## Calendario de Exámenes. 1<sup>er</sup> curso. Grado en Física. Curso 24-25

### Convocatoria ordinaria - asignaturas del 1º Semestre

Asignatura	Fecha
Física General I	8 de enero
Algebra y geometría	13 de enero
Química	16 de enero
Física General II	20 de enero
Análisis matemático	22 de enero

## Convocatoria ordinaria - asignaturas del 2º Semestre

Asignatura	Fecha
Física general III	22 de mayo
Algebra y geometría II	26 de mayo
Informática para la física	29 de mayo
Técnicas experimentales	2 de junio
Análisis matemático II	5 de junio

### Convocatoria extraordinaria - asignaturas del 1º Semestre

Convegation on tractamental autgravature act 1 Semicore	
Asignatura	Fecha
Física general I	9 de junio
Algebra y geometría	12 de junio
Química	16 de junio
Física General II	18 de junio
Análisis matemático	20 de junio

## Convocatoria extraordinaria - asignaturas del 2º Semestre

Asignatura	Fecha
Física general III	23 de junio
Algebra y geometría II	26 de junio
Informática para la física	30 de junio
Técnicas experimentales	1 de julio
Análisis matemático I	3 de julio

# Calendario de Exámenes. 2º curso. Grado en Física. Curso 24-25

#### Convocatoria ordinaria - asignaturas del 1º Semestre

Asignatura	Fecha
Métodos Matemáticos I	10 de enero
Electromagnetismo I	14 de enero
Física Experimental II	17 de enero
Física de Fluidos	21 de enero
Mecánica y Ondas I	24 de enero

## Convocatoria ordinaria - asignaturas del 2º Semestre

Asignatura	Fecha
Métodos Matemáticos II	15 de mayo
Métodos Matemáticos III	20 de mayo
Termodinámica	23 de mayo
Física Cuántica I	27 de mayo
Mecánica y Ondas II	30 de mayo

#### Convocatoria extraordinaria - asignaturas del 1º Semestre

Asignatura	Fecha
Métodos Matemáticos I	3 de junio
Electromagnetismo I	6 de junio
Física Experimental II	4 de junio
Física de Fluidos	10 de junio
Mecánica y Ondas I	13 de junio

## Convocatoria extraordinaria - asignaturas del 2º Semestre

Asignatura	Fecha
Métodos Matemáticos II	17 de junio
Métodos Matemáticos III	24 de junio
Termodinámica	27 de junio
Física Cuántica I	2 de junio
Mecánica y Ondas II	4 de julio