



ACTA Nº 01 DE SEGUIMIENTO DE LA ACTIVIDAD DOCENTE DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DURANTE EL ESTADO DE ALARMA IMPUESTO POR EL ESTADO NACIONAL E IMPLEMENTADO POR LA UCLM A NIVEL ACADÉMICO.

Periodo académico: 16 a 22 de Marzo de 2020

M^a PILAR MARTÍN PORRERO, como Secretaria Académica de la Facultad de Ciencias y Tecnologías Químicas de la UCLM, actuando también como Secretaria de la Comisión de Seguimiento de la Actividad Docente de la Facultad durante la vigencia del estado de alarma,

INFROMA: Que de forma no presencial ha tenido lugar la actividad docente planificada de las diferentes enseñanzas en el periodo indicado, con mínimas incidencias, como se recoge en el parte que se incluye por titulación, así como en documento adjunto por asignatura.

En Ciudad Real, a 22 de Marzo de 2020.

Fdo. María Pilar Martín Porrero

Vº Bº

Ángel Ríos Castro
Decano



PARTE DE INCIDENCIAS

GRADO EN QUÍMICA

Sin mayores incidencias. El seguimiento de los estudiantes fue superior a la asistencia habitual a clases presenciales. En algunos casos, el miércoles 18 hubo problemas con la red, por lo que las actividades y video-clases se trasladaron al jueves 19 de marzo; también el lunes 16 hubo corte de conexión en una asignatura. En algún caso hubo problemas de audio con TEAMS, que el profesor reconoció por falta propia de experiencia.

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Según consta, las distintas actividades docentes se han desarrollado sin problemas, salvo un problema de falta de conexión en una asignatura el martes 17 de marzo. Buen seguimiento por parte de los estudiantes.

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

En general sin mayores incidencias y con un buen seguimiento por parte de los estudiantes, en muchos casos superior a la asistencia habitual a clases presenciales. En algún caso, el lunes hubo dificultad en alguna asignatura porque no se habían migrado los estudiantes de Moodle a TEAMS. También, el mismo día un grupo que no se conectó. Se repetirá la clase el próximo lunes.

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Sin mayores incidencias y con buena participación de estudiantes en las actividades, salvo alguna interrupción momentánea de la comunicación.

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE ALIMENTOS DE CALIDAD

Por su carácter semipresencial y de impartición exclusivamente los viernes, esta semana no hubo actividad docente programada.

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA

Sin problemas, salvo algún problema de red el miércoles 18 de marzo.

TÍTULOS PROPIOS (MÁSTER EN INGENIERÍA Y GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL, y MÁSTER EN GESTIÓN AVANZADA DE LABORATORIOS: CALIDAD, MEDIOAMBIENTE Y SEGURIDAD)

Se han pasado todas las actividades de la modalidad presencial a la modalidad on-line.

CURSO BÁSICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Es un curso on-line que no se ve afectado. Se constata su desarrollo durante la semana a través de Campus Virtual.