

GRADO EN FÍSICA

ESTE DOCUMENTO REFLEJA LOS HORARIOS APROBADOS EN JUNTA DE FACULTAD (9 de febrero de 2022) TODAS LAS MODIFICACIONES REALIZADAS CON POSTERIORIDAD (correcciones de erratas etc.) **NO ESTARÁN** REFLEJADAS EN EL MISMO.

EL DOCUMENTO OFICIAL Y ACTUALIZADO DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON **HORARIOS PDS**

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16385 FUNDAMENTOS DE FÍSICA I (FF1).

16386 FUNDAMENTOS DE FÍSICA II (FF2).

16389 ANÁLISIS I (AN1).

16391 ÁLGEBRA I (AL1).

16393 TÉCNICAS EXPERIMENTALES I (TE1).

16394 COMPUTACIÓN I (C1).

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | | FF2 | FF2 | FF2 | |
| 10:30 | | FF1 | FF1 | FF1 | |
| 11:30 | | AN1 | AN1 | AN1 | |
| 12:30 | | AL1 | AL1 | AL1 | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Aplicada) |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 15:00 A 18:00 | TE1 | TE1 | | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|----------------------------------|-----------|---|---------|
| 9:30 | FF2 | FF1 (5111) | FESTIVO | FF2 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 (5112) FF2 FF1 | | FF2 (5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS PROFESIONALES | |
| 15:00 A 18:00 | TE1 | TE1 | | | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|--|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de la Materia Condensada) |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | C1 |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|---------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FESTIVO | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | | AL1 | AL1 | |
| 15:00 A 18:00 | TE1 | | TE1 | | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------------------------|---|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FESTIVO | FF2 (5111) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de Materiales) |
| 10:30 | FF1 | FF1 | | FF2 (5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | C1 | | | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | FESTIVO |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE1 (5115) | TE1 (5115) | |

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE1 (5115) | TE1 (5115) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE1 (5115) | TE1 (5115) | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|------------|---------|---------|
| 9:30 | FF2 | FESTIVO | FF1 (5111) | FESTIVO | |
| 10:30 | FF1 | | FF1 (5112) | | |
| 11:30 | AN1 | | AN1 | | |
| 12:30 | AL1 | | AL1 | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | FF2 (5111) | FF1 (5111) | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | FF2(5112) | FF1(5112) | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5111) AN1 (5112) | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5111) AL1 (5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FF2 | FF2 | | | |
| 10:30 | FF1 | FF1 | | | |
| 11:30 | AN1 | AN1 | | | |
| 12:30 | AL1 | AL1 | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AN1 | | | | FF1 |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | FF2 | | | | AL1 |

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16387 FUNDAMENTOS DE FÍSICA III (FF3).
16388 FUNDAMENTOS DE QUÍMICA (FQ).
16390 ANÁLISIS II (AN2).
16392 ÁLGEBRA II (AL2).
16393 TÉCNICAS EXPERIMENTALES I (TE1).
16394 COMPUTACIÓN I (C1).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FQ | FQ | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | FF3 | FF3 | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|-------------------------------------|---|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 2º Y 3º CURSO |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AL2 (5111) AL2(5112) | | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | TE1 (5115) | | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE (5115) | TE1 (5115) | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-------------------------|-------------------------------------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AL2 (5111) AL2(5112) | | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | | | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

* FF3: Seminario de grupo completo

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 4º CURSO |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AL2 (5111) AL2(5112) | | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | TE1 (5115) | | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE (5115) | TE1 (5115) | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3* | | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | FQ | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5111) AL2(5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|-----------|-------------------------------------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | AN2 | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AL2 | AL2 (5111) AL2(5112) | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | TE (5115) | TE1 (5115) | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE (5115) | TE1 (5115) | |

* FF3: Seminario de grupo completo

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5111) | FQ |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5112) FQ (5113) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5111) AL2(5112) | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | | C1 | | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|-----------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5111) | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5112) FQ (5113) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE (5115) | TE1 (5115) | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5112) FQ (5113) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5111) AL2(5112) | |
| 15:00 A 19:00 | TE1 (5114) | TE1 (5114) | TE (5115) | TE1 (5115) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---------|--------|--------------------------|-------------------------------------|---|
| 9:30 | FESTIVO | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 10:30 | | FF3 | | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 11:30 | | AN2 | AL2 (5111) AL2(5112) | | |
| 12:30 | | AL2 | | | |
| 14:30 A 18:30 | | | FQ | | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | JORNADA DE DIVULGACIÓN DE LOS MÁSTERES DE FÍSICA |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | AN2 | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AL2 (5111) AL2(5112) | | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | | | |
| | | | | | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) FQ (5112) FQ (5113) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AL2 | AL2 | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | TE1 (5114 Y 5115) | TE1 (5114 Y 5115) | |
| 15:00 A 19:00 | | | | | |
| 14:30 A 17:30 | C1 | C1 | | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 511

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|---------|-----------|-------------------------|---------|
| 9:30 | FESTIVO | FESTIVO | FF3* | FQ (5111) | C1 |
| 10:30 | | | | FQ (5112) | |
| 11:30 | | | AN2 | AN2 (5111) | |
| 12:30 | | | AL2 | AL2 (5111) AL2(5112) | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|-----------|
| 9:30 | FQ | FQ | FF3 (5111) FF3 (5112) | FQ (5111) | |
| 10:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5112) | FQ (5113) |
| 11:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5111) AN2 (5112) | |
| 12:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5111) AL2(5112) | |
| 15:00 A 19:00 | FQ | FQ | FQ | FQ | |

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| MAÑANA | FESTIVO | | | | |
| TARDE | | | | | TE1 |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | FF31 | | | | AL2 |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | FQ | | | AN2 | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AL1 | | FF1 | | FF2 |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AN2 | | TE1 | | FF3 |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AL2 | | FQ | C1 | AN1 |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16385 FUNDAMENTOS DE FÍSICA I (FF1).

16386 FUNDAMENTOS DE FÍSICA II (FF2).

16389 ANÁLISIS I (AN1).

16391 ÁLGEBRA I (AL1).

