



## Grado en Ciencias Ambientales

**CONVOCA:** Francisco José Gomariz Castillo (Coordinador de docencia de 2º, Q1)

**ACTA DE LA REUNIÓN DE Coordinadores de segundo curso** el día 15/09/2023

### ASISTENTES:

A la reunión asistieron los siguientes representantes de las asignaturas de 2º curso, primer cuatrimestre:

- Juan Antonio Jiménez Fernández (coordinador de la asignatura *1805-Diversidad vegetal*).
- Marta Pastor Belda (profesora de la asignatura *1802-Técnicas de análisis instrumental*).
- Francisco de Asís Collantes Alcaraz (coordinador de la asignatura *1806-Diversidad vegetal*).
- Juan Pedro Montávez Gómez (coordinador de la asignatura *1803-Meteorología y Climatología*).
- Francisco José Gomariz Castillo (coordinador de la asignatura *1807-Hidrología y Coordinador de docencia de 2º, Q1*).

### EXCUSAN SU AUSENCIA:

### ASUNTO:

El 15 de septiembre de 2023 se convocaron a los representantes de las asignaturas de 2º curso, primer cuatrimestre, en la sala de reuniones para tutorías, ubicada en la planta baja de la Facultad de Biología, a las 12:00h, para confeccionar los grupos de prácticas y seminarios en las asignaturas de 2º curso, primer cuatrimestre.

### RESULTADOS DE LA REUNIÓN:

Se realizó una primera propuesta para los tres grupos de prácticas de las cinco asignaturas, basado en el análisis de la posición por cuantiles globales de los alumnos ordenados en orden alfabético, a partir del promedio de los cuantiles parciales de cada una de las asignaturas. Una vez realizada dicha aproximación, dado que el número de alumnos es variable en cada asignatura, se realizó una reasignación puntual de algunos de los alumnos, cuyo objetivo principal es obtener grupos balanceados; para ello, se siguió el criterio de reasignar alumnos que estuvieran matriculados en el menor número de asignaturas posible, de forma que su impacto sobre la clasificación en base al orden alfabético fuera mínimo.

Como resultado se obtuvo un listado de grupos que queda resumido en la Tabla 1.





Tabla 1. Número de alumnos por grupo de prácticas y asignatura.

	Hidrología	Técnicas de análisis instrumental	Meteorología y Climatología	Diversidad vegetal	Diversidad animal
<b>Grupo 1</b>	18	16	17	17	20
<b>Grupo 2</b>	17	15	17	16	20
<b>Grupo 3</b>	17	15	17	18	19
<b>TOTAL</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>51</b>	<b>51</b>	<b>59</b>

No obstante, es posible que esta lista pueda sufrir cambios puntuales, debido a que todavía puede haber nuevas matriculaciones o a la solicitud expresa de alguno de los alumnos por un cambio (siempre con su correspondiente permuta con otro alumno acordada entre ambos y notificada al profesorado para su valoración).

En Murcia a 20 de septiembre de 2023

(FIRMA DIGITAL)

Fdo: Francisco José Gomariz Castillo

(FIRMAS DIGITALES DEL RESTO DE ASISTENTES)

Firmante: FRANCISCO JOSE GOMARIZ CASTILLO. Fecha-hora: 02/10/2023 18:22:36. Emisor del certificado: CN=AC FNMT Usuarios,OU=Ceres,O=FNMT-RCM,C=ES;  
Firmante: JUAN PEDRO MONTAVEZ GOMEZ. Fecha-hora: 02/10/2023 18:36:58. Emisor del certificado: CN=AC FNMT Usuarios,OU=Ceres,O=FNMT-RCM,C=ES;  
Firmante: JUAN ANTONIO JIMENEZ FERNANDEZ. Fecha-hora: 02/10/2023 19:06:32. Emisor del certificado: CN=AC FNMT Usuarios,OU=Ceres,O=FNMT-RCM,C=ES;  
Firmante: MARTA PASTOR BELDA. Fecha-hora: 02/10/2023 21:36:50. Emisor del certificado: CN=AC FNMT Usuarios,OU=Ceres,O=FNMT-RCM,C=ES;  
Firmante: FRANCISCO DE ASIS COLLANTES ALCARAZ. Fecha-hora: 02/10/2023 23:05:28. Emisor del certificado: C=ES,O=ACCY,OU=PKACCY,CN=ACCYCA-120;

