



M201 (Septiembre-Enero)  
Grado en Ingeniería Mecánica

|       | Lunes  | Martes   | Miércoles  | Jueves   | Viernes   |
|-------|--|--|--|--|---|
| 9.00  |  |  |  |  |   |
| 10.00 | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i>   AC A01<br>ENGLISH FOR<br>PROFESSIONAL AND<br>ACADEMIC CO | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A01<br>ECONOMÍA GENERAL<br>EMPRESA | 09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A01<br>CIENCIA MATERIALES                                  | 09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> B22<br>MECÁNICA FLUIDOS            | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A01<br>MECÁNICA FLUIDOS |
| 11.00 |  |  | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A01<br>RESISTENCIA MATERIALES                              | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B22<br>TERMODINÁMICA               |   |
| 12.00 | Hora Tuthora   | Hora Tuthora   | Hora Tuthora   | Hora Tuthora   | Hora Tuthora  |
| 13.00 | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A01<br>CIENCIA MATERIALES                                  | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A01<br>RESISTENCIA MATERIALES      | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i>   AC A02<br>ENGLISH FOR<br>PROFESSIONAL AND<br>ACADEMIC CO | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A01<br>ECONOMÍA GENERAL<br>EMPRESA | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A01<br>TERMODINÁMICA    |
| 14.00 | Comida   | Comida   | Comida   | Comida   | Comida  |
| 15.00 |  |  |  |  |   |
| 16.00 |  | 15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i><br>RESISTENCIA MATERIALES          |  | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i><br>MECÁNICA FLUIDOS                | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i><br>TERMODINÁMICA        |
| 17.00 | 16.30 – 20.00 :: <i>Lab</i><br>CIENCIA MATERIALES                                      |  |  |  |   |
| 18.00 |  |  |  |  |   |
| 19.00 |  |  |  |  |   |
| 20.00 |  |  |  |  |   |