

| | | |
|------------------------------------|------------------|----|
| Titulación: | Curso: | 4º |
| Grado en Ingeniería Mecánica (GIM) | Semestre: | S1 |

| HORA | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|---------------|------------|-------------|------------|---------|---------|
| 8:30 - 9:30 | | | | | |
| 9:30 - 10:30 | | | | | |
| 10:45 - 11:45 | | | | | |
| 11:45 - 12:45 | | | | | |
| 12:45 - 13:45 | | IEM (P-L) | | | |
| 13:45 - 14:45 | | | | | |
| 15:30 - 16:30 | Proyec (T) | TecEl (T) | IEM (T) | IPQ (T) | |
| 16:30 - 17:30 | | | | | |
| 17:30 - 18:30 | Proyec (I) | TecEl (P-L) | IngC (T) | | |
| 18:30 - 19:30 | | | | | |
| 19:30 - 20:30 | Proyec (P) | IPQ (P-I-T) | IngC (P-L) | | |
| 20:30 - 21:30 | | | | | |

| Asignatura | Abreviatura | H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula | H. Inf./Grp - Aula | H. Lab./Grp - Aula |
|---------------------------|-------------|----------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| Proyectos de Ingeniería | Proyec | 24 h/1G - XX | 12 h/1G - XX | 24 h/2G - XX | |
| Ingeniería de Control | IngC | 30 h/1G - XX | 15 h/1G - XX | | 15 h/1G - LAB AUTO |
| Ing. de Procesos Químicos | IPQ | 40 h/1G - XX | 16 h/1G - XX | 4 h/1G - XX | |
| Instr. Elect. de Medida | IEM | 30 h/1G - XX | 4 h/1G - XX | | 26 h/1G - LAB ELECT |
| Tecnología Eléctrica | TecEl | 30 h/1G - XX | 16 h/1G - XX | | 14 h/1G - LAB ELEC |

| Código colores | |
|----------------|---------|
| | Teoría |
| | Grupo 1 |
| | Grupo 2 |