

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL EQUIPO DOCENTE DE PRIMER CURSO DE LOS GRADOS DE GEOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES Y DOBLE GRADO CIENCIAS AMBIENTALES/GEOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

Día: 17 de junio de 2019; 13:00 horas

Lugar: Sala de Juntas del Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales

Asisten (hojas de firma anexa). Excusan su asistencia M^a Ángeles Barral, Jesús Felicidades y José Miguel Nieto.

ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, de actas de sesiones anteriores

Se aprueban por asentimiento.

2. Discusión, si procede, de resultados e incidencias del segundo cuatrimestre del curso 2017-2018

Sin incidencias que señalar.

3. Discusión, si procede, de la propuesta de horarios y calendario de exámenes para el curso 2019-2020

Respecto a los horarios del **primer cuatrimestre**:

D. Juan Luis Aguado propone pasar una sesión de prácticas de la asignatura de Física del segundo cuatrimestre al primero con el fin concluir el bloque y el examen correspondiente a ese periodo. Además propone el intercambio de hora y denominación entre los grupos de prácticas de laboratorio L1 (viernes de 9 a 11:30 h) y L3-Inglés (viernes de 16 a 18:30 h).

Respecto a los horarios del **segundo cuatrimestre**:

D^a. María Ángeles Barral, mediante escrito, hace notar la ausencia del desdoble de los grupos de la asignatura de SIG, aprobados por el Vicerrectorado de Ordenación Académica. Dada la existencia de varios huecos en el horario, que podrían usarse para tal fin, y la ausencia de profesores de esta asignatura en la reunión, el Vicedecano propone ponerse en contacto con ellos en los días siguientes para ubicar el desdoble en los huecos que mejor les convenga.

D^a. Ana Sayago hace saber que los grupos de prácticas de la asignatura de química sufrirán cambios, pero no puede concretar más hasta no tener una reunión con el resto de profesores de la asignatura. Queda, por tanto, pendiente de resolver con el Vicedecano. También propone pasar las clases del curso cero, que aparecen en el segundo cuatrimestre, al primero.

D^a. Isabel Serrano solicita agrupar las prácticas de Estadística (I1 e I2) los jueves por la tarde y pasar el grupo de prácticas de inglés del martes al lunes de 18 a 20 h. También pide intercambiar los grupos de teoría de inglés y español, de forma que los martes tuviera dos sesiones con el grupo de español (de 12 a 13 y de 13 a 14 h) y los jueves dos de inglés (de X a X y de 13 a 14 h).

D. Luis Miguel Cáceres propone intercambiar el grupo de teoría del jueves de 10 a 11 h por el de Física el martes de 11 a 12 h, para así tener agrupada la docencia de esta asignatura en los tres

primeros días de la semana. Se acepta por parte de D. J. Luis Aguado, pero con la salvedad de que el profesor que se encargaría de esa docencia no puede impartirla antes de las 11:30 del jueves. De esta forma se realizan algunos ajustes en el horario del jueves para el encaje de Física, Química y Estadística.

Respecto al **calendario de exámenes**:

El calendario de febrero se acepta sin proponer ningún cambio.

Para el calendario de junio los alumnos proponen que no haya ningún examen en el mes de julio. No obstante, tras estudiar y descartar diversas posibilidades no queda más opción que dejar el examen final de Física el día 1 de julio. En este sentido D. J. Luis Aguado hace notar que el examen parcial de Física no puede ser el 30 de marzo al no haberse terminado de impartir la docencia correspondiente, por lo que lo propone para el 8 de junio.

Finalmente, para el calendario de septiembre únicamente se propone la permuta de los días entre las asignaturas de Geología y de Procesos Geológicos Externos, quedando el primero el día 11 de septiembre y el segundo el 4 del mismo mes.

Todos los cambios solicitados en este punto del orden del día se van solucionando en el momento o quedan pendiente para días posteriores en función de las consultas necesarias, de esta forma el horario es aprobado por asentimiento.

4. Asuntos de trámite.

No hay asuntos de trámite.

5. Ruegos y preguntas.

Se recuerda a los presentes que las Guías Docentes deben cumplimentarse y adaptarse a la nueva normativa de evaluación de la Universidad de Huelva y que se debe cumplir con el calendario propuesto por el Decanato.

D^a Concha Rojas y D^a Tatiana Beltrán solicitan elevar a quien corresponda la petición de que la renovación de los programas informáticos de la asignatura de SIG se realicen con la suficiente antelación para que no haya huecos de tiempo sin la posibilidad de su uso durante la impartición de dicha asignatura. Por otro lado, también solicitan que se eleve la petición de la apertura de más aulas libres en el edificio Pérez Quintero, pues en la actualidad hay solo una y suele estar lleno.

D. Daniel Cruzado Zarza solicita la consideración, por parte de quien corresponda, para que no se vuelva a repetir la incidencia del primer cuatrimestre en la asignatura de Principios de Cartografía y Teledetección, en la que se perdieron algunas semanas de clase al no haber profesor. D^a Mercedes Cantano, coordinadora de esta asignatura, responde a esta intervención indicando que aquella situación no se repetirá, por ser coyuntural, y tener ya asignados los profesores que la impartirán.

La Delegación de Alumnos solicita que, en la medida de lo posible, se aclare a los profesores que no pertenezcan a la Facultad de Ciencias Experimentales la normativa y el funcionamiento de los exámenes de incidencia. D. Luis M. Cáceres responde indicando que la normativa, al ser general, debe ser conocida y es igual para todos los miembros de la Universidad de Huelva y que la tramitación de este tipo de pruebas corresponde a los Departamentos. D. J. Luis Aguado indica que lo que se podría pedir es que se pudiera centralizar de alguna forma su solicitud en la propia Facultad.

Sin ningún asunto más a tratar, se levanta la sesión a las 14:05 horas

VºBº Luis Miguel Cáceres Puro

Coordinador Equipo Docente de Primer Curso Grado Geología – Grado CC Ambientales – Doble
Grado Geo/Amb

**EQUIPO DOCENTE DE PRIMER CURSO DE LOS GRADOS DE GEOLOGÍA, CIENCIAS
AMBIENTALES Y DOBLE GRADO CIENCIAS AMBIENTALES/GEOLOGÍA DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES**

Día: 17 de junio de 2019; 13:00 horas

Lugar: Sala de Juntas del Decanato de la Facultad de Ciencias Experimentales

HOJA DE ASISTENCIA 1 de 2

NOMBRE, APELLIDOS	FIRMA
Mercedes Gando (Martín)	
Daniel J. Cruzado Barza	
Ascension Alfaro Martínez	
Raimón J. Rodríguez Álvarez	
Teodosio Donaire Romero LONCHA ROSAS BEJARANO	
Francisco Navarro Roldán	
JUAN LOIS AGUADO CASAS	
Tatiana Beltrán Medina	
Isabel Serrano Czaia	
Luis Saizago Gomez	
RAFAEL PÉREZ CÓRTEZ	
JAVIER CALZADA	
Luis Miguel Cáceres Puro	