
**ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL EQUIPO DOCENTE DE LA TITULACIÓN DEL GRADO DE QUÍMICA DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES**

10 de noviembre de 2020

En Huelva, a 10 de noviembre de 2020, se reúnen de manera virtual el conjunto de profesores que componen el Equipo Docente de las asignaturas del segundo curso de la titulación del Grado de Química, con asistencia de quienes se expresan en relación adjunta, para deliberar y, en su caso, adoptar acuerdos, sobre los puntos indicados en el siguiente.

ORDEN DEL DÍA

1. Informe del coordinador.
2. Valoración de las aulas y de los laboratorios.
3. Fechas de parciales de las asignaturas que lo contemplen.
4. Ruegos y preguntas.

Coordinadora del segundo curso del Grado de Química

Patricia María Remón Ruiz



Facultad de Ciencias Experimentales

Universidad de Huelva

**ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL EQUIPO DOCENTE DE LA TITULACIÓN DEL GRADO DE QUÍMICA DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES**

10 de noviembre de 2020

Asistentes:

Ana Arias Borrego

Manuel Merino Morlesín

José Joaquín Maraver Puig

Patricia Remón Ruiz

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL EQUIPO DOCENTE DE LA TITULACIÓN DEL GRADO DE QUÍMICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

10 de noviembre de 2020

1. Informe del Coordinador
2. Valoración de las aulas y de los laboratorios.

PRÁCTICAS:

La profesora Ana Arias comenta que ha tenido problemas para poder mantener las exigencias sanitarias de mantenimiento de las distancias y de ventilación en los laboratorios de prácticas. Sintió mucha tensión y malestar durante las mismas, por la imposibilidad de cumplir las recomendaciones. Las prácticas de su área son en el laboratorio pequeño pensado en situación normal para 16 alumnos muy pegados entre ellos y en parejas y las ventanas, aparte de estrechas y alargadas no funcionan correctamente, son dos y una de ellas no se podía abrir. Consiguió, al menos, dividir al alumnado en 8 y 8, teniendo a 8 en el laboratorio mientras los otros 8 hacían otra tarea en un aula sincrónica, luego se intercambiaban.

El profesor Manuel Merino comenta que tiene prácticas en aulas de informática y que no cabían los alumnos manteniendo las distancias de seguridad que se piden. Según las normas de prevención debían entrar 26/27 alumnos máximo y no cabían todos los alumnos que hay en cada grupo estipuladas por la facultad. Lo consultó con el director de su departamento que lo transmitió al equipo rectoral en una reunión y le transmitieron que el metro y medio de separación no es obligatorio sino recomendable. No se siente seguro en el aula llena de alumnos que no mantienen la distancia de seguridad y que superan en número al recomendado por prevención de riesgos laborales. Las ventanas del aula no permiten una ventilación correcta, ya que se abren inclinando el cristal unos 40º aproximadamente y son pequeñas. Esto ha sido antes de empezar con las clases online obligatorias estipuladas por la Junta de Andalucía.

Al pasar a las clases no presenciales obligatorias, comenta que algunos alumnos han expresado su preocupación por no poder llegar a tiempo desde sus casas. Las prácticas de informática son en horario de clase de mañana y, al tener las clases online antes, no les da tiempo a desplazarse. Además, no se les permite estar en el campus para conectarse a las clases y ya estar allí. Debido a esto, ha solicitado hacer las prácticas informáticas online también, lo cual se le ha aceptado, pero se ha encontrado con el problema de que muchos alumnos le están poniendo pegas sobre que no son capaces de hacer funcionar en sus ordenadores personales la versión de Matlab que ofrece la universidad (programa necesario para la realización de sus prácticas). Ya lo ha comentado con el Vicedecano de la facultad. Le han dado una posible solución que está en trámites, sería darlas presenciales en un horario fuera del horario estipulado para que los alumnos pudieran asistir presencialmente sin problemas. Le gustaría que esto saliera adelante.

El profesor Joaquín Maraver expresa los problemas de sus compañeros en los laboratorios ya que hay una preocupación generalizada. Dice que esto es debido a la imposibilidad de cumplir los protocolos COVID del Ministerio de Sanidad ni los criterios de seguridad de Prevención de Riesgos Laborales, aunque se diga que éstos son recomendados y no obligatorios.

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL EQUIPO DOCENTE DE LA TITULACIÓN DEL GRADO DE QUÍMICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

10 de noviembre de 2020

TEORÍA:

El profesor Joaquín Maraver expresa sus problemas a veces para poder hacer funcionar correctamente el programa zoom y dar sus clases online. Comenta que tecnológicamente se han visto siempre sin ayuda por parte de la universidad. Los alumnos son los que le ayudan para poder dar las clases.

El profesor Manuel Merino quiere hacer llegar una vez más sus quejas sobre la pizarra del aula donde da Ecuaciones Diferenciales (aula G.B.5 - Edificio Galileo). Hay muchos reflejos y las tizas no pintan bien sobre esa pizarra, no se puede usar, los alumnos no ven nada entre la tiza que no se marca sobre la pizarra y los reflejos.

Todos comentan que cuando ha habido que usar el programa Zoom en las aulas había que instalarlo porque no está preinstalado y se pierde mucho tiempo de clase. También se expresa un poco de malestar con la falta de ayuda sobre cómo usar los equipos tecnológicos de las aulas (cámara, problemas con el ordenador...).

Hay una opinión, también generalizada, en la reunión de que las actividades docentes se están llevando a cabo gracias a la buena disposición y la predisposición a colaborar y empeñarse en dar la docencia por partes del profesorado y el alumnado, porque realmente no se están dando soluciones reales para llevarla a cabo correctamente en estos momentos.

3. Fechas de parciales de las asignaturas que lo contemplan.

El profesor Manuel Merino dice que tiene examen parcial de su asignatura Ecuaciones Diferenciales y Métodos Numéricos, pero que aún no ha fijado la fecha con los alumnos. Por lo que no sabe cuándo será aún.

La profesora Ana Arias tendrá un examen parcial el 11 de enero de Química Analítica Instrumental.

El profesor Joaquín Maraver tendrá un examen parcial en la segunda mitad de enero, antes de los exámenes de febrero, pero aún no tiene fecha fijada.

5. Ruegos y preguntas.

En general se solicitan más ayudas de prevención para proteger al profesorado, por ejemplo, que se faciliten mascarillas

**ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DEL EQUIPO DOCENTE DE LA TITULACIÓN DEL GRADO DE QUÍMICA DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES**

10 de noviembre de 2020

El profesor Manuel Merino solicita que alguien se encargue de ver que las aulas están en estado correcto para dar las clases. Un revisor que vea que se no hay reflejos, que el ordenador del aula funciona, que las tizas pintan correctamente...

También pide que se dé una solución a los reflejos del aula G.B.5 del Edificio Galileo, poniendo unas cortinas que funcionen correctamente.

Igualmente pide que si puede ser limpien los cristales que están sobre las pantallas de las mesas tecnológicas ya que a veces están tan manchados por detrás (no por encima) que no hay manera de ver la pantalla.

Se solicita que se preinstale Zoom en los ordenadores de las aulas para no tener que instalarlo cada día manualmente.

Si es posible, también se sugiere que sería necesario que haya algo de apoyo técnico, en un momento dado, si se da un problema tecnológico en un aula, ya que los conserjes no tienen esa responsabilidad y no se hacen cargo.

Coordinadora del segundo curso del Grado en Química

Patricia María Remón Ruiz