

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

* 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.