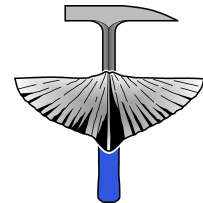




**FACULTAD DE GEOLOGÍA**  
**UNIVERSIDAD DE OVIEDO**



**DOCUMENTACIÓN COMPLEMENTARIA DE LA REUNIÓN  
ORDINARIA DE LA JUNTA DE FACULTAD DE GEOLOGÍA**

**11 de Diciembre de 2015**

**1.- ACTA JUNTA ANTERIOR**  
**28-10-2015**



## ACTA PROVISIONAL DE LA REUNIÓN ORDINARIA DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE GEOLOGÍA CELEBRADA EL 28 DE OCTUBRE DE 2015



A las 12:00 h del día 28 de octubre de 2015, 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:

Aller Manrique, Jesús A.	Gallastegui Suárez, Jorge	Martínez Calvo, Álvaro
Aramburu Zabala-Higuera, Carlos	Gallastegui Vega, Alba	Menéndez Duarte, Rosa Ana
Bahamonde Rionda, Juan Ramón	García Sansegundo, Joaquín	Poblet Esplugas, Josep
Calleja Escudero, Lope	Gómez Ruiz de Argandoña, Vicente	Rodríguez Rey, Ángel
Domínguez Cuesta, M <sup>a</sup> José	Jiménez Sánchez, Montserrat	Sanz López, Javier
Fariás Arquer, Pedro	Llana Fúnez, Sergio	Valín Alberdi, M <sup>a</sup> Luz
Fernández Rodríguez, Fco. José	López Fernández, Carlos	

Excusan su asistencia: Juan Luis Alonso Alonso, Juan Pablo Alonso Peláez, Pedro Álvarez Lloret, Josefina Díez Viñuela, Agustín Fernández Suárez, Cándida Freije Suárez, M<sup>a</sup> Luisa Martínez Chacón, Luis Carlos Sánchez de Posada, Arturo Santamaría Gutiérrez y Montserrat Truyols Massoní

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.- *Convocatoria elecciones a representantes de alumnos*
- 4.- *Trabajo Fin de Grado*
- 5.- *Ruegos y preguntas*

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

Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la "Reunión ordinaria de la Junta de Facultad del 4 de junio de 2015".

### 2. Informe de la Sra. Decana

La Sra. Decana informó sobre las siguientes cuestiones:

- Se han producido 51 nuevas matriculas de alumnos en el primer curso del grado. Se han registrado 12 abandonos de alumnos del grado (10 por no cumplir la normativa de permanencia) y 6 de la licenciatura. A los nuevos alumnos del grado se les ha realizado una encuesta que arroja los siguientes resultados: 22 lo escogieron como primera opción, casi todos cursaron la asignatura "ciencias de la Tierra y del medioambiente" y bastantes "biología-geología", 12 recibieron charlas geológicas en el instituto, 8 la escogieron por vocación, 3 por su interés en la paleontología, 3 porque es de ciencias y finalmente, la parte que más les gusta de la geología es la paleontología seguida de la cristalografía/mineralogía.
- Se ha producido un aumento de dos grupos en ocho asignaturas de primero (los profesores de las asignaturas "geología principios básicos" y "biología" renunciaron al incremento de grupos) y un grupo en dos de tercero.
- Dos asignaturas optativas de cuarto curso ("conducta mineral" y "geología de la Península Ibérica) fueron desactivadas por no alcanzar el número mínimo de alumnos, mientras que otras dos se mantienen únicamente por tener matrículas de alumnos erasmus que actualmente se encuentran cursando estudios en el extranjero.



