

CURSO 2021– 2022

ALUMNOS DE 2º DE BACHILLERATO DE CIENCIAS SOCIALES CON MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES DE 1º DE BACHILLERATO NO SUPERADAS

Los alumnos que tengan que superar las Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales de 1º de bachillerato, tendrán que realizar dos pruebas a lo largo del curso. Dichas pruebas escritas contendrán los siguientes contenidos:

	BLOQUES	FECHAS
1ª PRUEBA	ANÁLISIS Funciones. Límite de funciones. Continuidad. Derivadas	25 de NOVIEMBRE de 2021 Hora: 17:00
2ª PRUEBA	ÁLGEBRA Ecuaciones. Sistemas de ecuaciones PROBABILIDAD	10 de MARZO de 2022 Hora: 17:00
FINAL	TODOS O LOS BLOQUES NO SUPERADOS	28 de ABRIL de 2022 Hora: 17:00

Los alumnos que aprueben algún parcial estarán exentos de examinarse de los contenidos de dicho parcial en el examen final del **28 de abril**.

Para aprobar la asignatura es necesario aprobar cada prueba parcial o la final, o bien que la media de las pruebas parciales sea igual o superior a 5, siempre que en ninguna de ellas se haya obtenido una calificación inferior a 3.5.

Los alumnos que no superen la asignatura por bloques, realizarán una prueba final el día **28 de ABRIL 2022. Hora: 17:00**

MÁLAGA A 22 DE SEPTIEMBRE DE 2021

FDO: **Mónica Peñalver López**

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

CURSO 2021 – 2022

ALUMNOS DE 2º DE BACHILLERATO DE CIENCIAS CON MATEMÁTICAS DE 1º DE BACHILLERATO DE CIENCIAS NO SUPERADAS

Los alumnos que tengan que superar las matemáticas de 1º de bachillerato de Ciencias, tendrán que realizar dos pruebas a lo largo del curso. Dichas pruebas escritas contendrán los siguientes contenidos:

	BLOQUES	FECHAS
1ª PRUEBA	ANÁLISIS Funciones, Límite de funciones. Continuidad. Derivada de una función y aplicaciones de la derivada	25 de NOVIEMBRE de 2021 Hora: 17:00
2ª PRUEBA	TRIGONOMETRÍA VECTORES GEOMETRÍA ANALÍTICA	10 de MARZO de 2022 Hora: 17:00
FINAL	TODO O LOS BLOQUES NO SUPERADOS	28 de ABRIL de 2022 Hora: 17:00

Los alumnos que aprueben algún parcial estarán exentos de examinarse de los contenidos de dicho parcial en el examen final del 28 **de abril**.

Para aprobar la asignatura es necesario aprobar cada prueba parcial o la final, o bien que la media de las pruebas parciales sea igual o superior a 5, siempre que en ninguna de ellas se haya obtenido una calificación inferior a 3.5.

Los alumnos que no superen la asignatura por bloques, realizarán una prueba final el día 28 **de ABRIL de 2022. Hora: 17:00.**

MÁLAGA A 22 DE SEPTIEMBRE DE 2021

FDO: **Mónica Peñalver López**

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS