

MODIFICACIÓN EXTRAORDINARIA DE HORARIOS DEL MÁSTER (Curso 2024-2025)

(Aprobado por la CCA del máster el 7 de noviembre de 2024)

Como consecuencia de las inundaciones que tuvieron lugar en la provincia de Valencia el 29 de octubre de este año, se han suspendido todas las clases del 29 de octubre al 8 de noviembre de 2024. Adicionalmente, se indica por parte de la Universidad que las clases de teoría serán *on-line* del 11 de noviembre al 5 de diciembre de 2024. Por indicación de la Facultat de Química las clases de laboratorio serán presenciales a partir del lunes 18 de noviembre de 2024. Dicha situación ha imposibilitado la docencia de las siguientes asignaturas, por lo que se proponen los siguientes cambios en los horarios del curso 2024-2025:

42929 - Técnicas avanzadas en espectrometría y en electroanálisis

Evaluación. El examen se realizará el jueves 28 de noviembre de 13:30-15:30 h.

42932 - Técnicas para el estudio de sólidos cristalinos

Grupo de mañana. Ha afectado a la totalidad de la asignatura por lo que se reprogramará parcialmente a los días 10, 11 y 12 de diciembre en horario de tardes de 16:00-20:00 h.

Grupo de tarde. Ha afectado únicamente a una clase que no se recuperará, por lo que se ajustará la evaluación a los contenidos impartidos.

Evaluación. La evaluación de la asignatura se ajustará a los contenidos impartidos. El examen se realizará el martes 7 de enero de 2025 de 13:00-14:00 h.

42928 - Métodos avanzados de preparación muestras. Sostenibilidad en el laboratorio

Grupo de tarde. Ha afectado a la totalidad de las prácticas de la asignatura por lo que se reprogramará parcialmente a los días 3, 4 y 12 de diciembre en horario de mañana de 9:30-13:30 h.

Evaluación. La evaluación de la asignatura se ajustará a los contenidos impartidos. El examen se realizará el martes 17 de diciembre de 13:00-14:00 h.

42930 - Técnicas cromatográficas y afines. Acoplamiento de técnicas

Todos los grupos. Los seminarios de los días 12 y 13 de noviembre serán *on-line*. Se suspende la sesión de prácticas del 15 de noviembre. El resto de la asignatura se impartirá de forma presencial a partir del 18 de noviembre en las fechas y horario previsto.

42933 - Determinación estructural mediante RMN

Se impartirá de forma presencial en las fechas y horario previsto.

42934 - Técnicas para el estudio de interacciones bioinorgánicas

Se impartirá de forma presencial en las fechas y horario previsto.

Burjassot, 7 de noviembre de 2024

Francesc A. Esteve Turrillas
Director del Master