

HORARIOS CURSO 2.018-19



GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO

CURSO: **SEGUNDO** SEMESTRE: 1° GRUPO: **A** AULA: 1.11

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	RESISTENCIA DE	CIENCIA DE LOS	PROCESOS	PROCESOS	INGENIERÍA GRÁFICA DEL
	MATERIALES	MATERIALES	INDUSTRIALES	INDUSTRIALES	PRODUCTO
16:30-18:00	INGENIERÍA GRÁFICA	CIENCIA DE LOS	CIENCIA DE LOS	PROCESOS	RESISTENCIA DE
	DEL PRODUCTO	MATERIALES	MATERIALES	INDUSTRIALES	MATERIALES
18:30-20:00	PROCESOS	RESISTENCIA DE	INGENIERÍA GRÁFICA DEL	CIENCIA DE LOS	PROCESOS
	INDUSTRIALES	MATERIALES	PRODUCTO	MATERIALES	INDUSTRIALES
20:00-21:30	PROCESOS	RESISTENCIA DE	INGENIERÍA GRÁFICA DEL	CIENCIA DE LOS	CIENCIA DE LOS
	INDUSTRIALES	MATERIALES	PRODUCTO	MATERIALES	MATERIALES

CURSO: SEGUNDO	SEMESTRE: 2°	GRUPO: A	AULA: 1.11	
-----------------------	--------------	----------	------------	--

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	FUNDAMENTOS DE	SISTEMAS	FUNDAMENTOS DEL	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL	DIBUJO
	INGENIERÍA ELÉCTRICA	MECÁNICOS	DISEÑO	DISEÑO INDUSTRIAL	TÉCNICO
16:30-18:00	SISTEMAS	FUNDAMENTOS DEL	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL	DIBUJO	FUNDAMENTOS DE
	MECÁNICOS	DISEÑO	DISEÑO INDUSTRIAL	TÉCNICO	INGENIERÍA ELÉCTRICA
18:30-20:00	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL	DIBUJO	FUNDAMENTOS DE	SISTEMAS	FUNDAMENTOS DEL
	DISEÑO INDUSTRIAL	TÉCNICO	INGENIERÍA ELÉCTRICA	MECÁNICOS	DISEÑO
20:00-21:30	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL	DIBUJO	FUNDAMENTOS DE	SISTEMAS	FUNDAMENTOS DEL
	DISEÑO INDUSTRIAL	TÉCNICO	INGENIERÍA ELÉCTRICA	MECÁNICOS	DISEÑO



HORARIOS CURSO 2.018-19



GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO

CURSO: **SEGUNDO** SEMESTRE: 1° GRUPO: **B** AULA: 1.12

GRUPO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	RESISTENCIA DE MATERIALES	CIENCIA DE LOS MATERIALES (Aula 1.11)	PROCESOS INDUSTRIALES (Aula 1.11)	PROCESOS INDUSTRIALES (Aula 1.11)	INGENIERÍA GRÁFICA DEL PRODUCTO
16:30-18:00	INGENIERÍA GRÁFICA DEL PRODUCTO	CIENCIA DE LOS MATERIALES (Aula 1.11)	CIENCIA DE LOS MATERIALES (Aula 1.11)	PROCESOS INDUSTRIALES (Aula 1.11)	RESISTENCIA DE MATERIALES
18:30-20:00	PROCESOS INDUSTRIALES (Aula 1.11)	RESISTENCIA DE MATERIALES	INGENIERÍA GRÁFICA DEL PRODUCTO	CIENCIA DE LOS MATERIALES (Aula 1.11)	PROCESOS INDUSTRIALES (Aula 1.11)
20:00-21:30	PROCESOS INDUSTRIALES (Aula 1.11)	RESISTENCIA DE MATERIALES	INGENIERÍA GRÁFICA DEL PRODUCTO	CIENCIA DE LOS MATERIALES (Aula 1.11)	CIENCIA DE LOS MATERIALES (Aula 1.11)

CURSO: SEGUNDO SEMESTRE: 2 ° GRUPO: B AULA: 1.12
--

GRUPO B	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	SISTEMAS MECÁNICOS	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	DIBUJO TÉCNICO (Aula 1.11)
16:30-18:00	SISTEMAS MECÁNICOS	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	DIBUJO TÉCNICO (Aula 1.11)	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
18:30-20:00	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	DIBUJO TÉCNICO (Aula 1.11)	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	SISTEMAS MECÁNICOS	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO
20:00-21:30	TEORÍA Y ESTÉTICA DEL DISEÑO INDUSTRIAL	DIBUJO TÉCNICO (Aula 1.11)	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELÉCTRICA	SISTEMAS MECÁNICOS	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO