

PLAN DE ASIGNACIÓN DEL PROFESORADO 2018-2019 (EPS)

Departamento de Matemática Aplicada II. Universidad de Sevilla

INGENIERÍA ELÉCTRICA

MATEMÁTICAS I | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos cada uno: E-MI-G1, E-MI-G2.

E-MI-G1	Francisco J. Torres Peral (6 créditos) (C)
E-MI-G2	Ayudante Doctor 1 (6 créditos)

MATEMÁTICAS II | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos cada uno: E-MII-G1, E-MII-G2.

E-MII-G1	Mónica Molina Becerra (6 créditos) (C)
E-MII-G2	Elisabeth García Medina (5 créditos) Mónica Molina Becerra (1 crédito)

MATEMÁTICAS III | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Un grupo teórico-práctico con un encargo de 6 créditos: E-MIII-G1.

E-MIII-G1	Nieves Jiménez Jiménez (6 créditos) (C)
-----------	---

MATEMÁTICAS IV | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Un grupo teórico-práctico con un encargo de 5 créditos: E-MIV-G1, y dos grupos de prácticas de 1 crédito cada uno: E-MIV-P1 y E-MIV-P2.

E-MIV-G1	Nieves Jiménez Jiménez (5 créditos) (C)
E-MIV-P1	Nieves Jiménez Jiménez (1 crédito)
E-MIV-P2	Nieves Jiménez Jiménez (1 crédito)

INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL

MATEMÁTICAS I | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos cada uno: Q-MI-G1, Q-MI-G2.

Q-MI-G1	Ana B. Sánchez Gómez (6 créditos) (C)
Q-MI-G2	Ana B. Sánchez Gómez (6 créditos)

MATEMÁTICAS II | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos cada uno: Q-MII-G1, Q-MII-G2.

Q-MII-G1	Ana B. Sánchez Gómez (6 créditos) (C)
Q-MII-G2	Ana B. Sánchez Gómez (6 créditos)

MATEMÁTICAS III | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Un grupo teórico-práctico con un encargo de 6 créditos: Q-MIII-G1.

Q-MIII-G1	Elisabeth García Medina (6 créditos) (C)
-----------	--

MATEMÁTICAS IV | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Un grupo teórico-práctico con un encargo de 5 créditos: Q-MIV-G1, y dos grupos de prácticas de 1 crédito: Q-MIV-P1 y Q-MIV-P2.

Q-MIV-G1	Julio R. Fernández García (5 créditos) (C)
Q-MIV-P1	Julio R. Fernández García (1 crédito)
Q-MIV-P2	Julio R. Fernández García (1 crédito)

INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

MATEMÁTICAS I CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Tres grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: Eca-MI-G1, Eca-MI-G2 y Eca-MI-G3.

Eca-MI-G1	Ayudante Doctor 1 (6 créditos)
Eca-MI-G3	Elisabeth García Medina (4 créditos) (C) Profesor Sustituto TP (2 créditos)
Eca-MI-G2	Ayudante Doctor 2 (6 créditos)

MATEMÁTICAS II CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Tres grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: Eca-MII-G1, Eca-MII-G2 y Eca-MII-G3.

Eca-MII-G1	Victoriano Carmona Centeno (6 créditos) (C)
Eca-MII-G3	Victoriano Carmona Centeno (5 créditos) Ayudante Doctor 1 (1 crédito)
Eca-MII-G2	Ayudante Doctor 1 (6 créditos)

MATEMÁTICAS III CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: Eca-MIII-G1 y Eca-MIII-G2.

Eca-MIII-G1	Julio R. Fernández García (6 créditos) (C)
Eca-MIII-G2	Julio R. Fernández García (6 créditos)

MATEMÁTICAS IV CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 5 créditos: Eca-MIV-G1 y Eca-MIV-G2. Cuatro grupos de prácticas de 1 crédito: Eca-MIV-P1, Eca-MIV-P2, Eca-MIV-P3 y Eca-MIV-P4.

