

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial  
Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - PRIMER CURSO

	LUNES	MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		
8-9										8-9
9-10	FF (A/B1)	EXP I (B1-G1)		FF (A)		CAL (A)		CAL (B1-G2)	QUI (B1-G1)	9-10
10-11	QUI (A)	EXP I (A)								10-11
11-12				ALG (B1-G2)	QUI (B1-G1)	ALG (B1-G1)	QUI (B1-G2)	CAL (B1-G1)	QUI (B1-G2)	11-12
12-13	ALG (A)	EXP I (B1-G2)								12-13
13-14				FF (B3-G4)		ALG (A)		QUI (A)		13-14
14-15										14-15
15-16										15-16
16-17	EXP I (B3-G3)	EXP I (B3-G1)	FF (B3-G3)	QUI (B3-G4)		FF (B3-G2)		QUI (B3-G1)		16-17
17-18										17-18
18-19	EXP I (B3-G4)	EXP I (B3-G2)		QUI (B3-G3)		FF (B3-G1)		QUI (B3-G2)		18-19
19-20										19-20
20-21										20-21

**HORARIOS PROVISIONALES**

PRIMER SEMESTRE

CURSO 2019-2020

ALG	Álgebra Lineal y Geometría
CAL	Cálculo Diferencial e Integral
FF	Fundamentos Físicos
QUI	Química
EXP I	Expresión Gráfica I

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - PRIMER CURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES	VIERNES		
8-9								8-9
9-10	EXP II (B1/B3)		MET(A)		CYE (A/B1 Calor)	MET(A)		9-10
10-11			ING(A)		CYE (A/B1 Calor)	ING(A)		10-11
11-12	EXP II (A)		ING (B1-G1)	MET (B1-G2)	CYE (A/B1 Elect)	ING (B1-G1)	MET (B1-G2)	11-12
12-13					CYE (A/B1 Elect)			12-13
13-14	EXP II (B1/B3)		ING (B1-G2)	MET (B1-G1)		ING (B1-G2)	MET (B1-G1)	13-14
14-15								14-15
15-16								15-16
16-17	EXP II (B3)	INF (B3-G2)	INF (A)		CYE (B3 Calor)	CYE (B3 Elect)		16-17
17-18								17-18
18-19	EXP II (B3)	INF (B3-G3)	INF (B3-G1)		CYE (B3 Calor)	CYE (B3 Elect)		18-19
19-20								19-20
20-21								20-21

**HORARIOS PROVISIONALES**

SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2019-2020

MET	Métodos Numéricos y Estadísticos
CYE	Calor y Electromagnetismo
EXP II	Expresión Gráfica II
ING	Inglés
INF	Informática

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial  
Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - SEGUNDO CURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
8-9						8-9	
9-10		IE (B1-G2)				9-10	
10-11		IE (B3-G1)	IE (B1-G1)	MMI (B1-G2)	RM (B1-G1)	FAE (B1-B3)	10-11
11-12							11-12
12-13		IE (B3-G2)	IE (B1-G1)	MMI (B1-G1)		FAE (B1-B3)	12-13
13-14							13-14
14-15							14-15
15-16	FAE (A)	PMC (B3-G1/G2)			MMI (A)	MMI (B3)	15-16
16-17				RM (A)			16-17
17-18	IE (A)	IE (B3-G3)	PMC (B3-G3)		PMC (A)		17-18
18-19				RM (B1-G2)		18-19	
19-20					PMC (B1)		19-20
20-21							20-21

RM	Resistencia de Materiales
MMI	Métodos matemáticos en Ingeniería
PMC	Principios de Máquinas y Circuitos Eléctricos
IE	Instrumentación Electrónica
FAE	Fundamentos de Administración de Empresas

**HORARIOS PROVISIONALES**

PRIMER SEMESTRE

CURSO 2019-2020

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial  
Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - SEGUNDO CURSO

	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES		
8-9					TFE (B3-G1)						8-9
9-10			TM (B3-G1)	TER (B3-G3)							9-10
10-11	TM (B3-G3)				TFE (B3-G2)		TER (B3-G1)				10-11
11-12											
12-13	AT (A)		TM (B3-G2)	TM (B1/B3-G1)	TFE (B3-G3)		TER (B3-G2)				12-13
13-14				TM (B1-G1)							
14-15											14-15
15-16	AT (B3-G1)		VC (A)		TFE (A/B1-G1/G2)		VC (B1-G2)		TM (A)		15-16
16-17											
17-18	AT (B3-G2)		TER (B1-G1)		VC (B1-G1)		TER (A)				17-18
18-19			TER (B1-G2)								18-19
19-20											19-20
20-21											20-21

**HORARIOS PROVISIONALES**

SEGUNDO SEMESTRE

CURSO 2019-2020

AT	Automatización I
TM	Tecnología de los materiales
VC	Variable Compleja
TER	Termodinámica
TFE	Tecnología y Fundamentos de Electrónica

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial  
Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - TERCER CURSO