- Se han recibido los resultados de la “Encuesta general de la enseñanza” del curso pasado, que se han remitido a los profesores responsables de las asignaturas. La valoración general de los alumnos está en torno al 7,5, por encima de la media del resto de grados de ciencias y el general de la Universidad, mientras que la valoración de los profesores se sitúa en la media de la Universidad. La tasa de respuesta a estas encuestas sigue siendo muy baja, por lo que hay que pensar medidas que se pueden implementar para aumentarla.
- La comisión de docencia resolvió otorgar el “Premio extraordinario de fin de Grado” del curso pasado al alumno D. Manuel de Paz Álvarez. El “Premio extraordinario de Licenciatura” quedó desierto, ya que ninguno de los alumnos alcanzó la nota mínima exigida de 2.
- Se han establecido nuevos convenios con las siguientes empresas u organismos para la realización de la asignatura optativa de cuarto “prácticas externas”: IGME, Ingenieros Asesores, INCAR, Minas de Oravalle (filial asturiana de la multinacional minera Orvana); se mantiene la oferta de realización en: GEA, IGN, Fluorspar (Minersa) y el museo del departamento de geología; mientras que no ha sido posible contactar por ahora con la empresa CARBONAR. Se han matriculado en la asignatura 13 alumnos y el número de plazas ofertadas se ha limitado a 10 en función del expediente académico.
- Tres alumnos del grado cursan o cursarán estudios en centros extranjeros dentro del marco de las becas Erasmus este curso. Dos alumnas desarrollan su estancia de curso completo en Portugal y uno lo hará en Suecia, durante el segundo semestre.
- La visita del panel de expertos encargados de renovar la acreditación del grado, junto con los de Física y Matemáticas, tendrá lugar los días 17 y 18 de diciembre.
- Varios profesores del Departamento de Geología han colaborado o colaborarán en tres iniciativas de divulgación organizadas por la universidad: el 19 de septiembre se llevó a cabo la “V noche lunática de la Universidad de Oviedo” con una participación cercana a 700 personas, el 25 de septiembre tuvo lugar la “Noche de los investigadores” donde se organizó el taller “La luz de los cristales” y del 16 al 23 de noviembre tendrá lugar la “Semana de la ciencia”, en la que se organizarán tres talleres, la visita al museo de geología (casi 800 peticiones de asistencia) y se impartirán charlas en centros educativos de la región.
- Se ha puesto en marcha la “3ª Olimpiada Asturiana de Geología”, que tendrá lugar el 26 de febrero de 2016.
- Este año se han ofertado un total de 19 charlas para ser impartidas en los centros educativos del Principado.
- Próximamente se fallará el “XIII concurso de fotografía geológica para estudiantes” cuyos premios serán entregados coincidiendo con la celebración de la festividad de San Alberto Magno en la facultad.
- Con motivo de la celebración de la festividad de San Alberto Magno 2015, se ha programado un ciclo de tres conferencias en la facultad, a realizar a lo largo de los meses de noviembre y diciembre.
- En el capítulo de obras y mejoras: i) continúa a buen ritmo la reparación del techo del aulario, se espera que la misma concluya a finales de noviembre o primeros de diciembre, ii) se ha instalado un nuevo interfono para el acceso al aparcamiento de la facultad, iii) se han recibido los cuatro nuevos ordenadores destinados a docencia, cofinanciados con el vicerrectorado y el departamento de Geología y iv) por último, se han mejorado la tarima y el cañón del aula E gracias a la ayuda económica del Departamento de Geología.
- Se ha registrado la jubilación de D<sup>a</sup>. Dolores Sierra Rubio (personal de administración del centro), su plaza será ocupada temporalmente por D<sup>a</sup>. Marta Fernández García.



La Sra. Decana concluye dando la bienvenida a la nueva profesora del área de estratigrafía y sedimentología, D<sup>a</sup> Emma Quijada Van den Berghe y la enhorabuena a la profesora D<sup>a</sup> Montserrat Jiménez Sánchez por su reciente acreditación como catedrática.

El Profesor Lope Calleja pide la palabra y muestra su disconformidad con la renuncia a aumentar el número de grupos de las asignaturas de primero, lo que puede ir en detrimento de la docencia. El profesor Carlos Aramburu, responsable de la asignatura “geología”, explica que la renuncia se debió a motivos de organización docente y a que la asignatura ya estaba en marcha en el momento de solicitar el incremento de los grupos.

### **3. Convocatoria elecciones a representantes de alumnos**

La Sra. Decana comunica, como es preceptivo, que con fecha del día actual se convocan elecciones para la elección de representantes de alumnos en la Junta de la Facultad de Geología. El número de representantes a elegir es de 25. El proceso culminará con la jornada de votación el 1 de diciembre. Si el número de candidatos fuera menor o igual que 25, el proceso electoral terminaría el día 19 de noviembre con la proclamación como miembros de la junta de todos los candidatos presentados.

### **4. Trabajo Fin de Grado**

La Sr. Decana informa que ya se han asignado los temas de trabajo y tutores de la asignatura “Trabajo fin de Grado” (TFG) para el curso 2015-16. Se ofertaron más de 40 temas y de los 23 alumnos matriculados, 8 correspondían alumnos que el curso precedente no llegaron a defender su TFG. Estos alumnos tienen derecho a mantener el tema y tutor durante dos años consecutivos, si bien uno de ellos solicitó el cambio.

