

CURSO 2016 - 2017
HORARIO DE EXÁMENES EXTRAORDINARIOS DE SEPTIEMBRE 2017

DÍA	HORA	1º ESO	2º ESO	3º ESO	4º ESO	1º FME 202	1º IMA 201	1º ELE 202	1º FME 304	1º FME 302	1º ELE 302
Viernes 1-9-2017	1ª	L-Aurelio -3	L-Aurelio -3	L-Aurelio -3	L-Aurelio -3	Sa -Efrén - A	Tum-Mod-Mj-T	Elt- Ángel- E6	FOL- Fco - 5	FOL- Celso - 2	FOL- Fco - 5
	2ª		TEC-Marc.-3	TEC-Marcos -3		Sa -Efrén - A	Tum-Mod-Mj-T	Elt- Ángel- E6	I- Ramón - P	I- Ramón - P	I - Ramón - P
	3ª	I-Ramón -1	I-Ramón -1	I-Ramón -1	I-Fernando-4	Sa-Efrén - I1	Tum-Mod-Mj-T	Elt- Ángel- E6	Progr- Marc.- A	AF-Marcos- A	Cida-Alejan-E3
	4ª	GH-Álvaro -4	GH-Álvaro - 4	GH-Álvaro - 4	GH-Álvaro -4	Sa-Efrén - I1	Tum-Mod-Mj-T	FOL- Fco - 5	Progr- Marc.- A	AF-Marcos- A	Cida-Alejan-E3
	5ª	P-Efrén -1	FQ-Ángele.-2	P-Efrén -1	TBI-José L.-4	FOL-Fco - 5	Tum-Mod-Mj-T	E- Jorge - E6	Progr- Marc.- I1	AF-Marcos- I1	Cida-Alejan-E3
	6ª	EF-Alejan.- 3	EF-Alejan.- 3	EF-Alejan.- 3	EF-Alejan.- 3		Tum-Mod-Mj-T	E- Jorge - E6	Pp -Avelino - I1		Cida-Alejan-E3
Lunes 4-9-2017	1ª	M-Rubén -3	M-Ángeles -2	M-Rubén -3	M-Rubén -3	Fav-Mod-J.-T	Au - Monje -A	AI- Jesús- E1	IG-Enrique -I1	Rep- Carlos- I	Tpe-Ricardo-E2
	2ª	F-Aurelio -3	F-Aurelio -3	F-Aurelio -3	INF-Rubén -4	Fav-Mod-J.-T	Au - Monje -A	AI- Jesús- E1	IG-Enrique -I1	Rep- Carlos- I	Tpe-Ricardo-E2
	3ª	BG-Ángeles-1		BG-Ángeles- 1	BG-Ángeles-1	Fav-Mod-J.-T	Au - Monje -A	AI- Jesús- E1	IG-Enrique -I1	Rep- Carlos- I	Tpe-Ricardo-E2
	4ª	MU-Noemí -2	MU-Noemí -2	FQ-Ángeles -4	FQ-Ángeles-4	Fav-Mod-J.-T	Au - Monje -A	AI- Jesús- E1	IG-Enrique -I1	Rep- Carlos- I	Tpe-Ricardo-E2
	5ª	R-Fernando -1	R-Fernando -1	R-Fernando .-1	R-Fernando -1	Fav-Mod-J.-T	Au - Monje -A	AI- Jesús- E1	Proc-Jesús M.-E	DPM -Ángel -P	Cie-Ricardo-E2
	6ª					Fav-Mod-J.-T	Au - Monje -A	AI- Jesús- E1	Proc-Jesús M.-E	DPM -Ángel -P	Cie-Ricardo-E2
Martes 5-9-2017	1ª					IG-Ángel - 6	FOL- Arturo -P	Int- Jorge- E2	Epf - Juan - T	Tec-Jes. M-CN	Dte -Rubén -E3
	2ª					IG-Ángel - 6	Elt- Sergio - E6	Int- Jorge- E2	Epf - Juan - T	Tec-Jes. M-CN	Dte -Rubén -E3
	3ª					Pm-Ángel- 6	Elt- Sergio - E6	Int- Jorge- E2	Epf - Juan - T	Tec-Jesús M-T	Dte -Rubén -E3
	4ª					Pm-Ángel- 6	Tf-Juan-Mod-T	Int- Jorge- E2	Epf - Juan - T	Tec- Jesús M.T	Sce -Sergio -E6
	5ª						Tf-Juan-Mod-T	Int- Jorge- E2	Epf - Juan - T	Tec- Jesús M-T	Sce -Sergio -E6
	6ª						Tf-Juan-Mod-T	Int- Jorge- E2	Epf - Juan - T	Tec- Jesús M-T	Sce -Sergio -E6