16393 TÉCNICAS EXPERIMENTALES I (TE1).

16394 COMPUTACIÓN I (C1).

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | NO LECTIVO* | FF2 | FF2 | FF2 | |
| 15:30 | | FF1 | FF1 | FF1 | |
| 16:30 | | AN1 | AN1 | AN1 | |
| 17:30 | | AL1 | AL1 | AL1 | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|--|
| 9:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física Aplicada) |
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 10:00 A 13:00 | TE1 | TE1 | | | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|------------|-----------|---|---------|
| 10:00 A 13:00 | TE1 | TE1 | FESTIVO | | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS PROFESIONALES | |
| 14:30 | FF2 | FF1 (5161) | | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 (5162) | | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---|
| 9:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de la Materia Condensada) |
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | C1 |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|---------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 10:00 A 13:00 | TE1 | FESTIVO | TE1 | | |
| 14:30 | FF2 | | FF1 (5161) FF1 (5162) | FF2 (5161) FF2 (5162) | |
| 15:30 | FF1 | | | | |
| 16:30 | AN1 | | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | | AL1 | AL1 | AL1 |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------------------------|---|
| 9:30 | | | FESTIVO | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de Materiales) |
| 10:30 A 13:30 | C1 | C1 | | | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | | FF2 (5161) FF2 (5162) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | | AL1 (5161) AL1 (5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | | | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE1 (5165) | TE1 (5165) | FESTIVO |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) FF1 (5162) | FF2 (5161) FF2 (5162) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | | | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|-------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE1 (5165) | TE1 (5165) | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 | |

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|--------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE1 (5165) | TE1 (5165) | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|------------|---------|---------|
| 14:30 | FF2 | FESTIVO | FF1 (5161) | FESTIVO | |
| 15:30 | FF1 | | FF1 (5162) | | |
| 16:30 | AN1 | | AN1 | | |
| 17:30 | AL1 | | AL1 | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|--------------------------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FF2 | FF2 | FF1 (5161) | FF2 (5161) | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | FF1 (5162) | FF2 (5162) | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | AN1 | AN1 (5161) AN1(5162) | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | AL1 | AL1 (5161) AL1 (5162) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FF2 | FF2 | | | |
| 15:30 | FF1 | FF1 | | | |
| 16:30 | AN1 | AN1 | | | |
| 17:30 | AL1 | AL1 | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AN1 | | | | FF1 |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | FF2 | | | | AL1 |

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16387 FUNDAMENTOS DE FÍSICA III (FF3).

16388 FUNDAMENTOS DE QUÍMICA (FQ).

16390 ANÁLISIS II (AN2).

16392 ÁLGEBRA II (AL2).

16393 TÉCNICAS EXPERIMENTALES I (TE1).

16394 COMPUTACIÓN I (C1).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FQ | FQ | FQ | FQ | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | FF3 | FF3 | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE (5165) | TE1 (5165) | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 2º Y 3º CURSO |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|-------------------------------------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | | |

* FF3: Seminario de grupo completo

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE (5165) | TE1 (5165) | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 4º CURSO |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5162) FQ (5163) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------------------------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3* | | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | FQ | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|-----------|--------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE (5165) | TE1 (5165) | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5161) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5162) FQ (5163) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |

* FF3: Seminario de grupo completo

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|------------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C1 | | C1 | | FQ |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5161) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5162) | |
| | | | | FQ (5163) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5161) | |
| | | | | AN2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5161) | |
| | | | | AL2 (5162) | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|-----------|------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE (5165) | TE1 (5165) | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3* | FQ (5161) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5162) | |
| | | | | FQ (5163) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5161) | |
| | | | | AN2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE1 (5164) | TE1 (5164) | TE (5165) | TE1 (5165) | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | FQ (5162) | |
| | | | | FQ (5163) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5161) | |
| | | | | AN2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5161) | |
| | | | | AL2 (5162) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|---------|--------|--------------------------|-------------------------------------|---|
| 9:30 A 13:30 | FESTIVO | | FQ | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 14:30 | | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | | FF3 | | | |
| 16:30 | | AN2 | AN2 | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 17:30 | | AL2 | AL2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADAS DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 9:30 A 13:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 10:30 A 13:30 | C1 | C1 | TE1 (5164 Y 5165) | TE1 (5164 Y 5165) | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | AL2 | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 516

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|---------|---------|-----------|-------------------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | FESTIVO | FESTIVO | | | C1 |
| 14:30 | | | FF3* | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | | | | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 16:30 | | | | AL2 (5161) AL2 (5162) | |
| 17:30 | | | | | |

* FF3: Seminario de grupo completo

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|--------------------------|-------------------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | FQ | FQ | FQ | FQ | |
| 14:30 | FQ | FQ | FF3 (5161) FF3 (5162) | FQ (5161) FQ (5162) FQ (5163) | |
| 15:30 | FF3 | FF3 | | AN2 (5161) AN2 (5162) | |
| 16:30 | AN2 | AN2 | AN2 | AL2 (5161) AL2 (5162) | |
| 17:30 | AL2 | AL2 | AL2 | | |

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| MAÑANA | FESTIVO | | | | |
| TARDE | | | | | TE1 |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | FF3 | | | | AL2 |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | FQ | | | AN2 | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AL1 | | FF1 | | FF2 |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AN2 | | TE1 | | FF3 |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | AL2 | | FQ | C1 | AN1 |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16395 MÉTODOS MATEMÁTICOS I (MM1).

16397 MECÁNICA Y ONDAS I (MO1).

16399 ELECTROMAGNETISMO I (EM1).

16401 TÉCNICAS EXPERIMENTALES II (TE2).

16402 COMPUTACIÓN II (C2).

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | NO LECTIVO* | EM1 | EM1 | EM1 | |
| 11:30 | | MM1 | MM1 | MM1 | |
| 12:30 | | MO1 | MO1 | MO1 | |
| 14:30 A 16:30 | | TE2 | TE2 | TE2 | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) MO1 (5212) | MO1 (5211) MO1 (5212) | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|------------|--|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) | MO1 (5211) | |
| | | | MO1 (5212) | MO1 (5212) | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|------------|------------|--|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN |
| | | | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | MO1 (5211) | | (DEP Física Aplicada) |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5212) | MO1 (5211) | |
| 12:30 | | MO1 | | MO1 (5212) | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|------------|------------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) | MO1 (5211) | |
| | | | MO1 (5212) | MO1 (5212) | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|--------------------------|-----------|---|------------|
| 9:30 | EM1 | EM1 (5211) EM1 (5212) | FESTIVO | MM1 (5211) MM1 (5212) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | | EM1 (5211) EM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | | MO1 (5211) | |
| 12:30 | | MO1 | | MO1 (5212) | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS PROFESIONALES | |
| 14:30 A 18:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | | | TE2 (5215) |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--------------------------|--|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) EM1 (5212) | MM1 (5211) MM1 (5212) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de la Materia Condensada) |
| 10:30 | MM1 | MM1 | MO1 (5211) MO1 (5212) | MO1 (5211) MO1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | | | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) EM1 (5212) | MM1 (5211) MM1 (5212) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | MO1 (5211) MO1(5212) | MO1 (5211) MO1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | | | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 14:30 A 18:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|------------|------------|---------|
| 9:30 | EM1 | FESTIVO | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | | MO1 (5211) | MO1 (5211) | |
| 12:30 | MO1 | | MO1 (5212) | MO1 (5212) | |
| 14:30 | C2 | | C2 (5214) | C2 (5214) | |
| 15:30 | | | C2 (5215) | C2 (5215) | |
| 16:30 | | | C2 (5216) | C2 (5216) | |
| | | | | | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------------------------|-----------|--------------------------|---|
| 9:30 | EM1 | EM1 (5211) EM1 (5212) | FESTIVO | MM1 (5211) MM1 (5212) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de Materiales) |
| 10:30 | MM1 | MM1 | | EM1 (5211) EM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | | MO1 (5211) | |
| 12:30 | | MO1 | | MO1 (5212) | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |
| | | | | | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | FESTIVO |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) MO1 (5212) | MO1 (5211) MO1 (5212) | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 14:30 a 16:30 | TE2 | TE2 | TE2 | TE2 | |