Eca-MIV-G1	Mirta M ^a Castro Smirnova (5 créditos) (C)
Eca-MIV-P1	Mirta M ^a Castro Smirnova (1 crédito)
Eca-MIV-P2	Julio R. Fernández García (1 crédito)
Eca-MIV-G2	Mirta M ^a Castro Smirnova (5 créditos)
Eca-MIV-P3	Mirta M ^a Castro Smirnova (1 crédito)
Eca-MIV-P4	Julio R. Fernández García (1 crédito)

INGENIERÍA MECÁNICA

MATEMÁTICAS I CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Tres grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: M-MI-G1, M-MI-G2 y M-MI-G3.

M-MI-G1	Mirta M ^a Castro Smirnova (4 créditos) Profesor Sustituto TP (2 créditos)
M-MI-G3	Mirta M ^a Castro Smirnova (6 créditos)
M-MI-G2	Jorge J. López Vázquez (6 créditos) (C)

MATEMÁTICAS II CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Tres grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: M-MII-G1, M-MII-G2 y M-MII-G3.

M-MII-G1	Jorge J. López Vázquez (6 créditos) (C)
M-MII-G3	Esperanza A. Lebrón Rueda (5 créditos) Profesor Sustituto TP (1 crédito)
M-MII-G2	Francisco J. Torres Peral (3 créditos) Ayudante Doctor 1 (3 créditos)

MATEMÁTICAS III CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: M-MIII-G1 y M-MIII-G2.

M-MIII-G1	Victoriano Carmona Centeno (6 créditos) (C)
M-MIII-G2	Esperanza A. Lebrón Rueda (6 créditos)

MATEMÁTICAS IV CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 5 créditos: M-MIV-G1 y M-MIV-G2. Cuatro grupos de prácticas de 1 crédito: M-MIV-P1, M-MIV-P2, M-MIV-P3 y M-MIV-P4.

M-MIV-G1	Ayudante Doctor 2 (5 créditos)
M-MIV-P1	Ayudante Doctor 2 (1 crédito)
M-MIV-P2	Mónica Molina Becerra (1 crédito) (C)
M-MIV-G2	Ayudante Doctor 2 (5 créditos)
M-MIV-P3	Ayudante Doctor 2 (1 crédito)
M-MIV-P4	Mónica Molina Becerra (1 crédito)

INGENIERÍA DISEÑO INDUSTRIAL Y D. P.

MATEMÁTICAS I CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Tres grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: D-MI-G1, D-MI-G2 y D-MI-G3.

D-MI-G1	Ayudante Doctor 2 (6 créditos)
D-MI-G3	Francisco J. Torres Peral (6 créditos) (C)
D-MI-G2	Jorge J. López Vázquez (4 créditos) Nieves Jiménez Jiménez (2 créditos)

MATEMÁTICAS II CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Tres grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: D-MII-G1, D-MII-G2 y D-MII-G3.

D-MII-G1	Jorge J. López Vázquez (6 créditos)
M-MII-G3	Esperanza A. Lebrón Rueda (C) (5 créditos) Profesor Sustituto TP (1 crédito)
D-MII-G2	Profesor Sustituto TP (6 créditos)

MATEMÁTICAS III CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 6 créditos: D-MIII-G1 y D-MIII-G2.

D-MIII-G1	Victoriano Carmona Centeno (6 créditos)
D-MIII-G2	Esperanza A. Lebrón Rueda (6 créditos) (C)

MATEMÁTICAS IV CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Dos grupos teórico-prácticos con un encargo de 5 créditos: D-MIV-G1 y D-MIV-G2. Cuatro grupos de prácticas de 1 crédito: D-MIV-P1, D-MIV-P2, D-MIV-P3 y D-MIV-P4.

