

TEMPORALIZACIÓN

2º BACH.CCSS

Matrices	12 sesiones
Determinantes	8 sesiones
Sistemas de ecuaciones lineales	8 sesiones
Programación lineal	14 sesiones
Límites y continuidad	8 sesiones
Derivada de una función	8 sesiones
Aplicaciones de la derivada	8 sesiones
Representación de funciones	8 sesiones
Integrales	10 sesiones
Probabilidad	14 sesiones
Distribuciones muestrales	14 sesiones
Inferencia estadística y estimación	14 sesiones

TEMPORALIZACIÓN POR TRIMESTRES

MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II

Primer Trimestre	Segundo Trimestre	Tercer Trimestre
Unidades 1 a 4	Unidades 5 a 8	Unidades 9 a 12

Esta distribución temporal podrá ser modificada a criterio del profesor y de forma consensuada en el Departamento, quedando recogidos dichos cambios en las actas de departamento.

De igual forma, algunos contenidos podrán ser eliminados o añadidos en función de las necesidades de los alumnos de cara a la prueba de evaluación final de Bachillerato (PEvAU)

RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES.

La recuperación de la materia se realizará por medio de una prueba escrita relativa a los saberes básicos mínimos del curso correspondiente. Dicha prueba se calificará de 0 a 10 puntos atendiendo a los criterios de evaluación que hayan sido superados.

El profesor/a podrá liberar a algún alumno(a) de la obligación de realizar el examen en base a la actitud y rendimiento en las Matemáticas que este cursando ese año.

La realización de la prueba escrita tendrá lugar en el mes de mayo. La fecha definitiva será acordada en reunión de departamento, y los alumno(a)s serán informados de la misma con suficiente antelación.

La realización de esta prueba escrita se realizará, el día correspondiente, en horario normal de clase.