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|-------------------------|--------------------------|---------|
| 10:00-14:00 | | | | | C2 |
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) MO1(5212) | MO1 (5211) MO1 (5212) | |
| 12:30 | | MO1 | | | |
| 14:30 A 18:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|------------|------------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) | MO1 (5211) | |
| 12:30 | | MO1 | MO1 (5212) | MO1 (5212) | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|---------|
| 9:30 | EM1 | FESTIVO | EM1 (5211) | FESTIVO | |
| 10:30 | MM1 | | EM1 (5212) | | |
| 11:30 | MO1 | | MO1 (5211) | | |
| 12:30 | MO1 | | MO1 (5212) | | |
| 14:30 A 16:30 | C2 (5214) C2 (5215) C2 (5216) | | C2 (5214) C2 (5215) C2 (5216) | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|------------|------------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5211) | MM1 (5211) | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5212) | MM1 (5212) | |
| 11:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5211) | MO1 (5211) | |
| 12:30 | | MO1 | MO1 (5212) | MO1 (5212) | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | C2 (5214) | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | C2 (5215) | |
| 16:30 | | C2 (5216) | | C2 (5216) | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|------------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EM1 | EM1 | | | |
| 10:30 | MM1 | MM1 | | | |
| 11:30 | MO1 | MO1 (5211) | | | |
| 12:30 | MO1 | MO1 (5212) | | | |
| 14:30 | C2 | C2 (5214) | | | |
| 15:30 | | C2 (5215) | | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

| | | | | | |
|-------|--|-----------|--|--|--|
| 16:30 | | C2 (5216) | | | |
|-------|--|-----------|--|--|--|

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO1 | | | | MM1 |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | C2 | | | | EM1 |

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16396 MÉTODOS MATEMÁTICOS II (MM2).

16398 MECÁNICA Y ONDAS II (MO2).

16400 ELECTROMAGNETISMO II (EM2).

16401 TÉCNICAS EXPERIMENTALES II (TE2).

16417 FÍSICA DE FLUIDOS (FF).

Esta asignatura contará con dos grupos de matrícula (581 y 582) que serán impartidos a la misma hora.

16418 BIOFÍSICA (BF).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 | MO2 | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | MM2 | MM2 | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 A 17:30 | TE2 | TE2 | TE2 | TE2 | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 2º Y 3º CURSO |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 A 19:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|--|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 4º CURSO |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 A 19:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 A 19:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|----------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | FF (582) |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 A 19:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|----------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | FF (581) |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|--------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:30 | FESTIVO | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 10:30 | | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|--|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | JORNADA DE DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|--|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 A 19:30 | TE2 (5214) | TE2 (5214) | TE2 (5215) | TE2 (5215) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 521

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|---------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | FESTIVO | FESTIVO | MO2 (5211) | MM2 (5211) | |
| 10:30 | | | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | | | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | | | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | | | FF/BF | FF/BF | |

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | | | MO2 (5211) | MM2 (5211) | |
| 10:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5212) | MM2 (5212) | |
| 11:30 | MM2 | MM2 | EM2 | EM2 (5111) EM2 (5112) | |
| 12:30 | EM2 | EM2 | EM2 (5211) EM2 (5212) | | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| MAÑANA | FESTIVO | | | | |
| TARDE | | | | | FF/BF |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO2 | | | | EM2 |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MM2 | | | TE2 | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MM1 | | C2 | | EM1 |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO1 | | MM2 | | FF/BF |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO2 | | TE2 | | EM2 |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16395 MÉTODOS MATEMÁTICOS I (MM1).

