

## RECOMENDACIONES SOBRE LA MATRÍCULA DE LA FASE ESPECÍFICA DEL CURSO DE ACCESO PARA MAYORES DE 25 AÑOS.

### ARTE Y HUMANIDADES

Facultad	Grado	Materia obligatoria	Materias recomendadas
Facultad de Filología	Grado en Lengua y Literatura Españolas	No hay	1. Literatura 2. Historia del Mundo Contemporáneo
	Grado en Estudios Ingleses: Lengua, Literatura Y Cultura	No hay	1. Literatura 2. Historia del Mundo Contemporáneo
Facultad de Geografía e Historia	Grado en Geografía e Historia	No hay	1. Historia del Mundo Contemporáneo 2. Geografía
	Grado en Historia del Arte	No hay	1. Historia del Arte 2. Historia del Mundo Contemporáneo
Facultad de Filosofía	Grado en Filosofía	No hay	1. Filosofía 2. Historia del Mundo Contemporáneo
	Grado en Antropología Social y Cultural* <small>Única opción para poder elegir la materia de antropología.</small>	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	1. Antropología social y cultural

### CIENCIAS DE LA SALUD

Facultad	Grado	Materia obligatoria	Materias recomendadas
Facultad de Psicología	Grado en Psicología	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	1. Psicología o 2. Biología

### CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Facultad	Grado	Materia obligatoria	Materias recomendadas
Facultad de Derecho	Grado en Derecho	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	1. Nociones Jurídicas Básicas
	Grado en Ciencias Jurídicas y de las Administraciones Públicas	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	1. Nociones Jurídicas Básicas
	Grado en Trabajo Social	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales	1. Nociones Jurídicas Básicas o 2. Política y sociedad

<b>Facultad de Educación</b>	Grado en Pedagogía	<b>Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales</b>	<b>1. Educación</b>
	Grado en Educación Social	<b>Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales</b>	<b>1. Educación</b>
<b>Facultad de CC Económicas y Empresariales</b>	Grado en Economía	<b>1. Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales, o</b> <b>2. Matemáticas</b>	<b>1. Administración y Dirección de Empresas</b>
	Grado en Administración de empresas	<b>1. Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales, o</b> <b>2. Matemáticas</b>	<b>1. Administración y Dirección de Empresas</b>
	Grado en Turismo	<b>1. Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales, o</b> <b>2. Matemáticas</b>	<b>1. Administración y Dirección de Empresas</b>
<b>Facultad de CC Políticas y Sociología</b>	Grado en Ciencia Política y de la Administración	<b>Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales</b>	<b>1. Política y Sociedad</b>
	Grado en Sociología	<b>Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales</b>	<b>1. Política y Sociedad</b>

### CIENCIAS

<b>Facultad</b>	<b>Grado</b>	<b>Materia obligatoria</b>	<b>Materias recomendadas</b>
<b>Facultad de Ciencias</b>	Grado en Física	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Tecnología</b>
	Grado en Química	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Química</b>
	Grado en Ciencias Ambientales	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Química</b>
	Grado en Matemáticas	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Tecnología</b>

### INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

<b>Facultad</b>	<b>Grado</b>	<b>Materia obligatoria</b>	<b>Materias recomendadas</b>
-----------------	--------------	----------------------------	------------------------------

<b>ETS Ingenieros industriales</b>	Grado en Ingeniería Eléctrica	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Tecnología</b>
	Grado en Ing. en Electrónica Industrial y Automática	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Tecnología</b>
	Grado en Ingeniería Mecánica	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Tecnología</b>
	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Tecnología</b>
<b>ETS Ingeniería Informática</b>	Grado en Ingeniería Informática	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Informática</b> o <b>2. Fundamentos de la Tecnología</b>
	Grado en Ingeniería en Tecnologías de la Información	<b>Matemáticas</b>	<b>1. Fundamentos de la Informática</b> o <b>2. Fundamentos de la Tecnología</b>