INF. 13 e INF.14: informes sobre a enquisa de satisfacción de avaliación coa docencia (alumnado e profesorado)

Mobilidade_PDI: informe sobre a porcentaxe de participación do PDI do título en programas de mobilidade

3. PLAN DE MELLORAS

ACCIÓNS DE MELLORA			
Definición	Acción de mellora	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1
		Tipo	Acción de mellora
	Definición	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria do Master
		Análise causa	O acceso á información naa páxina web propia do Máster resulta ser algo complexa e non está suficientemente ben visualizado o carácter interuniversitario. Además, algunos items do menú carecen total ou parcialmente de contidos todavía de contenidos, e la información non se actualiza coa debida frecuencia
		Definición/descrición proposta	Rediseñar e completar a páxina web propia do Máster. Definir o procedemento de financiación
		Data prevista de finalización	Xullo de 2016
	Data inicio	Xaneiro de 2016	
Responsables	Responsable da implantación	Coordinador do título Coordinadores locais na Coruña e Vigo Xestor del centro	
Tarefa 1	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1-T-1	
	Descrición tarefa	Mellorar o deseño da páxina web, engandido una sección referente ó SGIC, con acceso directo aos distintos indicadores e evidencias relativos aos informes de seguimento. Engadir enlaces ás páxinas das tres universidades do consorcio.	
	Data prevista de finalización	Julio de 2016	
	Persoa responsable	Coordinador del título. Coordinadores locais na Coruña e Vigo. Xestor del centro	
Tarefa 2	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1-T-2	
	Descrición tarefa	Respecto a la orientación profesionalizante, falta completar items y mas información, por ejemplo horarios, poner las guías docentes, listado de empresas con convenios firmados actualizada, información referente a la evaluación del TFM	
	Data prevista de finalización	Julio de 2016	

	Persoa responsable	Coordinador del título Xestor del centro
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

ACCIÓNS DE MELLORA				
Definición	Acción de mellora	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1	
		Tipo	Acción de mellora	
	Definición	Ámbito	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria do Master
		Definición	Análise causa	O acceso á información naa páxina web propia do Máster resulta ser algo complexa e non está suficientemente ben visualizado o carácter interuniversitario. Además, algunos items do menú carecen total ou parcialmente de contidos todavía de contenidos, e la información non se actualiza coa debida frecuencia
			Definición/descrición proposta	Rediseñar e completar a páxina web propia do Máster. Definir o procedemento de financiación
			Data prevista de finalización	Xullo de 2016
			Data inicio	Xaneiro de 2016
Responsables	Responsable da implantación	Coordinador do título Coordinadores locais na Coruña e Vigo Xestor del centro		
Tarefa 1	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1-T-1		
	Descrición tarefa	Mellorar o deseño da páxina web, engandido una sección referente ó SGIC, con acceso directo aos distintos indicadores e evidencias relativos aos informes de seguimento. Engadir enlaces ás páxinas das tres universidades do consorcio.		
	Data prevista de finalización	Maio de 2016		
	Persoa responsable	Coordinador del título. Coordinadores locais na Coruña e Vigo. Xestor del centro		
Tarefa 2	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1-T-2		
	Descrición tarefa	Completar a información nas seccións da web total ou parcialmente carentes de información, particularme nas correspondentes á orientación profesionalizante: horarios, guías docentes, listado de empresas con convenios, Traballo Fin de Máster, relación de profesores do Máster, incluídos os profesores de área externa, etc.		
	Data prevista de finalización	Marzo de 2016		
	Persoa responsable	Coordinador del título Coordiadores locais na Coruña e Vigo. Xestor del centro		

Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

ACCIÓNS DE MELLORA			
Definición	Acción de mellora	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1
		Tipo	Acción de mellora
	Definición	Ámbito de aplicación	Comisión Académica do Master
		Análise causa	Téñense detectado deficiencias no deseño curricular do plan de estudos , en particular no que se refire á configuración do módulo M1 (Obligatoria Formación Avanzada)
		Definición/descrición proposta	Revisión do plan de estudos, tanto no relativo ó indicado no informe final de verificación da titulación (solapamento de contidos con materias do Grao), como na configuración e finalidade do módulo M1
		Data prevista de finalización	Marzo de 2016
	Data inicio	Enero 2016	
Responsables	Responsable da implantación	Coordinador Xeral do Máster Coordinadores locais Comisión Académica Interuniversitaria	
Tarefa 1	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-2-T-1	
	Descrición tarefa	Redefinir o Módulo M1 (Formación Obligatoria Avanzada), substituíndo o actual panel de materias por un panel máis formativo e carente de solapamentos con materias do Grao en Química.	
	Data prevista de finalización	Febreiro de 2016	
	Persoa responsable	Coordinador Xeral do Máster Coordinadores locais Comisión Académica Interuniversitaria	
Tarefa 2	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI+14/15-AM-2-T-2	
	Descrición tarefa	Detección e corrección de solapamentos das materias optativas da titulación coas materias do novo Módulo M1	
	Data prevista de finalización	Marzo de 2016	
	Persoa responsable	Coordinador Xeral do Máster Coordinadores locais Comisión Académica Interuniversitaria	
Tarefa 3	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-2-T-3	
	Descrición tarefa	Proposta dun novo plano de estudos, que recolla as aportación da Tarefa 1 e da Tarefa 2	