16397 MECÁNICA Y ONDAS I (MO1).

16399 ELECTROMAGNETISMO I (EM1).

16401 TÉCNICAS EXPERIMENTALES II (TE2).

16402 COMPUTACIÓN II (C2).

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------|--------|-----------|--------|---------|
| 11:30 A 13:30 | NO LECTIVO* | TE2 | TE2 | TE2 | |
| 14:30 | | EM1 | EM1 | EM1 | |
| 15:30 | | MM1 | MM1 | MM1 | |
| 16:30 | | MO1 | MO1 | MO1 | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) MO1 (5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--|---------|
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) MO1 (5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Aplicada) |
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) EM1 (5262) | MM1 (5261) MM1 (5262) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | MO1 (5261) | MO1 (5261) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5262) | | |
| 17:30 | | MO1 | | MO1 (5262) | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) MO1 (5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------------------------|-----------|---|---------|
| 10:30 | | | FESTIVO | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | | | C2 (5266) | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS PROFESIONALES | |
| 14:30 | EM1 | EM1 (5261) EM1 (5262) | | MM1 (5261) MM1 (5262) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | | EM1 (5261) EM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | | MO1 (5261) | |
| 17:30 | | MO1 | | MO1 (5262) | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|--|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de la Materia Condensada) |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) EM1 (5262) | MM1 (5261) MM1 (5262) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | MO1 (5261) MO1 (5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | | | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 10:30 | | C2 (5264) C2 (5265) C2 (5266) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) EM1 (5262) | MM1 (5261) MM1 (5262) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | MO1 (5261) MO1(5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | | | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|---------|------------|------------|------------|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | FESTIVO | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) |
| 14:30 | EM1 | | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | | MO1 (5261) | MO1 (5261) | |
| 17:30 | MO1 | | MO1 (5262) | MO1 (5262) | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|------------|------------|------------|---|
| 9:30 | | | FESTIVO | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de Materiales) |
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 (5261) | | MM1 (5261) | MM1 (5262) |
| 15:30 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5261) | EM1 (5261) | |
| 16:30 | MO1 | MM1 | EM1 (5262) | EM1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | MO1 (5261) | MO1 (5261) | |
| | | MO1 | MO1 (5262) | MO1 (5262) | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|------------|------------|---------|
| 11:30 A 13:30 | TE2 | TE2 | TE2 | TE2 | FESTIVO |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) | MO1 (5261) | |
| 17:30 | | MO1 | MO1 (5262) | MO1 (5262) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|-----------|-------------------------|--------------------------|---------|
| 10:00 A 14:00 | | | | | C2 |
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) MO1(5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) MO1 (5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------------------------------|---------|-------------------------------------|---------|---------|
| 10:30 A 13:30 | C2 (5264) C2 (5265) C2 (5266) | FESTIVO | C2 (5264) C2 (5265) C2 (5266) | FESTIVO | |
| 14:30 | EM1 | | EM1 (5261) | | |
| 15:30 | MM1 | | EM1 (5262) | | |
| 16:30 | MO1 | | MO1 (5261) | | |
| 17:30 | MO1 | | MO1 (5262) | | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|-----------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 10:30 | | C2 (5264) | | C2 (5264) | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | C2 (5265) | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | C2 (5266) | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | EM1 (5261) | MM1 (5261) | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | EM1 (5262) | MM1 (5262) | |
| 16:30 | MO1 | MO1 | MO1 (5261) MO1 (5262) | MO1 (5261) MO1 (5262) | |
| 17:30 | | MO1 | | | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|------------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | | C2 (5264) | | | |
| 11:30 | C2 | C2 (5265) | | | |
| 12:30 | | C2 (5266) | | | |
| 14:30 | EM1 | EM1 | | | |
| 15:30 | MM1 | MM1 | | | |
| 16:30 | MO1 | MO1 (5261) | | | |
| 17:30 | MO1 | MO1 (5262) | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MOEM1 | | | | MME1 |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | C2MM1 | | | | EM1E2 |

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16396 MÉTODOS MATEMÁTICOS II (MM2).

16398 MECÁNICA Y ONDAS II (MO2).

16400 ELECTROMAGNETISMO II (EM2).

16401 TÉCNICAS EXPERIMENTALES II (TE2).

16417 FÍSICA DE FLUIDOS (FF).

Esta asignatura contará con dos grupos de matrícula (581 y 582) que serán impartidos a la misma hora.

16418 BIOFÍSICA (BF).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 11:30 A 13:30 | TE2 | TE2 | TE2 | TE2 | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 | MO2 | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MM2 | MM2 | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|--------------------------|------------|--|
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 2º Y 3º CURSO |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|--------------------------|------------|---|
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADA DE DIVULGACIÓN OPTATIVAS 4º CURSO |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|------------|---------|
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|------------|---------|
| 09:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|--------------------------|------------|----------|
| 9:30 A 13:30 | | | | | FF (582) |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|------------|----------|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | FF (581) |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|---------|--------|--------------------------|------------|---|
| 9:30 A 13:30 | FESTIVO | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 14:30 | | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|--------------------------|------------|---|
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADA DE DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|------------|--|
| 9:30 A 13:30 | TE2 (5264) | TE2 (5264) | TE2 (5265) | TE2 (5265) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) EM2 (5262) | EM2 (5262) | |

GRADO EN FÍSICA GRUPO 526

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|---------|------------|------------|---------|
| 14:30 | FESTIVO | FESTIVO | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | | | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | | | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | | | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) | EM2 (5262) | |

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|------------|------------|---------|
| 14:30 | FF/BF | FF/BF | FF/BF | FF/BF | |
| 15:30 | MO2 | MO2 | MO2 (5261) | MM2 (5261) | |
| 16:30 | MM2 | MM2 | MO2 (5262) | MM2 (5262) | |
| 17:30 | EM2 | EM2 | EM2 | EM2 (5261) | |
| 18:30 | | | EM2 (5261) | EM2 (5262) | |

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|--------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| MAÑANA | FESTIVO | | | | |
| TARDE | | | | | FF/BF |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO2 | | | | EM2 |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MM2 | | | TE2 | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MM1 | | C2 | | EM1 |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO1 | | MM2 | | FF/BF |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MO2 | | TE2 | | EM2 |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16403 MÉTODOS MATEMÁTICOS III (MM3).

16404 ÓPTICA (OPT).

16405 TERMODINÁMICA Y FÍSICA ESTADÍSTICA I (TFE1).

16407 MECÁNICA CUÁNTICA I (MC1).

16409 TÉCNICAS EXPERIMENTALES III (TE3).

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | NO LECTIVO* | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 10:30 | | OPT | OPT | OPT | |
| 11:30 | | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | | MM3 | MM3 | MM3 | |
| 15:30 A 17:30 | | | | TE3 | TE3 |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|-------------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | OPT (5311) OPT (5312) | MC1 (5311) | |
| 10:30 | OPT | OPT | | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5311) MM3 (5312) | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | | TFE1 (5312) | |

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|--|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--|-------------|--|
| 9:30 | MC1 | MC1 | OPT (5311) OPT (5312) MM3 (5311) MM3 (5312) | MC1 (5311) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física Aplicada) |
| 10:30 | OPT | OPT | | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | | TFE1 (5312) | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | | | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|-----------|-------------|---------|
| 9:30 | MC1 | OPT (5311) | FESTIVO | MC1 (5311) | |
| 10:30 | OPT | OPT (5312) | | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | MM3 (5311) | | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | MM3 (5312) | | TFE1 (5312) | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | | | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|---|
| 9:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de la Materia Condensada) |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--|-------------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | OPT (5311) OPT (5312) MM3 (5311) MM3 (5312) | MC1 (5311) | |
| 10:30 | OPT | OPT | | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | | TFE1 (5312) | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | | | |

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | MC1 | FESTIVO | MC1 | MC1 | |
| 10:30 | OPT | | OPT | OPT | |
| 11:30 | TFE1 | | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | MM3 | | MM3 | MM3 | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--|-----------|-------------|--|
| 9:30 | MC1 | OPT (5311) OPT (5312) MM3 (5311) MM3 (5312) | FESTIVO | MC1 (5311) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de Materiales) |
| 10:30 | OPT | | | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | | | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | | | TFE1 (5312) | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | FESTIVO |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|-------------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | OPT (5311) | MC1 (5311) | |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT (5312) | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5311) | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 (5312) | TFE1 (5312) | |
| 15:00 A 19:00 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | | | |

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|---------|-----------|---------|---------|
| 9:30 | MC1 | FESTIVO | MC1 | FESTIVO | |
| 10:30 | OPT | | OPT | | |
| 11:30 | TFE1 | | TFE1 | | |
| 12:30 | MM3 | | MM3 | | |
| 15:30 A 17:30 | TE3 | | TE3 | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|------------|-------------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | OPT (5311) | MC1 (5311) | |
| 10:30 | OPT | OPT | OPT (5312) | MC1 (5312) | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5311) | TFE1 (5311) | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | MM3 (5312) | TFE1 (5312) | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | MC1 | MC1 | | | |
| 10:30 | OPT | OPT | | | |
| 11:30 | TFE1 | TFE1 | | | |
| 12:30 | MM3 | MM3 | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | OPT | | | | MM3 |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MC1 | | | | TFE1 |

SEMANA-19, DEL 23 AL 27 DE ENERO

| HORA | LUNES* | MARTES* | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|---------|-------------|--------|-------------|
| MAÑANA | | | NO LECTIVOS | | FESTIVO UAM |
| TARDE | | | | | |

*LIBRE DISPOSICIÓN DEL CENTRO

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16406 TERMODINÁMICA Y FÍSICA ESTADÍSTICA II (TFE2).

16408 MECÁNICA CUÁNTICA II (MC2).

16409 TÉCNICAS EXPERIMENTALES III (TE3).

16410 ELECTRÓNICA (ELE).

16419 MÉTODOS MATEMÁTICOS AVANZADOS (MMA)

16420 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (EC).

16421 FUENTES DE ENERGÍA (FE).

16422 COMPUTACIÓN AVANZADA (CA).

LA ASIGNATURA COMPUTACIÓN AVANZADA SE IMPARTIRÁ EN UN AULA DE INFORMÁTICA.

EC* EC(5811-5812): *desdoble en 2 grupos de problemas (dos aulas a la misma hora).*

MMA: *dos grupos independientes de matrícula (dos aulas a la misma hora, todos los días).*

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------|--------|------------|------------|------------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 18:30 | | | ELE (5317) | ELE (5318) | ELE (5319) |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE (5311) ELE (5312) | ELE (5311) ELE (5312) | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | ELE (5314) | ELE (5315) | ELE (5316) |

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | JORNADA DIVULGACIÓN OPTATIVAS 4º CURSO |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE (5311) ELE (5312) | ELE (5311) ELE (5312) | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | ELE (5314) | ELE (5315) | ELE (5316) |

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE (5311) ELE (5312) | ELE (5311) ELE (5312) | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | ELE (5314) | ELE (5315) | ELE (5316) |

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE (5311) ELE (5312) | ELE (5311) ELE (5312) | ELE |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5314) | TE3 (5314) | TE3 (5315) | TE3 (5315) | |

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 18:30 | | | ELE (5314) | ELE (5315) | ELE (5316) |
| 15:30 A 19:30 | TE3 (5316) | TE3 (5316) | | | |

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES | |
|---------------|---------|--------|--------------------------|--------------------------|---|--|
| 9:30 | FESTIVO | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) | |
| 10:30 | | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | | |
| 11:30 | | ELE | ELE (5311) ELE (5312) | ELE (5311) ELE (5312) | | |
| 12:30 | | | | | | |
| 13:30 | | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | | |
| 14:30 | | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | | |
| 15:00 A 19:00 | | | | | ELE | |
| 15:30 A 19:30 | | | ELE (5316) | ELE (5314) | ELE (5315) | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------|------------|------------|------------|--|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | JORNADA DE DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 19:30 | | ELE (5316) | ELE (5314) | ELE (5315) | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------|------------|------------------------|------------------------|--|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 A 19:30 | | ELE (5316) | ELE (5314) | ELE (5315) | |

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---------|---------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FESTIVO | FESTIVO | MC2 | MC2 | |
| 10:30 | | | TFE2 | TFE2 | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | | | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 A 18:30 | | | TE3 | TE3 | |

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------|--------|------------------------|------------------------|---------|
| 9:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5311) | TFE2 (5311) | FE* |
| 10:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5312) | TFE2 (5312) | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 A 18:30 | TE3 | TE3 | TE3 | TE3 | |

FE*: VISITA A CENTRO EXTERNO

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|-------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| 9:30 | FESTIVO | MC2 | MC2 | | |
| 10:30 | | TFE2 | TFE2 | | |
| 11:30 | | | | | |
| 12:30 | | | | | |
| 13:30 | | MMA/FE | MMA/FE | | |
| 14:30 | | CA/EC | CA/EC | | |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MMA/FE | | TFE2 | | EC/CA |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | ELE | | | MC2 | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MC1 | | TFE1 | | MMA/FE |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | TFE2 | | EC/CA | | ELE |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MC2 | | OPT | TE3 | MM3 |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16403 MÉTODOS MATEMÁTICOS III (MM3).

16404 ÓPTICA (OPT).

16405 TERMODINÁMICA Y FÍSICA ESTADÍSTICA I (TFE1).

16407 MECÁNICA CUÁNTICA I (MC1).

16409 TÉCNICAS EXPERIMENTALES III (TE3).

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------------|--------|-----------|--------|---------|
| 11:30 A 13:30 | NO LECTIVO* | | TE3 | TE3 | |
| 14:30 | | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | | OPT | OPT | OPT | |
| 16:30 | | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | | MM3 | MM3 | MM3 | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|-------------|---------|
| 14:30 | MC1 | MC1 | OPT (5361) OPT (5362) | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT | | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5361) MM3 (5362) | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | | TFE1 (5362) | |

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|--|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 14:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|-------------|--|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física Aplicada) |
| 14:30 | MC1 | MC1 | OPT (5361) | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT (5362) | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5361) | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 (5362) | TFE1 (5362) | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | |
| 14:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|-----------|-------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | FESTIVO | | |
| 14:30 | MC1 | OPT (5361) | | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT (5362) | | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | MM3 (5361) | | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 (5362) | | TFE1 (5362) | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|---|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP Física de la Materia Condensada) |
| 14:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|-------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | | | |
| 14:30 | MC1 | MC1 | OPT (5361) | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT (5362) | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5361) | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 (5362) | TFE1 (5362) | |

