

**INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA**  
**REUNIÓN DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE**  
**GEOLOGÍA**

**15 OCTUBRE 2020**

## **ACTAS PREVIAS**



A las 12:30 horas del día 3 de diciembre de 2019, 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 del Sr. Decano D. Juan Ramón Bahamonde Rionda y con la asistencia de las siguientes personas:

Álvarez Laó, Diego Jaime	Fernández González, Luis Pedro	Merino Tomé, Óscar
Bahamonde Rionda, Juan Ramón	Fernández Rodríguez, Fco. José	Milán Medrano, Henar
Bulnes Cudeiro, Maite	Flor Blanco, Germán	Navarro Ramón, Marcos
Carballido Ferreira, Uxía	García Moreno, Olga	Pardo Rivera, Noa
Conde Cid, Jacobo	García Sansegundo, Joaquín	Pedreira Rodriguez, David
Dominguez Cuesta, M <sup>a</sup> José	García Zuazua, Iván	Quijada Van Den Berghe, Isabel
Fanjul Carbajal, Illán	Lueje Pérez, Alán	Emma
Farias Arquer, Pedro	Matos Carabelos, Alejandro	Rodríguez López, Diego
Feito Fernández, Pelayo	Menéndez Duarte, Rosa Ana	

Excusan su asistencia: Sergio Llana, Josep Poblet, Montserrat Jiménez, Monserrat Truyols, Juan Luis Alonso, Nilo Bobillo, Gabriela Fernández Viejo y Jorge Gallastegui.

El orden del día es el siguiente:

1. *Lectura y aprobación, si procede, de Actas previas*
2. *Constitución de la Junta de Facultad*
3. *Informe del decano*
4. *Plan docente 2019-20: horario, calendarios de exámenes y salidas de campo de las asignaturas optativas del Grado en Geología*
5. *Propuesta de Tribunales de TFG para el curso 2019-20*
6. *Renovación de las comisiones de la Junta de Facultad*
7. *Lectura y aprobación si procede de la solicitud presentada por los profesores del Área de Estratigrafía para recuperar la ofertar de la asignatura optativa 'Geología de la Península Ibérica' en el Grado en Geología*
8. *Ruegos y preguntas*

#### **Lectura y aprobación, si procede, de Actas previas**

El acta del día 6 de junio de 2019 es aprobada por asentimiento.

#### **Constitución de la Junta de Facultad**

Se constituye la Junta de Facultad para el curso 2019-2020. Dado que se han celebrado elecciones a representantes de estudiantes, PDI no permanente y PAS, se da la bienvenida a los nuevos miembros electos que son: 13 estudiantes (el número máximo posible es de 15), 7 PDI no permanente (el número máximo posible es de 7) y 2 PAS (el número máximo posible es de 2). El número de miembros natos de la Junta para este curso es de 36. El número total de miembros es de 49.

#### **Informe del decano**

Se da la enhorabuena a los nuevos catedráticos (Celia Marcos, Josep Poblet y Jorge Marquínez), y a los nuevos profesores titulares (Olga García Moreno y David Pedreira Rodríguez).

También se felicita al nuevo coordinador del Máster Luis Pedro Fernández que sustituye a Mercedes Fuertes después de 4 años en el cargo, al que desea, en nombre del equipo decanal, que realice la gestión en las mejores condiciones y le ofrece todo el apoyo y la colaboración.

Se agradece y se da la enhorabuena por el éxito obtenido a Susana Fernández y a Luis Rodríguez Terente por las conferencias impartidas en la edición de 2019 de la Noche Lunática.



Respecto a la matrícula de estudiantes de primer curso del Grado en Geología, el número de estudiantes de nueva matrícula es de 36, frente a los 24 del curso pasado. El Decano resalta que 10 de ellos son de otras Comunidades Autónomas, casi el 30%, y se considera un buen dato. Las 31 encuestas realizadas en la Jornada de Acogida del 11 de septiembre revelan que 19 de ellos eligieron Geología como primera opción, 10 como segunda y solo 3 como tercera o posteriores; que 3 estudiantes (~10%) recibieron charlas de Geología en el Instituto; y que 13 han cursado Geología de 2º de bachiller. A la pregunta *¿Qué especialidad de la Geología te gusta más?* La respuesta mayoritaria ha sido Paleontología. La nota media de acceso de los estudiantes de nueva matrícula es de 7, algo más alta que en cursos anteriores. En el máster hay 16 estudiantes de nueva matrícula (más una estudiante de Italia que cursará en Oviedo el primer semestre).

En el Acto Académico de San Alberto Magno, celebrado en la Facultad de Geología el 14 de noviembre, el profesor invitado Dr. José Miguel Azañón Hernández (Catedrático de la Universidad de Granada) impartió la conferencia *‘Las Béticas, un orógeno deconstruido. ¿Qué empuja a Sierra Nevada a mantenerse por encima de los 3000 m?’*. En este acto también se ha entregado el Premio a la Divulgación de la Geología (1ª edición), promovido por la Sociedad Geológica Asturiana (SOGEAS), a D. Manuel Gutiérrez Claverol; y los premios correspondientes a la XVII edición del Certamen de Fotografía Geológica para Estudiantes: 1º premio a Manuel de Paz por *‘Valporquero sigue su rumbo’* y 2º premio a Sergio Rodríguez Piniella por *‘Sed’*.

En el Acto Académico de Santa Catalina, celebrado el 25 de noviembre, se han entregado los Premios Fin de Grado al mejor expediente académico del curso 2018-2019. En el Grado en Geología el premio está patrocinado por el ICOG de Asturias y ha sido concedido a doña Laura García Ramos.

Respecto a la Comisión para la modificación del Plan de Estudios (PE) del Grado en Geología, el decano informa de que ha sido constituida el 4 de octubre y reunida por 2ª vez el 7 de noviembre. El trabajo realizado hasta ahora por esta comisión se ha centrado en: a) las características del PE en vigor en comparación con otros PE. b) valoración de debilidades y fortalezas del mismo para ver qué modificaciones realizar c) que rasgos se quiere que tenga el nuevo Plan de Estudios.

Después de pronunciarse Áreas y alumnos, se constata que hay puntos de vista similares, divergencias y falta de concreción en diversos aspectos. Aunque de momento no se ha entrado a discutir propuestas concretas. Las reuniones continuarán en breve y las Áreas recibirán información a través de sus representantes.

El decano informa de que se están realizando gestiones encaminadas a la Modificación en el factor de ponderación de la Geología en la nota de acceso a la universidad. En concreto para modificar el 0.1 actual a 0.2 para la EBAU de la asignatura Geología de 2º de bachillerato en aquellas titulaciones con contenidos geológicos: 5 Grados en Mieres y 1 Grado en Oviedo (Ingeniería de Minas). Se ha enviado una carta a los directores de ambos centros el 6 de nov. El día 21 de noviembre se recibió contestación de Marcos Barrio (subdirector Mieres) manifestando su acuerdo con el equipo decanal y acceder al cambio. De la Dirección de la Escuela de Ingeniería de Minas, Energía y Materiales de Oviedo no se ha recibido contestación oficial alguna, si bien en charla informal el actual Director informó al Decano que no creía que la petición fuera atendida.

Se felicita al decano por estas gestiones y por la respuesta obtenida desde la Escuela de Mieres y se abre un corto debate en el que se plantea: a) ¿cómo se explica que un Grado en Ingeniería de Tecnologías Mineras no considere la Geología como una de las asignaturas importantes para la formación de sus estudiantes?, considerando que si realmente no están de acuerdo con una ponderación de 0,2 deberían de dar alguna explicación y 2) si no hay acuerdo en las ponderaciones entre las escuelas de Oviedo y Mieres para grados prácticamente iguales ¿cómo se justificaría esto desde la Universidad y cuál debería de ser la implicación y criterio del Vicerrectorado de Estudiantes?.

