

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**  
**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES**  
**MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA EN DISEÑO**  
**INDUSTRIAL**

**Convocatoria: EXTRAORDINARIA JULIO**

**CURSO 2020-2021**

***TRABAJOS FIN DE MÁSTER***

- Fecha de entrega de TFM: del 1 al 8 de septiembre
- Fecha de defensa del TFM: del 9 al 28 de septiembre

| FECHA | HORA INICIO /FIN | ASIGNATURA |
|-------|------------------|------------|
|-------|------------------|------------|

|            |                  |   |
|------------|------------------|---|
| 28 Junio L | 10:00 a<br>13:00 | GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN Y MARKETING  |
| 29 Junio M | 17:00 a<br>20:00 | GESTIÓN DE PROYECTOS Y DIRECCIÓN TÉCNICA DE PRODUCTOS                       |
| 30 Junio X | 15:00 a<br>18:00 | CERTIFICACIÓN Y CALIFICACIÓN DE PRODUCTOS                                   |
| 30 Junio X | 17:00 a<br>20:00 | PRESENTACIÓN DEL DISEÑO   |
| 1 Julio J  | 10:00 a<br>13:00 | SELECCIÓN DE MATERIALES Y PROCESOS  |
| 2 Julio V  | 15:00 a<br>18:00 | GESTIÓN DE LA CALIDAD EN EL DISEÑO Y LA PRODUCCIÓN APLICADOS A LA INDUSTRIA |
| 2 Julio V  | 17:00 a<br>20:00 | PROTOTIPADO   |
| 5 Julio L  | 10:00 a<br>13:00 | DISEÑO Y MODELADO DE PRODUCTOS POR ELEMENTOS FINITOS (CAE)                  |
| 6 Julio M  | 17:00 a<br>20:00 | DESARROLLO DE PROYECTOS DE FABRICACIÓN EN ENTORNOS CAM                      |
| 7 Julio X  | 10:00 a<br>13:00 | DISEÑO Y FABRICACIÓN BASADO EN MONTAJE                                      |

**ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y DISEÑO INDUSTRIAL**  
**PROGRAMACIÓN DE EXÁMENES**  
**MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA EN DISEÑO**  
**INDUSTRIAL**

**Convocatoria: EXTRAORDINARIA JULIO**

**CURSO 2020-2021**

|                   |                          |  |
|-------------------|--------------------------|--|
| <b>8 Julio J</b>  | <b>17:00 a<br/>20:00</b> | DISEÑO DE MECANISMOS -   |
| <b>9 Julio V</b>  | <b>10:00 a<br/>13:00</b> | CONOCIMIENTOS AVANZADOS DE MATERIALES Y DEGRADACIÓN            |
| <b>12 Julio L</b> | <b>10:00 a<br/>13:00</b> | DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL                                  |
| <b>12 Julio L</b> | <b>17:00 a<br/>20:00</b> | MATERIALES POLIMÉRICOS Y NANOCOMPUESTOS PARA ENVASE Y EMBALAJE |
| <b>13 Julio M</b> | <b>10:00 a<br/>13:00</b> | METODOLOGÍA DEL DISEÑO Y DESARROLLO DE PRODUCTOS               |
| <b>14 Julio X</b> | <b>17:00 a<br/>20:00</b> | ENERGÍAS RENOVABLES EN EL DISEÑO DE PRODUCTO                   |
| <b>15 Julio J</b> | <b>10:00 a<br/>13:00</b> | DISEÑO AVANZADO DE SÓLIDOS Y SUPERFICIES – EG3                 |
| <b>16 Julio V</b> | <b>15:00 a<br/>18:00</b> | ECOEficiencia Y ECOINNOVACIÓN                                  |
| <b>16 Julio V</b> | <b>17:00 a<br/>20:00</b> | COMUNICACIÓN VISUAL  |