

## Solicitud de Adaptación de la Guía Docente en Asignaturas impartidas en la EUPT

Nombre de la Titulación	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (EUPT)
Coordinador/a	Mariano Ubé Sanjuán
Código de Plan )	444 (EUPT)
Nombre de la Asignatura	Termodinámica y transferencia de Calor
Código de la Asignatura (este código aparece en la guía docente)	29816

### 1. Adaptaciones en el programa (revisión y adaptación de los contenidos de la asignatura):

Online se imparten los siguientes bloques:

- Cambio de Fase
- Sistemas Abiertos
- Transferencia de calor

### 2. Adaptaciones en la metodología docente (clases *online*, videos grabados,...)

A partir de la situación de estado de alarma, se generan a disposición del alumnado vídeos grabados por el docente en sustitución de las clases con presencia física, con la resolución de ejercicios y clases teóricas. Se realizan tutorías personalizadas con los alumnos.

También se incluye material de repaso de las materias dadas de forma presencial

### 3. Adaptaciones en la evaluación.

#### En evaluación continua,

Se sustituye la prueba final escrita presencial por 3 trabajos obligatorios y uno optativo para subir nota sobre contenidos del temario, todos ellos individuales para cada alumno.

**En caso de evaluación global,** se realizará un único examen final consistente en tres ejercicios cortos, los enunciados tendrán ligeras diferencias entre ellos para evitar la copia entre alumnos, siendo la dificultad idéntica en todos los casos. Los ejercicios se entregarán a la vez disponiendo los alumnos de 150 min para la realización de la prueba y 20 min más para el escaneo y envío de la resolución.