También al hilo de este debate el profesor Pedro Farias 1) resalta la importancia de la presencia de los miembros del Departamento de Geología en los IES, no solamente para captar alumnos, sino también para despertar interés, motivar y ayudar a los profesores de ‘Ciencias Naturales’, en su mayoría biólogos y 2) solicita que inicien gestiones para conseguir que los estudios de Geología ponderen en las



titulaciones de Turismo que se imparten en la Universidad de Oviedo. El decano se compromete a realizar las gestiones oportunas para conseguirlo.

Se hace un resumen de la ejecución del presupuesto del año 2019, de un total de 15.779€ (11.779 € en cap. II y 4.000 € en cap.VI). Además de los gastos habituales, se destaca la mejora realizada en los ordenadores del profesor en las aulas, la compra de 15 'tablets' para uso docente, la renovación del cañón y pantalla de ordenador del laboratorio de microscopía de luz reflejada (4ª planta), la renovación del ordenador del aula de micropaleontología (3ª planta), la compra de un micrófono nuevo que completa los existentes del aula A y la sustitución de dos ordenadores en la Secretaría de la Facultad.

El presupuesto de 2020 será similar, siendo la novedad más importante que incluye un capítulo IV, en relación a las ayudas a estudiantes (Grado y Máster) para las salidas de campo, hasta ahora gestionadas por el Vicerrectorado de Estudiantes y financiadas conjuntamente (Vicerrectorado 1.000 €, Dep. Geología 750 € y Facultad 750€). Las cuantías económicas se mantienen, con un total de 2500€ anuales, pero la gestión pasará a ser realizada por la Secretaría de la Facultad. En relación con este tema se informa de que este año solo se presentaron gastos debidamente justificados por un importe inferior a 400€, por lo que se perdió parte de la ayuda. Se recuerda a los estudiantes que es necesario solicitar las ayudas en tiempo y forma para recibir las ayudas. Los estudiantes solicitan que se informe lo antes posible de los requisitos de la convocatoria.

En relación con temas de divulgación de la Geología se informa de:

- Hay más de 50 charlas programadas en IES para este curso 2019-20
- La profesora Silvia Blanco, responsable de la Olimpiada Geológica en Asturias, ya se ha puesto en contacto con el equipo decanal de la Facultad y está comenzando a preparar la edición de 2020. El decano agradece esta iniciativa.
- El profesor Joaquín García Sansegundo se ha ofrecido a organizar el Geolodía2020 en Asturias y propone una actividad en el Concejo de Teverga. El decano agradece esta iniciativa.
- Ya está disponible el Video de Promoción de los estudios de Grado y Máster en web Facultad y Departamento. Este vídeo ha sido realizado por el Servicio de Audiovisuales de la Universidad de Oviedo, siguiendo el formato de los vídeos de las facultades de Química, Profesorado. Dada su excesiva duración (4 min.) se ha solicitado una versión más corta y con otro formato-guion. Actualmente se está redactando el guion y se pedirá colaboración a estudiantes de reciente graduación y a algún profesor.

El decano informa que próximamente darán comienzo las obras en la fachada del Edificio Departamental de la Facultad, y con ello se prevé eliminar los andamios que orlan el edificio (tanto los del aparcamiento como los de la calle Cuatro Rosas), utilizar el aparcamiento en su totalidad, y abrir el paso peatonal a través del mismo. Según han informado responsables del Vicerrectorado de Recursos Materiales y Tecnológicos, se trata de una obra de unos 50.000€ que supone la reposición de la pieza caída, mejora del peto de cubierta (añadiendo juntas de dilatación ahora inexistente) e instalación de piezas metálicas (aleación de zinc), a modo de albardilla, cubriéndolo. Se pide paciencia ante los posibles inconvenientes que puedan producir estas obras.

También se informa de la baja por enfermedad del profesor de matemáticas Nilo Bobillo Ares que está siendo sustituido por la profesora Esperanza García Gonzalo.

Por último, el decano informa de los múltiples, y parece que imprevisibles, cambios en el personal de Secretaría de la Facultad, pero que en ningún caso suponen desatender la labor administrativa que esta Unidad realiza.

Retomando el tema de las *tablets* adquiridas para docencia, se ha realizado una experiencia piloto en una salida de campo de Geología Aplicada a la Ingeniería, siendo la experiencia satisfactoria, tanto para alumnos como para profesores. Próximamente se elaborarán unas 'Normas de uso', y las *tablets* quedarán a disposición (en la Secretaría de la Facultad) de todos los profesores que consideren oportuno su uso para docencia.



### **Plan docente 2019-20: horario, calendarios de exámenes y salidas de campo de las asignaturas optativas del Grado en Geología**

Se presentan los horarios de las asignaturas optativas para el actual curso 2019-20 (horarios de clases, fechas de salidas de campo y fechas de exámenes). Estos horarios ya han sido aprobados por la Comisión de Docencia en reunión del día 11 de noviembre. Sobre los horarios aprobados en esta Comisión, los alumnos han solicitado algunos cambios menores que han sido atendidos, tras consulta con los profesores implicados. Se acuerda aprobar estos cambios y los horarios propuestos.

### **Propuesta de Tribunales de TFG para el curso 2019-20**

Se presenta la propuesta de tribunales para los Trabajos Fin de Grado inscritos en el presente curso. Estos tribunales también han sido aprobados por la Comisión de Docencia en la reunión del día 11 de noviembre y ahora son aprobados por la Junta de Facultad.

### **Renovación de las comisiones de la Junta de Facultad**

Se presenta la propuesta de composición de todas las Comisiones dependientes de la Facultad para el curso 2019-2020. En dichas comisiones los cambios afectan a los representantes de alumnos, tras las recientes elecciones, y a algún Área. También hay cambios en la composición de la Comisión Académica del Máster, al haber cambiado el coordinador del mismo.

En la propuesta presentada, el coordinador del Máster advierte de un error en los representantes de alumnos del máster en algunas comisiones. Lo correcto es: Javier García Mira en la Comisión Académica del Máster y Gabriel García Davia en la Comisión de Calidad de la Facultad. Se toma nota para subsanar el error y la propuesta es aprobada.

### **Lectura y aprobación si procede de la solicitud presentada por los profesores del Área de Estratigrafía para recuperar la ofertar de la asignatura optativa 'Geología de la Península Ibérica' en el Grado en Geología.**

