

Estudios y nivel de formación previa requerida y criterios de admisión.

Por tratarse de un doctorado asociado a un master específico de investigación, se da acceso directo y preferente al doctorado para aquellos alumnos con el título de master en Investigación en ingeniería termodinámica de fluidos.(60 créditos).

Respecto a los alumnos procedentes de otros títulos de master, se puede dar acceso directo al doctorado y considerar la conveniencia de cursar alguna asignatura del master específico con el fin de completar la formación que se requiera para trabajar en la preparación de la tesis doctoral. También será posible para los alumnos con la suficiencia investigadora o el DEA su incorporación al doctorado atendiendo a su formación y/o líneas de investigación en las que haya trabajado.

Criterios de selección de los Doctorandos.

En la valoración de los méritos se considerará el expediente académico, el tipo de formación previa, la formación complementaria, becas, otros méritos.

Órgano de admisión y selección de Doctorandos.
Comisión Académica.

Formato del Doctorado:

- Líneas específicas de Investigación

Las líneas de los grupos de investigación que participan en el programa.

- Criterios para la dirección de tesis y trabajos.

Para la dirección de trabajos de iniciación a la investigación (2º ciclo) se deberá estar en posesión del título de Doctor.

Los directores de Tesis Doctorales deberán tener reconocido, al menos, un tramo de investigación (sexenio). También podrán dirigir tesis Doctores sin tramos de investigación reconocidos siempre que la tesis esté codirigida por otro Doctor que cumpla el requisito anterior.

- En su caso, seminarios, cursos metodológicos y otras actividades formativas preparatorias para la actividad investigadora.

Dentro de las actividades de doctorado se contempla la realización de seminarios específicos con la posible participación de profesores invitados de reconocido prestigio internacional.