

Vicerrectorado de Ordenación Académica

MÁSTER EN INGENIERÍA AMBIENTAL

Perfil de Ingreso

El perfil de ingreso recomendado para acceder a la titulación de Máster en Ingeniería Ambiental es un titulado con perfil de ingeniero en las ramas que tienen capacidad constructiva, como son el ingeniero de caminos, industrial, químico, de minas, agrónomo, de montes, y, en general, sus respectivas ingenierías técnicas. Este mismo enfoque queda patente en el ABET (Accreditation Board of Engineering and Technology) en el que para configurar los criterios del programa de Master in Environmental Engineering, participan los colegios y asociaciones profesionales de estos ámbitos. No obstante, se admite el ingreso de otros titulados en Ingeniería o Ciencias pero con los complementos de formación comunes a la ingeniería con capacidad de proyecto constructivo.

Al alumno que quiere acceder al programa de Máster en Ingeniería Ambiental (de orientación profesional) se le recomienda un nivel mínimo de inglés equivalente al nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas. También se valorará la a nota del expediente en título universitario superior.

A partir de este perfil de ingreso, el objetivo del programa de Máster en Ingeniería Ambiental es formar un Ingeniero Ambiental con capacidad de proyecto en el campo de la Ingeniería Ambiental y capacidad individual (en el sentido de toma de decisiones sólo y capacidad de dirección de equipos) de actuación. Se le exigen complementos de formación previos en las bases de la ingeniería común para poder diseñar planos, calcular las estructuras, elaborar presupuestos, proyectar las instalaciones y equipos, etc. Se considera posible, en paralelo a la alternativa de especialización, la formación en el campo general de la ingeniería ambiental, tal como lo plantea la AAEE (American Academy of Environmental Engineers)