Entre la información complementaria de la reunión se incluye esta carta y el decano comenta el escrito, como miembro del Área de Estratigrafía, y abre un turno de intervenciones antes de solicitar la aprobación de la Junta para iniciar el proceso. El profesor Pedro Farias considera que no es un momento adecuado para promover esa iniciativa, ya que se está diseñando un nuevo plan de estudios y también manifiesta que no le parece una asignatura a impartir por un área concreta, ya que incluye aspectos geológicos diversos: petrográficos, estructurales, estratigráficos, paleontológicos, etc. Cree que debería de ser una asignatura compartida y que podría incluir un campamento pluridisciplinar y por todo ello se muestra en desacuerdo con solicitar la recuperación de la asignatura. Oscar Merino indica que la idea de recuperar la asignatura es antigua en el Área de Estratigrafía y previa al inicio del proceso de cambio del Plan de Estudios. El decano considera que en un nuevo plan, si se incluye esta asignatura, sí podría ser una asignatura transversal. Hay varias intervenciones en relación a si la asignatura en discusión debe de estar adscrita o no al Área de Estratigrafía. En relación con el nuevo plan de estudios, Pedro Farias resalta la importancia de que se diseñe sin 'herencias' impuestas por el plan de estudios vigente; y pide que conste en acta que si la activación de la asignatura está pensada para traspasarla como tal a un nuevo Grado el votará en contra de solicitar esta activación. La profesora M<sup>a</sup> Jose Domínguez hace varios comentarios a la carta presentada: 1) en ella se dice que *'uno de los motivos por los que esta asignatura dejó de contar entre las preferencias de los estudiantes es el alto grado de exigencia y dedicación que requería para ser superada en comparación con otras asignaturas optativas ofertadas en el Grado'* y pregunta en base a que datos objetivos se realiza esta afirmación, y si existe alguna encuesta oficial u otra información que la avale, reconociendo el decano que no existe esta "información oficial" que es simplemente una observación y que puede ser subjetiva; 2) también se plantea si la solicitud por parte de los alumnos (aun en el supuesto de poder ser 'medida' de forma correcta) es un criterio suficiente para recuperar una asignatura; 3) ¿se solicita reeditar o rediseñar la asignatura? considera que no queda claro en el escrito. La profesora María Teresa Bulnes manifiesta que está de acuerdo con el punto 1) expuesto por M<sup>a</sup> Jose Domínguez y también en líneas generales con lo dicho por Pedro Farias. Pedro Farias también dice no estar de acuerdo con los argumentos del tipo *'a los alumnos les*



*gusta ...', 'es muy exigente ...'* y Joaquín García Sansegundo también expresa su acuerdo con lo expuesto por los anteriores intervinientes, y sobre todo con el carácter transversal de la asignatura.

Luis Pedro Fernández reconoce que tal vez el escrito es equívoco en algunos aspectos o afirmaciones y Óscar Merino opina que, oídas las opiniones expresadas por algunos miembros de la Junta, la carta deberá ser retirada y no someterla a su aprobación, y en su caso, modificada evitando aquellas expresiones criticadas en la reunión. El decano muestra su acuerdo con lo dicho por Óscar Merino y con ello se cierra este punto del orden del día.

#### **Ruegos y preguntas.**

Olga García Moreno indica un par de errores en la presentación que son anotados y también habla de la necesidad de coordinación entre profesores de diferentes asignaturas del Grado, tanto en el actual como del nuevo Grado que se está diseñando, y solicita al decanato que se promueva esta coordinación, al menos entre asignaturas de un mismo curso. El decano se compromete a proponer a los profesores responsables de las asignaturas la participación en reuniones de coordinación a las que también asistirá un miembro del equipo decanal. La temporalidad de estas reuniones podría ser el inicio de cada semestre y al final del curso académico. El profesor Pedro Farias manifiesta su acuerdo con esta propuesta.

El profesor Óscar Merino solicita que el plazo para cumplimentar la EGE se amplíe hasta que finalice el periodo de evaluación y que se publicite adecuadamente y con tiempo las ayudas para campamentos.

Para finalizar, el profesor Pedro Farias comenta un par de aspectos: 1) el papel de divulgación de las charlas impartidas en los IES y también, y tal vez más importante, su utilidad para contactar con los profesores, muy frecuentemente biólogos, fomentando entre ellos el interés por la Geología; y 2) la utilidad de los vídeos promocionales de los estudios de Geología entre estudiantes de otras Comunidades Autónomas.

Sin más asuntos que tratar, se cierra la sesión a las 14:15 horas del día 3 de diciembre de 2019, firmando esta acta de la que yo, como Secretaria de la Facultad de Geología, doy fe.

LA SECRETARIA

Vº Bº EL DECANO

Fdo. Rosa Ana Menéndez Duarte

Fdo. Juan Ramón Rionda Bahamonde



**ACTA PROVISIONAL DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA  
ASINCRÓNICA DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE GEOLOGÍA  
CELEBRADA ENTRE EL 18 y 20 DE MAYO DE 2020**



Con el fin de revisar y aprobar, si procede, varios documentos, con fecha 18 de mayo de 2020 se envió un email a los miembros de la Junta de la Facultad de Geología. En dicho email se adjuntaron los documentos a aprobar y se solicitó la revisión de los mismos por parte de los miembros de la Junta. La fecha límite para enviar posibles correcciones o dudas se fijó en el miércoles 20 de mayo a las 12:00 horas.

Los documentos para los que se solicitó aprobación fueron:

- Informe de seguimiento del Título: Grado en Geología, curso 2018-19
- Informe de seguimiento del Título: Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica, curso 2018-19
- Plan Docente 2020-21 (horarios y calendarios) del Grado en Geología
- Plan Docente 2020-21 (horarios y calendarios) del Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica

Todos estos documentos ya habían sido revisados y aprobados en las comisiones correspondientes:

- El Informe de seguimiento del Título del Grado en Geología, curso 2018-19, y el Informe de Seguimiento del Título del Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica, curso 2018-19, fueron aprobados por la Comisión de Calidad de la Facultad de Geología el día 12 de febrero de 2020.
- El Plan Docente 2020-21 (horarios y calendarios) del Grado en Geología fue aprobado por la Comisión de Docencia de la Facultad de Geología el día 14 de abril de 2020.
- Plan Docente 2020-21 (horarios y calendarios) del Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica fue aprobado por la Comisión Académica del Máster el día 13 de abril de 2020.

En el envío del correo a los miembros de la Comisión, se solicitó registro de entrega y se indicó que la no contestación al mismo se consideraría como una aprobación.

Se recibió un email del profesor Carlos López Fernández solicitando que figurase en el acta de la reunión su no participación en la misma. Se recoge en esta acta la no participación del citado profesor.

No habiéndose recibido ningún email en el que se manifestara desacuerdo con la aprobación de los documentos enviados, se consideran todos ellos aprobados por asentimiento.

En Oviedo a 20 de mayo de 2020

LA SECRETARIA  
Rosa Ana Menéndez Duarte

Vº Bº EL DECANO  
Juan Ramón Bahamonde Rionda



**ACTA PROVISIONAL** DE LA REUNIÓN EXTRAORDINARIA  
ASINCRÓNICA DE LA JUNTA DE LA FACULTAD DE GEOLOGÍA  
CELEBRADA ENTRE EL 23 y 26 DE MAYO DE 2020



Con el fin de revisar y aprobar, si procede, varios documentos, con fecha 23 de junio de 2020 se envió un email a los miembros de la Junta de la Facultad de Geología. En dicho email se adjuntaron los documentos a aprobar y se solicitó la revisión de los mismos por parte de los miembros de la Junta. La fecha límite para enviar posibles correcciones o dudas se fijó en el viernes 26 de junio a las 12:00 horas.

Los documentos para los que se solicitó aprobación fueron:

- Guías Docentes del Grado en Geología, curso 2020-21
- Guías Docentes del Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica, curso 2020-21

Estas Guías Docentes ya han sido revisadas y aprobadas por:

- Consejo de Departamento de Geología con fecha 25 de mayo del 2020
- Comisión de Calidad de la Facultad de Geología con fecha 19 de junio del 2020

En el envío del correo se solicitó registro de entrega y se indicó que la no contestación del mismo se consideraría como aprobación.

Los profesores responsables de tres asignaturas (Álvaro Rubio, Josep Poblet y Luis Pedro Fernández) manifestaron su interés en realizar modificaciones en el contenido de las Guías Docentes. La Facultad de Geología autorizó esas modificaciones. Se acordó solicitar la apertura de las Guías Docentes correspondientes e informar a los profesores responsables de las fechas de disponibilidad para introducir modificaciones.

Las asignaturas para las que se acordó solicitar la apertura de documentos han sido:

- Geoquímica (Grado en Geología)
- Sistemas y ambientes sedimentarios (Grado en Geología)
- Análisis del plegamiento (Máster en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica).

Por otra parte, en la asignatura 'Indicadores Geomorfológicos: Utilidad y Aplicaciones' (Máster Universitario en Recursos Geológicos e Ingeniería Geológica), la profesora responsable de la misma, Montserrat Jiménez, solicitó que el profesor Santiago Giralt Romeu, profesor visitante que participa en la asignatura, figurase como parte del profesorado en la Guía Docente de la misma. Se acordó solicitar que así fuera.

No habiéndose recibido ningún otro email en el que se manifestara desacuerdo con la aprobación de las Guías Docentes se consideran todas ellas aprobados por asentimiento.

En Oviedo a 26 de junio de 2020

LA SECRETARIA  
Rosa Ana Menéndez Duarte

Vº Bº EL DECANO  
Juan Ramón Bahamonde Rionda

**COMPOSICIÓN JUNTA DE FACULTAD PARA EL  
CURSO 2020-21**

CURSO ACADÉMICO 2020-2021  
JUNTA FACULTAD  
PERSONAL DOCENTE E INVESTIGADOR

Nombre	Categoría	Área	Departamento	Teléfono	Correo electrónico
Álvarez Laó, Diego	Prof. Contratado Doctor	Paleontología	Geología	3143	<a href="mailto:alvarezdiego@geol.uniovi.es">alvarezdiego@geol.uniovi.es</a>
Anadón Álvarez, María Araceli	Prof. Titular	Zoología	Biología de Org. y Sistemas	4816	<a href="mailto:aanadon@uniovi.es">aanadon@uniovi.es</a>
Arias Prieto, Daniel	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	3109	<a href="mailto:darias@geol.uniovi.es">darias@geol.uniovi.es</a>
Bahamonde Rionda, Juan Ramón	Profesor Titular	Estratigrafía	Geología	3176	<a href="mailto:jrbaham@geol.uniovi.es">jrbaham@geol.uniovi.es</a>
Bobillo Ares, Nilo	Profesor Titular	Matemática Aplicada	Matemáticas	3342	<a href="mailto:nil@uniov.es">nilo@uniov.es</a>
Blanco Ferrera, Silvia	Prof. Contratada Doctora	Paleontología	Geología	3132	<a href="mailto:blancosilvia@geol.uniovi.es">blancosilvia@geol.uniovi.es</a>
Bulnes Cudeiro, María Teresa	Profesora Titular	Geodinámica Interna	Geología	3116	<a href="mailto:maite@geol.uniovi.es">maite@geol.uniovi.es</a>
Cepedal Hernández, M <sup>a</sup> . Antonia	Prof. Contratada Doctora	Cristalografía y Mineralogía	Geología	2940	<a href="mailto:mcepedal@geol.uniovi.es">mcepedal@geol.uniovi.es</a>
Cuesta Fernández, Andrés	Profesor Titular	Petrología y Geoquímica.	Geología	3155	<a href="mailto:acuesta@geol.uniovi.es">acuesta@geol.uniovi.es</a>
Domínguez Cuesta, M <sup>a</sup> José	Profesora Titular	Geodinámica Externa	Geología	9546	<a href="mailto:dominguezmaria@geol.uniovi.es">dominguezmaria@geol.uniovi.es</a>
Farias Arquer, Pedro	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	3191	<a href="mailto:pfarias@geol.uniovi.es">pfarias@geol.uniovi.es</a>
Fernández González, Luis Pedro	Profesor Titular	Estratigrafía	Geología	3146	<a href="mailto:lpedro@geol.uniovi.es">lpedro@geol.uniovi.es</a>
Fernández Menéndez, Susana	Profesora Titular	Geodinámica Externa	Geología	3180	<a href="mailto:fernandezmsusana@uniovi.es">fernandezmsusana@uniovi.es</a>
Fernández Rodríguez, Francisco J.	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	9546	<a href="mailto:fjfernandez@geol.uniovi.es">fjfernandez@geol.uniovi.es</a>
Fernández Viejo, Gabriela	Profesora Titular	Geodinámica Interna	Geología	2932	<a href="mailto:fernandezgabriela@uniovi.es">fernandezgabriela@uniovi.es</a>
Flor Blanco, Germán	Prof. Contratado Doctor	Estrati y Sediment.	Geología	3166	<a href="mailto:gfb@geol.uniovi.es">gfb@geol.uniovi.es</a>
Fuertes Fuente, M <sup>a</sup> Mercedes	Profesora Titular	Cristalografía y Mineralogía	Geología	9550	<a href="mailto:mercedf@geol.uniovi.es">mercedf@geol.uniovi.es</a>
Gallastegui Suárez, Jorge	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	3204	<a href="mailto:jgallastegui@geol.uniovi.es">jgallastegui@geol.uniovi.es</a>
García Moreno, Olga	Profesora Titular	Petrología y Geoquímica	Geología	3160	<a href="mailto:garciaolga@geol.uniovi.es">garciaolga@geol.uniovi.es</a>
García Sansegundo, Joaquín	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	3150	<a href="mailto:jgsansegundo@geol.uniovi.es">jgsansegundo@geol.uniovi.es</a>
Gómez Ruiz de Argandoña, Vicente	Profesor Titular	Petrología y Geoquímica	Geología	3168	<a href="mailto:vgargand@geol.uniovi.es">vgargand@geol.uniovi.es</a>
Hierro Rodríguez, Aurelio	Prof. Contratado Doctor	Física de la Materia Condensada	Física	3325	<a href="mailto:hierroaurelio@uniovi.es">hierroaurelio@uniovi.es</a>
Jiménez Bautista, Amalia	Profesora Titular	Cristalografía y Mineralogía	Geología	9552	<a href="mailto:amjimenez@geol.uniovi.es">amjimenez@geol.uniovi.es</a>
Jiménez Sánchez, Montserrat	Catedrática	Geodinámica Externa	Geología	3204	<a href="mailto:mjimenez@geol.uniovi.es">mjimenez@geol.uniovi.es</a>

Llana Fúnez, Sergio	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	3142	<a href="mailto:llanasergio@geol.uniovi.es">llanasergio@geol.uniovi.es</a>
López Fernández, Carlos	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	3110	<a href="mailto:lopezcarlos@uniovi.es">lopezcarlos@uniovi.es</a>
Marcos Pascual, Celia	Profesora Titular	Cristalografía y Mineralogía	Geología	3100	<a href="mailto:cmarcos@geol.uniovi.es">cmarcos@geol.uniovi.es</a>
Martín Izard, Agustín	Catedrático	Cristalografía y Mineralogía	Geología	3095	<a href="mailto:amizard@geol.uniovi.es">amizard@geol.uniovi.es</a>
Menéndez Duarte, Rosa Ana	Profesora Titular	Geodinámica Externa	Geología	2884	<a href="mailto:ramenendez@geol.uniovi.es">ramenendez@geol.uniovi.es</a>
Merino Tomé, Óscar	Prof. Contratado Doctor	Estratigrafía	Geología	3186	<a href="mailto:merinooscar@geol.uniovi.es">merinooscar@geol.uniovi.es</a>
Pando González, Luis A.	Prof. Contratado Doctor	Geodinámica Interna	Geología	3164	<a href="mailto:pandoluis@geol.uniovi.es">pandoluis@geol.uniovi.es</a>
Pedreira Rodriguez, David	Profesor Titular	Geodinámica	Geología	3179	<a href="mailto:pedreiradavid@geol.uniovi.es">pedreiradavid@geol.uniovi.es</a>
Poblet Esplugas, Josep	Profesor Titular	Geodinámica Interna	Geología	9548	<a href="mailto:jpoblet@geol.uniovi.es">jpoblet@geol.uniovi.es</a>
Quijada Van Den Berghe, Isabel Emma	Prof. Ayudante Doctor	Estratigrafía	Geología	3169	<a href="mailto:quidadaisabel@geol.uniovi.es">quidadaisabel@geol.uniovi.es</a>
Rubio Ordoñez, Álvaro	Prof. Contratado Doctor	Petrología y Geoquímica	Geología	3163	<a href="mailto:rubioalvaro@geol.uniovi.es">rubioalvaro@geol.uniovi.es</a>
Sanz López, Javier	Profesor Titular	Paleontología	Geología	3138	<a href="mailto:sanzjavier@geol.uniovi.es">sanzjavier@geol.uniovi.es</a>
Trobajo Fernández, M <sup>a</sup> del Camino	Profesora Titular	Química Inorgánica	Química Org. e Inorgánica	2996 6574	<a href="mailto:ctf@uniovi.es">ctf@uniovi.es</a>
Truyols Massoni, Montserrat	Profesora Titular	Paleontología	Geología	3131	<a href="mailto:mtruyols@geol.uniovi.es">mtruyols@geol.uniovi.es</a>