	Data prevista de finalización	Abril de 2016
	Persoa responsable	Comisión Académica Interuniversitaria
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

ACCIÓNS DE MELLORA				
Definición	Acción de mellora	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-3	
		Tipo	Acción de mellora	
	Definición	Ámbito	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria do Master
		Análise causa		Téñense detectado problemas de alcance na Orientación Profesionalizante do Máster, na súa configuración actual. Básicamente as seguintes: <ul style="list-style-type: none"> Diferencias de criterios entre os departamentos universitarios e o Colexio Oficial de Químicos de Galicia, canto á orientación a dar ás materias. Incapacidade do Colexio Oficial de Químicos de Galicia, de aportar profesionais externos que colaboren na docencia das materias optativas teóricas. Carencia de financiación económica para afrontar a participación de profesionais externos na docencia
			Definición/descrición proposta	Estudo da viabilidade económica y académica de la orientación profesionalizante
			Data prevista de finalización	Julio de 2016
			Data inicio	Enero 2016
Responsables	Responsable da implantación	Comisión Académica do título		
Tarefa1	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-3-T-1		
	Descrición tarefa	Clarificar a contribución do Colexio Oficial de Químicos de Galicia, mediante la formulación de un convenio desta institución profesional coas tres universidades do consorcio, no que queden perfectamente establecidas as obrigas das dúas partes, canto á contribución de profesionais externos na docencia.		
	Data prevista de finalización	Marzo de de 2016		
	Persoa responsable	Coordinador Xeral do título Coordinadores locais		
Tarefa 2	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-3-T-1		
	Descrición tarefa	Definición máis precisa das competencias e contidos das materias da Orientación Profesionalizante, a levar a cabo co asesoramento dunha comisión mixta constituída polo coordinador xeral do Máster, o coordinador da orientación profesionalizante, os coordinadores das materias e profesionais externos designados polo Ilustre Colexio Oficial de Químicos de Galicia		

	Data prevista de finalización	Marzo de 2016
	Persoa responsable	Coordinador xeral do título Coordinadores locais Comisión Académica do título
Tarefa 3	Código	MIQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-3-T-3
	Descrición tarefa	Elaboración dunha memoria económica que estableza as necesidades de financiación do Máster, fundamentalmente as precisas para a participación de profesionais externos na docencia das materias da orientación profesionalizante.
	Data prevista de finalización	Abril de 2016
	Persoa responsable	Coordinador xeral do título Coordinadores locais Comisión Académica do título
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

ACCIÓNS DE MELLORA				
Definición	Acción de mellora	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-4	
		Tipo	Acción de mellora	
	Definición	Ámbito	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria del Master
		Definición	Análise causa	Tense detectado unha participación moi escasa na enquisas de satisfacción do profesorado e do alumnado.
			Definición/descrición proposta	Recabar a opinión do profesorado e do alumnado sobre o seu grao de satisfacción coa docencia impartida e coa docencia recibida, respectivamente, tanto nos formatos oficiais, como en novos formatos específicos da titulación.
			Data prevista de finalización	Maio de 2016
	Data inicio	Xaneiro 2016		
Responsables	Responsable da implantación	Coordinador xera do título Comisión Académica do título		
Tarefa 1	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-4-T-1		
	Descrición tarefa	Promover a participación do profesorado e o alumnado nas enquisas oficiais de satisfacción respectivas.		
	Data prevista de finalización	Xullo de 2016		
	Persoa responsable	Coordinador Xeral do Máster Coordinadores locais Comisión Académica do título		
tarefa 2	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-4-T-2		
	Descrición tarefa	Recabar información do profesorado sobre o grao de satisfacción coa docencia impartida, expresada nun informe anual de cada unha das materias, a elaborar polos coordinadores correspondentes.		
	Data prevista de finalización	Xullo de 2016		
	Persoa responsable	Coordinador xeral do título Coordinadores de las materias		
tarefa 3	Código	MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-4-T-3		
	Descrición tarefa	Recabar información do alumnado sobre o grao de satisfacción coa docencia recibida, expresada nun formulario deseñado ao efecto, a cumprimentar por todos os estudantes do Máster		