HORAS: 1ª = 8:30-9:25 2ª = 9:25-10:20 3ª = 10:20-11:15 4ª = 11:45-12:40 5ª = 12:40-13:35 6ª = 13:35-14:30

Oviedo, 20 de junio de 2017

El Director Pedagógico,
Avelino Uña Gutiérrez




HORARIO - CLAVES DE ELECTURA

L= Lengua Castellana
I= Inglés
M= Matemáticas
TBI= Técnicas Básicas Industriales
MU= Música
FQ= Física y Química
GH= Geografía e Historia
R= Religión
F= Francés
TT= Tutoría
EF= Educación Física
P= Educación Plástica, Visual y Audiovisual
TEC= Tecnología
INF= Tecnologías de la Información y la Comunicación
BG= Biología y Geología
Fav= Fabricación por arranque de viruta
Idom= Instalaciones domóticas
Tum= Técnicas de unión y montaje
Mmm= Montaje y mantenimiento mecánico
Mme= Montaje y mantenimiento eléctrico
Tpe= Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas
Dte= Documentación técnica en instalaciones eléctricas
FAO= Fabricación asistida por ordenador CAM
Fa= Fabricación por abrasión conformado p. e.
Sce= Sistemas y circuitos eléctricos.
ICT= Infraestructuras comunes de telecomunicación v. e.
Au= Automatismos eléctricos, neumáticos e hid.
ME= Metrología y ensayos
Dom= Técnicas y procesos en inst. domóticas y automáticas
ISF= Instalaciones solares fotovoltaicas
Re= Redes de evacuación
IG= Interpretación gráfica
Cida= Configuración de instalaciones domóticas y automáticas
Cie= Configuración de instalaciones eléctricas
Elt= Electrotecnia
E= Electrónica
OBF= Operaciones básicas de fabricación
Scm= Soldadura y carpintería metálica

MEL= Máquinas eléctricas
Ca= Carpintería de aluminio y PVC
Int= Instalaciones eléctricas interiores
Progr= Programación de sistemas a. f. m.
Sa= Sistemas automatizados
GCP= Gestión de la calidad, P. R. L. y P. A.
ID= Instalaciones de distribución
DPM= Diseño de productos mecánicos
Rep= Representación gráfica en f. m.
Dre= Desarrollo de redes eléc. y cent. tran.
Pict= Procesos en instalaciones de infraes. com. de telec.
FOL= Formación y Orientación Laboral
Mec= Montaje de equipos de climatización
Ccp= Control de las caract. prod. mec.
Fcb= Fontanería y calefacción básica
Gest= Gestión del montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas

CNC= Mecanizado por control numérico
Proc= Definición de procesos mec. c. m
Du= Diseño de útiles de procesado de chapa y est.
Proy= Proyecto
Dmf= Diseño de moldes y modelos de fundición
Dmp= Diseño de moldes para productos poliméricos
EIE= Empresa e iniciativa emprendedora
Pp= Programación de la producción
AI= Automatismos industriales
Vp= Verificación de productos
AF= Automatización de la fabricación
Tec= Técnicas de fabricación mecánica
Tf= Técnicas de fabricación.
Pm= Procesos de mecanizado
Epf= Ejecución de procesos de fabricación
Ca I= Ciencias aplicadas I
Cs I= Comunicación y sociedad I
PRL= Prevención de Riesgos Laborales

INTERPRETACIÓN:

Ejemplo: L – Ramón - 2
L = Lengua Castellana
Ramón = Profesor
2 = Aula

AULAS – TALLER:

TS = Taller de soldadura
A = Automatismos
CN = Control Numérico
T = Taller mecánico
P = Aula Polivalente
E1 = Taller eléctrico 1
E2 = Taller eléctrico 2
E3 = Taller eléctrico 3
E4 = Taller eléctrico 4
E5 = Taller eléctrico 5
E6 = Taller eléctrico 6
E7 = Taller eléctrico 7
IE = Informática de la ESO
I1 = Informática 1
2, 3, 4, 5, 6 = Aulario
I = Diseño
E = Aula de Ensayos