#### DIRECTORES DE DEPARTAMENTO

Nombre	Departamento	Facultad	Teléfono	Correo electrónico
Alonso Alonso, Juan Luis	Geología	Geología	3127	<a href="mailto:jalonso@uniovi.es">jalonso@uniovi.es</a>
Cañal Villanueva, María Jesús	Biología de Organismos y Sistemas	Biología	4497	<a href="mailto:mjcanal@uniovi.es">mjcanal@uniovi.es</a>
Rodríguez Montequín, Vicente	Explotación y Prospección de Minas	E.I.Minas, Energía y Materiales	2145	<a href="mailto:montequi@uniovi.es">montequi@uniovi.es</a>
Rodríguez Solla, Humberto	Química orgánica e inorgánica	Química	3466	<a href="mailto:hrsolla@uniovi.es">hrsolla@uniovi.es</a>
Santos Rodríguez, Jesús Daniel	Física	Ciencias	3316	<a href="mailto:jdsantos@uniovi.es">jdsantos@uniovi.es</a>
Suárez Pérez del Río, Jesús	Matemáticas	Ciencias	3346/1915	<a href="mailto:jspr@uniovi.es">jspr@uniovi.es</a>

PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS

Nombre	Categoría	Área	Teléfono	Correo electrónico
Alonso Estrada, Enrique	Conserje	Conserjería	3080/3206	ealonso@uniovi.es
Castro Arango, Miriam	Ordenanza	Conserjería	3080/3206	mmcastro@uniovi.es
González Rodríguez, M <sup>a</sup> Isabel	Administradora	Secretaría	5276	migonzale@uniovi.es

ESTUDIANTES

	Nombre	Dirección	Teléfono	Correo electrónico
1	Carballido Ferreira, Uxía	C/ Lg. de Fernande-Castro 15578 Narón - La Coruña	659216582	UO252842
2	Conde Cid, Jacobo	C/ Puerto San Isidro, 4 <sup>a</sup> - 1 <sup>o</sup> A 33420 Lugones - Siero	638253836	UO277785
3	Fanjul Carbajal, Illán	C/ Puerto Leitariegos, 17 - 11 C 33207 Gijón	660957705	UO278057
4	Feito Fernández, Pelayo	C/ Ramón Pérez de Ayala, 13 - 4 <sup>o</sup> B 33600 Mieres	670087802	UO259469
5	García Zuazua, Iván	C/ Real, 7 24718 Valdeviejas - Astorga - León	627072840	UO276304
6	González González, Fernando	C/ Favila, 9 - 4 <sup>o</sup> G 33013 Oviedo	652976086	UO279357
7	Lueje Pérez, Alán	C/ La Moratina, 21 33820 Grado	676919832	UO257067
8	Matos Carabelos, Alejandro	C/ Chavella, 41 Puerta B 36794 Oia - Pontevedra	680107322	UO267884
9	Pardo rivera, Noa	C/ Villafranca del Bierzo, 9 - 3 <sup>o</sup> B	699961742	UO275753
10	Rodríguez López, Diego	C/ Ezcurdia, 24 - 3 <sup>o</sup> F - 33202 Gijón	684609935	UO263865

**PRESUPUESTO Y GASTO DE LA FACULTAD**  
**AÑO 2020**



<b>SECCION:</b>	<b>11</b>	<b>GERENCIA - DEPARTAMENTOS / CENTROS Y OTROS SERVICIOS</b>
<b>SERVICIO:</b>	<b>08</b>	<b>CAMPUS DE LLAMAQUIQUE</b>
<b>PROGRAMA:</b>	<b>428C</b>	<b>FACULTAD DE GEOLOGIA</b>

ORG.	FUNC	CLASIFICACION DEL GASTO		TOTAL DOTACIONES			
		ECONOMICA		SUBCPTO.	CONCEPTO	ARTICULO	CAPITULO
11.08	428C		<b>PROGRAMA 428C FACULTAD DE GEOLOGIA</b>				<b>145.921</b>
			<b>CAP. I GASTOS DE PERSONAL</b>				<b>128.392</b>
			<b>ART.11 Pers. docente con func. directivas</b>			13.500	
11.08	428C	111	Retrib.complementarias de otros Cargos Académicos		13.500		
			<b>ART.12 Personal funcionario</b>			91.126	
11.08	428C	120	Retribuciones básicas y complementarias .01 Personal de administración y servicios	91.126	91.126		
			<b>ART.16 Cuotas sociales a cargo del empleador</b>			23.766	
11.08	428C	160	Cuotas sociales		23.766		



SECCION:	11	GERENCIA - DEPARTAMENTOS / CENTROS Y OTROS SERVICIOS
SERVICIO:	08	CAMPUS DE LLAMAQUIQUE
PROGRAMA:	428C	FACULTAD DE GEOLOGIA

ORG.	FUNC		CLASIFICACION DEL GASTO		TOTAL DOTACIONES			
			ECONOMICA	SUBCPTO.	CONCEPTO	ARTICULO	CAPITULO	
			<b>CAP. II GASTOS EN BIENES CORRIENTES Y SERVICIOS</b>					11.029
			<b>ART.21 Reparación y conservación</b>				500	
11.08	428C	216	Equipos para proceso de información		500			
			<b>ART.22 Material, suministros y otros</b>				9.779	
11.08	428C	220	Material de oficina		2.358			
			.00 Material ordinario no inventariable	1.758				
			.04 Material informático no inventariable	600				
11.08	428C	221	Suministros		1.700			
			.07 Material didáctico, cultural y deportivo	800				
			.09 Otros suministros	900				
11.08	428C	222	Comunicaciones		350			
			.00 Telefónicas	350				
11.08	428C	226	Gastos diversos		5.371			
			.01 Atenciones protocolarias y representativas	2.100				
			.02 Publicidad y promoción de actividades	1.121				
			.05 Actividades didácticas, deportivas y culturales	250				
			.06 Reuniones y conferencias	1.500				
			.09 Otros gastos	400				
			<b>ART.23 Indemnizaciones por razón de servicio</b>				500	
11.08	428C	230	Dietas y locomoción		500			
			<b>ART.25 Gastos sin clasificar</b>				250	
11.08	428C	250	Procesos electorales		250			