	Data prevista de finalización	Xullo de 2016
	Persoa responsable	Coordinador xeral do título Coordinadores locais Comisión Académica do título
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

4. MODIFICACIÓNS DO PLAN DE ESTUDO

MODIFICACIÓNS DO PLAN DE ESTUDO																				
Modificaci3ns (propostas)	Xustificaci3n da modificaci3n																			
<p>Correcci3n de erro, de xeito que todas as materias pasen a ter a consideraci3n de anuais, como xa o te3nen na Universidade de Vigo.  que, se comunique  Comunidade Aut3noma tal incidencia do xeito procedimentalmente oportuno.</p>	<p>Na Memoria inicial da titulaci3n sometida a verificaci3n as materias ti3nan a consideraci3n de cuatrimestrais, resultando unha distribuci3n asim3trica de cr3ditos para a orientaci3n profesionalizante.</p> <p>No informe de verificaci3n primeiro (desfavorable), a ACSUG xa indicou que deb3a correxirse esta distribuci3n asim3trica, o que foi aceptado pola Comisi3n Redactora do Máster, que no escrito de alegaci3n trasladou o acord3 de que t3dalas materias pasaran a ter a consideraci3n de anuais, como única soluci3n posible para permitir unha distribuci3n asim3trica de cr3ditos.</p> <p>Debido a un erro dos servizos administrativos da Facultade de Qu3mica da USC, na formulaci3n da Memoria definitiva sometida a verificaci3n non se implementou este cambio de consideraci3n cuatrimestral a anual de t3dalas materias, que motivou o correspondente erro inducido nos servizos centrais da USC, erro non cometido pola Universidade de Vigo, onde as materias foron implementadas como materias anuais.</p> <p>Este erro motivou que a ACSUG no informe de verificaci3n final (favorable) recorda novamente que se debe adoptar a distribuci3n sim3trica de cr3ditos nos d3os cuatrimestres.</p>																			
<p>Materia denominada Prácticas Profesionais</p> <p>Correcci3n do tama3o err3neo de 12 ECTS polo correcto de 6 ECTS, e correcci3n da organizaci3n horario do novo tama3o, segundo se indica nesta táboa</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Actividade formativa</th> <th>Distribuci3n err3nea</th> <th>Distribuci3n correcta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Clases presenciais te3ricas</td> <td>6 horas</td> <td>3 horas</td> </tr> <tr> <td>Tutor3as programadas</td> <td>6 horas</td> <td>3 horas</td> </tr> <tr> <td>Traballo dirixido</td> <td>30 horas</td> <td>15 horas</td> </tr> <tr> <td>Estudio personal do alumno</td> <td>30 horas</td> <td>15 horas</td> </tr> <tr> <td>Traballo experimental no laboratorio</td> <td>228 horas</td> <td>114 horas</td> </tr> </tbody> </table>	Actividade formativa	Distribuci3n err3nea	Distribuci3n correcta	Clases presenciais te3ricas	6 horas	3 horas	Tutor3as programadas	6 horas	3 horas	Traballo dirixido	30 horas	15 horas	Estudio personal do alumno	30 horas	15 horas	Traballo experimental no laboratorio	228 horas	114 horas	<p>Materia denominada Prácticas Profesionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> Na Memoria da titulaci3n verificada pola ACSUG Figura na ficha de programaci3n docente desta materia un tama3o err3neo de 12 ECTS, que debe ser substituído polo de 6 ECTS. Nesta mesma ficha, a organizaci3n dos cr3ditos en actividades formativas tam3n  err3nea. Debe ser correxida. 	
Actividade formativa	Distribuci3n err3nea	Distribuci3n correcta																		
Clases presenciais te3ricas	6 horas	3 horas																		
Tutor3as programadas	6 horas	3 horas																		
Traballo dirixido	30 horas	15 horas																		
Estudio personal do alumno	30 horas	15 horas																		
Traballo experimental no laboratorio	228 horas	114 horas																		
Modificaci3ns (a abordar)	Xustificaci3n da modificaci3n																			
<p>Levar a cabo unha reforma do plano de estudos do t3tulo, mediante unha modificaci3n de alcance do m3dulo de Formaci3n Obligatoria Avanzada, nos termos indicados na proposta de mellora</p> <ul style="list-style-type: none"> MIQQI-UDC+USC+UVI-14/15-AM-1 	<p>O Informe Final de Verificaci3n do t3tulo, incl3e a indicaci3n seguinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> En futuras modificacións del t3tulo se debe incorporar correctamente a la memoria de verificaci3n del t3tulo la informaci3n presentada en las alegaciones correspondiente al solapamiento de contenidos grado/máster. <p>Esta recomendaci3n require abordar unha reforma maior do plano de estudos, que conlevará necesariamente reformular o n3mero de materias do M3dulo de Formaci3n Obligatoria Avanzada e os seus contidos.</p> <p>A Comisi3n acordou aplazar un ano a consideraci3n desta recomendaci3n,  espera de que se clarifique a posici3n das universidades do consorcio do Máster canto a asunci3n do esquema 3+2 para as titulaci3ns de Grao e Máster.</p>																			



