

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	PROGRAMACIÓN
PROFESOR/ES/AS	JOSÉ-ANDRÉS BARBERO CALZADA
CÓDIGO	106572
CURSO	2019/20 – 4º CURSO GIMEC
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>La metodología docente que se lleva a cabo es la siguiente:</p> <p><u>Teoría</u>: El profesor graba y hace llegar a los alumnos videos cortos explicativos de los conceptos de teoría. En estos vídeos se utiliza el material docente (presentaciones, etc) al que los alumnos ya tienen acceso ya que está disponible en Moodle.</p> <p><u>Prácticas</u>: Se propone a los alumnos la resolución de los mismos problemas que en caso de normalidad se harían en clase.</p> <p>Las tutorías y ayuda a los alumnos se hará principalmente a través de correo electrónico.</p> <p>De manera puntual se realizarán sesiones sincrónicas (videoconferencias).</p> <p>De esta forma se garantiza la conciliación familiar y laboral y se eliminan los problemas de solapamientos de clases pues los alumnos pueden visualizar los videos y realizar los problemas en el horario que deseen.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>La evaluación se basará en un sistema de evaluación continua que tendrá en cuenta la calificación de los ejercicios que se van haciendo a lo largo del curso.</p> <p>Habrán entregas obligatorias (con mayor peso en la evaluación), otras que serán opcionales (menor peso) y unos ejercicios finales que sustituirán el examen presencial que había en la programación anterior.</p> <p>Estos ejercicios se ajustarán a los horarios de clase y tendrán un tiempo de entrega suficiente en el caso de no finalizarse. Ya se ha dicho antes que los ejercicios a realizar son los mismos que en la programación inicial.</p>	