

ORIENTACIÓN ACADÉMICA DESDE EL DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

AL ALUMNADO DE 3º DE ESO:

MATRÍCULA EN 4º DE ESO PARA EL CURSO 2023/24

Para el próximo curso el Departamento de Matemáticas ofrece dos proyectos interdisciplinares, de 3 horas semanales, al alumnado de 4º de ESO, según el itinerario que elija:

➤ **“MATEMÁTICAS EN LAS CIENCIAS”** es un proyecto interdisciplinar que podrá cursar el alumnado de los itinerarios 1 y 2 (Tecnológico y Ciencias de la Salud, respectivamente).

Complementa y amplía la materia de Matemáticas Académicas, y enfoca su objeto de “trabajo” hacia otras ciencias, a través de la resolución de problemas surgidos en el ámbito de la Física, la Medicina, la Biología, la Geología, etc.

¿QUÉ VENTAJAS TIENE CURSAR “MATEMÁTICAS EN LAS CIENCIAS”?

La materia **“Matemáticas en las Ciencias”** va a permitir al alumnado afianzar y profundizar y, por tanto, mejorar, su competencia matemática. Le va a proporcionar herramientas adicionales para poder enfrentarse con éxito a la materia de Matemáticas I en 1º de bachillerato.

➤ **“MATEMÁTICAS PARA LA VIDA”** es un proyecto interdisciplinar que podrá elegir el alumnado de los itinerarios 3 y 4.

Complementa y refuerza la materia de Matemáticas B, y en ella se resolverán problemas en un contexto cotidiano y próximos al alumno, es decir, se llevará a cabo una aplicación de las matemáticas a la vida cotidiana y de interpretación de situaciones reales.

¿QUÉ VENTAJAS TIENE CURSAR “MATEMÁTICAS PARA LA VIDA”?

Las **“Matemáticas para la Vida”** va a permitir al alumnado reforzar su competencia matemática. Está diseñada para:

- Ayudar al alumnado de 4º de ESO que tiene ciertas dificultades con las matemáticas (incluso pendiente de aprobar de algún curso anterior) a mejorar sus resultados en la materia de Matemáticas B,
- Favorecer que el alumnado que elija el itinerario 3 (Ciencias Sociales) pueda continuar con éxito en la materia de Matemáticas de 1º de Bachillerato de la Modalidad de Ciencias Sociales.

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