



Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|--|--|--|---|--|
| 9.00 | 09.00 – 11.00 :: <i>TyP</i> A13+A14 DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN | 09.30 – 11.30 :: <i>AC</i> A13+A14 ENVASE EMBALAJE | 09.00 – 10.30 :: <i>TyP</i> A13+A14 ENVASE EMBALAJE | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A13+A14 TALLER DISEÑO III | 09.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A13+A14 ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO |
| 10.00 | | | | | |
| 11.00 | | | 10.30 – 11.30 :: <i>TyP</i> A13+A14 DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN | | |
| 12.00 | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora | Hora Tuthora |
| 13.00 | 12.00 – 13.00 :: <i>TyP</i> A13+A14 DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIO | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A13+A14 OFICINA TÉCNICA | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A13+A14 DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO | 12.00 – 13.00 :: <i>Lab</i> TALLER DISEÑO III | 12.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A13+A14 MATERIALES AVANZADOS |
| 14.00 | 13.00 – 14.00 :: <i>TyP</i> A13+A14 ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL P | | | 13.00 – 14.00 :: <i>Lab</i> DISEÑO GRÁFICO COMUNICACIÓN | |
| 15.00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Comida |
| 16.00 | | 15.30 – 17.30 :: <i>Lab</i> ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO / ENVASE EMBALAJE | 15.30 – 17.30 :: <i>AC</i> A32+A04 OFICINA TÉCNICA | 15.30 – 17.30 :: <i>AC</i> A32 OFICINA TÉCNICA | |
| 17.00 | | | | | |
| 18.00 | | | 17.30 – 19.30 :: <i>Lab</i> DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL PROTOTIPADO RÁPIDO | | |
| 19.00 | | | | | |
| 20.00 | | | | | |