FACULTADE DE QUÍMICA



FACULTAD DE
CIENCIAS

INFORME ANUAL DE SEGUIMIENTO

Máster Universitario en Química Orgánica

Curso Académico: 2014/2015

1. DATOS DA UNIVERSIDADE E DO TÍTULO OBXECTO DE SEGUIMENTO

A) DATOS DA UNIVERSIDADE E DO TÍTULO	
Denominación do título	Máster Universitario en Química Orgánica pola Universidade Autónoma de Madrid, a Universidade Complutense de Madrid e a Universidade de Santiago de Compostela
Universidade responsable administrativa	Universidade de Santiago de Compostela
En caso de títulos interuniversitarios, universidade/s participante/s	Universidade de Santiago de Compostela Universidade Autónoma de Madrid Universidade Complutense de Madrid
Centro responsable	Facultade de Química da USC
Centro/s onde se imparte	Facultade de Química (Universidade de Santiago). Facultade de Ciencias Químicas (Universidade Complutense de Madrid). Facultade de Ciencias (Universidade Autónoma de Madrid)
Rama de coñecemento	Ciencias
Número de créditos	60 ECTS
Profesión regulada	Non
Modalidade de impartición	Presencial
Curso de implantación	2013-2014
Data acreditación ex ante (verificación)	25/09/2013
Data renovación acreditación	--
Curso académico obxecto de seguimento	2014/2015

B) INFORMACIÓN PÚBLICA QUE A UNIVERSIDADE FACILITA DE CADA UN DOS SEUS TÍTULOS	
Información pública	Páxina web da Universidade/Centro/Título...
Denominación do título	<p>O Máster Universitario en Química Orgánica conta cun sitio web común para as tres Universidades nas que se imparte o título con información xenérica do mesmo e enlaces a páxinas web propias dos Centros nos que se imparte nas tres Universidades onde se facilita información máis concreta.</p> <p>O sitio web xeral do Máster: http://www.masterqo.es/</p> <p>Os enlaces das páxinas web dos Centros nos que se imparte nas tres Universidades son os seguintes ordeados por grao de concreción crecente na información aportada:</p> <p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.usc.es/masteres/gl/masteres/ciencias/quimica-organica http://www.usc.es/gl/centros/quimica/titulacions.html?plan=14726&estudio=14727&codEstudio=14228&valor=9 http://master-en-quimica-organica.webnode.es/ <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.ucm.es/estudios/master/
Número de créditos e duración do título	
Centro responsable do título ou, no seu caso, departamento ou instituto	
Coordinador/a e/ou responsable do título	
Centro/s onde se imparte o título	
No caso de títulos interuniversitarios, universidade coordinadora e universidade/s participante/s	
Tipo de ensinanza	
Número de prazas de novo ingreso ofertadas	
Idiomas en que se imparte o título	
Saídas profesionais/Profesións reguladas para as que capacita/ Perfil	

de egreso	<ul style="list-style-type: none"> http://www.ucm.es/quimica-organica-1/master-2
Normativa de permanencia	<p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/es/1242684629435/listadoEstudios/Lista_do_de_Masteres_Oficiales.htm http://www.uam.es/ss/Satellite/es/1242684629435/1242662166479/masteroficial/masterOficia/Master_Universitario_en_Quimica_Organica.htm http://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242650400756/1242650787686/estudio/detalle/Master_Universitario_en_Quimica_Organica.htm
Normativa de transferencia e recoñecemento de créditos	
Memoria vixente do título	
Obxectivos do título	
Competencias xerais	
Competencias específicas	
Criterios de acceso e admisión	
Perfil de ingreso recomendado	
Estrutura do programa formativo: denominación do módulo ou materia, contido en créditos ECTS, organización temporal, carácter obrigatorio ou optativo	
Plan de acción tutorial	
Procedemento de acollida e orientación dos estudantes de novo ingreso	
Programas de mobilidade	
Información sobre as prácticas externas, se as houbera (entidades colaboradoras,...)	
Horarios	<p>General:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!asignaturas-teoricas/c1n4v <p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://master-en-quimica-organica.webnode.es/desarrollo-del-programa/horarios/ <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!asignaturas-teoricas/c1n4v <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242650400756/1242650787686/estudio/detalle/Master_Universitario_en_Quimica_Organica.htm http://www.masterqo.es/#!asignaturas-teoricas/c1n4v
Guías docentes/Programación docente	<p>General:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!asignaturas-teoricas/c1n4v <p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://master-en-quimica-organica.webnode.es/desarrollo-del-programa/guias-docentes/ <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!asignaturas-teoricas/c1n4v <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/es/1242684629435/1242662166479/masteroficial/masterOficia/Master_Universitario_en_Quimica_Organica.htm http://www.masterqo.es/#!asignaturas-teoricas/c1n4v

<p>Descrición do profesorado (categoría, datos de contacto...)</p>	<p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://master-en-quimica-organica.webnode.es/desarrollo-del-programa/profesorado-del-master/ http://www.masterqo.es/#!profes-usc/cfd9 <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!profes-ucm/cchc <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!profes-uam/c17qy
<p>Traballo fin de grao/máster (normativa, comisións de avaliación, temáticas, convocatorias, etc.)</p>	<p>General:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.masterqo.es/#!trabajos-de-investigacin/c410 <p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://master-en-quimica-organica.webnode.es/desarrollo-del-programa/trabajo-fin-de-master/
<p>Descrición doutros recursos humanos necesarios e dispoñibles para o desenvolvemento do plan de estudos</p>	<p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.usc.es/gl/centros/quimica/curso/persoal.html <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://quimicas.ucm.es/servicios-centro http://quimicas.ucm.es/asistencia <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1234888218711/sinContenido/Estructura_y_Organizacion.htm
<p>Outros servizos dispoñibles</p>	
<p>Aulas e seminarios</p>	<p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>Facultade de Química:</i> http://www.usc.es/gl/centros/quimica/infraestructuras.html <i>Centro Singular de Investigación en Química Biolóxica e Materiais Moleculares (CIQUS):</i> http://www.usc.es/ciqus <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://pendientedemigracion.ucm.es/info/ccquim/pags.php?c=pestudios.php&uc=GQ&us=2&pg=5 <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1242667490962/contenido/Final/Medios_Materiales_e_Infraestructuras.htm
<p>Laboratorios</p>	
<p>Salas de informática</p>	
<p>Salas de estudo</p>	
<p>Biblioteca</p>	
<p>Espazos para os representantes de estudantes</p>	
<p>Taxa de graduación</p>	<p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.usc.es/gl/servizos/calidade/titulosoficiais/datosmasteres.html <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.ucm.es/oficina-para-la-calidad <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/es/1242660376853/sinContenido/Seguimiento_y_Calidad_de_los_estudios.htm
<p>Taxa de abandono</p>	
<p>Taxa de eficiencia</p>	
<p>Taxa de rendemento</p>	
<p>Taxa de éxito</p>	
<p>Taxas de inserción laboral</p>	
<p>Outras taxas/resultados complementarias que o título fai públicas (Informe institucional resultados Docentia)</p>	<p>Universidade de Santiago de Compostela:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.usc.es/gl/servizos/calidade/titulosoficiais/datosmasteres.html <p>Universidade Complutense de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.ucm.es/oficina-para-la-calidad <p>Universidade Autónoma de Madrid:</p> <ul style="list-style-type: none"> http://www.uam.es/ss/Satellite/es/1242660376853/sinContenido/Segui
<p>Resultados das enquisas de satisfacción aos diferentes grupos de interese</p>	

	miento_y Calidad de los estudios.htm
Órgano responsable do sistema de garantía da calidade	Universidade de Santiago de Compostela: <ul style="list-style-type: none"> • https://www.usc.es/es/gobierno/vrcalidad/sgic-usc.html • http://www.usc.es/gl/centros/quimica/sgic.html Universidade Complutense de Madrid: <ul style="list-style-type: none"> • https://quimicas.ucm.es/sistema-de-garantia-interna-de-calidad-%28sgic%29 Universidade Autónoma de Madrid: <ul style="list-style-type: none"> • http://www.uam.es/ss/Satellite/Ciencias/es/1234888218717/sinContenido/Sistema_de_Garantia_de_Calidad.htm
Política e obxectivos de calidade	
Manual e procedementos do SGC	