	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES	JUEVES		VIERNES	
8-9									8-9
9-10	ANA (A/B1)		CON (A)		ELE (A/B1)			POT (B3-G1)	9-10
10-11								AUT (B3-G3)	ELE (B3-G3)
11-12	ANA (B3-G1)	POT (B1-G1)	CON (B3-G1)	POT (B1-G2)	ELE (B3-G1)/B1	AUT (A)		POT (B3-G2)	11-12
12-13									
13-14	ANA (B3-G2)		CON (B3-G2)		ELE (B3-G2)			POT (B3-G3)	13-14
14-15									
15-16						AUT (B3-G1)			15-16
16-17			CON (B3-G3)						16-17
17-18	ANA (B3-G3)						AUT (B3-G2)		
18-19									
19-20									19-20
20-21									20-21

**HORARIOS PROVISIONALES**

PRIMER SEMESTRE

CURSO 2019-2020

AUT	AUTOMATIZACIÓN II	Obligatoria
POT	ELECTRONICA DE POTENCIA	Obligatoria
ANA	ELECTRONICA ANALOGICA	Obligatoria
ELE	ELECTROTECNIA BASICA	Obligatoria
CON	INGENIERIA DE CONTROL I	Obligatoria

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial

Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - TERCER CURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
8-9						8-9			
9-10	ED (A)	IC(A)	MAE (A)	IEGR (A/B1)	ITT(B1/B3-G1)	9-10			
10-11									
11-12	ED (B3-G1)	IC (B1/B3-G1)	RC (A)	IEGR (B3-G1)	ITT(A)	11-12			
12-13									
13-14	ED (B3-G2)	IC (B3-G2)	RC (B3-G2)	RC (B3-G1)	MAE (B3-G3)	IEGR (B3-G2)	IC (B3-G3)	ITT(B1/B3-G2)	13-14
14-15									
15-16									15-16
16-17	MAE (B1)		MAE (B3-G1)	MPE (A)					16-17
17-18	ED (B3-G3)								
18-19				MAE (B3-G2)	MPE (B3)				18-19
19-20									19-20
20-21								20-21	

**HORARIOS PROVISIONALES**

**SEGUNDO SEMESTRE**

CURSO 2019-2020

ED	ELECTRÓNICA DIGITAL
IC	INGENIERÍA DE CONTROL II
MAE	MOTORES Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS
IEGR	INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y GENERACIÓN RENOVABLE
ITT	INSTRUMENTACIÓN, TELEMANDO Y TELEMEDIDA
MPE	MEDIDAS Y PROTECCIONES ELÉCTRICAS
RC	REDES DE COMUNICACIONES

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial  
Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - CUARTO CURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
8-9						8-9
9-10						9-10
10-11	PRO (A)		INS (A/B1)	DES (B3)	TEC (B3-G2)	10-11
11-12						11-12
12-13	PRO (B3-G1)	PRO (B3-G2)	INS (B3)	DES (A/B1)	TEC (B3-G3)	12-13
13-14						13-14
14-15						14-15
15-16	CON (A/B1)	IAN (B3)	TEC (A)	TEC (B1/B3)		15-16
16-17						16-17
17-18	CON (B3)	IAN (A/B1)		TEC (B3-G1)		17-18
18-19					18-19	
19-20						19-20
20-21						20-21

**HORARIOS PROVISIONALES**

PRIMER SEMESTRE

CURSO 2019-2020

PRO	DIRECCION DE PROYECTOS
TEC	TECNOLOGIA DE FABRICACION Y DE MAQUINAS
DES	DESARROLLO Y CONSTRUCCION DE PROTOTIPOS
IAN	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y NANOTECNOLOGIA
INS	INSTRUMENTACION INDUSTRIAL
CON	TECNICAS DE CONTROL

## Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial

### Grado en INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA - CUARTO CURSO

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
8-9								8-9
9-10		FLU (B3-G1)	TEL (A/B1)	DOM (A)	INT (A/B1)	FLU (B3-G1)		9-10
10-11								10-11
11-12		FLU (B3-G2)	TEL (B3)	INT (B3)	DOM (B1/B3-G1)	INT (B1/B3)		11-12
12-13								12-13
13-14				DOM (B1/B3-G2)				13-14
14-15								14-15
15-16								15-16
16-17		SUP (A/B1)	FLU (A)		FLU (A)			16-17
17-18								17-18
18-19		SUP (B3)	MED (A)		MED (B1/B3)			18-19
19-20								19-20
20-21								20-21

**HORARIOS PROVISIONALES**

**SEGUNDO SEMESTRE**  
**CURSO 2019-2020**

FLU	INGENIERIA FLUIDOMECANICA
MED	TECNOLOGIA DEL MEDIOAMBIENTE
TEL	TELECOMUNICACIONES EN LA INDUSTRIA
INT	SERVICIOS DE INTERNET Y REDES INALAMBRIC
SUP	SUPERVISION INDUSTRIAL
DOM	DOMOTICA E INMOTICA