



ACTA DE LA COMISIÓN DE COORDINACIÓN DOCENTE DEL GRADO DE BIOLOGÍA (CCDB)

Facultad de Ciencias Experimentales. Universidad de Jaén

Sesión nº 30

Fecha: **martes 6 de junio de 2023**

Hora: especificada en el orden del día

Lugar: **Sala Juntas edificio B3**

Siendo las 9:00 horas del día indicado, se comenzó la reunión de la CCDB de la Facultad de Ciencias Experimentales, presidida por la Vicedecana de Grado y actuando como secretaria.

Puntos del orden del día:

1. Análisis y aprobación de la propuesta de horarios para el curso 2023-2024, de acuerdo con el siguiente calendario:
 - **9:00 a 9:30 h. Segundo curso, primer cuatrimestre**
 - **9:30 a 10:00 h. Segundo curso, segundo cuatrimestre**
 - **10.00 a 10.30 h. Tercer curso, primer cuatrimestre**
 - **10:30 a 11.00 h. Tercer curso, segundo cuatrimestre**
 - **11.30 a 12:00 h. Cuarto curso, primer cuatrimestre**
 - **12:00 a 12:30 h. Cuarto curso, segundo cuatrimestre**
 - **12.30 a 13.00 h. Primer curso, primer cuatrimestre**
 - **13.00 a 13.30 h. Primer curso, segundo cuatrimestre**
2. Análisis y aprobación de la propuesta de calendario de exámenes para el curso 2023-2024. (Hora especificada anteriormente)
3. Ruegos y preguntas. (Hora especificada anteriormente)

A la reunión acudieron los siguientes miembros de la CCDB:

Coordinadores/as de las asignaturas de primero:

López Montoya, Antonio J.	Bioestadística	Excusa
Cárdenas Morales, Daniel	Matemáticas	Asiste
Álvarez Merino, Miguel Ángel	Química	Excusa
Pérez Fernández, Jorge	Diseño experimental y método científico	Asiste
Valderrama Rodríguez, Raquel	Métodos e instrumentación de laboratorio	Excusa
Lorite Martínez, Pedro	Bioinformática	Excusa
Giménez Martín, Elena	Física para biólogos	Asiste
Jiménez Melero, Raquel	Metodología y experimentación en el medio natural	Excusa
Abolafia Cobaleda, Joaquín	Principios de experimentación animal	Asiste
Molina Cámara, José Miguel	Principios de geología para biólogos	Asiste

Coordinadores/as asignaturas de segundo:

Lozano Velasco, Estefanía	Biología celular e histología vegetal y animal I	Asiste
Esteban Ruíz, Francisco	Cellular Biology and animal and plant histology I y II	Excusa
Carreras Egaña, Alfonso M ^a	Bioquímica I	Asiste
Ruíz Valenzuela, Luis	Botánica I	Asiste
Martínez Cañamero, Magdalena	Microbiología I	Asiste
Liébanas Torres, Gracia M ^a	Zoología I	Asiste
Blanco Ruiz, Santos	Biología celular e histología vegetal y animal II	Excusa
Peragón Sánchez, Juan	Bioquímica II	Asiste
Torres Cordero, Juan Antonio	Botánica II	Asiste
Gálvez del Postigo Ruiz, Antonio	Microbiología II	Excusa
González Ruiz, Ramón	Zoología II	Asiste

Coordinadores/as asignaturas de tercero:

Luque Vázquez Francisco	Genética I	Asiste
Prieto Gómez, María Isabel	Fisiología animal I	Asiste
Fernández Ocaña, Ana M ^a	Fisiología vegetal I	Asiste
Guerrero Ruiz, Francisco José	Ecología I	Asiste
Abriouel Hayani, Hikmate	Microbiología avanzada	Excusa
Martínez Cañamero, Magdalena	Advanced microbiology	Asiste
Algarrá López de Diego, Ignacio	Inmunología	Asiste
Sánchez Baca, Antonio	Genética II	Asiste
Segarra Robles Ana Belén	Fisiología animal II	Asiste
Bueno González, Milagros	Fisiología vegetal II	Asiste
Jiménez Gómez, Francisco	Ecología II	Asiste
Abolafia Cobaleda, Joaquín	Diseño y ejecución de proyectos	Asiste

Coordinadores/as asignaturas de cuarto:

