



## ACTA DE LA REUNIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE GEOLOGÍA CELEBRADA EL 10 DE JUNIO DE 2016



A las 10:30 h del día 10 de junio de 2016, en segunda convocatoria se inicia, en el aula E de la Facultad de Geología, la reunión ordinaria de la Junta de la Facultad de Geología de la Universidad de Oviedo bajo la presidencia de la Sra. Decana D<sup>a</sup> Rosa Ana Menéndez Duarte y con la asistencia de las siguientes personas.

Alonso Rodríguez, Fco. Javier	Fuertes Fuente, M <sup>a</sup> Mercedes	Martínez Chacón, M <sup>a</sup> Luisa
Álvarez Lao, Diego Jaime	Gallastegui Suárez, Jorge	Menéndez Duarte, Rosa Ana
Bahamonde Rionda, Juan Ramón	Gallastegui Vega, Alba	Rodríguez Rey, Ángel
Calleja Escudero, Lope	García Sansegundo, Joaquín	Rubio Ordoñez, Álvaro
Castillo Campo, Yeray	Gómez Ruiz de Argandoña, Vicente	Sánchez de Posada, Luis Carlos
Cuesta Fernández, Andrés	Llana Fúnez, Sergio	Santamaría Gutiérrez, Arturo
Domínguez Cuesta, M <sup>a</sup> José	López Fernández, Carlos	Truyols Massoni, Montserrat
Farias Arquer, Pedro	Martínez Calvo, Álvaro	Valín Alberdi, M <sup>a</sup> Luz
Flor Rodríguez, Germán Santos		

Excusan su asistencia: Miguel Arbizu Senosiáin, Juan Luis Alonso Alonso, Montserrat Jiménez Sánchez, Carlos Aramburu Zabala-Higuera, Josep Poblet Esplugas y David Pedreira Rodríguez.

El orden del día es el siguiente:

- 1.- *Lectura y aprobación, si procede, del acta de la Junta anterior*
- 2.- *Informe de la Sra. Decana*
- 3.- *Plan docente 2016-17*
- 4.- *Informe de la comisión de calidad*
- 5.- *Renovación de la “Acreditación del Grado en Geología”*
- 6.- *Ruegos y preguntas*

### **1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la Junta anterior**

Se aprueba por asentimiento el acta de la reunión ordinaria de la Junta de la Facultad de Geología del día 25 de febrero de 2016.

### **2. Informe de la Sra. Decana**

La Sra. Decana informó sobre las siguientes cuestiones:

- El próximo curso 2017-18 un total de siete alumnos del grado disfrutarán de una beca Erasmus en los siguientes países: dos en Italia, 3 en la República Checa, uno en Finlandia y uno en Suecia. Dos alumnos realizarán su estancia durante un curso completo, mientras que los otros cinco lo harán durante un cuatrimestre.
- Este curso un total de once alumnos están realizando la asignatura de cuarto curso “Prácticas externas” en los siguientes destinos: CARBONAR, INDUROT, ORVANA, IGME, Ingenieros Asesores, INCAR (x2), MDP FLUORSPAR, IGN, MUJA y Museo de Geología del Dpto de Geología.
- A partir de la convocatoria de junio, todas las gestiones relacionadas con la asignatura “Trabajo Fin de Grado” del grado en Geología se realizarán a través de una aplicación online desarrollada por el servicio de innovación de la Universidad. Se accede desde la página web de la facultad. Esta aplicación está abierta tanto para alumnos, como para profesores, como para el personal de administración. En la convocatoria de mayo de la asignatura se leyeron



tres trabajos los días 16 y 17 de junio. La Sr. Decana informa de la necesidad de realizar cambios en el tribunal de la alumna Irene Gómez Celorio por disponer dos de los titulares y uno de los suplentes de permisos para esas fechas. Se propone como vocales titulares a los profesores Andrés Cuesta Fernández y Mercedes Fuertes Fuentes. Se aprueba por asentimiento la modificación.

