

**PROGRAMACIÓN DEL
DEPARTAMENTO**

DE LA FAMILIA PROFESIONAL

ELECTRICIDAD-ELECTRÓNICA

Curso: 2018-2019

PROGRAMACIÓN DEL CURSO 2018-2019

DFP ELECTRICIDAD

CONSTITUCIÓN

El Departamento de electricidad queda constituido para el presente curso 2018-2019 por el siguiente profesorado:

- | | |
|-------------------|---------------------|
| - Diego del Amo | - José Manuel Ferrá |
| - Pedro Aliaga | - Beatriz Ramón |
| - Ramón Juárez | - Pablo Pérez |
| - Ignacio Navarro | |

COMPETENCIAS

Para el presente curso el Departamento de Electricidad asume, como materias las propias de su competencia:

- Ciclo formativo de grado medio: Instalaciones eléctricas y automáticas
 - Módulos del primer curso del ciclo IEA (ELT, AI, II, ISF)
 - Módulos del segundo curso del ciclo IEA (ITC, ME, IDM, IDT, ECA, FCT)
- Ciclo formativo de grado superior: Automatización y robótica industrial
 - Módulos del primer curso del ciclo ARI (SPOT, SNH, SMR, ININ, DOCT)
 - Módulos del segundo curso del ciclo ARI (CI, ISA, RI, SPA, SSP)
- Formación Profesional básica de Electricidad-Electrónica
 - Módulos del segundo curso (IMR, IT)

ORGANIZACIÓN

- Las reuniones del Departamento se celebrarán los viernes a las 11h 10m, en el despacho que se comparte con el Dpto. de Tecnología, sin perjuicio de otras reuniones que se puedan llevar a cabo cuando las circunstancias así lo aconsejen.
- Debe señalarse que en la FPB, además de los módulos correspondientes al ámbito profesional, cuenta con profesores de otros departamentos para las materias comunes con los que se deberían realizar reuniones de coordinación.

CALIDAD

Los objetivos de calidad a desarrollar a lo largo del curso serán:

- Seguir con el seguimiento de programaciones con la metodología concretada el curso pasado mediante la hoja de cálculo.
- Revisar los PPCC realizando las modificaciones pertinentes si fuera necesario.
- Valorar las expectativas de los alumnos matriculados en nuestros ciclos, así como su cumplimiento.
- Seguir trabajando en la mejora de la promoción de los ciclos de formación profesional.

FORMACION EN CENTROS DE TRABAJO

- En este curso se realiza el módulo de F.C.T. en el Ciclo de Grado Medio de IEA y en el Ciclo de Grado Superior de ARI, por lo que habrá dos Coordinadores, uno para cada uno de estos ciclos, que asumirán además la tutoría del curso IEA2 e ARI2 respectivamente.
- Se nombrarán tutores para los grupos de IEA1, IEA2, ARI1 y ARI2 (este año la tutoría de BEL2 ha sido asignada a otro profesor de otro departamento).
- Se nombrará un coordinador de proyectos para el Ciclo de Grado Superior de ARI2.
- En relación a la FPB, también se realizarán las prácticas en empresas en el mes de Mayo, por lo que habrá otro Coordinador que asumirá su planificación y seguimiento.
- Los profesores/as que impartan clase en IEA-2 y ARI2 y que reduzcan su carga lectiva a lo largo del tercer trimestre, dedicarán este tiempo al apoyo y refuerzo de los módulos de los primeros cursos, atención a los alumnos con módulos pendientes en periodo de F.C.T., seguimiento de la F.C.T., seguimiento del proyecto que tendrán que desarrollar los alumnos en ARI2, adecuación de los recursos materiales del Departamento, evaluación interna del desarrollo del CC.FF. y planificación del próximo curso.

HORARIO DE CLASES

Durante este año se impartirán todos los módulos en el horario general del IES, salvo los de DT y SISPOT (pertenecientes a ARI1), y SSP (pertenecientes a ARI2), que se impartirán en horario de mañana y tarde.

- En la elaboración de horarios, además de los criterios generales de carácter pedagógico, se solicita a Jefatura de Estudios que considere el factor de especificidad de las aulas (pudiendo haber variación en alguna hora):

Aula-Taller nº 12	ICT, ININ, DOCT, SPA, CI,
Aula-Taller nº 15	INT, AUT, MQE, SEHN, ISA, RI
Aula 41	IMR, IT
Aula 43	IDM, SPOT, SMR, ELT, SSP
Aula 13	ELT, ISF, ECA, ID, ISA,SMR

Con los criterios organizativos expuestos y tras acuerdo entre los profesores el reparto de módulos y funciones es el que sigue:

Pablo Pérez	INT (9h) + IDM (1h) + AUT (5h) + CI(1h) + SSP(5h)	= 20h
Beatriz Ramón	ID (2h) + ININ (4h) + DOCT(3h) + SPA(3h) + JDP(3h)	= 15h
Ramón Juárez	ICT(6h)+SEHN(5h)+Coord FCT y Tut (4h) +AUT (4h)+Tut ARI1	= 20h
Ignacio Navarro	MQE (5h) + SPOT (6h) +RI(3h) + IDM (5h)	= 20h
Pedro Aliaga	ELEC(7h) + ID (5h) +ISA (7h) + coord. Proyecto ARI2(1h)	= 20h
José Manuel Ferrá	IT (8h) + IMR (7h) + Tut IEA1(1h) + ISF (2h) + FCT BEL2 (3h)	= 21h
Diego del Amo	SMR(6h) + ECA(3h) + CI(7h) + Coord FCT(ARI) y Tut (4h)	= 20h

TUTORIAS

IEA-1	José Manuel Ferrá	IEA-2	Ramón Juárez
ARI-1	Ramón Juárez	ARI-2	Diego del Amo

RESPONSABLES DE AULAS

AULA 12	Beatriz Ramón	AULA 13	Diego del Amo
AULA 15	Pablo Pérez	AULA 43	Ignacio Navarro
AULA 41	José Manuel Ferrá		

ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES

Durante el curso y dependiendo de la oferta e interés del alumnado se completará el programa de actividades con visitas a instalaciones, infraestructuras y centros productivos ligados al sector eléctrico. Entre las que está previstas:

- Visitas a empresas del entorno
- Visitas y charlas de empresas del sector.
- Charlas de primeros auxilios

SITUACIÓN ECONÓMICA

De acuerdo con la información del curso pasado, pendiente de revisión con Secretaría del centro, el saldo del curso pasado es de 32.968,73 Euros.

PROGRAMACIONES DIDÁCTICAS

La determinación de Objetivos, Metodología, Procedimientos y Criterios de Evaluación y Recuperación se adapta en su integridad a la redacción que sobre ellos se realiza en el Proyecto Educativo de Centro y los correspondientes Proyectos Curriculares, adjuntos a esta programación.

PPCC

Se revisarán los proyectos curriculares de ARI, IEA y de FPB.