



M206 A (Febrero-Junio)

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|--|--|--|--|---|
| 9 .00 | | | | | |
| 10.00 | 09.30 – 13.30 :: Lab Transmisión Calor | | 09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | | |
| 11.00 | | 10.30 – 12.30 :: <i>Lab</i> TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | | | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> M201 SOLDADURA |
| 12.00 | | | 11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Teoría Circuitos | 11.30 – 13.30 :: Lab Teoría Circuitos | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> M201 |
| 13.00 | | 12.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A15+A16 Ing. Gráfica | | | SOLDADURA |
| 14.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida |
| 15.00 | 15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 TRANSMISIÓN CALOR | 15.00 - 17.00 :: <i>Lab</i> | 15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 ELASTICIDAD RESISTENCIA | 15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | 14.30 – 15.30 :: <i>TyP</i> A03 TEORÍA CIRCUITOS |
| 16.00 | Thinesharen Calca | | MATERIALES | The state of the s | 15.30 – 18.30 :: <i>Lab</i> M201 SOLDADURA |
| 17.00 | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | |
| 18.00 | 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ING. GRÁFICA | 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A03 TRANSMISIÓN CALOR | 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 TEORÍA CIRCUITOS | |
| 19.00 | | | 18.30 – 19.30 :: <i>AC\TyP</i> A03 TECNOLOGÍAS F | | |
| 20.00 | | | | | |





M206 B (Febrero-Junio)

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|---|--|---|--|---|
| 9 .00 | | | | | |
| 10.00 | 09.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Transmisión Calor | | 09.30 – 13.30 :: Lab ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | | |
| 11.00 | | 10.30 – 12.30 :: Lab Tecnologías Fabricación | | | 10.30 – 14.00 :: <i>Lab</i> Instalaciones Ind. Edificios I |
| 12.00 | | | 11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Teoría Circuitos | 11.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> Teoría Circuitos | 23.16.60 1 |
| 13.00 | | 12.30 – 13.30 :: <i>Lab</i> A15+A16 ING. GRÁFICA | | | |
| 14.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida |
| 15.00 | 15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 | 15.00 – 17.00 :: <i>Lab</i> Lab EG1 | 15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 | 15.00 – 17.00 :: <i>TyP</i> A03 | 14.30 – 15.30 :: <i>TyP</i> A03 Tropia Curcuros 15.00 – 18.30 :: <i>TyP</i> ADI-1 |
| 16.00 | Transmisión Calor | Ing. Gráfica | ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | TECNOLOGÍAS FABRICACIÓN | Instalaciones Ind. Edificios I |
| 17.00 | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | |
| 18.00 | 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ING. GRÁFICA | 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 ELASTICIDAD RESISTENCIA MATERIALES | 17.30 – 18.30 :: <i>TyP</i> A03 TRANSMISIÓN CALOR | 17.30 – 19.30 :: <i>TyP</i> A03 TEORÍA CIRCUITOS | |
| 19.00 | | | 18.30 – 19.30 :: <i>AC\TyP</i> A03 TECNOLOGÍAS F | | |
| 20.00 | | | | | |