- Se han analizado los resultados de la encuesta interna realizada a los alumnos del grado sobre catorce asignaturas del primer trimestre del curso 2015-16. El número medio de respuestas por curso es de: 40 (1º), 27 (2º), 21 (3º) y 5 (4º). El grado de satisfacción de los alumnos es bueno y se han detectado algunas duplicidades de contenidos entre asignaturas que ya han sido comentados con los profesores involucrados. En septiembre se realizarán las encuestas correspondientes al segundo cuatrimestre.
- El 15 de marzo la Sra. Decana asistió a una reunión con el Vicerrector de Estudiantes para tratar sobre las ofertas de plazas para el próximo curso. El Grado en Geología es uno de los que presentan un buen ajuste entre oferta y demanda de plazas, por lo que se decidió mantener la oferta de 40 plazas sin nota de acceso, ampliable a 50, para alumnos de nuevo ingreso.
- El 30 de mayo se impartieron a los alumnos de tercer curso del grado las charlas informativas sobre las asignaturas optativas de cuarto curso y el “Trabajo Fin de Grado” con la asistencia de 20-25 alumnos.
- El 31 de mayo se reunió la mesa de contratación que resolvió adjudicar la obra de ampliación del Museo del Departamento de Geología a la empresa IGUASTUR S.L. El presupuesto neto presentado por esta empresa es de 108.843,50 € frente a los 157.464,91 € de presupuesto base de licitación (una rebaja de aproximadamente el 30%). Las obras se iniciarán en 1 julio y durarán cuatro meses. El museo cierra el próximo lunes día 10 y es previsible que haya que ocupar parte de los espacios comunes del edificio con armarios y vitrinas de la exposición.
- El 15 de mayo tuvo lugar el GEOLODÍA 2016 con el título “las piedras de los monumentos de Oviedo”. En la actividad participaron unas 200 personas y la Sra. Decana quiere dar las gracias tanto a los organizadores: Francisco Javier Alonso, Luis Valdeón y Silvia Blanco como a todos los profesores que han colaborado desinteresadamente.
- Se han mantenido varias reuniones con el nuevo presidente del Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Asturias, D. Jose Antonio Sáenz de Santamaría. En éstas, se llegó al acuerdo de impartir en octubre charlas a los alumnos del grado y master sobre el colegio de geólogos y la actividad profesional de los geólogos. También se trato sobre la posibilidad de modificar el acuerdo marco Facultad-ICOG con el fin de favorecer la publicidad de eventos y trabajos relacionados con la facultad a través del convenio del ICOG con la agencia Europa Press. También se acordó apoyar al ICOG en las gestiones a llevar a cabo para traer a Oviedo la exposición del IGME sobre el mapa geológico de España.
- Se ha producido la renovación de los representantes de los decanos de las distintas ramas, en el Consejo Social de la Universidad.

▪ FACULTADES CIENCIAS	D. Tomás Emilio Díaz González D. José Manuel Fernández Colinas
▪ C SOCIALES Y JURÍDICAS ▪ FACULTAD DE COMERCIO, TURISMO Y CIENCIAS SOCIALES JOVELLANOS ▪ DPTO. CIENCIAS JURÍDICAS BÁSICAS	D <sup>a</sup> . Eugenia Suárez Serrano D. Jose María Roca
▪ INGENIERÍAS Y ARQUITECTURA	D. Francisco Blanco Álvarez
▪ CIENCIAS DE LA SALUD	D. Alfonso López Muñiz



- El 3 de junio se celebró el acto de graduación de los alumnos del grado y master con la asistencia del Sr. Rector.
- El Vicerrectorado de Campus, Informática e infraestructuras cofinanciará la adquisición de cuatro nuevos ordenadores dentro del “plan de renovación de ordenadores dedicados a actividad docente”. A la financiación del 45 % del precio de adquisición se dedicarán 1.280 € del capítulo IV del presupuesto de la facultad del presente año. Los nuevos ordenadores se ubicarán en las aulas de prácticas de ordenador, pasando los equipos liberados a alguno de los laboratorios docentes.
- Los días 27 al 29 de junio se celebrará un campus destinado a los seis alumnos mejor clasificados en la Olimpiada Geológica de Asturias. El campus lo organiza la profesora Silvia Blanco y en participarán profesores de la facultad.
- El profesor Joaquín García Sansegundo, que actualmente es el encargado de “Divulgación de la Investigación en Geología” del departamento, ha propuesto realizar un congreso dirigido a los alumnos de 3º y 4º de Grado y a los alumnos de Master previsiblemente el 30 de septiembre. La idea es invitar a participar a los investigadores del departamento que presenten algún trabajo en el “IX Congreso Geológico de España”, (Huelva 12 - 14 de septiembre).

### **3. Plan docente 2016-17**

Se presenta una propuesta de plan docente, aprobado previamente en la última reunión de la Junta de la Facultad de Geología (25 de febrero de 2016). La propuesta actual incluye las guías docentes de las asignaturas del grado para el curso 2016-17, una vez asignados los profesores de las diferentes asignaturas por parte de los departamentos involucrados. El plan que se somete a aprobación únicamente presenta unas mínimas modificaciones respecto del ya aprobado, consistentes en cambios de las aulas donde se realizarán algunos exámenes.

El Director del Departamento de Geología, profesor Carlos López, hace ver que la profesora del Grado Heather Stoll ha solicitado un año sabático para el próximo curso. Si la solicitud fuera aprobada por el Sr. Rector, habrá que hacer algunas modificaciones del plan docente y sería necesario volver a tramitarlo en el Departamento de Geología y someterlo a una nueva aprobación por parte de esta junta.

Se aprueba por asentimiento el plan docente para el curso 2016-17.

### **4. Informe de la comisión de calidad**

La comisión de calidad del centro se reunió el 14 de marzo de 2016 para aprobar el “Informe de seguimiento del título” del Grado en Geología correspondiente al curso 2014-15, que se encuentra en la documentación complementaria de esta reunión. En el informe se analizan y valoran entre otras cosas: diferentes tasas para valorar la calidad de la enseñanza (rendimiento, abandono, evaluación, etc), los datos de la encuesta general de enseñanza, la valoración de las prácticas externas y los programas de movilidad nacional e internacional, recursos humanos y materiales.