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | MC1 | FESTIVO | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | OPT | | OPT | OPT | |
| 16:30 | TFE1 | | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | MM3 | | MM3 | MM3 | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|------------|-----------|-------------|--|
| 9:30 A 13:30 | | | FESTIVO | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de Materiales) |
| 14:30 | MC1 | OPT (5361) | | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT (5362) | | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | MM3 (5361) | | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 (5362) | | TFE1 (5362) | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | FESTIVO |
| 14:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--|-------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | | | |
| 14:30 | MC1 | MC1 | OPT (5361) OPT (5362) MM3 (5361) MM3 (5362) | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT | | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | | TFE1 (5362) | |

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | MC1 | MC1 | MC1 | MC1 | |
| 15:30 | OPT | OPT | OPT | OPT | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | TFE1 | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | MM3 | MM3 | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|---------|-----------|---------|---------|
| 11:30 A 13:30 | TE3 | | TE3 | | |
| 14:30 | MC1 | FESTIVO | MC1 | FESTIVO | |
| 15:30 | OPT | | OPT | | |
| 16:30 | TFE1 | | TFE1 | | |
| 17:30 | MM3 | | MM3 | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|--------------------------|-------------|---------|
| 14:30 | MC1 | MC1 | OPT (5361) OPT (5362) | MC1 (5361) | |
| 15:30 | OPT | OPT | | MC1 (5362) | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | MM3 (5361) MM3 (5362) | TFE1 (5361) | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | | TFE1 (5362) | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | MC1 | MC1 | | | |
| 15:30 | OPT | OPT | | | |
| 16:30 | TFE1 | TFE1 | | | |
| 17:30 | MM3 | MM3 | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | OPT | | | | MM3 |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MC1 | | | | TFE1 |

SEMANA-19, DEL 23 AL 27 DE ENERO

| HORA | LUNES* | MARTES* | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|---------|-------------|--------|-------------|
| MAÑANA | | | NO LECTIVOS | | FESTIVO UAM |
| TARDE | | | | | |

*LIBRE DISPOSICIÓN DEL CENTRO

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16406 TERMODINÁMICA Y FÍSICA ESTADÍSTICA II (TFE2).

16408 MECÁNICA CUÁNTICA II (MC2).

16409 TÉCNICAS EXPERIMENTALES III (TE3).

16410 ELECTRÓNICA (ELE).

16419 MÉTODOS MATEMÁTICOS AVANZADOS (MMA)

16420 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (EC).

16421 FUENTES DE ENERGÍA (FE).

16422 COMPUTACIÓN AVANZADA (CA).

LA ASIGNATURA COMPUTACIÓN AVANZADA SE IMPARTIRÁ EN UN AULA DE INFORMÁTICA.

EC* EC (5811-5812): desdoble en 2 grupos de problemas (dos aulas a la misma hora).

MMA: dos grupos independientes de matrícula (dos aulas a la misma hora, todos los días).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|--------|--------|------------|------------|------------|
| 9:30 A 12:30 | | | ELE (5367) | ELE (5368) | ELE (5369) |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE (5361) ELE (5362) | ELE (5361) ELE (5362) | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | ELE (5364) | ELE (5365) | ELE (5366) |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | |
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADA DIVULGACIÓN OPTATIVAS 4º CURSO |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE (5361) ELE (5362) | ELE (5361) ELE (5362) | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | ELE (5364) | ELE (5365) | ELE (5366) |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE (5361) ELE (5362) | ELE (5361) ELE (5362) | |

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | ELE (5364) | ELE (5365) | ELE (5366) |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|------------|--------------------------|--------------------------|---------|
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5364) | TE3 (5364) | TE3 (5365) | TE3 (5365) | |
| 11:30 A 13:30 | | | | | ELE |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE (5361) ELE (5362) | ELE (5361) ELE (5362) | |

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 9:00 A 12:00 | | | ELE (5364) | ELE (5365) | ELE (5366) |
| 9:00 A 13:00 | TE3 (5366) | TE3 (5366) | | | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---------|------------|--------------------------|--------------------------|---|
| 9:00 A 13:00 | FESTIVO | ELE (5366) | ELE (5364) | ELE (5365) | |
| 9:30 A 13:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 13:30 | | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:00 A 19:00 | | | | | ELE |
| 15:30 | | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |
| 17:30 | | ELE | ELE (5361) ELE (5362) | ELE (5361) ELE (5362) | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|--------|------------|------------|------------|---|
| 9:00 A 13:00 | | ELE (5366) | ELE (5364) | ELE (5365) | |
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADA DE DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | TFE2 | |
| 17:30 | ELE | ELE | ELE | ELE | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|--------|------------|---------------------|---------------------|--|
| 9:00 A 13:00 | | ELE (5366) | ELE (5364) | ELE (5365) | |
| 9:30 A 13:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|---------|---------|-----------|--------|---------|
| 10:00 A 13:00 | FESTIVO | FESTIVO | TE3 | TE3 | |
| 13:30 | | | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | | | CA/EC | CA/EC | |
| 15:30 | | | MC2 | MC2 | |
| 16:30 | | | TFE2 | TFE2 | |

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|--------|--------|---------------------|---------------------|---------|
| 9:30 A 13:30 | | | | | FE* |
| 10:00 A 13:00 | TE3 | TE3 | TE3 | TE3 | |
| 13:30 | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | MMA/FE | |
| 14:30 | CA/EC | CA/EC | CA/EC (5811 Y 5812) | CA/EC (5811 Y 5812) | |
| 15:30 | MC2 | MC2 | MC2 (5361) | TFE2 (5361) | |
| 16:30 | TFE2 | TFE2 | MC2 (5362) | TFE2 (5362) | |

FE*: VISITA A CENTRO EXTERNO

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|-------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| 13:30 | | MMA/FE | MMA/FE | | |
| 14:30 | FESTIVO | CA/EC | CA/EC | | |
| 9:30 | | MC2 | MC2 | | |
| 10:30 | | TFE2 | TFE2 | | |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MMA/FE | | TFE2 | | EC/CA |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | ELE | | | MC2 | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MC1 | | TFE1 | | MMA/FE |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | TFE2 | | EC/CA | | ELE |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | | | | |
| TARDE | MC2 | | OPT | TE3 | MM3 |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16411 Física Atómica y Molecular (FAM).

