ACTA DE LA SESIÓN № 19. REUNIÓN DE HORARIOS REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE COORDINACIÓN DOCENTE DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES CELEBRADA EL 2 DE JUIIO DE 2018 EN LA SALA DE JUNTAS DEL EDIFICIO D-2

Registro de asistencia

Curso	Asignatura	Prof. Coordinador	Departamento
	Biología	Juan Alberto Marchal Ortega	Biología Experimental
	Economía de los Recursos naturales y del medio Ambiente	Concepción Martínez Alcalá	Economía
	Física	Francisco José Arroyo Roldán	Física
10	Geología	María Isabel Abad Martínez	Geología
	Matemáticas	Mª Francisca Molina Alba	Matemáticas
	Química	Francisco Partal Ureña	Química Física y Analítica
	Zoología	Concha Azorit Casas	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
2 º	Análisis Químico Instrumental	María José Ayora Cañada	Química Física y Analítica
	Bases de la Ingeniería Ambiental	María Victoria Moreno Romero	Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales
	Meteorología y Climatología	José Alberto Moleón Baca	Física
	Microbiología	Antonio Gálvez Postigo	Ciencias de la Salud
	Sistemas de Información Ambiental	Tomás Fernández del Castillo	Ingeniaría cartográfica, Geodesia y Fotogrametría
	Contaminaciones Físicas del Medio Ambiente	Francisco José Arroyo Roldán	Física
	Energía y Medio Ambiente	Antonio David Pozo Vázquez	Física
	Ecología I	Roberto García Ruiz	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
20	Ecología II	Benjamín Viñegla Pérez	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
30	Gestión y Tratamiento de Residuos y Suelos	Encarnación Ruiz Ramos	Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales
	Planificación y Gestión del Medio Rural y Urbano	Egidio Moya García	Antropología, Geografía e Historia
	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Miguel Delgado Rodríguez	Ciencias de la Salud
	Tratamiento de Efluentes Líquidos y Gaseosos	María Victoria Moreno Romero	Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales
	Educación Ambiental	Gema Parra Anguita	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
4 º	Environmental Education	Gema Parra Anguita	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
	Elaboración y Gestión de Proyectos Ambientales	Manuel Hermoso Orzaez	Ingeniería Gráfica, Diseño y Proyectos
	Evaluación de Impacto Ambiental	José A. Carreira de la Fuente	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
	Gestión y Conservación de recursos y riesgos Biológicos	Luis Ruiz Valenzuela	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
	Management and Conservation of Geologic Resources, and Geologic Hazards	Luis Nieto Albert	Geología
	Microbiología Aplicada al Medio Ambiente	Magdalena Martínez Cañamero	Ciencias de la Salud
	Química Ambiental	Nuria Illán Cabeza	Quimica Organica e Inorgánica
	Sistemas de Gestión Ambiental	Natividad Ramos Martos	Química Física y Analítica
•	entación alumnos		
1º	Delegado	Javier Valero Cruz	
	ausencia T		
1º	Botánica	Antonio García Fuentes	Biología Animal, B. Vegetal y Ecología
2º	Administración y Legislación Ambiental	José Cuesta Revilla	Derecho Público
2º	Sistemas de Información Ambiental	Francisco Javier García Tortosa	Geología
2º	Hidrología e Hidrogeología Gestión y Conservación de Recursos y Riesgos	Rosario Jimenez Espinosa	Geología
4º 4º	Geológicos Management and Conservation of Geologic	Luis Nieto Albert	Geología
-	Resources, and Geologic Hazards	José Manuel Castro Jiménez	Geología
No asist	Medio Físico	Pedro Alejandro Ruiz Ortiz	Geología
2º	Población, Territorio y Medio Ambiente	María del Pilar García Martínez	Antropología, Geografía e Historia
2º	Estadística Aplicada al Medio Ambiente		Estadística e Investigación Operativa
2º	<u>'</u>	María Dolores Estudillo Martínez	0 1
	Edafología Ordonación del Territorio	Víctor Aranda San Juan	Geología
3º	Ordenación del Territorio	María José Cuesta Aguilar	Antropología, Geografía e Historia
4º	Evaluación de la Contaminación en Suelos y Agua	Víctor Aranda San Juan	Geología

4º	Elaboración y Gestión de Proyectos Ambientales	Manuel Hermoso Orzaez	Ingeniería Gráfica, Diseño y Proyectos
4º	Rehabilitación y Restauración Ambiental	Antonio José Manzaneda Ávila	Geología
4º	Técnicas de Análisis de Materiales Geológicos	Africa Yebra Rodríguez	Geología

Punto único: Coordinación de horarios para el curso 2018-2019.

