### Ponderaciones de acceso al Grado en Ciencias Ambientales desde Bachillerato LOE

<table>
<thead>
<tr>
<th>Año Académico</th>
<th>Asignatura con Ponderación 0.2</th>
<th>Asignatura con Ponderación 0.1</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2010-2011</td>
<td>• Física</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Matemáticas II</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Química</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Biología</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Ciencias de la Tierra y Medioambientales</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Electrotecnia</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Tecnología Industrial II</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Dibujo Técnico II</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Año Académico</th>
<th>Asignatura con Ponderación 0.2</th>
<th>Asignatura con Ponderación 0.1</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>2011-2012</td>
<td>• Física</td>
<td>• Electrotecnia</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Matemáticas II</td>
<td>• Tecnología Industrial II</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Química</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Biología</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>• Ciencias de la Tierra y Medioambientales</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Ponderaciones de acceso al Grado en Ciencias Ambientales desde los ciclos formativos

La Comisión Gestora de los Procesos de Acceso y Preinscripción en las Universidades públicas del Sistema Universitario Valenciano, en su reunión del 17 de junio de 2009, acordó que para los cursos 2010/2011 y 2011/2012 y para la admisión en las enseñanzas universitarias oficiales de Grado en las que el número de solicitudes sea superior al de plazas ofertadas, los parámetros de ponderación para las dos mejores calificaciones de los módulos del ciclo formativo será de 0.1.
GRADO EN
CIENCIAS AMBIENTALES
EN EL CAMPUS DE ELCHE

PUEDES ACCEDER AL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES:
- Bachillerato LOE
- Familias Profesionales:
  CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR:
  TÉCNICO SUPERIOR DE ARTE PLÁSTICAS Y DISEÑO:
  Cerámica Artística - Vidrio Artístico.
CIENCIAS AMBIENTALES TE PREPARA PARA TRABAJAR EN:
- Empresas que requieran estudios de impacto ambiental.
- Empresas de gestión de residuos, efluentes y emisiones.
- Planificación, gestión territorial y técnicas ambientales.
- Estudios de ecosistemas.
- Rehabilitación y restauración de sistemas alterados.
- Dirección, gestión, estudio y conservación de parques naturales.
- Consultoría ambiental.
- Legislación y normativa ambiental.
- Análisis de los riesgos ambientales y control de contaminantes.
- Educación ambiental.
- Protección del medio ambiente.
- Gestión y explotación de recursos materiales.
- Administración Pública, docencia e investigación.

CONTENIDOS *:

PRIMER CURSO:
- Biología - Física - Geología - Matemáticas - Química - Bioquímica - Sociología.

SEGUNDO CURSO:

TERCER CURSO:

CUARTO CURSO:
- Ciencias Sociales - Evaluación del Impacto Ambiental - Gestión Ambiental - Ingeniería Ambiental - Optatividad del Centro - Trabajo Fin de Grado.

1 Grado pendiente de verificación
* Asignaturas básicas y obligatorias