

MATRICULA CURSO 2017-18

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA (56IA)

| | | MAÑANA | TARDE | | |
|---|-----------|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------|
| PRIMERO (el grupo lo asigna el centro en función de los apellidos) | | | | | |
| | | A104 | A109 | | |
| | CÓDIGO | ASIGNATURA | | | |
| SEMESTRE 1º | 565000111 | CÁLCULO INFINITESIMAL | DESDE "A" HASTA "J" | | |
| | 565000112 | ÁLGEBRA LINEAL | | | |
| | 565000113 | FÍSICA I | | | |
| | 565000114 | QUÍMICA | | | |
| | 565000115 | EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR | | | |
| SEMESTRE 2º | 565000121 | ESTADÍSTICA | | DESDE "K" HASTA "Z" | |
| | 565000122 | AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS | | | |
| | 565000123 | FÍSICA II | | | |
| | 565000124 | INFORMÁTICA | | | |
| | 565000125 | MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA | | | |
| SEGUNDO | | Elegible mientras haya plazas disponibles (*) | | | |
| | CÓDIGO | ASIGNATURA | | | |
| SEMESTRE 1º | 565000131 | ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA | A204 | | A207 |
| | 565000132 | INGLÉS (1) | (*) | | (*) |
| | 565000133 | CIENCIA DE MATERIALES | (*) | | (*) |
| | 565000134 | TEORÍA DE CIRCUITOS | (*) | (*) | |
| | 565000135 | RESISTENCIA DE MATERIALES | (*) | (*) | |
| | 565000136 | TERMODINÁMICA | (*) | (*) | |
| | 565000187 | NIVELACION DE INGLÉS | | (*) | |
| TERCERO | | Elegible mientras haya plazas disponibles (**) | | | |
| | CÓDIGO | ASIGNATURA | | | |
| SEMESTRE 1º | 565000151 | OFICINA TÉCNICA | A302 | A309 | |
| | 565000152 | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS | (**) | (**) | |
| | 565000153 | ELECTRÓNICA ANALÓGICA | (**) | (**) | |
| | 565000154 | ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROC. | (**) | (**) | |
| | 565000155 | REGULACIÓN AUTOMÁTICA | (**) | (**) | |
| CUARTO | | Elegible mientras haya plazas disponibles (**) | | | |
| | CÓDIGO | ASIGNATURA | | | |
| SEMESTRE 1º | 565000171 | SISTEMAS ELECTRONICOS INDUSTRIALES | A404 | A407 | |
| | 565000172 | SISTEMAS ELECTRONICOS DIGITALES | (**) | (**) | |
| | 565000173 | SISTEMAS INFORMÁTICOS INDUSTRIALES | (**) | (**) | |
| | 565000174 | INGENIERÍA DE CONTROL | (**) | (**) | |

MATRICULA CURSO 2017-18

GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

PRIMERO (el grupo lo asigna el centro en función del primer apellido)

| | | MAÑANA | TARDE | |
|--------------|---|---|---------------------------------|---------------------------|
| | | E105 | E100 | |
| 1ER SEMESTRE | CÓDIGO | DESDE "A" HASTA " F" | DESDE "G" HASTA " Z" | |
| | ASIGNATURA | | | |
| | 565000211 | | | CÁLCULO INFINITESIMAL |
| | 565000212 | | | ÁLGEBRA LINEAL |
| | 565000213 | | | FÍSICA I |
| 565000214 | QUÍMICA | | | |
| 565000215 | EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR | | | |
| 2º SEMESTRE | 565000221 | | | ESTADÍSTICA |
| | 565000222 | | | AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS |
| | 565000223 | | | FÍSICA II |
| | 565000224 | INFORMÁTICA | | |
| | 565000225 | MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA ELÉCTRICA | | |

(*) Los alumnos repetidores de primer curso deberán elegir grupo en segundo en función del horario de las asignaturas repetidas.

| SEGUNDO | | E205 | Elegible mientras haya plazas disponibles (*) | Elegible mientras haya plazas disponibles (*) |
|-----------------|----------------------|----------------------------------|---|---|
| | | E205 | | E208 |
| PRIMER SEMESTRE | CÓDIGO | | | |
| | ASIGNATURA | | | |
| | 565000231 | ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA | (*) | (*) |
| | 565000232 | INGLÉS | (*) | (*) |
| | 565000233 | RESISTENCIA DE MATERIALES | (*) | (*) |
| | 565000234 | CIENCIA DE MATERIALES | (*) | (*) |
| | 565000235 | TEORÍA DE CIRCUITOS | (*) | (*) |
| 565000236 | TERMODINÁMICA | (*) | (*) | |
| 565000286 | NIVELACION DE INGLES | | | |

