



Docencia impartida por el Departamento de Química, Física y Ciencias Ambientales y del Suelo

Introducción

El Departamento de Química, Física y Ciencias Ambientales y del Suelo imparte docencia en diferentes centros de la Universidad de Lleida: [Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agroalimentaria y Forestal y Veterinaria \(ETSEAFIV\)](https://www.udl.cat/ca/es/centros/etsea/) [<https://www.udl.cat/ca/es/centros/etsea/>], [Escuela Politécnica Superior \(EPS\)](https://www.udl.cat/ca/es/centros/escuela_politecnica/) [https://www.udl.cat/ca/es/centros/escuela_politecnica/] [[/sites/Eps/ca/](https://www.udl.cat/ca/es/centros/escuela_politecnica/)], [Facultad de Letras](https://www.udl.cat/ca/es/centros/facultad_letras/) [https://www.udl.cat/ca/es/centros/facultad_letras/] y [Facultad de Educación, Psicología y Trabajo Social](https://www.udl.cat/ca/es/centros/facultad_educacion/) [https://www.udl.cat/ca/es/centros/facultad_educacion/]. La docencia impartida está relacionada con las áreas de conocimiento de **Edafología y Química Agrícola, Física Aplicada, Geografía Física, Tecnologías del Medio Ambiente, Química Orgánica, Química Física, Química Analítica, Ingeniería Química, Producción Vegetal y Didáctica de las Ciencias Experimentales**. La mayoría de créditos docentes se imparten en las enseñanzas de grado y también participa en másters, teniendo a su cargo la coordinación del Master en Gestión de Suelos y Aguas. Además, el departamento también participa en diversos programas de doctorado y en programas de formación continua de la UdL.

El Departamento de Química, Física y Ciencias Ambientales y del Suelo dispone de diferentes laboratorios e instalaciones para poder realizar las clases prácticas. En el campus de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agroalimentaria y Forestal y Veterinaria el departamento dispone de laboratorios de Edafología y Fitotecnia, de Física, de Cartografía y de Sistemas de Información Geográfica y Teledetección y de Química Orgánica, de Análisis Instrumental, de Química Ambiental y de Bioquímica. En el campus de la Escuela Politécnica Superior también dispone de laboratorios de Física. En todos ellos se realiza docencia e investigación, lo cual hace que el alumnado pueda utilizar equipos y materiales más avanzados. Para complementar la formación práctica, también se organizan salidas a campo y visitas técnicas a empresas y organismos.