

FAQs INGENIERO TÉCNICO DE OBRAS PÚBLICAS (CONSTRUCCIONES CIVILES)

Coordinador: Juan Martínez Orozco jmiquel.martinez@uem.es

¿Cuántas asignaturas matricular?

- No existe límite máximo de créditos a matricular, si bien **se recomienda matricular aprox. 75-80 créditos** por curso (esto es, lo correspondiente a un curso completo).
- Si se superan los **90 créditos, deberá consultarse vía instancia.**
- Se recomienda que se matriculen en las asignaturas de cursos inferiores y completen curso antes de matricularse en cursos superiores

¿Se pueden matricular asignaturas que solapan en horario?

- **Se desaconseja** elegir asignaturas que solapan, aunque sea sólo parcialmente.
- En el caso de que se produzcan solapamientos, se informará al alumno de que **está obligado a asistir a clase a las asignaturas de los cursos inferiores.**

¿En qué condiciones se accede desde Obras Públicas a Caminos?

A partir del **curso 08-09**, será posible para los alumnos de Obras públicas acceder al **2º ciclo de Ingeniero de Caminos**. El acceso es **directo, sin complementos de formación**.

Esta circunstancia puede tener **efectos sobre la matrícula del próximo curso**. Sólo podrán acceder al 2º ciclo de Caminos:

- Los alumnos que hayan concluido los estudios de Ingeniero de Obras Públicas.
- Los alumnos de Obras Públicas de la UEM pendientes únicamente de la lectura del **Proyecto de Fin de Carrera**, siempre y cuando hayan estado **matriculados en el mismo** en el curso anterior, y con el compromiso de lectura en un **plazo no superior a 6 meses**.

En caso de traslado de expediente

- Solicitar **orientación de convalidaciones** en el Departamento de Admisiones lo antes posible
- Con la información solicitada completa, se abrevia el proceso

¿Qué horarios tiene?

- 1º y 3º, horario de mañana de 8:30 a 13:30, EXCEPTO el Proyecto de Fin de Carrera, que se apoya en un sistema de tutorías a realizar por la tarde.
- 2º, horario de tarde de 15:30 a 21:30
- Libre elección: franja horaria de 13:30 a 15:30 h o a cualquier hora que no solape con sus horarios

¿Qué optativas matricular?

- Deben elegirse **dos optativas en 3er curso.**

Optativa	Semestre	Comentarios y recomendaciones
Evaluación de Impacto Ambiental	1º	Complemento indispensable en la práctica totalidad de los proyectos de obra pública. En la asignatura se explica qué es la Evaluación de Impacto Ambiental y cómo redactar un Estudio de Impacto Ambiental. <u>Recomendable para aquellos alumnos que quieran diversificar su perfil profesional, añadiendo la posibilidad de redactar y firmar Estudios de Impacto Ambiental.</u>
Seguridad e Higiene en el Trabajo	1º	<u>Muy recomendable, sobre todo para aquellos alumnos que quieran obtener formación básica en prevención de riesgos laborales, en línea con las actuales demandas del mercado.</u> Complementa su formación en relación con los trabajos de coordinación de seguridad y salud tanto en la fase de proyecto como en la ejecución.
Energías Renovables	2º	Se describen los distintos sistemas de generación eléctrica mediante renovables, para profundizar después específicamente en la descripción y diseño de sistemas hidroeléctricos, eólicos, térmicos solares y fotovoltaicos. <u>De especial interés para quienes quieran tener una formación básica en el sector de las renovables, al tiempo que se familiariza con las novedades que sobre esta cuestión introduce el Código Técnico de la Edificación.</u>
Procedimientos Especiales de Cimentación	2º	Se describen técnicas de cimentación especiales dirigidas a resolver problemas geotécnicos singulares en distintos terrenos. <u>Recomendable como complemento para alumnos que cursen la asignatura de Geotecnia, y en especial para alumnos de traslado de expediente que hayan superado dicha asignatura.</u>