



## Matemáticas y Física, los huesos que más se atragantan en la prueba de la Selectividad

En torno a la tercera parte de los alumnos no lograr aprobarlas

EFE | MADRID

Matemáticas II y Física, asignaturas del Bachillerato de Ciencias y Tecnología, presentan las tasas más altas de suspensos de la Selectividad, pues en torno a la tercera parte de los que se examinan de ellas no consiguen aprobarlas.

Según datos oficiales de las convocatorias ordinarias de 2013, 2014 y 2015, suelen ser las asignaturas, además de Química, con menos aprobados sobre presentados entre los alumnos que las eligen en la fase general (obligatoria) o en la específica (voluntaria para subir nota).

La presidenta de la Comisión de Educación del Comité Español de Matemáticas (Cemat), Raquel Mallavibarrena, advierte del riesgo de convertir una asignatura en la preparación de un examen, en este caso la Prueba de Acceso a la Universidad (PAU).

“En las aulas de la asignatura

Matemáticas II hay alumnos con pretensión de estudiar carreras de Ciencias o Ingeniería e incluso Económicas o Magisterio, pero ello no quiere decir que todos tengan la misma capacidad de trabajo y de aptitud matemática y las mismas motivaciones para elegir dicha asignatura”, explica a Efe.



Un grupo de alumnos realizando las últimas pruebas de selectividad. | EFE