

















INFORME DE VERIFICACIÓN DAS ACCIÓNS DE MELLORA RECOLLIDAS NOS INFORMES DE SEGUIMENTO DA TITULACIÓN DO GRAO EN ENXEÑARÍA QUÍMICA





(2010-11, 2011-12, 2012-13 e 2013-14)

INFORME DE SEGUIMENTO 2010-2011		
Código. Nome	Accións levadas a cabo	Estado
Acción AM2011-01 <i>“Concretar as competencias propostas”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Desenrolada na acción na AM2014-1. 	
Acción AM2011-02 <i>“Descrición máis detallada do sistema de avaliación”</i>	<ul style="list-style-type: none"> A partires do curso 2012-13, na revisión das guías docentes faise especial fincapé no sistema de avaliación, tanto de contidos como de competencias. 	
Acción AM2011-03 <i>“Satisfacción da Comunidade ETSE”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Análise dos indicadores relacionados coa satisfacción dos colectivos implicados no título Enquisas con periodicidade semestral para o alumnado e PDI Enquisas anuais para egresados e titores externos 	
Acción AM2011-04 <i>“Xestión da prácticas externas”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Análise dos resultados de satisfacción dos axentes (alumnado, titores externos) involucrados no proceso de Prácticas Externas. Creación do Comité Externo (ver acción AM2014-01) 	

INFORME DE SEGUIMIENTO 2011-2012		
Código. Nome	Accións levadas a cabo	Estado
Acción AM2012-01 <i>“Regulamento de prácticas en empresa que se realizan a través da materia G4021426 Aula Profesional, itinerario de práctica en empresa”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Nomeamento dun Coordinador de Prácticas en Empresa específico para o GrEQ. Sesión informativa ao final do primeiro cuadrimestre ou ao comezo do segundo. Convocatoria propia da ETSE do programa de prácticas en empresa (mínimo 2 por curso). Lista de convenios propios con empresas para a realización de prácticas. 	
Acción AM2012-02 <i>“Establecemento dun regulamento da materia G4021427 de TFG”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Sistematización dos TFG que inclúe: 1. Regulamentos; 2. Procedementos; 3. Formularios; 4. Comunicación; 5. Defensa; 6. Actas 	
Acción AM2012-03 <i>“Preparación do proceso de acreditación do Grao Enx. Química por IChemE”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Continua na AM2013-01 	
Acción AM2012-04 <i>“Mellora da taxa de graduación”</i>	<ul style="list-style-type: none"> Seguimento da evolución das taxas de rendemento académico e definición de accións de mellora para a consecución dos niveis definidos na memoria (ver AM2014-04) 	
Recomendación do informe final de modificación do 18/12/2012 “En la última memoria del título se establece que el curso de adaptación consta de 57 créditos. Se recomienda que se desarrolle dicho curso con un total de 60 ECTS. Esto será de especial revisión durante el seguimiento del título	<ul style="list-style-type: none"> Ao longo do curso 2013-2014 leváronse a cabo os trámites necesarios na USC que culminaron na aprobación polo Consello de Goberno (27/07/14) e o Consello Social (30/06/14) da modificación do título para definir un curso de adaptación de 60 ECTS. A Secretaría Xeral de Universidades (08/10/14) remitiu un escrito a Vicerreitoría da Oferta Docente e Innovación Educativa no que se “informaba favorablemente o envío a verificación da proposta de modificación do plan de estudos do Grao en Enxeñaría Química por adaptarse ás recomendacións dos informes de seguimento da ACSUG O 23/03/14 a ACSUG remitiu o informe final relativo a modificación da memoria do GrEQ en termos FAVORABLES pois: “considera que se han planteado de forma correcta todos los aspectos relacionados con: <ul style="list-style-type: none"> 4.5 - Curso de adaptación para titulados: Modificación del Curso de Adaptación (Curso Puente) para titulados de Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Química Industrial por la USC. De acuerdo con las indicaciones de la Agencia Evaluadora se aumenta de 57 a 60 ECTS la duración del Curso”. 	

INFORME DE SEGUIMENTO 2012-2013		
Código. Nome	Accións levadas a cabo	Estado
Acción AM2013-01 <i>"Consecución da acreditación internacional do título do Grao en Enxeñaría Química para o ano 2014 por parte de IChemE"</i>	<ul style="list-style-type: none"> En xuño de 2014 xa se comezou coa fase de recollida de evidencias para esta acreditación: exames representativos (high, average and low mark) de cada materia e a súa dixitalización. Esperase atinxir a acreditación ao longo do ano 2016. 	
Acción AM2013-02 <i>"Exploración dun Plan Estratéxico para a realización de visitas técnicas a empresas"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Definición dun programa estándar de visitas técnicas. Púxose en marcha no 2015-2016 As visitas técnicas están incluídas na guía docente de todas as materias do curso, coa excepción de primeiro onde só aparecen nas materias de Fundamentos e Análise dos procesos químicos Dende a coordinación de cada curso definirase: <ol style="list-style-type: none"> Análise previo en cada materia Profesor/a(s) que realizará a visita. 	
Acción AM2013-03 <i>"Plan Integral para unha docencia mellorada de HYSYS ao longo do plan de estudos"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Definidas un conxunto de materias que garanta a docencia de Hysys nos diferentes cursos: <ul style="list-style-type: none"> 1º: Fundamentos dos Procesos Químicos; Análise dos Procesos Químicos 2º: Transporte de Fluídos; Transmisión de Calor 3º: Transferencia de Materia; Reactores Químicos 4º: Simulación e Optimización; Procesos de Química Industrial. Esta docencia interactiva será de alómenos 2 horas. Esta información está recollida na guía docente e nos horarios da titulación (aula de informática ou laboratorios) 	
Acción AM2013-04 <i>"Mellora nos horarios de teoría e prácticas do título para o curso 2014-15"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Realización de horarios ad-hoc para o alumnado que fai o Curso Ponte, pois a súa casuística fai preciso unha estudo específica dos horarios para cada caso. Contabilidade exhaustiva do número de horas presenciais que garantan o número asignado na memoria Atención específica aos grupos de laboratorio, axustando os horarios en función dos grupos "reais" tras a matrícula do alumnado (implica tanto o aumento como a supresión de grupos) Definir de forma exclusiva os días de defensa de TFG para que o alumnado da Titulación poida asistir á mesma (Horarios do 2015-2016) 	
Acción AM2013-05 <i>"Diminución da porcentaxe de actas de avaliación entregadas fóra de prazo"</i>	<ul style="list-style-type: none"> Comunicar ao profesorado do título un recordatorio da data final de asignación de actas vía a aula de coordinación, recalando a importancia de axustarse aos prazos en tempo e forma. Elaboración dunha pequena guía ao comezo de cada semestre que se lle enviará ao profesorado e alumnado da titulación, onde os período lectivos e de exames serán un dos aspectos a destacar. No curso 2013-2014 non se pechou ningunha fora de prazo 	

<p>Acción AM2013-06 <i>“Necesidade de axuste da oferta de intercambios Erasmus na nova realidade do EEES e de mellora de visibilidade internacional da web da ETSE ó respecto da mobilidade”</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Acción que debe manterse durante varios cursos, dado que acadar convenios para o Grao require un esforzo continuado no tempo. • Troco no apartado de mobilidade na Web da ETSE coas ligazóns axeitadas • Elaboración de fichas de información “propias” das universidades de destino para cada un dos programas. 	
<p>Acción AM2013-07 <i>“Mellora da calidade lingüística na docencia impartida en lingua inglesa”</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Todo o profesorado que impartiu docencia en inglés, a paritres do curso 2013-2014, superou o curso que o CLM fixo de forma ad-hoc na ETSE ou posúe un título de nivel igual ou superior ao B2. 	
<p>Acción AM2013-08 <i>“Apoio á estabilización de investigadores-docentes dos programas Ramón e Cajal e Isidro Parga Pondal”</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Consecución da estabilización no período 2010-2015 na Area de Enxeñaría Química de todos os investigadores RyC e Parga Pondal: <ol style="list-style-type: none"> a. A. Hospido (Profesora Contratada Doutor, febreiro 2012) b. M. Carballa (Profesora Interina de Substitución, febreiro 2014) c. D. Gómez (Profesor Interino de Substitución, decembro 2014) d. H. Rodríguez (Profesor Axudante Doutor, decembro 2015) 	

INFORME DE SEGUIMENTO 2013-2014		
Código. Nome	Accións levadas a cabo	Estado
Acción AM2014-01 <i>"Análise das capacidades e competencias dos egresados"</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Visitas a diferentes empresas (novembro, decembro do 2014 e xaneiro 2015), que tiveron a estudantes do Grao no período de Prácticas en Empresa, TFG ou directamente os contrataron, para constituír un Comité Externo. Ata o momento confirmaron: <ul style="list-style-type: none"> ○ ABENGOA: D. Noe Pestonit. Xefe de Producción ○ ALCOA: D. Pedro Terroba. Xefe de Tecnoloxía ○ ALCOA: Maria Abel Perez. Xefa de Recursos Humanos ○ COEQGA: María Botana ○ COEQGA: Victoria Masaguer ○ COETICOR: Macario Yebra. Decano do Colexio ○ Doutoramento: Lorena González ○ Ferroatlántica: Roberto Almuiña. Director General ○ MEQBP: Pablo García. Alumno do Máster ○ MEQBP: Yolanda Moldes. Alumna do Máster ○ REPSOL: José Ortuño. Xerente Planificación, Organización e Servicio ○ REPSOL: Natalia Lorenzo. Xefa de Optimización y Control • Constitución do Comité Externo (19/05/2015) • Mapeo das Competencias vs. Guías Docentes • Verificación da análise por competencias nas guías docente • Elaboración dunha enquisa de análise de competencia. • Análise das competencias pola Comunidade ETSE e o Comité Externo competencias entre a Comunidade ETSE de 	
Acción AM2014-02 <i>"Integrar na Comisión do Título aos coordinadores de curso, alumnado e egresados"</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Reunión co alumnado de cada curso para explicar a importancia de participar na Comisión de Titulación. Entre decembro (2014) e xaneiro (2015) nomeáronse dous alumnos/as por cada curso para ser interlocutores cos Coordinadores de Curso e Coordinador da Titulación • Asemade se lle convida as sesións da Comisión de Titulación. • Reunión cos egresados do Grao no Máster en Enxeñaría Química e Bioprosos. En decembro (2014) nomearon a dous alumnos/as para a participación na Comisión de Titulación 	
Acción AM2014-3 <i>"Potenciar que as enquisas docentes de satisfacción do alumnado teñan maior repercusión no proceso docente"</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Procedemento de solicitude informes na ETSE dos méritos docentes • Normativa de concesión dos Premios Leonardo • A partir dos valores obtidos no curso 2014-2015, analizaranse os casos das materias onde a puntuación sexa inferior nun 1,0 á media da titulación para definir un programa de accións de mellora. 	
Acción AM2014-4 <i>"Taxa de Acumulación"</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fixéronse os cálculos deste indicador para cada unha das materias en todos os cursos académicos dende comezou a titulación (ano 2010). 	

En Santiago de Compostela, a 14 de xaneiro de 2016

Asdo.: G. Feijoo
Coordinador do Grao