2. CUMPRIMENTO DO PROXECTO ESTABLECIDO

CUMPRIMENTO DO PROXECTO ESTABLECIDO			
Critérios	Nº	Evidencia / Indicador	Onde se atopa *
1	E3	Análise do perfil real de ingreso/egreso	Anexo II (evidencias)
1,6	E4	Guías docentes das materias (competencias, actividades formativas, metodoloxías docentes, sistemas de avaliación, resultados de aprendizaxe)	Anexo II (evidencias)
1,3	E5	Actas do último curso da Comisión Académica/Comisión de Titulación/Comisión de Garantía de Calidade	Anexo II (evidencias)
1,7	I1	Evolución do número de estudantes de novo ingreso por curso académico	Anexo I (indicadores)
1	I2	Evolución dos indicadores de mobilidade (Número e porcentaxe de estudantes que participan en programas de mobilidade sobre o total de estudantes matriculados)	Anexo I (indicadores)
2	E6	Páxina web da universidade/centro/título (debe estar incluída como mínimo a información referida no apartado 1B)	Anexo II (evidencias)
3	E7	Documentación do SGC (política e obxectivos de calidade, manual e procedementos)	Anexo II (evidencias)
3	E8	Evidencias da implantación dos procedementos do SGC (procedementos completos, revisados e actualizados que desenvolvan as directrices do SGC: Política de calidade, Deseño, revisión periódica e mellora dos programas formativos, Garantía da aprendizaxe, ensinanza e avaliación centrados no estudante, Garantía e mellora da calidade dos recursos humanos, Garantía e mellora da calidade dos recursos materiais e servizos e Información Pública)	Anexo II (evidencias)
3	E9	Plans de mellora derivados da implantación do SGC	Anexo II (evidencias)
3,7	E10	Análise das enquisas de satisfacción (%participación, resultados, evolución,...)	Anexo II (evidencias)
3,7	I3	Resultados das enquisas de satisfacción de todos os grupos de interese do título	Anexo I (indicadores)
3,7	I4	Resultados dos indicadores que integran o SGC	Anexo I (indicadores)
4	E11	Plan de Ordenación Docente: información sobre o profesorado (número, experiencia docente e investigadora, categoría, materias que imparte, área, etc)	Anexo II (evidencias)
4	E12	Información sobre o persoal de apoio por Centro (número e cargo/posto desempeñado)	Anexo II (evidencias)
4	E13	Análise das enquisas de avaliación da docencia (% participación, resultados, evolución, ...)	Anexo II (evidencias)
4	I5	Porcentaxe de participación do profesorado do título en plans de formación da universidade e en actividades formativas específicas	Anexo I (indicadores)
4	I6	Porcentaxe de participación do PAS do centro en plans de formación da universidade e en actividades formativas específicas	Anexo I (indicadores)
4	I7	Resultados das enquisas de avaliación da docencia (%participación, resultados, evolución,...)	Anexo I (indicadores)
4	I8	Porcentaxe de profesorado do título avaliado polo programa DOCENTIA ou similares	Anexo I (indicadores)
4	I9	Evolución dos indicadores de mobilidade (número e porcentaxe de profesores que participan en programas de mobilidade sobre o total de profesorado do título)	Anexo I (indicadores)
5	E14	Información sobre os recursos materiais directamente relacionados co título	Anexo II (evidencias)
5	E15	Información sobre servizos de orientación académica e programas de acollida	Anexo II (evidencias)
5	E16	Listaxe dos centros/entidades para a realización de prácticas externas curriculares ou extracurriculares	Anexo II (evidencias)
5	I10	Distribución alumnado por centros de prácticas	Enlace web ou PDF
6	E17	Listaxe de traballos fin de grao/máster do último curso académico (título, titor e calificación)	Anexo II (evidencias)
6	E18	Informes das cualificacións de cada unha das materias do título	Anexo II (evidencias)

7	E19	Análise dos resultados do título (incluídos indicadores inserción laboral e SIIU)	Anexo II (evidencias)
6,7	I11	Indicadores de resultados (estas taxas facilitaranse de forma global para o título. As taxas de rendemento, éxito e avaliación facilitaranse tamén por materia): - Taxa de graduación - Taxa de abandono - Taxa de eficiencia - Taxa de rendemento - Taxa de éxito - Taxa de avaliación	Anexo I (indicadores)
7	I12	Relación da oferta/demanda das prazas de novo ingreso	Anexo I (indicadores)
7	I13	Resultados de inserción laboral	Anexo I (indicadores)