Franco Jaime, Diego	Biología del desarrollo y regeneración	Excusa
Begara Morales, Juan Carlos	Bioquímica metabólica molecular	Asiste
Bullejos Martín, Mónica	Ingeniería genética, transgénesis y mejora	Asiste
Segarra Robles Ana Belén	Nutrición y calidad de los alimentos	Asiste
Lucas López, Rosario	Virología y bacteriología agrícola, ganadera e	Asiste
Segarra Robles Ana Belén	Endocrinología aplicada a la clínica y a la	Asiste
Salazar Mendías, Carlos	Biología de la conservación de plantas	Excusa
González Ruiz, Ramón	Diversidad animal y evolución	Asiste
Zafra Álvarez, Adoración	Ecofisiología vegetal	Asiste
Alcántara Gámez, Julio Manuel	Evaluación de ecosistemas y asesoría ambiental	No Asiste
Torres López, María Isabel	Bases biológicas de la reproducción humana	Asiste
Martínez Lara, Esther del Pilar	Bioquímica clínica y análisis clínicos	Asiste
Marchal Ortega, Juan Alberto	Genética humana, clínica y forense	Excusa
Ortega Morente, Elena	Microbiología clínica	Excusa
Rey Zamora, Pedro	Conservación y restauración de ecosistemas	No Asiste
Cordovilla Palomares, Pilar	Fitopatología	Asiste
García Fuentes, Antonio	Geobotánica y restauración vegetal	Asiste
Pérez Jiménez, Jesús María	Gestión y conservación de fauna	Excusa

Delegados-as/Subdelegados-as

Pestaña Martínez, Patricia	Representante de 1º (Subdelegada)	Excusa
Suárez Pesantez, Paola Belén	Representante de 2º (Delegada)	Asiste
Martínez Tejero, Guillermo	Representante de 2º (Subdelegado)	Asiste
González Albo Chacón, Santos	Representante de 3º (Subdelegado)	Asiste
Ramos Petit, Irene	Representante de 4º (Delegada)	Asiste

Desarrollo de la sesión**1. Análisis y aprobación de la propuesta de horarios para el curso 2023-2024, de acuerdo con el siguiente calendario**

Como todos los años se solicita a los/las coordinadores/as de asignaturas los cambios en las necesidades especiales de docencia (aulas de informática, aula docente, prácticas en laboratorios...) con el fin de tener la mayor información posible para la elaboración de horarios y la asignación de aulas.

Se elaboraron los diferentes horarios teniendo en cuenta las rotaciones y disponibilidad de laboratorios comunes con otros Grados.

Se enviaron los horarios a los/las coordinadores/as de asignaturas para que los estudiaran con el profesorado implicado en cada una de ellas y se solicitaran los cambios necesarios. De igual forma se enviaron los horarios propuestos a los/las representantes del alumnado.

Una vez, aprobados los horarios en cada curso se recordó que como en cursos anteriores, los cambios en el horario que se tengan que realizar durante el curso académico se consensuarán con el alumnado. La Vicedecana los enviará a los/las coordinadores/as correspondientes con el ruego de informar al resto del profesorado de esa asignatura y comunicar el cambio a través de los avisos de PLATEA. Al mismo tiempo se les enviarán dichos cambios a los/las representantes del alumnado de ese curso para que den la máxima difusión y se publicarán en la web de la Facultad. Se recuerda también que los horarios publicados en la web llevan la fecha de actualización.

-9:00 a 9:30 h. Segundo curso, primer cuatrimestre

-En la asignatura Biología Celular I se solicita retrasar las horas de clase y actividades en pequeño grupo de dos días debido a la asistencia a un congreso por parte del profesorado de la asignatura.

-El coordinador de Botánica I solicita cambiar de día una excursión y adelantar el Seminario 2.

-En la asignatura de Zoología I se solicita adelantar el Laboratorio 9.

-La delegada y subdelegado están de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se aceptan todos los cambios planteados y se aprueba la propuesta de horarios

-9:30 a 10:00 h. Segundo curso, segundo cuatrimestre

-En la asignatura Bioquímica II se solicita adelantar las dos últimas horas de teoría.

-El coordinador de Botánica II solicita permutar dos días en la semana 21 y adelantar una práctica de la semana 27 para tener seguidas las prácticas de laboratorio.

-La delegada y subdelegado están de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se aceptan todos los cambios y se aprueba la propuesta de horarios.

-10.00 a 10.30 h. Tercer curso, primer cuatrimestre

-La coordinadora de Fisiología animal I solicita un cambio en la necesidad de docencia del Laboratorio 4, que pasará a impartirse en aula de informática.

-El coordinador de Ecología I solicita retrasar al final de la semana 9 el Laboratorio 4.

-El representante del alumnado está de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se realizan los cambios y se aprueban los horarios

-10:30 a 11.00 h. Tercer curso, segundo cuatrimestre

-La profesora de Fisiología Vegetal II solicita el cambio de hora de clase hasta el 27 de febrero acogiéndose a la conciliación familiar. Se permuta su hora con la asignatura Fisiología animal II. Por otro lado, se solicita adelantar el Seminario 1 de informática a la semana 21.

-El coordinador de Genética II solicita retrasar una semana el Seminario 1 de problemas, se permuta a la semana siguiente con el Seminario 2 de Ecología II.

-El coordinador de Ecología II comunica un cambio en la docencia del Laboratorio 2 de informática, que pasará a impartirse el día de la excursión.

-Se solicita un cambio de semana del Laboratorio 4 de Fisiología animal II por coincidencia en los laboratorios con otro curso.

-El representante del alumnado está de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se acepta, se realizan los cambios y se aprueba la propuesta de horarios

-11.30 a 12:00 h. Cuarto curso, primer cuatrimestre

-El coordinador de Biología de la Conservación de Plantas solicita cambiar la excursión del día 11 al 20 de octubre y cambiar tres horas de clase a huecos vacíos.

-En la asignatura Biología del Desarrollo y Regeneración se solicita retrasar la Actividad Formativa 4, se pasa a la semana 12.

-El coordinador de Diversidad Animal solicita retrasar la Actividad Formativa 1 a la semana 12.

-El coordinador de Bioquímica Metabólica y Molecular solicita el cambio de día de dos horas de clase y dos Actividades Formativas. Además, informa que este curso la Actividad Formativa 6 se impartirá en aula de informática.

-La representante del alumnado está de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se realizan los cambios y se aprueba la propuesta de horarios

-12:00 a 12:30 h. Cuarto curso, segundo cuatrimestre

-Se solicita la permuta de clases en los días que se pueda para que vayan seguidas las horas de teoría y las actividades en pequeño grupo de una misma asignatura.

-La profesora de Fitopatología solicita cambios de hora en algunas actividades por conciliación familiar, se ajustan en el horario.

-El coordinador de Geobotánica y Restauración Vegetal solicita adelantar la Actividad Formativa 2 e informa que este curso las Actividades Formativas 2 y 3 se impartirán en aula de informática

-La representante del alumnado está de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se realizan los cambios y se aprueba la propuesta de horarios

-12.30 a 13.00 h. Primer curso, primer cuatrimestre

Se solicita el cambio de unas horas de Química y de Métodos e Instrumentación de Laboratorio a huecos vacíos.

-La representante del alumnado está de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se aprueban la propuesta de horarios

-13.00 a 13.30 h. Primer curso, segundo cuatrimestre

Se solicita el cambio de semana de una hora de Física.

-La representante del alumnado está de acuerdo con el horario y los cambios solicitados.

Se aprueba la propuesta de horarios

2. Análisis y aprobación de la propuesta de calendario de exámenes para el curso 2023-2024. (Hora especificada anteriormente)

-Los representantes del alumnado de segundo consultan la posibilidad de adelantar al principio los exámenes de Bioquímica. Estudiando el calendario se descarta la opción ya que quedarían muy cerca de exámenes de primero como Física o Química.

-La delegada de 4º, consulta la posibilidad de cambio en la hora de realización de exámenes. La Vicedecana comenta que las horas propuestas por Gestión de Espacios son las mismas para toda la universidad 9:00, 12:00, 16:00 y 19:00 horas, con el fin de repartir mejor las aulas.

-Se aprueba por parte del profesorado y del alumnado la propuesta del calendario de exámenes

3. Ruegos y preguntas. (Hora especificada anteriormente)

-Se solicita por parte del profesorado de cuarto que se recuerde a las unidades de conserjería que la docencia termina muchos días a las 21.30h y en ocasiones al volver de los laboratorios se encuentran el edificio cerrado, o al salir de clase las luces apagadas.

-Se solicita consultar al Vicerrectorado de Estudiantes la posibilidad de utilizar inhibidores de frecuencia en las aulas durante la época de exámenes.

No habiendo más ruegos ni preguntas, se termina la sesión a las 13:25 horas del día indicado.

Jaén, 6 de junio de 2023.

VºBº

Rosario Lucas López

Presidenta de la CCDB

Ana Belén Segarra Robles

Secretaria de la CCDB