SECCION:	11	GERENCIA - DEPARTAMENTOS / CENTROS Y OTROS SERVICIOS
SERVICIO:	08	CAMPUS DE LLAMAQUIQUE
PROGRAMA:	428C	FACULTAD DE GEOLOGIA

ORG.	FUNC		CLASIFICACION DEL GASTO	TOTAL DOTACIONES			
			ECONOMICA	SUBCPTO.	CONCEPTO	ARTICULO	CAPITULO
			CAP. IV TRANSFERENCIAS CORRIENTES				2.500
			ART.48 A familias e Instituc. sin fines de lucro			2.500	
11.08	428C	481	Subvenciones		2.500		



SECCION:	11	GERENCIA - DEPARTAMENTOS / CENTROS Y OTROS SERVICIOS
SERVICIO:	08	CAMPUS DE LLAMAQUIQUE
PROGRAMA:	428C	FACULTAD DE GEOLOGIA

ORG.	FUNC	ECONOMICA	TOTAL DOTACIONES			
			SUBCPTO.	CONCEPTO	ARTICULO	CAPITULO
		<b>CAP. VI INVERSIONES REALES</b>				4.000
		<b>ART.62 Inmovilizaciones materiales</b>			4.000	
11.08	428C	620		4.000		
		Gastos en equipamiento				
		.07 Equipos para procesos información	3.000			
		.09 Otro inmovilizado material	1.000			

CONCEPTO	EMPRESA	RESEÑA GASTO	GASTO CAPITULO II	GASTO CAPÍTULO IV	GASTO CAPÍTULO VI	TOTAL
212 DUO PROYECTOS		CRISTALES INVERNADERO	1.016,64			
216 SOLUPROC		REPARACIÓN MESA SONIDO AULA	313,68			
220.00 REM		LÁPICES USO TABLETS	134,79			
220.04 MUNDOPC		WEBCAM Y CABLES VARIOS	398,26			
220.04 MUNDOPC		DISCOS DUROS ORDENADORES	1.409,04			
221.08 OFIZZE		DIVERSO MATERIAL COVID-19 (GUANTES, GELES..)	165,29			
221.08 CLARÍN LIBRERÍA Y PAPELERÍA		TOALLITAS HIDROALCOHÓLICAS PARA LABORATORIO	54,45			
221.08 OFIZZE		COVID-19 MASCARILLAS Y GUANTES	170,32			
221.08 SCHARLAB		COVID-19 GELES DESINFECTANTES Y PAÑOS	185,23			
221.08 FDEZ.RAPADO		GUANTES Y ALCOHOL PARA LABORATORIO	70,00			
221.09 ASTURPESO S.L.		COPIA LLAVES	12,1			
221.09 ASTURPESO S.L.		CINTA SEÑALIZACIÓN Y FELPUDOS	185,4			
221.09 ASTURPESO S.L.		LLAVES Y LLAVEROS ETIQUETA	15,52			
221.09 ASTURPESO S.L.		PILAS Y LLAVES	23,4			
221.09 ASTURPESO S.L.		DISPENSADORES DE PAPEL DE SECAR MANOS PARA BAÑO	418,42			
221.09 ASTURPESO S.L.		PAPELERAS PARA LABORATORIOS PARA RESIDUOS COVID-19	134,6			
221.09 ASTURPESO S.L.		COVID- 19 PAPEL MECHA PARA LIMPIEZA SUPERFICIES	43,27			
221.09 OFIZZE		DISPENSADORES DE GEL HIDROALCOHÓLICO PARA PUERTAS	337,54			
222 COMUNICACIONES		GASTO TELÉFONO				
226.05 LA COOPERATIVA		CALENDARIOS ACADÉMICOS DE BOLSILLO	659,99			
226.06 VIAJES PRESSTOUR, S.A.		DESPLAZAMIENTO ARIANNA RENAU PARA CONFERENCIA	173,3			
226.06 VIAJES PRESSTOUR, S.A.		DESPLAZAMIENTO DECANO A MADRID	208,88			
226.06 ARIANNA RENAU		PAGO CONFERENCIA	176,47			
226.09 M <sup>º</sup> PILAR ABLANEDO		COMPRA LÁPICES DE MEMORIA 32GB	318,47			
227.00 FCC		PAGO CONTENEDOR VACIAR INVERNADERO				
227.09 LA CERA		SACAR, TIRAL AL CONTENEDOR Y METES RESTO AL INVERNADERO	483,87			
230 JUAN RAMÓN BAHAMONDE		PAGO DIETAS VIAJE A MADRID	104,28			
		<b>TOTAL CAPITULO II</b>	<b>6829,53</b>			
620 DEPARTAMENTO GEOLOGÍA		COFINANCIACIÓN			2.807,14	
620.07 MUNDOPC		COMPRA PROYECTOR "AULA F"			724,79	
		<b>TOTAL CAPITULO VI</b>			<b>3531,93</b>	
		<b>TOTAL GASTOS</b>				<b>10361,46</b>

**OFERTA DE TRABAJOS FIN DE GRADO PARA EL  
CURSO 2020-21**

## TEMAS PROPUESTOS POR PROFESORES DEL DEPARTAMENTO DE GEOLOGÍA

ÁREA	PROFESOR/A	TÍTULO
CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	CELIA MARCOS PASCUAL	• VERMICULITAS MODIFICADAS Y SU EFECTO EN LA ESTRUCTURA. (2 PLAZAS)
	PEDRO DOMINGO ALVAREZ LLORET	• TRANSFORMACIÓN HIDROTHERMAL DE BIOMATERIALES
	AMALIA JIMÉNEZ BAUTISTA ANA ROZA LLERA	• EFECTOS MEDIOAMBIENTALES DE LA INCORPORACIÓN DE METALES EN CARBONATOS Y SULFATOS
	MARIA MERCEDES FUERTES FUENTE	• ESTUDIO PARAGENÉTICO DE MUESTRAS PROCEDENTES DE LA MINERALIZACIÓN DE ORTOSA (SALAS, ASTURIAS)
ESTRATIGRAFÍA	GERMÁN FLOR BLANCO	• DETERMINACIÓN DE LA EVOLUCIÓN HISTÓRICA EN CAMPOS DUNARES DE GALICIA EN EL SECTOR DE LAS RÍAS ALTAS, EN RELACIÓN CON EVENTOS DE TORMENTAS
	JUAN RAMÓN BAHAMONDE RIONDA	• ESTRATIGRAFÍA Y SEDIMENTOLOGÍA DE LA SUCESIÓN DE CALIZAS CARBONÍFERAS EN LOS AFLORAMIENTOS SITUADOS AL ESTE DE LLANES (ORIENTE DE ASTURIAS): APORTACIONES PARA UNA CARTOGRAFÍA DE FACIES
	ISABEL EMMA QUIJADA VAN DEN BERGHE	• ESTUDIO DE LOS ESTROMATOLITOS DE LA FORMACIÓN LASTRES (JURÁSICO SUPERIOR)
GEODINÁMICA EXTERNA	ROSA ANA MENENDEZ DUARTE DANIEL VÁZQUEZ TARÍO	• PRODUCCIÓN DE SEDIMENTO Y TRANSPORTE FLUVIAL COMO CARGA DE FONDO EN CUENCAS DE DRENAJE DE LA CORDILLERA CANTÁBRICA (2 PLAZAS)
	MARIA JOSE DOMINGUEZ CUESTA	• ASPECTOS GEOLÓGICOS DE LAS OBRAS DE LA PINACOTECA DEL MUSEO DE BELLAS ARTES DE ASTURIAS