* Insertar enlace a un pdf ou indicar se está público na web

Panel_Ind (Pdf): Indicadores SGIC

Panel_SIIU (Pdf): Indicadores do Sistema Integrado de Información Universitaria do Ministerio de Educación

Formación_PDI: informe sobre as actividades e porcentaxe de participación do PDI no PFID por título

Formación_PAS: informe sobre as actividades e porcentaxe de participación no PFPAS por centro

INF. 13 e INF.14: informes sobre a enquisa de satisfacción de avaliación coa docencia (alumnado e profesorado)

Mobilidade_PDI: informe sobre a porcentaxe de participación do PDI do título en programas de mobilidade

INF. 15: informe de cualificacións das materias por título

3. PLAN DE MELLORAS

ACCIÓN DE MELLORA			
Definición	Acción de mellora	Código	MIQO-UAM+UCM+USC-14/15-AM-1
		Tipo	Acción de mejora
	Ámbito	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria del Master
	Definición	Análise causa	La página web general del Máster necesita mejoras en cuanto a la actualización de contenidos de la versión en español y la implementación de una versión en inglés.
		Definición/descripción proposta	Reorganizar la página web y completar /añadir items.
		Data prevista de finalización	Mayo de 2016
		Data inicio	Diciembre de 2015
Responsables	Responsable da implantación	Coordinadora general del título y coordinadores locales	
Tarefa1	Código		
	Descrición tarefa	Adición y actualización de contenidos, completando la información relativa a las tres universidades, particularmente la correspondiente a la Universidad de Santiago de Compostela.	
	Data prevista de finalización	Diciembre de 2015	
	Persoa responsable	Coordinadora general del título (UCM) Coordinadores locales del título en la UAM y en la USC.	
tarefa 2	Código		
	Descrición tarefa	Implementación de versión en inglés de la página web	
	Data prevista de finalización	Mayo 2016	
	Persoa responsable	Coordinadora general del título	
Finalización	Estado		
	Data estado		
	Comprobación		

	Data comprobación	
--	--------------------------	--

ACCIONES DE MELLORA				
Definición	Acción de mejora	Código	MIQO-UAM+UCM+USC-14/15-AM-2	
		Tipo	Acción de mejora	
	Definición	Ámbito	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria del Master
		Análise causa		La organización de la formación experimental del alumno (30 créditos) en un formato de dos asignaturas (PROYECTO y TRABAJO FIN DE MÁSTER) puede tener ventajas de tipo formal y académico, pero plantea inconvenientes tanto para el alumnado, como para los profesores y gestores del Máster a la hora de su implantación. Además, informe el final de verificación favorable de la titulación incluye una recomendación indicadora de que revisión de las competencias asignadas a la asignatura TRABAJO FIN DE MÁSTER.
			Definición/descripción propuesta	Elaboración de un informe, que sirva de base para plantear, en su caso, una propuesta de reforma del plan de estudios, que incida en las cuestiones planteadas en el apartado previo.
			Data prevista de finalización	Abril 2016
			Data inicio	Enero 2016
Responsables	Responsable da implantación	Comisión Interuniversitaria del Máster		
Tarefa1	Código			
	Descrición tarefa	Elaboración de un informe sobre la viabilidad y oportunidad de refundir las asignaturas PROYECTO y TRABAJO FIN DE MÁSTER en una sola asignatura, que habría que denominar necesariamente TRABAJO FIN DE MÁSTER.		
	Data prevista de finalización	Abril de 2016		
	Persoa responsable	Comisión Interuniversitaria del Máster		
tarefa 2	Código			
	Descrición tarefa	Revisión de la ficha oficial de programación de la asignatura TRABAJO FIN DE MÁSTER, con objeto de atender las sugerencias formuladas por la Comisión Evaluadora Externa, en cuanto a las competencias a adquirir por el alumnado.		
	Data prevista de finalización	Abril de 2016		

	Persoa responsable	Comisión Interuniversitaria del Máster
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

