



M201 A (Febrero-Junio)

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|----------------|--|---|--|---|---|
| 8 .00 9.00 | | 08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> A25+A26 ING. GRÁFICA | | 08.00 – 10.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS | 08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 TEORÍA CIRCUITOS |
| 10.00 | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 ING. GRÁFICA | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 09.30 – 10.30 :: <i>TyP\AC</i> A21+A22 TECNOLOGÍAS | | |
| 11.00 | | | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 TRANSMISIÓN CALOR | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 TEORÍA CIRCUITOS | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B41 SOLDADURA |
| 12.00 | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora |
| 13.00 | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21+A22 TRANSMISIÓN CALOR | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A21+A22 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | 12.00 – 14.00 :: TyP B31 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 12.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> EG1/EG3 ING. GRÁFICA | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> B41 SOLDADURA |
| 14.00 15.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida 15.00 – 18.00 :: Lab |
| 16.00 | 15.30 – 19.30 :: Lab Transmisión Calor | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Tecnologías Fabricación | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Elasticidad Resistencia Materiales | 15.30 – 19.30 :: Lab Teoría Circuitos | SOLDADURA |
| 17.00 | | | | | |
| 18.00 | | | | | |
| 19.00 | | | | | |
| 20.00 | | | | | |





M201 B (Febrero-Junio)

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|---------------|--|---|---|---|---|
| 8 .00 9.00 | | 08.30 – 09.30 :: <i>TyP</i> A25+A26 ING. GRÁFICA | | 08.00 – 10.30 :: Lab Teoría Circuitos | 08.30 – 10.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 TEORÍA CIRCUITOS |
| 10.00 | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> B31 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 09.30 – 10.30 :: <i>TyP\AC</i> A21+A22 TECNOLOGÍAS | | |
| 11.00 | | | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 Transmisión Calor | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A21+A22 TEORÍA CIRCUITOS | 10.30 – 14.00 :: <i>Lab</i> Presencial INSTALACIONES IND. EDIFICIOS I |
| 12.00 | Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: TyP | Hora Tuthora 12.00 - 14.00 :: TyP | Hora Tuthora 12.00 – 14.00 :: TyP B31 | Hora Tuthora 12.00 - 14.00 :: Lab EG1/EG3 | EDITICIOS I |
| 13.00 | TRANSMISIÓN CALOR | TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | ING. GRÁFICA | |
| 14.00 | | | | | |
| 15.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida 15.00 – 18.30 :: <i>TyP</i> M206 |
| 16.00 | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Transmisión Calor | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> Tecnologías Fabricación | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 15.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> TEORÍA CIRCUITOS | Instalaciones Ind. Edificios I |
| 17.00 | | | | | |
| 18.00 | | | | | |
| 19.00 | | | | | |
| 20.00 | | | | | |