

GRADO/S EN LOS QUE SE IMPARTE LA ASIGNATURA	GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES. DOBLE GRADO INGENIERÍA MECÁNICA Y DE MATERIALES
NOMBRE DE LA ASIGNATURA	UTILIZACIÓN Y RECICLADO DE MATERIALES
PROFESOR/ES/AS	NATIVIDAD ANTÓN IGLESIAS
CÓDIGO	106935
CURSO	4º GIMAT, 5º GIMM
METODOLOGÍAS DOCENTES	
Indique brevemente las metodologías utilizadas	
<p>Los contenidos teóricos de las transparencias se entregaron en formato de código abierto “pdf” al principio del curso al igual que una serie de problemas resueltos. En apoyo a lo anterior se están entregando vídeo-presentaciones que se entregan en formato “mp4” realizadas mediante el programa PowerPoint, de forma que los estudiantes puedan tener grabadas las clases que no se han podido impartir desde el 13 de marzo, fecha en la que se activó el estado de alarma. Estas video-presentaciones se envían a través del google drive de la USAL.</p> <p>Igualmente se plantean problemas y casos prácticos que no tienen fecha límite de entrega, pero se deben enviar obligatoriamente antes de la realización del examen final para que cuenten en la nota final. La entrega se realizará a través del correo electrónico.</p> <p>A principio de curso se planteó un trabajo individual que los estudiantes que deben que entregar antes de la realización del examen para que puedan contar en la nota final. La entrega se realizará a través del correo electrónico.</p> <p>Se valorará la actividad y participación del estudiante a través de las dudas, consultas y tutorías realizadas a través del correo electrónico.</p> <p>Se entregarán las prácticas realizadas antes de la fecha del examen a través del correo electrónico.</p> <p>Las tutorías y consultas esencialmente se realizan a través del correo electrónico nanton@usal.es.</p>	
EVALUACIÓN	
Indique brevemente el sistema de evaluación	
<p>El sistema de evaluación empleado sería preferiblemente el previsto originalmente (evaluación final presencial), en las fechas previstas, siempre y cuando lo permitan las autoridades sanitarias y la Universidad de Salamanca.</p> <p>Si la situación de alarma se mantiene y no se permitiera la realización del examen presencial, la evaluación se realizará telemáticamente (vía Google Meet o herramientas similares) en las fechas y horas previstas para la evaluación final de la asignatura.</p> <p>1ª Convocatoria: La Nota Final será la suma del 50% de la nota del examen final y el otro 50% será el correspondiente a la media ponderada del trabajo/prácticas/problemas/casos prácticos/participación. Anteriormente la nota final era la suma del 80% de la nota obtenida en el examen final y el 20% de la media ponderada de las distintas tareas desarrolladas (trabajo/prácticas/problemas/casos prácticos) durante el curso. A esta nota obtenida se le sumaba un punto máximo por la ponencia - presentación del trabajo, siendo esta presentación opcional.</p> <p>2ª Convocatoria: El 100% de la nota final corresponderá al examen.</p>	