ACCIÓN DE MELLORA				
Definición	Acción de mejora	Código	MIQO-UAM+UCM+USC-14/15-AM-3	
		Tipo	Acción de mejora	
	Definición	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria del Master	
		Análise causa	En la concreción de los descriptores de las guías docentes de algunas asignaturas se han detectado planteamientos y contenidos diferentes en las universidades del consorcio, que deben ser analizados, con objeto de alcanzar el grado de coordinación satisfactorio logrado ya en las asignaturas restantes.	
		Definición/descripción propuesta	Revisión y unificación de contenidos de diversas asignaturas.	
		Data prevista de finalización	Abril de 2016	
		Data inicio	Enero 2016	
Responsables	Responsable da implantación	Coordinadora General del Máster. Coordinadores locales Coordinadores de las asignaturas		
Tarefa1	Código			
	Descrición tarefa	Revisión y unificación de contenidos de la asignatura SÍNTESIS ORGÁNICA AVANZADA Y MECANISMOS DE REACCIÓN		
	Data prevista de finalización	Abril de 2016		
	Persoa responsable	Coordinadora General y coordinadores locales Coordinadores de la asignatura		
tarefa 2	Código			
	Descrición tarefa	Revisión y unificación de contenidos de la asignatura QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA		

	Data prevista de finalización	Abril de 2016
	Persoa responsable	Coordinadores de módulo
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

ACCIÓNS DE MELLORA			
Definición	Acción de mellora	Código	MIQO-UAM+UCM+USC-14/15-AM-4
		Tipo	Acción de mejora
	Ámbito	Ámbito de aplicación	Comisión interuniversitaria del Master
		Análise causa	Se ha detectado una participación muy escasa en las encuestas de satisfacción del profesorado y del alumnado
	Definición	Definición/descripción proposta	Recabar información del profesorado y del alumnado sobre su grado de satisfacción con la docencia impartida y la docencia recibida, respectivamente, tanto en los formatos oficiales, como en nuevos formatos específicos de la titulación.
		Data prevista de finalización	Julio de 2017
		Data inicio	Enero 2016
		Responsables	Responsable da implantación
Tarefa1	Código		
	Descrición tarefa	Promover la participación del profesorado y en alumnado en las encuestas oficiales de satisfacción respectivas	
	Data prevista de finalización	Julio de 2017	
	Persoa responsable	Coordinadora General y coordinadores locales del Máster	
tarefa 2	Código		
	Descrición tarefa	Recabar información del profesorado sobre el grado de satisfacción	

		con la docencia impartida, expresada en un informe anual de cada una de las asignaturas a elaborar por los coordinadores correspondientes.
	Data prevista de finalización	Julio de 2016
	Persoa responsable	Coordinadora General y coordinadores locales del Máster Coordinadores de las asignaturas
tarafa 2	Código	
	Descripción tarefa	Recabar información del alumnado sobre el grado de satisfacción con la docencia recibida, expresada en formulario diseñado al efecto, a cumplimentar por todos/as los/as alumnos/as del Máster.
	Data prevista de finalización	Julio de 2016
	Persoa responsable	Coordinadora General y coordinadores locales del Máster
Finalización	Estado	
	Data estado	
	Comprobación	
	Data comprobación	

Notas:

Cada Acción pode ter varias tarefas.

Cada Tarefa pode ter varias subtarefas.

O seguimento debe facerse, tamén, para cada tarefa e subtarefa.

4. MODIFICACIÓN DO PLAN DE ESTUDO

MODIFICACIÓN DO PLAN DE ESTUDO	
Modificacións a realizar	Xustificación da modificación
Revisar los perfiles correspondientes al perfil de ingreso recomendado.	RECOMENDACIÓN 1 DA DO INFORME FINAL DE VERIFICACIÓN Los complementos formativos correspondientes al perfil de ingreso recomendado definido en la memoria de verificación, será objeto de especial revisión en el seguimiento del título.
Revisar la competencias y actividades formativas de las asignaturas optativas de 3 ECTS, con objeto de buscar una mayor correspondencia entre el tamaño y los contenidos.	RECOMENDACIÓN 2 DA DO INFORME FINAL DE VERIFICACIÓN Las asignaciones realizadas entre las materias de 3 ECTS y las actividades formativas, así como las competencias que se adquieren en las mismas, será objeto de especial revisión en el proceso de seguimiento del título.
Redefinir la ficha oficial de programación de la asignatura TRABAJO FIN DE MÁSTER, reubicando la competencia CT7 y aquellas competencias específicas que se indica que no se adquieren en la realización de esta asignatura. Revisar la competencias y actividades	RECOMENDACIÓN 3 DA DO INFORME FINAL DE VERIFICACIÓN Algunas competencias específicas y la CT7 no se adquieren en la realización del Trabajo Fin de Máster. La adquisición de las mismas será objeto de especial revisión en el seguimiento del título.

