



Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

Lunes

Martes

Miércoles

Jueves

Viernes

9.00

10.00

11.00

12.00

13.00

14.00

15.00

16.00

17.00

18.00

19.00

20.00

09.30 – 11.30 :: *TyP* **B31**  
TEORÍA MÁQUINAS  
MECANISMOS

Hora Tuthora

12.00 – 14.00 :: *TyP* **B31**  
OFICINA TÉCNICA

Comida

15.00 – 17.00 :: *AC* **EE403**  
OFICINA TÉCNICA

17.00 – 19.00 :: *AC* **EE403**  
OFICINA TÉCNICA

09.30 – 10.30 :: *TyP* **B31**  
ELECTRÓNICA ANALÓGICA

10.30 – 11.30 :: *TyP* **B31**  
TEORÍA MÁQUINAS  
MECANISMOS

Hora Tuthora

12.00 – 14.00 :: *TyP* **B31**  
ELECTRÓNICA DIGITAL  
MICROPROCESADORES

Comida

15.30 – 19.30 :: *Lab*  
ELECTRÓNICA DIGITAL  
MICROPROCESADORES /  
REGULACIÓN AUTOMÁTICA

09.30 – 11.30 :: *TyP* **B31**  
ELECTRÓNICA DIGITAL  
MICROPROCESADORES

Hora Tuthora

12.00 – 14.00 :: *TyP* **B31**  
ELECTRÓNICA ANALÓGICA

Comida

15.00 – 17.00 :: *Lab*  
TEORÍA MÁQUINAS  
MECANISMOS

09.30 – 11.30 :: *TyP* **B31**  
REGULACIÓN AUTOMÁTICA

Hora Tuthora

12.00 – 14.00 :: *TyP* **B31**  
ELECTRÓNICA DIGITAL  
MICROPROCESADORES

Comida

15.30 – 19.30 :: *Lab*  
ELECTRÓNICA ANALÓGICA  
/ REGULACIÓN  
AUTOMÁTICA

09.30 – 11.30 :: *TyP* **B31**  
ELECTRÓNICA ANALÓGICA

Hora Tuthora

12.00 – 14.00 :: *TyP* **B31**  
REGULACIÓN AUTOMÁTICA

Comida

15.30 – 19.30 :: *Lab*  
ELECTRÓNICA DIGITAL  
MICROPROCESADORES