16412 Física del Estado Sólido (FES):

16414 Física Nuclear y de Partículas Elementales (FNPE).

16415 Astrofísica y Cosmología (AC).

16416 Trabajo Fin de Grado (TFG)*.

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------------|--------|-----------|--------|------------------------------|
| 9:30 | NO LECTIVO* | FNPE | FNPE | FNPE | PRESENTACIÓN TFG, TFG-EXP |
| 10:30 | | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | | FES | FES | FES | |
| 12:30 | | AC | AC | AC | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------------------------------------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | SESIÓN SOBRE PRÁCTICAS EXTERNAS |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Aplicada) |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|---|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FESTIVO | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | | FES | |
| 12:30 | AC | AC | | AC | |
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS PROFESIONALES | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|--|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de la Materia Condensada) |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FESTIVO | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | | FES | FES | |
| 12:30 | AC | | AC | AC | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|--|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FESTIVO | FNPE | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de Materiales) |
| 10:30 | FAM | FAM | | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | | FES | |
| 12:30 | AC | AC | | AC | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | FESTIVO |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |
| 14:30 A 18:30 | | | | | FAM |

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|-----------|---------|---------|
| 9:30 | FNPE | FESTIVO | FNPE | FESTIVO | |
| 10:30 | FAM | | FAM | | |
| 11:30 | FES | | FES | | |
| 12:30 | AC | | AC | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 10:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 11:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 12:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FNPE | FNPE | | | |
| 10:30 | FAM | FAM | | | |
| 11:30 | FES | FES | | | |
| 12:30 | AC | AC | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | FES | | | | AC |
| TARDE | | | | | |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | FNPE | | FAM | | TFG |
| TARDE | | | | | |

SEMANA-19, DEL 23 AL 27 DE ENERO

| HORA | LUNES* | MARTES* | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|---------|-------------|--------|-------------|
| MAÑANA | | | NO LECTIVOS | | FESTIVO UAM |
| TARDE | | | | | |

*LIBRE DISPOSICIÓN DEL CENTRO

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16413 Electrónica Física, Magnetismo y Superconductividad (EFMS).

16416 Trabajo Fin de Grado (TFG).

16423 Mecánica Cuántica (MC).

16424 Mecánica Estadística (ME).

16425 Nanofísica (NF).

16426 Ciencia de Materiales (CM).

16427. Espectroscopía de Sólidos (ES)

16428 Física de la Materia Condensada (FMC)

16429 Física de Altas Energías (FAE).

16430 Física del Cosmos (FC).

16431 Fotónica (FO). Coordinador:

16433 Prácticas Externas (PE).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 | FESTIVO | EFMS | EFMS | EFMS | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 10:30 | | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | | ME | ME | ME | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | JORNADA DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|--|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|---------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | FESTIVO | FESTIVO | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | | | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | | | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | | | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | | | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | | | ME | ME | |

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 9:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|-------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| 9:30 | FESTIVO | EFMS | EFMS | | |
| 10:30 | | FMC/FO | FMC/FO | | |
| 11:30 | | MC/ES | MC/ES | | |
| 12:30 | | CM/FC | CM/FC | | |
| 13:30 | | NF/FAE | NF/FAE | | |
| 14:30 | | ME | ME | | |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | ME | | EFMS | | FMC/FO |
| TARDE | | | | | |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | CM/FC | MC/ES | NF/FAE | TFG | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

Cierre de actas de Prácticas Externas y Trabajos Fin de Grado, hasta 14 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | FES | | AC | | FNPE |
| TARDE | | | | | |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | EFMS | FMC/FO | MC/ES | | CM/FC |
| TARDE | | | | | |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | NF/FAE | ME | FAM | | TFG |
| TARDE | | | | | |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

CON CARÁCTER DE ELEVADA EXCEPCIONALIDAD Y VISTO BUENO DEL DECANO O PERSONA EN QUIÉN DELEGUE, LA EVALUACIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO Y LAS PRÁCTICAS EXTERNAS, PODRÁ SER REALIZADA ENTRE EL 1 Y EL 4 DE SEPTIEMBRE DE 2023, CON CIERRE DE ACTAS EL 5 DE SEPTIEMBRE DEL MISMO AÑO.

PRIMER SEMESTRE

NO SE DARÁ INFORMACIÓN NI DE UBICACIÓN DE LAS CLASES, NI DEL PROFESORADO.
ESTE DOCUMENTO SERÁ MERAMENTE INFORMATIVO Y DE USO INTERNO DE LAS COMISIONES DE TITULACIÓN,
JUNTA DE FACULTAD Y GESTORES/AS DE LOS DEPARTAMENTOS.
EL DOCUMENTO OFICIAL DE HORARIOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SE CORRESPONDE CON HORARIOS PDS.

16411 Física Atómica y Molecular (FAM).

16412 Física del Estado Sólido (FES):

16414 Física Nuclear y de Partículas Elementales (FNPE).

16415 Astrofísica y Cosmología (AC).

16416 Trabajo Fin de Grado (TFG)*.

CÓDIGOS DE COLOR:

| | |
|----------------------------------|--|
| PRÁCTICAS EN AULA | |
| PRÁCTICAS DE LABORATORIO | |
| PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA | |
| PRÁCTICAS DE CAMPO | |
| CONFERENCIAS | |
| TUTORÍAS EN GRUPO | |
| EVALUACIONES | |

SEMANA-1, DEL 5 AL 9 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------------|--------|-----------|--------|------------------------------|
| 9:30 A 13:30 | NO LECTIVO* | | | | PRESENTACIÓN TFG, TFG-EXP |
| 14:30 | | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | | FES | FES | FES | |
| 17:30 | | AC | AC | AC | |

*Actos de bienvenida nuevos estudiantes (UAM y Centro)

SEMANA-2, DEL 12 AL 16 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|-------|--------|-----------|--------|---------------------------------------|
| 11:30 A 13:30 | | | | | SESIÓN SOBRE PRÁCTICAS EXTERNAS |
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-3, DEL 19 AL 23 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|------|-------|--------|-----------|--------|---------|
|------|-------|--------|-----------|--------|---------|

| | | | | | |
|-------|------|------|------|--|--|
| 13:30 | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN | |
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-4, DEL 26 AL 30 DE SEPTIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 A 13:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Aplicada) |
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-5, DEL 3 AL 7 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-6, DEL 10 AL 14 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|---|---------|
| 13:30 | | | FESTIVO | CONFERENCIA SALIDAS PROFESIONALES | |
| 14:30 | FNPE | FNPE | | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | | FES | |
| 17:30 | AC | AC | | AC | |

SEMANA-7, DEL 17 AL 21 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 A 13:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de la Materia Condensada) |
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-8, DEL 24 AL 28 DE OCTUBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-9, DEL 31 DE OCTUBRE AL 4 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FESTIVO | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | | FES | FES | |
| 17:30 | AC | | AC | AC | |

