



AGENDA DE TRABAJO DE LA ASIGNATURA MATEMATICAS DE 4º DE ESPA Curso2020-2021

ÍNDICE

- A. Presentacion
- B. Material didactico
- C. Contenidos
- D. Evaluacion y calificacion
- E. Orientaciones para el estudio

A. PRESENTACION

La asignatura se organiza mediante:

- a) - **Tutorías colectivas:** Una vez a la semana y según el horario establecido, el Profesor orientara en clase grupal marcando las pautas, destrezas y estrategias necesarias para que los alumnos vayan desarrollando las actividades y objetivos marcados.
- b) - **Tutorías Individuales:** El Profesor, Jose Antonio Zugasti, atenderá individualmente en el Departamento todas las dudas planteadas por el alumno en las sesiones ya establecidas, en la guía del alumno. Para este curso son:

Tutorías Individuales				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12-13h		17-18h	18-19h	

B. MATERIAL DIDACTICO

Libro de texto:

MATEMATICAS 3º y 4º de ESPA

Autor: Ramón Munsuri Fernández

Coleccion de Textos Felix Urabayen Editorial Sahats

Otros materiales: Solucionario del libro de Texto. Las soluciones a todos los ejercicios propuestos en libro pueden consultarse y descargarse del curso de 4º Matematicas del aula virtual: www.institutofelixurabayen.es

C. CONTENIDOS

Los temas o unidades didacticas del curso se distribuyen por cuatrimestres de la manera que se indica en el cuadro siguiente:

1° y 2° Cuatrimestre	
Unidades didacticas	Libro de texto
Unidad didactica 1: Raices	Libro: tema 5
Unidad didactica 2: Ecuaciones y Sistemas	Libro: tema 6
Unidad didactica 3: Trigonometria	Libro: tema 7
Unidad didactica 4: Funciones	Libro: tema 8
Unidad didactica 5: Estadistica	Libro: tema 9
Unidad didactica 6: Probabilidad	Libro: tema 10

Temporalización 1° Cuatrimestre	
Unidades didacticas	15 sep- 29 sep/
Unidad didactica 1: Raices	2oct- 16 oct/
Unidad didactica 2: Ecuaciones y Sistemas	23 oct- 6 nov/
Unidad didactica 3: Trigonometria	13nov-4 dic
Unidad didactica 4: Funciones	11 dic-20 dic
Unidad didactica 5: Estadistica	8ene-15 ene
Unidad didactica 6: Probabilidad	15 ene-24 ene

D. EVALUACION Y CALIFICACION

Como se evalua:

En distancia, habrá una prueba que constará de una serie de ejercicios y problemas que se propondrán en una prueba escrita al final del cuatrimestre. Se puntuará de 0 a 10. También se propondrán, en el aula virtual, que contarán el 20% de la nota de la asignatura.

EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN EN 4° ESPA Presencial En 4° ESPA presencial se hacen dos parciales cada cuatrimestre. Con 5 puntos o más se libera la materia

correspondiente a cada uno de esos parciales para el examen final. Al examen final van todos con la tercera parte, pero algunos han liberado contenidos de los parciales anteriores.

E. ORIENTACIONES PARA EL ESTUDIO

Se recomienda leer y resolver todos los ejercicios resueltos del libro de texto que figuran en todos los puntos de cada unidad didáctica así como los ejercicios propuestos del libro de texto.

Igualmente, se recomienda descargarse del aula virtual, todas las soluciones del libro de texto y comparar los resultados de los ejercicios propuestos obtenidos con su correspondiente solución.