

PROYECTO DE ESTUDIOS**INGENIERÍA FÍSICA/ SEGUNDO SEMESTRE****SEMESTRE AGOSTO-DICIEMBRE 2026****DEL 10 DE AGOSTO AL 16 DE DICIEMBRE**

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES |
|--------------|-------------------------|----------------------|--|
| 8-9 | ÁLGEBRA LINEAL (A) | MECÁNICA CLÁSICA (A) | ÁLGEBRA LINEAL (A) |
| 9-10 | ÁLGEBRA LINEAL (A) | MECÁNICA CLÁSICA (A) | ÁLGEBRA LINEAL (A) |
| 10-11 | CÁLCULO DIFERENCIAL (A) | | CÁLCULO DIFERENCIAL (A) |
| 11-12 | CÁLCULO DIFERENCIAL (A) | | CÁLCULO DIFERENCIAL (A) |
| 12-13 | | CÁLCULO INTEGRAL (A) | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS (A) |
| 13-14 | | CÁLCULO INTEGRAL (A) | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS (A) |
| 14-15 | | | |



6

1/1

| JUEVES | VIERNES | SÁBADO |
|--|--|---------------|
| MECÁNICA CLÁSICA (A) | | |
| MECÁNICA CLÁSICA (A) | | |
| PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS (A) | CÁLCULO INTEGRAL (A) | |
| PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS (A) | CÁLCULO INTEGRAL (A) | |
| MECÁNICA CLÁSICA (II) | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS (A) | |
| MECÁNICA CLÁSICA (II) | PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS Y EVENTOS (A) | |
| | | |