

ORIENTACIÓN ACADÉMICA DESDE EL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

AL ALUMNADO DE 1º DE BACHILLERATO:

MATRÍCULA EN 2º DE BACHILLERATO Curso 2023/24

Desde hace más de una década, el Departamento de Matemáticas ofrece la materia de diseño propio “***Estadística***” (de 2 horas semanales) al alumnado de las Modalidades de Ciencias y Tecnología, y Humanidades y Ciencias Sociales de 2º de Bachillerato.

¿POR QUÉ ELEGIR ESTADÍSTICA en PEvAU EN 2ª DE BACHILLERATO?

La recomendación y orientación académica que hacemos desde el Departamento de Matemáticas es que consultéis los planes de estudio de los grados/ciclos que tengáis intención de estudiar, para comprobar si en alguno de los cursos, aparece alguna asignatura relacionada con la Estadística.

Consideramos que:

- **Para los de 1º de Bachillerato de Ciencias**, la Estadística completa la parte del temario que no es fácil de tiempo a desarrollar (en su totalidad) en Matemáticas I y II. Según las últimas indicaciones de la ponencia de Matemáticas II respecto a las PEvAU, el bloque de Estadística y Probabilidad se incluirá en estas pruebas próximamente (como ya ocurre en la mayoría de las comunidades autónomas).

Así, si la ponderación de Matemáticas te resulta óptima para lo que pretendes estudiar tras el instituto, podrías presentarte en las PEvAU en cualquiera de las dos opciones, Matemáticas II o las Matemáticas Aplicadas a las CCSS (incluso a ambas).

Los Bloques en los que se divide la prueba de Matemáticas Aplicadas a las CCSS en las PEvAU:

- Bloque B (Análisis): trabajados en Matemáticas I y II.
 - Bloques C y D (Probabilidad, Muestras e Inferencia): trabajados en Estadística.
 - Bloque A (Álgebra): Matrices, se trabaja en Matemáticas II, y Programación Lineal, en Matemáticas I (parte) y Estadística.
- **Para los alumnos de 1 de Bachillerato de CCSS**, esta optativa sería un refuerzo que nunca está de más, especialmente para aquellos alumnos que tienen dificultades en esta materia, ya que se incluyen contenidos de 1º y 2º de Bachillerato de esta modalidad.

Esperamos que estas indicaciones te sean de ayuda para plantear tu matrícula del curso próximo y los estudios posteriores.