

M201 (Septiembre-Enero)

escuela técnica superior de ngeniería seño ndustrial

Grado en Ingeniería Mecánica

| CNICA | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|---|--|---|---|--|
| 9 .00 | | | | | |
| 10.00 | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP\AC</i> A01 ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A01 ECONOMÍA GENERAL EMPRESA | 09.30 - 10.30 :: <i>TyP</i> B01 CIENCIA MATERIALES | 09.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> B22 MECÁNICA FLUIDOS | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A01 MECÁNICA FLUIDOS |
| 11.00 | ACADEMIC CO | | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B01 RESISTENCIA MATERIALES | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B22 TERMODINÁMICA | |
| 12.00 | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora |
| 12.00 | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B22 | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A15+A16 | 12.00 – 14.00 :: TyP AC A02 | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A01 | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A01 |
| 13.00 | CIENCIA MATERIALES | RESISTENCIA MATERIALES | ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC CO | ECONOMÍA GENERAL EMPRESA | Termodinámica |
| 14.00 | | | | | |
| 15.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida |
| 16.00 | | 15.30 – 18.30 :: Lab RESISTENCIA MATERIALES | | 15.30 – 19.30 :: Lab Mecánica Fluidos | 15.30 – 19.30 :: Lab Termodinámica |
| 17.00 | 16.30 – 20.00 :: Lab CIENCIA MATERIALES | | | | |
| 18.00 | | | | | |
| 19.00 | | | | | |
| 20.00 | | | | | |