La Reunión de Coordinación queda organizada convocando por cursos a los coordinadores de las asignaturas, atendiendo al siguiente horario:

- 1º Curso: de 9:30 a 10:30
- 2º Curso: de 10:30 a 11:30
- 3º Curso: de 11.30 a 12:30
- 4º Curso: de 12:30 a 13:30

En cada sesión realizada por curso se establece el mismo esquema de trabajo:

- 1.- El presidente agradece la asistencia y colaboración de los coordinadores de las asignaturas del Grado en el diseño y elaboración de los horarios del curso 2017-18. Por último, informa que el borrador de horarios que salga de esta reunión una vez introducidas las propuestas de cambio se llevarán, para su aprobación, a la próxima Junta de Facultad.
- 2.- El presidente informa sobre las fechas de inicio y final de cada uno de los cuatrimestres del próximo curso 2018-19 y la duración de los dos cuatrimestres.
- 3.- El presidente explica la dificultad para realizar un diseño de horarios uniforme, en el que existan pocas variaciones entre semanas, dada la heterogeneidad en la carga docente de las asignaturas que afecta especialmente la ratio entre la parte teórica y práctica. No obstante expone los criterios básicos que se ha pretendido seguir en la construcción de los horarios y las novedades que éste presenta con respecto a cursos anteriores:
 - a) Como viene sucediendo en cursos anteripores las 2 primeras semanas de curso se ha programado con una mayor intensidad de clases teóricas.
 - b) La franja horaria de 12:30 a 14:30 correspondiente al último miércoles de cada mes ha sido habilitada como "Miércoles de la Ciencia". En ella tendrá cabida aquellas actividades programadas por la Facultad o Departamentos a fin de que todas las titulaciones cuenten con un calendario fijo para realizarlas.
 - c) En primer cuatrimestre de cuarto curso, ha sido necesario abrir horarios de mañana para completar excedente de horas lectivas.
- 4.- Presentados los criterios establecidos para el diseño de los horarios para el curso 2018-19, el Presidente da la palabra a los coordinadores de las asignaturas para que expresen sus dudas, preguntas o propuestas de modificación. En este punto cada profesor coordinador que así lo considera realiza propuestas de cambio. Entre las propuestas de cambio que se analizan se encuentran las siguientes:

Primer curso

Sustitución, a petición de la coordinadora de la asignatura de Geología de la última hora de mañana por la primera. Se realizan otros cambios menores que afectan básicamente a la ubicación de las salidas de campo y prácticas.

Los profesores informan, si procede, sobre los días y horas que desean que se les asignen las tutorías grupales.

Segundo curso

Los coordinadores de las asignaturas de Microbiología y Meteorología y Climatología, proponen intercambios en las horas de teoría de sus asignaturas con el fin de tener dos horas seguidas de teoría.

La coordinadora de Bases de la Ingeniería Ambiental informa sobre la necesidad en habilitar un tercer grupo de prácticas, éste será ubicado en horario de mañana.

Los profesores informan, si procede, sobre los días y horas que desean que se les asignen las tutorías grupales.

Tercer curso

Los coordinadores de Tratamiento de Efluentes Líquidos y Gaseosos y Planificación y Gestión del Medio Rural y Urbano intercambian algunas horas y fechas de sus asignaturas para evitar solapamientos con otras titulaciones en las que imparten docencia.

El coordinador de Energía y Medio Ambiente propone diversos intercambios de hora y fechas con la asignatura de Ecología II para facilitar sesiones de dos horas consecutivas.

Los profesores informan, si procede, sobre los días y horas que desean que se les asignen las tutorías grupales.

Cuarto curso

El coordinador de Elaboración y Gestión de Proyectos Ambientales intercambia su horario con Gestión y Control de Recursos y Riesgos Biológicos.

Los profesores informan, si procede, sobre el día y hora para asignar las tutorías grupales en el calendario.

Sin más asuntos que tratar se da por concluida la sesión a las 13:15 horas.

Luis Ruiz Valenzuela Presidente de la comisión

/ps

Antonio García Fuentes Secretario de la comisión