

CURSO 2018 – 2019

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	14 de NOVIEMBRE de 2018 Hora : 16:30
2ª PRUEBA	ARITMÉTICA Y ÁLGEBRA ESTADÍSTICA	20 de FEBRERO de 2019 Hora : 16:30
FINAL	TODO O LOS BLOQUES NO SUPERADOS	24 de ABRIL de 2019 Hora : 16:30

Los alumnos que aprueben algún parcial estarán exentos de examinarse de los contenidos de dicho parcial en el examen final de 24 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 **24 de ABRIL 2019, Hora: 16:30**

MÁLAGA A 30 DE SEPTIEMBRE DE 2018

FDO: M^a MERCEDES VILLAESPESA RUIZ
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

CURSO 2018 – 2019

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 tecnología, 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. Derivada de una función y aplicaciones de la derivada	14 de NOVIEMBRE de 2018 Hora : 16:30
2ª PRUEBA	TRIGONOMETRÍA GEOMETRÍA.	20 de FEBRERO de 2019 Hora : 16:30
FINAL	TODO O LOS BLOQUES NO SUPERADOS	24de ABRIL de 2019 Hora: 16:30

Los alumnos que aprueben algún parcial estarán exentos de examinarse de los contenidos de dicho parcial en el examen final del 24 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 **24 de ABRIL de 2019. Hora: 14:30.**

MÁLAGA A 30 DE SEPTIEMBRE DE 2018

FDO: M^a MERCEDES VILLAESPESA RUIZ
JEFA DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS