

#### Recursos materiales disponibles y asignados:

El título se imparte en aulas que cuentan con equipos informáticos y proyectores multimedia y cuyo tamaño se adecúa. También se han dotado de tomas eléctricas debajo de las bancadas para la conexión de equipos electrónicos por parte de los alumnos. Estas mejoras son adecuadas para el correcto desarrollo de la titulación.

Desde el punto de vista de la Enseñanza Virtual, las mejoras en la plataforma de la Universidad de Sevilla realizadas en los últimos años permiten integrar de un modo más eficiente las lecciones dentro de bloques temáticos de las asignaturas, y generar sistemas de autoevaluación para los alumnos. También se han habilitado y mejorado la opción de chats y pizarras virtuales para la realización de tutorías colectivas on-line.

El personal dedicado a administración y servicios se ha incrementado hasta en un 10%, hasta llegar a 93 personas. Esto ha sido consecuencia del aumento de alumnos en el centro, debido a la implantación de nuevos títulos. En el mismo periodo de tiempo, la Biblioteca ha ampliado su fondo bibliográfico de 20 mil a 80 mil volúmenes en el mismo periodo de tiempo. El Centro de Cálculo de la Escuela Técnica Superior de Ingenierías ha ampliado el número de ordenadores disponibles en 20 unidades y ha sustituido un número significativo de ellos por modelos actualizados. En cuanto al software disponible para la docencia e investigación, la Escuela Técnica Superior de Ingenierías ha firmado con la empresa MICROSOFT un acuerdo para la descarga de programas destinados a la docencia, para uso tanto por parte de estudiantes como del personal docente del centro. Respecto a los recursos docentes dispuestos por los departamentos (material e instrumentación de laboratorio) se ha llevado a cabo la reposición de aquel deteriorado o desfasado, mejorando la capacidad y versatilidad de las prácticas ofertadas.