

Móstoles, a 1 de septiembre de 2023

Estimado profesor:

Tenemos el placer de dirigirnos a usted para informarle de las actividades previstas para el presente curso académico 2023-24 en el ámbito de los departamentos relacionados con las áreas de Tecnologías Química, Ambiental, Energética y Mecánica. En este sentido, la Universidad Rey Juan Carlos (URJC), cuenta entre su oferta de grado con las titulaciones de **Ingeniería Química, Ingeniería de la Energía, Ingeniería Ambiental, Ingeniería de Tecnologías Industriales** y sus correspondientes **dobles grados**, que pensamos pueden ser de interés para sus estudiantes de bachillerato.

Estas actividades pueden resumirse en:

(a) **Visitas guiadas a nuestras instalaciones.**

Siguiendo con el programa de visitas para centros de enseñanza de educación secundaria llevado a cabo en años anteriores, se ofrece de nuevo la posibilidad de concertar visitas guiadas a nuestras instalaciones. Entre éstas destacan los laboratorios docentes y de investigación, las plantas piloto y otras infraestructuras científicas de especial relevancia. Todas ellas están íntimamente relacionadas con las competencias abordadas en las materias de Física, Química y Tecnología. En este contexto, consideramos que esta actividad puede resultar de gran ayuda en la elección del próximo futuro académico universitario de sus estudiantes, especialmente aquellos que se encuentren cursando 2º curso de bachillerato.

Acceso al formulario de participación a visitas: <https://forms.office.com/e/s0DASLGhxW>

(b) **Concurso de Química, Medio Ambiente y Energía Inteligente.**

Por otro lado, este año también tendrá lugar, tras finalizar la *Prueba de Acceso a la Universidad*, una nueva edición del Concurso de Química, Medio Ambiente y Energía Inteligente. Éste, dirigido a alumnos de 2º de bachillerato que cursen estas especialidades, ha tenido una gran acogida en anteriores ediciones, esperando continuar con el mismo éxito en esta próxima XXII edición.

Toda esta información, junto con otra relevante sobre el grupo de investigación en el que se integran los departamentos anteriormente mencionados, se encuentra disponible en <http://www.giqqa.es/>.

Para cualquier duda, consulta o aclaración sobre las actividades descritas puede ponerse en contacto con las secretarías de departamento haciendo uso de la siguiente información de contacto:

María Isabel Franco Calderón
Secretaría Administrativa del departamento DTQA

✉ isabel.franco@urjc.es

☎ 91 488 4713

Rosa María Martín Martín
Secretaría Administrativa del departamento DTQEM

✉ rosamaria.martin@urjc.es

☎ 91 488 9314

Quedando a su disposición para cualquier información o aclaración que les pueda ser de utilidad, reciba un cordial saludo.

Fdo.: Fernando Martínez Castillejo
Director del departamento DTQA

Fdo.: José Iglesias Morán
Director del departamento DTQEM