

DM201 (Febrero-Junio)

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|---|--|--|---|---|
| 8.00 | | | | | |
| 9.00 | 08.15 – 09.15 :: <i>TyP</i> D202 ING. GRÁFICA | | | | 08.15 – 10.15 :: <i>TyP</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS |
| 10.00 | 09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i> Lab EG ING. GRÁFICA | 09.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> M201 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 09.15 – 10.15 :: <i>TyP</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR | | |
| 11.00 | | | 10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> <i>AC</i> M201 TECNOLOGÍAS FABRICACI | 10.15 – 11.15 :: <i>TyP</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS | 10.15 – 11.45 :: <i>TyP</i> A25 METODOLOGÍA DEL DISEÑO CREATIVIDAD |
| | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | |
| 12.00 | 11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR | 11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> M201 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | 11.45 – 13.45 :: <i>TyP</i> M201 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | | 11.45 – 13.45 :: <i>AC</i> D202 METODOLOGÍA DEL DISEÑO CREATIVIDAD |
| 13.00 | | | | 12.15 – 14.15 :: <i>Lab</i> M206 TEORÍA CIRCUITOS | |
| 14.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida |
| 15.00 | | | | | |
| 16.00 | 15.15 – 17.15 :: <i>AC</i> <i>Lab</i> A25+A26 M201 METODOLOGÍA DEL DISE / TRANSMISIÓN CALOR | 15.15 – 17.15 :: <i>TyP</i> <i>Lab</i> Lab EG ING. GRÁFICA | 15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> M201 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 15.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> M201 TEORÍA CIRCUITOS | |
| 17.00 | | | | | |
| 18.00 | 17.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> M201 TRANSMISIÓN CALOR | 17.15 – 19.15 :: <i>Lab</i> M201 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | | | |
| 19.00 | | | | | |
| 20.00 | | | | | |
| 21.00 | | | | | |