

**Código:** PIE15-96

**Coordinador:** Antonio Jesús Jiménez Lara

**Título de Proyecto:**

Uso de tutorías virtuales para el análisis de factores que se implican en diferentes tasas de rendimiento/éxito y procedimientos docentes en Biología Celular

**Tipo de Proyecto:**

Tipo B

**Rama de Conocimiento:**

Ciencias

**Resumen:**

Existen asignaturas del Área de Biología Celular donde se imparten materias básicas similares en cuatro Grados diferentes. Entre ellas, dependiendo de los grados, existen tasas de rendimiento/éxito muy dispares. La existencia de grupos más o menos masificados en esas asignaturas hace difícil la tutorización del alumnado, así como conocer las causas de tales diferencias en las tasas y evaluar la metodología docente. Se proponen acciones tutoriales virtuales personalizadas para los estudiantes, cuyo análisis pueda permitir conocer mejor su perfil, así como adaptar las asignaturas en contenidos y metodología.