La Sr. Decana destaca que se ha hablado con los profesores de aquellas asignaturas que presentan una tasa de éxito por debajo del 50 por ciento. Preocupa especialmente el caso de la asignatura de matemáticas por su baja tasa de éxito. El profesor de la asignatura expuso el bajo nivel general de los alumnos en la materia. Una de las causas se puede ser la condensación de la materia debido al limitado número de créditos (6) que contrasta con la carga docente en el resto de grados impartidos en otras universidades que oscilan entre 8 y 12. Cabe destacar también que ha aumentado el número de respuestas a la encuesta general de enseñanza, situándose el grado de satisfacción de los estudiantes por encima de la media de los grados de ciencias de la universidad. En el informe se



señalan una serie de puntos fuerte y débiles de grado así como las propuestas de mejora, entre las que destacan: la revisión y homogeneización de las guías docentes, aspecto también propuesto por el panel de expertos de la ANECA en su última visita, incrementar la oferta de prácticas externas y profundizar en la coordinación en los contenidos de las asignaturas, para lo que se están analizando las encuestas realizadas a los alumnos, a los que se pide especialmente su colaboración para detectar posibles duplicidades en los contenidos entre asignaturas.

Se aprueba por asentimiento el “Informe de seguimiento del título” del Grado en Geología correspondiente al curso 2014-15.

## **5. Renovación de la “Acreditación del Grado en Geología**

En los últimos meses ha continuado el proceso de renovación de la acreditación del Grado en Geología. En primer lugar, se recibió un informe provisional de la ANECA en el que se recogen la necesidad de incluir en la memoria de verificación el criterio de transferencia de créditos para enseñanzas no universitarias, así como una serie de recomendaciones. La Comisión de calidad aprobó la redacción de un plan de mejoras atendiendo tales recomendaciones, tras el que la ANECA envió el informe final de evaluación para la renovación de la acreditación en términos favorables. Finalmente, el 28 de abril de 2016 el Consejo de Universidades renovó la acreditación del título universitario oficial de “Graduado o Graduada en Geología por la Universidad de Oviedo”, una vez analizado el informe favorable emitido por la ANECA.

El plan de mejores incluye los siguientes apartados

- Incluir una referencia al reconocimiento de créditos de títulos superiores no universitarios.
- Homogeneizar las guías docentes, tarea que el equipo decanal se propone llevar a cabo revisando las guías y elaborando una guía con instrucciones.
- Atendiendo a los comentarios de los alumnos del grado y egresados, se pretende incrementar en el grado el uso de programas informáticos de gran utilización en el ámbito profesional, tipo: GIS, CAD y modelización. Desde el decanato se fomentará el uso de estos programas en distintas asignaturas y se intentará poner en marcha una asignatura optativa de cuarto curso, eminentemente práctica, sobre el uso de SIG aplicado a todo tipo de temáticas geológicas. La asignatura deberá constar de un módulo teórico corto y prácticas que se puedan proponer desde las distintas áreas.
- Mejorar la información sobre la asignatura “Trabajo Fin de Grado”

El profesor Sergio Llana indica, que en la asignatura optativa de cuarto grado “Teledetección y yacimientos minerales” se dedica una parte al uso del SIG. El profesor Lope Calleja indica que ya existe un exceso de asignaturas optativas y por lo tanto se podría hacer como una asignatura extracurricular. La Sra. Decana expone que se estudiarán las distintas posibilidades antes de tomar una decisión.

## **6. Ruegos y preguntas**

El profesor Lope Calleja hace ver que todavía no se pueden descargar las actas de la inminente convocatoria de exámenes de junio ya que aún hay actas de la convocatoria anterior pendientes de cierre. La Sra. Decana responde que aún no se ha cumplido el plazo de cierre, pero anima a los profesores a hacerlo lo antes posible.

El profesor Andrés Cuesta reitera su queja, ya puesta en evidencia en otras reuniones, de que no se cuelguen las notas de las asignaturas en un lugar público, que permita conocer la marcha de los alumnos en otras asignaturas. La Sra. Decana indica que efectivamente no es obligatorio hacerlo y por lo tanto no se puede obligar a nadie a hacerlo.



Para finalizar, la Sra. Decana agradece públicamente a los profesores que este año se jubilan: Lope Calleja Escudero, Mari Luz Valín, María Luisa Martínez Chacón y Luis Carlos Sánchez de Posada su gran trabajo y dedicación durante tantos años a la docencia y la gestión.

Sin más asuntos que tratar, se cierra la sesión a las 11:35 horas del día 10 de junio de 2016.

EL SECRETARIO

V° B° LA DECANA

Fdo. Jorge Gallastegui Suárez

Fdo. Rosa Ana Menéndez Duarte