



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