



ACTA Nº 08 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: 11-15 de Mayo de 2020

M<sup>a</sup> 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,

INFORMA: 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 17 de Mayo de 2020.

Fdo. María Pilar Martín Porrero

Vº Bº

Ángel Ríos Castro  
Decano



### **Referentes generales:**

- Directrices académicas de adaptación de la evaluación presencial a la no presencial emitido por la Comisión de Innovación y Calidad Educativa de la UCLM.

[https://e.uclm.es/servicios/UCLMexpress/adjunto.aspx?id\\_adjunto=10790&id\\_comunicado=24275](https://e.uclm.es/servicios/UCLMexpress/adjunto.aspx?id_adjunto=10790&id_comunicado=24275)

- Métodos y recursos para docencia no presencial:

<https://www.uclm.es/Misiones/LaUCLM/ConsejoDeDireccion/VD/InnovacionEducativa/UCLMNoPara>

- Recomendaciones para evaluación online:

<https://www.uclm.es/Misiones/LaUCLM/ConsejoDeDireccion/VD/InnovacionEducativa/UCLMNoPara>

Pestaña “Recomendaciones para evaluación online [act. 04/04/2020]”

- Consideraciones técnicas y organizativas para el uso de tareas en Campus Virtual (Moodle). Curso 2019/2020:

UCLMExpres de 6-5-2020

## **PARTE DE INCIDENCIAS**

### **GRADO EN QUÍMICA**

La mayoría de los profesores han adaptado de forma significativa la enseñanza a la modalidad no presencial. Todas las asignaturas han terminado sus temarios, han realizado las prácticas pendientes de forma virtual y han realizado pruebas de evaluación continua de forma no presencial. Hay que destacar que los profesores están atendiendo a los estudiantes de asignaturas de primer cuatrimestre en clases de tutorías y repaso para preparar los exámenes extraordinarios del primer cuatrimestre. Lo están haciendo a través de Campus Virtual y MS Teams. En cuarto curso se ha finalizado el curso sin incidencia, los profesores continúan supervisando los TFG de forma virtual y ya algunos TFG están listos para ser presentados. De igual forma se está supervisando la asignatura optativa Experimentación en Química Avanzada. Se ha hecho llegar a todos los profesores el acta de seguimiento de las evaluaciones ordinarias y extraordinarias para su seguimiento.



### **GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

Las distintas actividades docentes se han desarrollado sin problemas, con una participación de estudiantes muy aceptable, tal como puede comprobarse en la hoja Excel. Se han concluido todos los temarios de las asignaturas.

### **GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS**

Se ha continuado impartiendo las clases por MS Teams en prácticamente todas las asignaturas; en todos los casos casi sin problemas y con una alta participación en las clases. Se han registrado un par de incidencias con MS Teams y Moodle durante la realización de exámenes parciales que se han resuelto sin consecuencias. En cuarto curso las clases han terminado hace alguna semana y se ha completado la realización de los exámenes ordinarios por medio de Campus virtual y con el apoyo de la plataforma Teams.

### **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACION QUÍMICA**

La actividad docente se ha desarrollado sin problemas.

### **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

Sin mayores incidencias y una participación prácticamente total de estudiantes en las actividades.

### **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE ALIMENTOS DE CALIDAD**

Sin ninguna incidencia y una participación prácticamente total de estudiantes en las actividades tanto docente, incluido un seminario con un profesor externo invitado, como autónomas de los estudiantes.



## **INFORMACIÓN GENERAL**

Desde Gerencia de la UCLM, el Servicio de Prevención y Seguridad, y el Vicerrectorado de Investigación y Política Científica se emitieron documentos en relación con incorporación de investigadores a los laboratorios:

<https://www.uclm.es/-/media/Files/A01-Asistencia-Direccion/A01-200-Gerencia/COVID-19/ServicioPrevencion/criterios.ashx?la=es>

[https://www.uclm.es/-/media/Files/A01-Asistencia-Direccion/A01-200-Gerencia/COVID-19/ServicioPrevencion/UCLM-Protocolo-reincorporacion\\_20200505.ashx?la=es](https://www.uclm.es/-/media/Files/A01-Asistencia-Direccion/A01-200-Gerencia/COVID-19/ServicioPrevencion/UCLM-Protocolo-reincorporacion_20200505.ashx?la=es)

A partir del 18 de mayo está prevista que paulatinamente se vayan incorporando investigadores a los laboratorios, respetando las condiciones establecidas por el Servicio de Prevención de la UCLM, y una vez obtenidas las autorizaciones correspondientes por Gerencia de la Universidad.

### **Jornadas CIPE de incorporación al mundo laboral**

Se ha llevado a cabo el 14 de Mayo de forma no presencial. Los estudiantes de 4º curso de cada uno de los grados de la Facultad han participado de forma masiva. Como en otras ediciones han tenido una participación destacada el personal del CIPE de la UCLM y profesionales egresados de cada uno de los grados.