



Facultad de Ciencias Químicas
Universidad Complutense de Madrid
Decano

22/12/2021

FELICITACIÓN Y COMUNICADO IMPORTANTE A PDI Y PAS

Queridas y queridos compañeros,

Primero de todo, quiero desearos una Feliz Navidad en compañía de vuestros familiares y amigos, y expresaros mis mejores deseos para el próximo año 2022. Disfrutad de este, bien merecido, periodo vacacional hasta el 10 de enero, día en que retomaremos la actividad académica con los exámenes programados.

Como sabéis, estamos asistiendo a un importante aumento de casos positivos, incluso entre personas con la pauta completa de vacunación. En la Facultad se han registrado (Formulario COVID) un total de 19 casos confirmados en la última semana, cuando la media semanal de los últimos meses era de 1 caso. Afortunadamente, en la inmensa mayoría se trata de casos asintomáticos o muy leves. Sin embargo, debido a las incertidumbres que plantean las nuevas cepas circulantes y a la espera de directrices claras por parte de las autoridades sanitarias, me gustaría compartir con vosotros una serie de consideraciones, que he trasladado también a los estudiantes, y que han sido discutidas en la Junta de Facultad celebrada ayer:

- Si algún alumno se pone directamente en contacto con vosotros para comunicar algún incidente relacionado con la situación COVID recordarle, por favor, que independientemente de que estemos en periodo no lectivo en el caso de que presente síntomas COVID, sea contacto estrecho de un contagiado confirmado o haya obtenido un positivo en una prueba de antígenos en farmacia con o sin síntomas, debe acudir a su centro de salud y rellenar el [Formulario de notificación de casos COVID](#). Los coordinadores COVID de la Facultad se encargarán de recabar la información necesaria, que debe aportar el estudiante y que os transmitirá a los profesores de cara al comienzo del periodo de exámenes.
- Hay que recordar que las guías docentes de todas las asignaturas recogen los tres escenarios posibles a aplicar en función de la situación sanitaria. De momento es de aplicación lo aprobado en la Junta de Facultad del 16 de junio, que establece que los exámenes se realizarán de forma presencial y por supuesto se respetará la planificación de exámenes vigentes.
- Si la situación sanitaria se complicase, y las autoridades sanitarias impusieran nuevas restricciones que impidiesen la realización presencial de los exámenes, se emitirá un comunicado que recogerá su posible reprogramación presencial y/o su realización a distancia. Esta información se hará llegar al profesorado y al alumnado. Como el margen de maniobra es muy estrecho, los exámenes comienzan a primera hora del día 10 de enero (el primer día lectivo), las asignaturas que tienen exámenes programados los días 10 y 11, deben preparar los protocolos para realizar exámenes a distancia con todos o una parte de los estudiantes.
- Si no se produce ninguna restricción sanitaria adicional y los exámenes pueden, finalmente, realizarse de forma presencial, para aquellos estudiantes que la Coordinadora COVID informe al profesor que no pueden acudir al examen, el profesor/a de la asignatura decidirá

el procedimiento más adecuado para que puedan realizar el examen al que tienen derecho: realización del examen a distancia coincidentemente con el presencial (ésta se aconseja como fórmula preferente) o reprogramación del examen en la modalidad que considere. En caso de reprogramación, deberá dejarse el máximo tiempo posible entre exámenes y en ningún caso podrán coincidir dos exámenes el mismo día.

Por último, me gustaría expresar mi agradecimiento por vuestro trabajo y vuestra responsabilidad durante estos tiempos tan complicados. La Facultad ha seguido funcionando y las actividades docentes se han llevado a cabo sin merma y prácticamente con una presencialidad total, gracias a todos vosotros.

Me despido deseándoos, de nuevo, unas felices fiestas en compañía de vuestras familias y con el ruego de que mantengáis al máximo las medidas de seguridad que aconsejan las autoridades sanitarias.

Un fuerte abrazo,

Paco