D-MIV-G1	Mónica Molina Becerra (5 créditos) (C)
D-MIV-P1	Mónica Molina Becerra (1 crédito)
D-MIV-P2	Mónica Molina Becerra (1 créditos)
D-MIV-G2	Mónica Molina Becerra (5 créditos)
D-MIV-P3	Mónica Molina Becerra (1 crédito)
D-MIV-P4	Nieves Jiménez Jiménez (1 crédito)

ASIGNATURAS OPTATIVAS

MÉTODOS NUMÉRICOS | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Un grupo teórico-práctico con un encargo de 6 créditos: O-MN.

O-MN | Elisabeth García Medina (6 créditos) (C)

OPTIMIZACIÓN | CUATRIMESTRAL (6 CRÉDITOS)

Un grupo teórico-práctico con un encargo de 6 créditos: O-OPT.

O-OPT | Nieves Jiménez Jiménez (6 créditos) (C)

MÁSTER

El departamento participa en los siguientes cursos del Máster Universitario en Diseño e Ingeniería de Productos e Instalaciones en entornos PLM y BIM

[MDIP-PMC] Planteamiento, metodologías y comunicación de la investigación:

Elisabeth García Medina (0.5 créditos).

[MDIP-IIA] Instalaciones de la industria agroalimentaria:

Elisabeth García Medina (0.5 créditos).

TESIS DOCTORALES

[Tesis] Julio R. Fernández García (2 x 0.75) [1.5 créditos].

INVESTIGADORES PRINCIPALES

[IP] Victoriano Carmona Centeno [1 crédito].

RESUMEN

NOMBRE	DOCENCIA Y DEDUCCIONES	EDM⁽¹⁾	ED⁽²⁾	T⁽³⁾
Carmona Centeno, V.	M-MIII-G1, D-MIII-G1, Eca-MII-G1, Eca-MII-G3 (5/6), IP.	24	23	24
Castro Smirnova, M.	M-MI-G1 (2/3), M-MI-G3, Eca-MIV-G1, Eca-MIV-P1, Eca-MIV-G2, Eca-MIV-P3.	24	22	22
Fernández García, J. R.	Eca-MIII-G1, Eca-MIII-G2, Q-MIV-G1, Q-MIV-P1, Q-MIV-P2, Eca-MIV-P2, Eca-MIV-P4, Tesis.	24	21	22.50
Jiménez Jiménez, N.	E-MIII-G1, D-MIV-P4, D-MI-G2 (1/3), E-MIV-G1, E-MIV-P1, E-MIV-P2, O-OPT.	24	22	22
García Medina, E.	Eca-MI-G3 (2/3), Q-MIII-G1, E-MII-G2 (5/6), O-MN, MDIP-PMC, MDIP-IIA	24	22	22
Lebrón Rueda, E.	D-MIII-G2, M-MIII-G2, M-MII-G3 (5/6), D-MII-G3 (5/6).	24	22	22
López Vázquez, J.	D-MI-G2 (2/3), M-MI-G2, M-MII-G1, D-MII-G1.	24	22	22
Molina Becerra, M.	D-MIV-G1, D-MIV-P1, D-MIV-P2, D-MIV-G2, D-MIV-P3, E-MII-G1, E-MII-G2 (1/6), M-MIV-P2, M-MIV-P4.	24	22	22
Sánchez Gómez, A. B.	Q-MI-G1, Q-MI-G2, Q-MII-G1, Q-MII-G2.	24	24	24
Torres Peral, F.	D-MI-G3, E-MI-G1, M-MII-G2 (1/2).	16	15	15
Ayudante Doctor 1	E-MI-G1, Eca-MI-G1, Eca-MII-G3 (1/6), Eca-MII-G3, M-MII-G2 (1/2).	24	22	22
Ayudante Doctor 2	Eca-MI-G2, D-MI-G1, M-MIV-G1, M-MIV-P1, M-MIV-G2, M-MIV-P3.	24	24	24
Profesor Sustituto TP	M-MI-G1 (1/3), Eca-MI-G3 (1/3), D-MII-G3 (1/6), M-MII-G3 (1/6), D-MII-G2.	12	12	12

⁽¹⁾Encargo Docente Máximo, ⁽²⁾Encargo Docente, ⁽³⁾Total de Encargo Docente y Deducciones.