ÁREA	PROFESOR/A	TÍTULO
PALEONTOLOGÍA	SILVIA BLANCO FERRERA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROCESOS DIAGENÉTICOS DE LA FORMACIÓN BALEAS: TAFONOMÍA COMPARADA DE DIENTES DE PISCIFORMES Y CONODONTOS</li> </ul>
GEODINÁMICA INTERNA	JUAN LUIS ALONSO ALONSO LUIS ALBERTO PANDO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEOLOGÍA DEL SINCLINAL DE FELECHAS (LEÓN)</li> </ul>
	JOSEP POBLET ESPLUGAS MARIA TERESA BULNES CUDEIRO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ANÁLISIS DE ESTRUCTURAS DESARROLLADAS EN ROCAS PALEOZOICAS Y MESOZOICAS DEL NOROESTE PENINSULAR</li> </ul>
	JORGE GALLASTEGUI SUAREZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• METODOLOGÍAS GEOFÍSICAS PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL SUBSUELO</li> </ul>
	SERGIO LLANA FUNEZ LUIS ALBERTO PANDO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ESTRUCTURA Y RELIEVE DE LA SIERRA DEL NARANCO</li> </ul>
	SERGIO LLANA FUNEZ VICENTE GÓMEZ RUIZ-DE-ARGANDOÑA	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROPIEDADES TÉRMICAS DE MATERIALES GEOLÓGICOS</li> </ul>
	GABRIELA FERNÁNDEZ VIEJO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EVOLUCIÓN CINEMÁTICA DEL MARGEN NORIBÉRICO EN GPLATES</li> </ul>
PETROLOGÍA Y GEOQUÍMICA	OLGA GARCÍA MORENO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SÍNTESIS DE SILICATOS PARA SU USO EN PETROLOGÍA EXPERIMENTAL</li> </ul>
	FÉLIX JAVIER MATEOS REDONDO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ESTUDIO COMPARATIVO DE LA DURABILIDAD DE MORTEROS DE RESTAURACIÓN DE CALCAÉREA Y CAL HIDRÁULICA.</li> </ul>

## TEMAS ASIGNADOS DIRECTAMENTE POR PROFESORES A ALUMNOS

ÁREA	PROFESOR/A	TÍTULO	ALUMNO/A
CRISTALOGRAFÍA Y MINERALOGÍA	AGUSTIN MARTIN IZARD	<ul style="list-style-type: none"> <li>EL YACIMIENTO AURÍFERO DE LINARES: ROCAS ÍGNEAS, VENAS, ALTERACIONES RELACIONADAS Y CARACTERÍSTICAS MINERALÓGICAS Y PARAGENÉTICAS</li> </ul>	LÓPEZ SUÁREZ, FRANCISCO JAVIER
	AGUSTIN MARTIN IZARD	<ul style="list-style-type: none"> <li>LAS MINERALIZACIONES DE NÍQUEL DE OSSA MORENA: ROCAS ÍGNEAS, ALTERACIONES RELACIONADAS Y CARACTERÍSTICAS MINERALÓGICAS Y PARAGENÉTICAS</li> </ul>	SARRIÓN GONZÁLEZ, ALEJANDRO
ESTRATIGRAFÍA	LUIS PEDRO FERNANDEZ GONZALEZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ANÁLISIS ESTRATIGRÁFICO Y SECUENCIAL DE LA SUCESIÓN DE LA FM NARANCO (DEVÓNICO) EN LA PLAYA DE EL TRANQUERU (CARREÑO)</li> </ul>	LÓPEZ MARTÍNEZ, CARLOS <i>(repetidor - cambio título)</i>
	GERMÁN FLOR BLANCO EFRÉN GARCÍA ORDIALES	<ul style="list-style-type: none"> <li>ESTUDIO PARA LA INTERPRETACIÓN DE LA EVOLUCIÓN AMBIENTAL DE PALEO TURBERAS HOLOCENAS EN EL MAR CANTÁBRICO</li> </ul>	ÁLVAREZ BLANCO, PABLO
	OSCAR MERINO TOME	<ul style="list-style-type: none"> <li>CONTROLES EN LA PRECIPITACIÓN CARBONATADA Y EVOLUCIÓN ANUAL DE LA TOBA CARBONATADA DE CERDEÑO (OVIEDO)</li> </ul>	ESCUTIA ATIENZA, JOSÉ MANUEL
GEODINÁMICA EXTERNA	MARÍA JOSÉ DOMÍNGUEZ CUESTA JOSÉ CUERVAS-MONS GLEZ. SELA	<ul style="list-style-type: none"> <li>EVALUACIÓN Y ZONIFICACIÓN DE LA PELIGROSIDAD POR PROCESOS DE LADERA EN LA RUTA DE LAS XANAS, ASTURIAS</li> </ul>	ALONSO CORDERO, CLAUDIA
	MONTSERRAT JIMÉNEZ SÁNCHEZ DANIEL BALLESTEROS POSADA	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEOMORFOLOGÍA KÁRSTICA EN LA COSTA ORIENTAL DE ASTURIAS</li> </ul>	MARTÍNEZ PAIVA, SARA
	MONTSERRAT JIMÉNEZ SÁNCHEZ LAURA RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>EVOLUCIÓN GEOMORFOLÓGICA DEL VALLE DEL RÍO MIERA (CANTABRIA)</li> </ul>	INCERA SAÑUDO, LARO

ÁREA	PROFESOR/A	TÍTULO	ALUMNO/A
GEODINÁMICA INTERNA	DAVID PEDREIRA RODRÍGUEZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>CARACTERIZACIÓN DE LA ESTRUCTURA SUPERFICIAL DE VELOCIDAD DE ONDAS S MEDIANTE INVERSIÓN NO LINEAL DE RELACIONES ESPECTRALES H/V DEL RUIDO AMBIENTE</li> </ul>	CARBALLIDO FERREIRA, UXÍA
	DAVID PEDREIRA RODRÍGUEZ ANDRÉS OLIVAR CASTAÑO	<ul style="list-style-type: none"> <li>INVERSIÓN MULTI-MODO DE CURVAS DE DISPERSIÓN DE ONDAS RAYLEIGH PARA LA DETERMINACIÓN DE LA ESTRUCTURA SUPERFICIAL DE VELOCIDAD DE ONDAS S</li> </ul>	NÚÑEZ SÁNCHEZ, MAIKEL <i>(repetidor - cambio título)</i>
PALEONTOLOGÍA	JAVIER SANZ LÓPEZ	<ul style="list-style-type: none"> <li>ESCLERITOS DE INVERTEBRADOS DE LAS CALIZAS DEL CÁMBRICO DE LA CORDILLERA CANTÁBRICA</li> </ul>	LÓPEZ MIGUEL, MIRELLA
	DIEGO JAIME ALVAREZ LAO ADRIAN ALVAREZ VENA	<ul style="list-style-type: none"> <li>ESTUDIO PALEONTOLÓGICO Y PALEOECOLÓGICO DE LOS MICROMAMÍFEROS DEL NIVEL DEL HOLOCENO DE LA CUEVA DEL HUESO DE PILLARNO (CASTRILLÓN, ASTURIAS)</li> </ul>	CERNADAS GARRIDO, ANTONIO

16 alumnos se han matriculado en la asignatura TFG para el curso 2020-21, de los cuales:

- 10 han concertado un título directamente con un tutor (tabla anterior)
- 2 son repetidores que han modificado su título (tabla anterior)
- 2 son repetidores que mantienen el título del año pasado
- 2 quedan pendientes de elegir un título entre los 18 de la primera tabla.

**COMPOSICIÓN DE LAS COMISIONES DE LA  
FACULTAD PARA EL CURSO 2020-21**

## COMISIÓN DE BIBLIOTECA - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 15/10/20)

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan Ramón
<b>Secretaria</b>	Méndez González, María Victoria
<b>Vocales (Profesores)</b>	Cepedal Hernández, María Antonia Farias Arquer, Pedro Gómez Ruiz de Argandoña, Vicente Truyols Massoni, Motserrat
<b>Vocal (Biblioteca)</b>	Fernández Llames, Violena
<b>Vocales (Estudiantes)</b>	Carballido Ferreira, Uxía Matos Carabelos, Alejandro Lueje Pérez, Alán Rodríguez López, Diego

## COMISIÓN DE CALIDAD - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 15/10/20)

<b>Decano - Presidente</b>	Juan Ramón Bahamonde Rionda
<b>Miembro equipo decanal</b>	Rosa Ana Menéndez Duarte
<b>Coordinador del Máster</b>	Luis Pedro Fernández González
<b>Profesor representante del Grado</b>	Diego Álvarez Laó
<b>Profesor representante del Máster</b>	Luis Alberto Pando González
<b>Estudiante de Grado</b>	Carballido Ferreira, Uxía
<b>Estudiante del Máster</b>	Javier García Mira
<b>Agente externo</b>	Araceli Rojo Álvarez
<b>PAS – Secretaria</b>	M <sup>a</sup> Isabel González Rodríguez
<b>Responsable de la Unidad Técnica de Calidad</b>	Miguel Pascual Santirso

# COMISIÓN DE DOCENCIA - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 15/10/20)

<b>Equipo decanal</b>	
Bahamonde Rionda, Juan Ramón. Decano Gallastegui Suárez, Jorge. Vicedecano Menéndez Duarte, Rosa Ana. Secretaria	
<b>Representantes del profesorado</b>	
Cristalografía y Mineralogía	Fuertes Fuente, Mercedes Marcos Pascual, Celia (suplente)
Estratigrafía	Fernández González, Luis Pedro Merino Tomé, Óscar. (suplente)
Geodinámica Externa	Jiménez Sánchez, Montserrat Domínguez Cuesta, María José (suplente)
Geodinámica Interna	Fernández Rodríguez, Francisco José García Sansegundo, Joaquín (suplente)
Paleontología	Sanz López, Javier Truyols Massoni, Monserrat (suplente)
Petrología y Geoquímica	Gómez Ruiz de Argandoña, Vicente Cuesta Fernández, Andrés (suplente)
Áreas no geológicas	Bobillo Ares, Nilo (Dpto. de Matemáticas)
<b>Representantes de estudiantes</b>	
Feito Fernández, Pelayo Matos Carabelos, Alejandro Lueje Pérez, Alán Pardo Rivera, Noa	
<b>Representantes del Personal de Administración y Servicios</b>	
González Rodríguez, María Isabel	

# COMISIÓN DE GOBIERNO - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 15/10/20)

<b>Equipo decanal</b>	
Bahamonde Rionda, Juan Ramón. Decano Gallastegui Suárez, Jorge. Vicedecano Menéndez Duarte, Rosa Ana. Secretaria	
<b>Administradora</b>	
González Rodríguez, M <sup>a</sup> Isabel	
<b>Directores de Departamento</b>	
Alonso Alonso, Juan Luis (Dpto. de Geología) Cañal Villanueva, María Jesús (Dpto. de Biología de organismos y sistemas) Rodríguez Montequín, Vicente (Dpto. de Explotación y Prospección de Minas) Rodríguez Solla, Humberto (Dpto. de Química orgánica e inorgánica ) Santos Rodríguez, Jesús Daniel (Dpto. de Física) Suárez Pérez del Río, Jesús (Dpto. de Matemáticas)	
<b>Representantes del profesorado</b>	
Cristalografía y Mineralogía	Marcos Pascual, Celia Jiménez Bautista, Amalia (suplente)
Estratigrafía	Fernández González, Luis Pedro Merino Tomé, Óscar (suplente)
Geodinámica Externa	Fernández Menéndez, Susana del Carmen Jiménez Sánchez, Montserrat(suplente)
Geodinámica Interna	Pedreira Rodríguez, David Llana Fúnez, Sergio (suplente)
Paleontología	Truyols Massoni, Montserrat Sanz López, Javier (suplente))
Petrología y Geoquímica	Gómez Ruiz de Argandoña, Vicente Rubio Ordoñez, Álvaro (suplente)
Resto de personal docente e investigador	
<b>Representantes de los estudiantes</b>	
Conde Cid, Jacobo Fanjul Carbajal, Illán González González, Fernando Lueje Pérez, Alán Feito Fernández, Pelayo Rodríguez López, Diego	
<b>Representantes del Personal de Administración y Servicios</b>	
Alonso Estrada, Enrique	

## COMISIÓN ACADÉMICA DEL MÁSTER - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 15/10/2020)

Coordinador del Máster	Luis Pedro Fernández González
Decano de la Facultad	Juan Ramón Bahamonde Rionda
Profesores del Máster	Juan Luis Alonso Alonso
	Amalia Jiménez Bautista
	Montserrat Jiménez Sánchez
	Joaquín García Sansegundo
Luis Alberto Pando González	
Alumno del Máster	PENDIENTE DE ASIGNACIÓN

## COMISIÓN INTERNACIONAL - CURSO 2020-2021

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan Ramon
<b>Secretaria</b>	González Rodríguez, M <sup>a</sup> Isabel
<b>Vocales</b>	Llana Fúnez, Sergio Carballido Ferreira, Uxia
<b>Profesor responsable de acuerdo bilateral</b>	Bahamonde Rionda, Juan Ramón
<b>Tutor internacional de prácticas</b>	Fernández Viejo, Gabriela

<b>Coordinador ERASMUS</b>	Bahamonde Rionda, Juan R.
<b>Coordinador SICUE</b>	Merino Tomé, Óscar

## COMISIÓN PREMIOS EXTRAORDINARIOS - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 05/12/2018)

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan R.
<b>Vocales</b>	Bulnes Cudeiro, María Teresa Álvarez Laó, Diego
<b>Secretaria</b>	Sanz López, Javier

# TRIBUNAL VALORACIÓN EXPERIENCIA PROFESIONAL Y LABORAL DE PERSONAS MAYORES DE 40 AÑOS - CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 11/02/2019)

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan Ramón
<b>Vocales</b>	Jiménez Bautista, Amalia Pedreira Rodríguez, David Poblet Esplugas, Josep
<b>Secretaria</b>	Menéndez Duarte, Rosa Ana

## COMISIÓN TÉCNICA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS CURSO 2020-2021

(Renovación parcial en Junta de Facultad de fecha 3/12/2019 )

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan Ramón
<b>Secretaria</b>	González Rodríguez, M <sup>a</sup> Isabel
<b>Vocales (Profesores)</b>	Gallastegui Suárez, Jorge (*) López Fernández, Carlos Bobillo Ares, Nilo
<b>Vocal (Alumno)</b>	Lueje Pérez, Alan

## COMISIÓN DE EVALUACIÓN POR COMPENSACIÓN - CURSO 2020-2021

(Se renueva la composición por Acuerdo de 16/01/2018, de Consejo de Gobierno)

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan R.
<b>Secretaria</b>	Menéndez Duarte, Rosa Ana
<b>Vocal</b>	González Rodríguez, M <sup>a</sup> Isabel

## JURADO CONCURSO FOTOGRAFÍA GEOLÓGICA - CURSO 2020-2021

(Renovación en fecha 4 de octubre de 2017)

<b>Presidente</b>	Bahamonde Rionda, Juan Ramón
<b>Vocales</b>	Pedreira Rodríguez, David Álvarez Laó, Diego Representante de Medios Audiovisuales