

## VINCULACIÓN DE LAS MATERIAS DE MODALIDAD DE BACHILLERATO CON LAS RAMAS DE CONOCIMIENTO Y LOS ESTUDIOS DE GRADO DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA

MATERIAS DE MODALIDAD	RAMAS DE CONOCIMIENTO	ESTUDIOS DE GRADO (UNIVERSIDAD DE MURCIA)		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis musical II</li> <li>• Anatomía aplicada*</li> <li>• Artes escénicas*</li> <li>• Cultura audiovisual*</li> <li>• Dibujo artístico II</li> <li>• Dibujo técnico II</li> <li>• Diseño</li> <li>• Economía*</li> <li>• Geografía</li> <li>• Historia de la música y de la danza</li> <li>• Historia del arte</li> <li>• Historia del mundo contemporáneo*</li> <li>• Lenguaje y práctica musical</li> <li>• Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II</li> <li>• Técnicas de expresión gráfico-plásticas</li> </ul>	ARTES Y HUMANIDADES	Grado en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bellas Artes</li> <li>- Historia</li> <li>- Historia del Arte</li> <li>- Traducción e Interpretación</li> <li>- Filología Clásica</li> <li>- Geografía y Ordenación del Territorio</li> <li>- Estudios Ingleses</li> <li>- Estudios Franceses</li> <li>- Lengua y Literatura Españolas</li> <li>- Filosofía</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis musical II</li> <li>• Artes escénicas*</li> <li>• Anatomía aplicada*</li> <li>• Biología</li> <li>• Ciencias de la tierra y medioambientales</li> <li>• Cultura audiovisual*</li> <li>• Dibujo artístico II</li> <li>• Dibujo técnico II</li> <li>• Diseño</li> <li>• Economía*</li> <li>• Economía de la empresa</li> <li>• Física</li> <li>• Geografía</li> <li>• Griego II</li> <li>• Historia de la música y de la danza</li> <li>• Historia del arte</li> <li>• Historia del mundo contemporáneo*</li> <li>• Lenguaje y práctica musical</li> <li>• Literatura universal</li> <li>• Matemáticas II</li> <li>• Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II</li> <li>• Técnicas de expresión gráfico-plásticas</li> </ul>	CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS	Grado en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ciencias de la Actividad Física y del Deporte</li> <li>- Información y Documentación</li> <li>- Periodismo</li> <li>- Publicidad y Relaciones Públicas</li> <li>- Comunicación Audiovisual</li> <li>- Administración y Dirección de Empresas (ADE)</li> <li>- Ciencia Política y Gestión Pública</li> <li>- Economía</li> <li>- Marketing</li> <li>- Derecho</li> <li>- Criminología</li> <li>- Educación Social</li> <li>- Pedagogía</li> <li>- Educación Infantil</li> <li>- Educación Primaria</li> <li>- Relaciones Laborales y Recursos Humanos.</li> <li>- Trabajo Social</li> <li>- Turismo</li> <li>- Programa de Estudios Simultáneos ADE y Derecho</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biología</li> <li>• Ciencias de la tierra y medioambientales</li> <li>• Electrotecnia</li> <li>• Física</li> <li>• Matemáticas II</li> <li>• Química</li> <li>• Tecnología industrial II</li> </ul>	CIENCIAS	Grado en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biología</li> <li>- Ciencias Ambientales</li> <li>- Biotecnología</li> <li>- Química</li> <li>- Bioquímica</li> <li>- Física</li> <li>- Ciencia y Tecnología de los Alimentos</li> <li>- Matemáticas</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anatomía aplicada*</li> <li>• Biología</li> <li>• Ciencias de la tierra y medioambientales</li> <li>• Física</li> <li>• Matemáticas II</li> <li>• Química</li> </ul>	CIENCIAS DE LA SALUD	Grado en: <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermería</li> <li>- Medicina</li> <li>- Fisioterapia</li> <li>- Odontología</li> <li>- Farmacia</li> </ul> </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Veterinaria</li> <li>- Óptica y Optometría</li> <li>- Psicología</li> <li>- Logopedia</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética</li> </ul> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermería</li> <li>- Medicina</li> <li>- Fisioterapia</li> <li>- Odontología</li> <li>- Farmacia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veterinaria</li> <li>- Óptica y Optometría</li> <li>- Psicología</li> <li>- Logopedia</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Enfermería</li> <li>- Medicina</li> <li>- Fisioterapia</li> <li>- Odontología</li> <li>- Farmacia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Veterinaria</li> <li>- Óptica y Optometría</li> <li>- Psicología</li> <li>- Logopedia</li> <li>- Nutrición Humana y Dietética</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Biología</li> <li>• Ciencias de la tierra y medioambientales</li> <li>• Dibujo técnico II</li> <li>• Diseño</li> <li>• Economía*</li> <li>• Economía de la empresa</li> <li>• Electrotecnia</li> <li>• Física</li> <li>• Matemáticas II</li> <li>• Química</li> <li>• Tecnología industrial II</li> </ul>	INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	Grado en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingeniería Informática</li> <li>- Ingeniería Química</li> </ul>		

\* En la Región de Murcia, estas materias se imparten en 1º de bachillerato, por lo que no serán objeto de las pruebas de acceso a la Universidad.