SEMANA-10, DEL 7 AL 11 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|-------|--------|-----------|--------|--|
| 9:30 A 13:30 | | | FESTIVO | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física de Materiales) |
| 14:30 | FNPE | FNPE | | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | | FES | |
| 17:30 | AC | AC | | AC | |

SEMANA-11, DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | FESTIVO |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-12, DEL 21 AL 25 DE NOVIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | FAM |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-13, DEL 28 DE NOVIEMBRE AL 2 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-14, DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|---------|-----------|---------|---------|
| 14:30 | FNPE | FESTIVO | FNPE | FESTIVO | |
| 15:30 | FAM | | FAM | | |
| 16:30 | FES | | FES | | |
| 17:30 | AC | | AC | | |

SEMANA-15, DEL 12 AL 16 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | FNPE | FNPE | |
| 15:30 | FAM | FAM | FAM | FAM | |
| 16:30 | FES | FES | FES | FES | |
| 17:30 | AC | AC | AC | AC | |

SEMANA-16, DEL 19 AL 23 DE DICIEMBRE

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 14:30 | FNPE | FNPE | | | |
| 15:30 | FAM | FAM | | | |
| 16:30 | FES | FES | | | |
| 17:30 | AC | AC | | | |

SEMANA-17, DEL 9 AL 13 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | FES | | | | AC |
| TARDE | | | | | |

SEMANA-18, DEL 16 AL 20 DE ENERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | FNPE | | FAM | | TFG |
| TARDE | | | | | |

SEMANA-19, DEL 23 AL 27 DE ENERO

| HORA | LUNES* | MARTES* | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|---------|-------------|--------|-------------|
| MAÑANA | | | NO LECTIVOS | | FESTIVO UAM |
| TARDE | | | | | |

*LIBRE DISPOSICIÓN DEL CENTRO

Cierre de actas 8 de febrero de 2023

SEGUNDO SEMESTRE

16413 Electrónica Física, Magnetismo y Superconductividad (EFMS).

16416 Trabajo Fin de Grado (TFG).

16423 Mecánica Cuántica (MC).

16424 Mecánica Estadística (ME).

16425 Nanofísica (NF).

16426 Ciencia de Materiales (CM).

16427 Espectroscopía de Sólidos (ES).

16428 Física de la Materia Condensada (FMC)

16429 Física de Altas Energías (FAE).

16430 Física del Cosmos (FC).

16431 Fotónica (FO). Coordinador:

16433 Prácticas Externas (PE).

SEMANA-1, DEL 30 DE ENERO AL 3 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-2, DEL 6 AL 10 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-3, DEL 13 AL 17 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-4, DEL 20 AL 24 DE FEBRERO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-5, DEL 27 DE FEBRERO AL 3 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-6, DEL 6 AL 10 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-7, DEL 13 AL 17 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-8, DEL 20 AL 24 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-9, DEL 27 AL 31 DE MARZO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-10, DEL 10 AL 14 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|---------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 A 13:30 | FESTIVO | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica de la Materia Condensada) |
| 10:30 | | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | | ME | ME | ME | |
| 15:30 | | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-11, DEL 17 AL 21 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|--------|--------|-----------|--------|---|
| 9:30 A 13:30 | | | | | JORNADA DIVULGACIÓN MÁSTERES DE FÍSICA |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-12 DEL 24 AL 28 DE ABRIL

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------|--------|--------|-----------|--------|--|
| 9:30 A 13:30 | | | | | CONFERENCIA SALIDAS DE INVESTIGACIÓN (DEP. Física Teórica) |
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-13 DEL 1 AL 5 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|---------|---------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FESTIVO | FESTIVO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | | | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | | | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | | | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | | | ME | ME | |
| 15:30 | | | EFMS | EFMS | |

SEMANA-14, DEL 8 AL 12 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|-------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| 10:30 | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | FMC/FO | |
| 11:30 | MC/ES | MC/ES | MC/ES | MC/ES | |
| 12:30 | CM/FC | CM/FC | CM/FC | CM/FC | |
| 13:30 | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | NF/FAE | |
| 14:30 | ME | ME | ME | ME | |
| 15:30 | EFMS | EFMS | EFMS | EFMS | |

SEMANA-15, DEL 15 AL 19 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES* | VIERNES* |
|-------|---------|--------|-----------|---------|----------|
| 10:30 | FESTIVO | FMC/FO | FMC/FO | | |
| 11:30 | | MC/ES | MC/ES | | |
| 12:30 | | CM/FC | CM/FC | | |
| 13:30 | | NF/FAE | NF/FAE | | |
| 14:30 | | ME | ME | | |
| 15:30 | | EFMS | EFMS | | |

*JORNADAS DE EVALUACIÓN ORDINARIA

SEMANA-16, DEL 22 AL 26 DE MAYO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | ME | | EFMS | | FMC/FO |
| TARDE | | | | | |

SEMANA-17, DEL 29 DE MAYO AL 2 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES* |
|--------|-------|--------|-----------|--------|----------|
| MAÑANA | CM/FC | MC/ES | NF/FAE | TFG | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

Cierre de actas hasta 8 de junio de 2023

Cierre de actas de Prácticas Externas y Trabajos Fin de Grado, hasta 14 de junio de 2023

EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

SEMANA DEL 5 al 9 DE JUNIO

| HORA | LUNES* | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------------------------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | | POSIBLES PRUEBAS DE EvAU | | | |
| TARDE | | | | | |

*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 12 AL 16 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | FES | | AC | | FNPE |
| TARDE | | | | | |

SEMANA DEL 19 AL 23 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | EFMS | FMC/FO | MC/ES | | CM/FC |
| TARDE | | | | | |

SEMANA DEL 26 AL 30 DE JUNIO

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------|--------|--------|-----------|--------|---------|
| MAÑANA | NF/FAE | ME | FAM | | TFG |
| TARDE | | | | | |

Cierre de actas 5 de julio de 2023

CON CARÁCTER DE ELEVADA EXCEPCIONALIDAD Y VISTO BUENO DEL DECANO O PERSONA EN QUIÉN DELEGUE, LA EVALUACIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO Y LAS PRÁCTICAS EXTERNAS, PODRÁ SER REALIZADA ENTRE EL 1 Y EL 4 DE SEPTIEMBRE DE 2023, CON CIERRE DE ACTAS EL 5 DE SEPTIEMBRE DEL MISMO AÑO.