

2º BACHILLERATO

Modalidad de Humanidades y Ciencias Sociales

MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CC.SS. II

La materia está englobada en el itinerario de Ciencias Sociales. Te permitirá profundizar y ampliar los contenidos de Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales vistos en 1º de Bachillerato. Los contenidos por evaluaciones son los siguientes:

- 1ª evaluación : Álgebra → Matrices, Determinantes, Sistemas de ecuaciones y Programación lineal.
- 2ª evaluación: Análisis matemático → Funciones: cálculo de límites, continuidad, derivación, integración.
- 3ª evaluación: Probabilidad y estadística.

EVALUACIÓN

Se realizan dos exámenes por trimestre. La nota de cada evaluación es la media de los exámenes realizados en ese trimestre.

En el último examen de la 2ª evaluación aparecen preguntas sobre la 1ª evaluación. Los alumnos con la 1ª evaluación suspendida tienen la oportunidad de recuperar la parte no superada.

El último examen de la 3ª evaluación es un examen final con dos opciones, a elegir una de ellas. Con este examen los alumnos tienen la oportunidad de recuperar las partes suspendidas del curso.

TRABAJO EN CASA

Al inicio de cada tema se les da a los alumnos un bloque con ejercicios resueltos. La mayor parte de ellos han aparecido en pruebas de selectividad, PAU o EVAU. Los más importantes se trabajarán en el aula, pero es muy recomendable que los alumnos vayan trabajando los ejercicios propuestos, y comprobando ellos mismos su evolución.

Cada alumno debe planificar el tiempo de trabajo semanal que dedica a la materia. Es necesario que los alumnos repasen diariamente lo que se ha visto en clase por la mañana, y es recomendable que realicen, al cabo de la semana, al menos cinco o seis ejercicios de los propuestos.

INFORMACIÓN GRADOS UNIVERSITARIOS

Esta asignatura da conocimientos básicos y necesarios para muchos de los grados universitarios de la rama de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas. Es necesaria, o muy recomendable, para todos los grados que necesitan conocimientos de Estadística, como ADE, DADE, Ciencias de la Actividad Física y el Deporte, Derecho, Economía, Finanzas y contabilidad, Gestión y administración pública, Magisterio de todas las especialidades, Marketing, Periodismo, Psicología, Relaciones laborales, Trabajo social y Turismo.

La materia tiene el máximo parámetro de ponderación para la admisión a todos los grados mencionados.