La Sra. Decana informa de la reunión mantenida el 23 de septiembre sobre el tema de los TFG, a la que fueron convocados todos los profesores del Departamento de Geología. En ella se alcanzaron los siguientes acuerdos tras un prolongado debate:

- i. No modificar el sistema actual de nombramiento de tribunales. El equipo decanal asignará los tribunales manteniendo los criterios de: presencia de un miembro del equipo decanal que actuará como presidente y asignación de los otros dos miembros con un criterio de relación con el tema del trabajo (aunque los tres miembros no pueden ser del mismo área). La Junta de Facultad está de acuerdo en que la propuesta de tribunales sea valorada y aprobada por los miembros de la comisión de docencia del centro.
- ii. Comunicar con la suficiente antelación la composición de los tribunales y las fechas de las defensas de los TFG de las diferentes convocatorias. A este respecto la Sra. Decana informa que este curso se asignarán los tribunales antes del 1 de diciembre y las fechas de lectura serán flexibles para los trabajos a defender en la primera convocatoria del curso, los días 15 al 17 de junio para los de la segunda y del 18 al 20 de julio para los de la tercera y última. Por último se recuerda que en todos los casos el trabajo debe ser entregado como máximo diez días antes de la defensa, junto con el informe del tutor.
- iii. Modificar los porcentajes de las notas correspondientes al tutor y a los miembros del tribunal evaluador. Se entendió que no es razonable que la actual distribución (20% nota del tutor, 60% de valoración de la memoria y 20 % de valoración por los miembros del tribunal de la defensa del trabajo) se traduzca en que la nota individual de cada uno de los tres miembros del tribunal es superior a la del tutor de trabajo. Se propone pasar del 20-60-20 actual, a una ponderación de 30-60-30, que aumenta el peso de la nota del tutor y a la vez da más valor a la exposición y defensa del trabajo por parte del alumno.



Esta última propuesta requiere ser votada en la presente reunión, pues supone una modificación de la guía docente de la asignatura, aprobada en una reunión previa. Se aprueba por asentimiento la modificación, que será efectiva para el presente curso 2015-16, una vez incluida en la guía docente.

Se abre un turno de intervenciones en el que el Profesor Pedro Farias se muestra crítico con el desarrollo global de la asignatura. Varios profesores ponen en cuestión aspectos de la asignatura como: la imposibilidad de realizar trabajos enteramente bibliográficos, la excesiva carga de investigación de algunos trabajos o el sobredimensionamiento de los mismos. El profesor Juan Ramón Bahamonde defiende que es difícil separar en este caso lo que es el trabajo y la investigación y que no se puede encorsetar el trabajo del alumno si éste demanda una mayor labor investigadora.

## **5. Ruegos y preguntas**

No hubo ningún ruego ni pregunta.

Sin más asuntos que tratar, se cierra la sesión a las 13:30 horas del día 28 de octubre de 2015.

EL SECRETARIO

V° B° LA DECANA

Fdo. Jorge Gallastegui Suárez

Fdo. Rosa Ana Menéndez Duarte

## 2.- OPTATIVAS 2015-16

## HORARIOS OPTATIVAS – GEOLOGIA CURSO 2015-16 – 2º CUATRIMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	
9 – 10	Petrogénesis Lab 7º - Orden. Marina Aula H	Petrogénesis Lab 7º - Orden. Marina Aula H	Petrogénesis Lab 7º - Orden. Marina Aula H	Técnicas Estructurales en Geología del Subsuelo Lab 2ºI-post	
10 – 11	Cuaternario Lab Paleo 3º Mec. Suelos Aula H	Cuaternario Lab Paleo 3º Mec. Suelos Aula H	Cuaternario Lab Paleo 3º Mec. Suelos Aula H		
11 – 12	Micropaleo Lab Paleo 3º Petro. Aplicada Aula H	Micropaleo Lab Paleo 3º Petro. Aplicada Aula H	Micropaleo Lab Paleo 3º Petro. Aplicada Aula H	Teledetección y Yacimientos Minerales Lab 7º-Orden.	
12 – 13	Técnicas Estructurales en Geología del Subsuelo Lab 2ºI-post	Técnicas Estructurales en Geología del Subsuelo Lab 2ºI-post	Teledetección y Yacimientos Minerales Lab 7º-Orden.		
13 – 14			Petro. Aplicada Lab 3ºIzq		
14 – 15					
15 – 16					
16 – 17	Marina – Aula H	Micropaleo Lab Paleo 3º	Cuaternario – Lab Paleo 3º	Mecánica de Suelos Lab 3º Izq	Petrogénesis Microscopios 4º
17 – 18					
18 - 19					





# GRADO EN GEOLOGÍA

## CALENDARIO SALIDAS CAMPO - CURSO 2015-16

### CUARTO CURSO - OPTATIVAS

#### Yacimientos minerales

Campamento: 17 al 22 de abril

#### Petrogénesis

Campamento: 3 al 6 de mayo

#### El Cuaternario

Salidas cortas: 29 abril

#### Geología marina

Salidas cortas: 8, 21, **26** y 28 abril

#### Mecánica de suelos

Salida corta: 5 febrero

#### Micropaleontología

Salidas cortas: 1 y 27 abril

#### Petrología aplicada

Salidas cortas: 9, 27 y 29 abril

#### Técnicas estructurales en geología del subsuelo

Salidas cortas: 15 y **26** abril