



**FACULTAD DE CIENCIAS
SECRETARIA**

Avda. de Elvas s/n
06071 BADAJOZ
Tlf.- 924 289407
Fax.- 924 289408

GRADO EN FÍSICA

CONVOCATORIA DE EXÁMENES DE FEBRERO
Período de Exámenes del 21 de Enero al 8 de Febrero de 2013

1^{ER} CURSO GRADO EN FÍSICA

| ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--|------------|------|------------------------------|
| CÁLCULO I | 21/01/2013 | 10h | 102 y 103 |
| ÁLGEBRA LINEAL I | 06/02/2013 | 10h | 102 y 103 |
| FÍSICA I | 29/01/2013 | 10h | 102 y 103 |
| QUÍMICA I | 01/02/2013 | 10h | 102 y 103 |
| ESTADÍSTICA | 24/01/2013 | 10h | 102 y 103 |
| ESTADÍSTICA (PRÁCTICO) | 30/01/2013 | 16h | B1A |
| CÁLCULO II | 31/01/2013 | 10h | 104 |
| ÁLGEBRA LINEAL II | 07/02/2013 | 10h | 104 |
| FÍSICA II | 23/01/2013 | 10h | 104 |
| QUÍMICA II | 08/02/2013 | 10h | 104 |
| TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA | 05/02/2013 | 10h | 104 |
| TÉCNICAS EXPERIMENTALES BÁSICAS EN FÍSICA (PRÁCTICO) | -- | -- | A determinar por el profesor |

2º CURSO GRADO EN FÍSICA

| ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|------------|------|------|
| ECUACIONES DIFERENCIALES | 04/02/2013 | 10h | 205 |
| ÓPTICA I | 22/01/2013 | 10h | 209 |
| MECÁNICA Y ONDAS I | 08/02/2013 | 16h | 205 |
| TERMODINÁMICA I | 25/01/2013 | 10h | 209 |
| MÉTODOS COMPUTACIONALES I | 31/01/2013 | 16h | B1A |
| VARIABLE COMPLEJA | 06/02/2013 | 16h | 206 |
| LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA | 21/01/2013 | 16h | 206 |
| MECÁNICA Y ONDAS II | 29/01/2013 | 16h | 206 |
| TERMODINÁMICA II | 24/01/2013 | 16h | 206 |
| MÉTODOS COMPUTACIONALES II | 01/02/2013 | 16h | B1A |



**FACULTAD DE CIENCIAS
SECRETARIA**

Avda. de Elvas s/n
06071 BADAJOZ
Tlf.- 924 289407
Fax.- 924 289408

GRADO EN FÍSICA

CONVOCATORIA DE EXÁMENES DE FEBRERO
Período de Exámenes del 21 de Enero al 8 de Febrero de 2013

3^{ER} CURSO GRADO EN FÍSICA

| ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|------------|------|------|
| ELECTROMAGNETISMO I | 25/01/2013 | 16h | 210 |
| ÓPTICA II | 22/01/2013 | 16h | 210 |
| FÍSICA CUÁNTICA I | 31/01/2013 | 16h | 210 |
| FÍSICA CUÁNTICA II | 23/01/2013 | 16h | 207 |
| ELECTRÓNICA | 30/01/2013 | 16h | 207 |
| ELECTROMAGNETISMO II | 01/02/2013 | 10h | 207 |
| FÍSICA ESTADÍSTICA | 04/02/2013 | 16h | 207 |
| LABORATORIO DE ÓPTICA Y ELECTROMAGNETISMO | 08/02/2013 | 10h | 207 |

4º CURSO GRADO EN FÍSICA

| ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|----------------------------|------------|------|------|
| ASTROFÍSICA | 21/01/2013 | 10h | 206 |
| LABORATORIO DE ELECTRÓNICA | 24/01/2013 | 10h | 206 |
| FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO | 06/02/2013 | 10h | 206 |
| MECÁNICA CUÁNTICA | 01/02/2013 | 10h | 206 |

ASIGNATURAS OPTATIVAS

| ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--------------------------------|------------|------|------|
| FÍSICA DE FLUIDOS | 05/02/2013 | 16h | 207 |
| FÍSICA DE LA ATMÓSFERA | 07/02/2013 | 16h | 206 |
| SISTEMAS DINÁMICOS | 07/02/2013 | 16h | 207 |
| ESTUDIOS ENERGÉTICOS | 05/02/2013 | 16h | 206 |
| LABORATORIO AVANZADO DE FÍSICA | 29/01/2013 | 10h | 207 |