



Curso 2021/2022

Resolución de coincidencias de exámenes

Convocatoria de junio de 2022



Vistas las solicitudes recibidas de resolución de coincidencias de examen para la convocatoria de junio de 2022, resueltas provisionalmente el 03/05/2022 y acabado el periodo de reclamación, se emite la siguiente **RESOLUCIÓN DEFINITIVA**:

<i>Asignaturas coincidentes</i>	<i>Asignatura que cambia de fecha</i>	<i>Nueva fecha, aula y hora</i>	<i>Alumnos implicados en el cambio</i>
CENTRALES ELÉCTRICAS (GIE) ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES (GIMec)	CENTRALES ELÉCTRICAS	Viernes, 27 de mayo de 2022 AULA: 1.5, HORA: 8.00	PÉREZ MORCILLO, CARLOS
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS (GRADOS) CONTROL DE SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS (GIE)	AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	Viernes, 27 de mayo de 2022 AULA: 0.1, HORA: 8.00	SOTO PAREDES, ADRIÁN

De igual forma, se DESESTIMAN de forma DEFINITIVA, por la causa que se indica, las siguientes solicitudes:

<i>Asignaturas coincidentes</i>	<i>Motivo de la desestimación</i>	<i>Alumnos implicados en el cambio</i>
ESTADÍSTICA APLICADA (GRADOS) ELEMENTOS DE MÁQUINAS (GIMec)	La asignatura ELEMENTOS DE MÁQUINAS es del primer semestre y no se ha solicitado adelanto de convocatoria, luego no procede la coincidencia	DE PINHO HERNÁNDEZ, ADAY MANUEL
TERMODINÁMICA TÉCNICA (GRADOS) SISTEMAS Y MÁQUINAS FLUIDOMECÁNICAS (GIMec)	La asignatura SISTEMAS Y MÁQUINAS FLUIDOMECÁNICAS es del primer semestre y no se ha solicitado adelanto de convocatoria, luego no procede la coincidencia	

Badajoz, a 6 de mayo de 2022

Diego Carmona Fernández
Subdirector de Ordenación Académica e Innovación Docente