TERCERO

| | | E303 | |
|-----------------|--|--------------------|--|
| PRIMER SEMESTRE | CÓDIGO | GRUPO ÚNICO | |
| | ASIGNATURA | | |
| | 565000251 | | MECÁNICA DE FLUIDOS |
| | 565000252 | | INSTALACIONES ELÉCTRICAS EN BAJA TENSIÓN |
| | 565000253 | | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS |
| | 565000254 | | TEORÍA DE CIRCUITOS III |
| | 565000255 | | AMPLIACIÓN DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS |
| 565000256 | AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL | | |
| 565000257 | LÍNEAS SUBTERRÁNEAS DE ALTA TENSIÓN Y CENTROS DE | | |

CUARTO

| | | E408 | |
|-----------------|---|--------------------|-----------------------------------|
| PRIMER SEMESTRE | CÓDIGO | GRUPO ÚNICO | |
| | ASIGNATURA | | |
| | 565000271 | | OFICINA TÉCNICA |
| | 565000272 | | PROTECCIONES ELÉCTRICAS |
| | 565000273 | | CÁLCULO Y DISEÑO DE SUBESTACIONES |
| | 565000274 | | SISTEMAS ELÉCTRICOS Y DE POTENCIA |
| 565000275 | ENERGÍAS RENOVABLES | | |
| 565000276 | CONTROL DE MÁQUINAS Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS | | |

MATRICULA CURSO 2017-18

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

PRIMERO (el grupo lo asigna el centro en función de los apellidos)

| | | MAÑANA | | TARDE |
|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | GRUPO | GRUPO | GRUPO |
| CÓDIGO | | M101 | | M106 |
| SEMESTRE 1º | 565000311 | DESDE "A" HASTA "J" | | DESDE "K" HASTA "Z" |
| | 565000312 | | | |
| | 565000313 | | | |
| | 565000314 | | | |
| | 565000315 | | | |
| 565000321 | DESDE "A" HASTA "J" | | DESDE "K" HASTA "Z" | |
| 565000322 | | | | |
| 565000323 | | | | |
| 565000324 | | | | |
| 565000325 | | | | |
| 565000326 | | | | |

SEGUNDO

Se podrá elegir grupo en cada asignatura mientras haya plazas disponibles (*)

(*) Los alumnos repetidores de primer curso deberán elegir grupo en segundo en función del horario del de las asignaturas repetidas.

| | | GRUPO | | GRUPO |
|-------------|-----------|-------|--|-------|
| CÓDIGO | | M201 | | M206 |
| SEMESTRE 1º | 565000331 | (*) | | (*) |
| | 565000332 | (*) | | (*) |
| | 565000333 | (*) | | (*) |
| | 565000334 | (*) | | (*) |
| | 565000335 | (*) | | (*) |
| | 565000336 | (*) | | (*) |
| | 565000337 | (*) | | (*) |
| | 565000393 | (*) | | (*) |

TERCERO

Se podrá elegir grupo en cada asignatura mientras haya plazas disponibles (**)

| | | GRUPO | | GRUPO |
|-------------|-----------|-------|--|-------|
| CÓDIGO | | M301 | | M306 |
| SEMESTRE 1º | 565000351 | (**) | | (**) |
| | 565000352 | (**) | | (**) |
| | 565000353 | (**) | | (**) |
| | 565000354 | (**) | | (**) |
| | 565000355 | (**) | | (**) |
| | 565000356 | (**) | | (**) |
| | 565000357 | (**) | | (**) |
| | 565000357 | (**) | | (**) |

CUARTO

(***) Las asignaturas comunes de cuarto se elegirán teniendo en cuenta los horarios de las asignaturas opcionales.

| | | GRUPO | | GRUPO | |
|-------------|-----------|------------|--|-------|------------|
| CODIGO | | M401 | | M406 | |
| SEMESTRE 1º | 565000370 | (***) | | (***) | |
| | 565000371 | (***) | | (***) | |
| | 565000372 | (***) | | (***) | |
| | | opcion "A" | | | opcion "B" |
| | 565000373 | ÚNICO | | | |
| | 565000374 | ÚNICO | | | |
| | 565000375 | ÚNICO | | | |
| | 565000376 | ÚNICO | | | |
| | 565000377 | | | | ÚNICO |
| | 565000378 | | | | ÚNICO |
| | 565000379 | | | | ÚNICO |

MATRICULA CURSO 2017-18
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

| PRIMERO | | |
|-------------|---|---|
| | | GRUPO |
| | CÓDIGO | ASIG. |
| SEMESTRE 1º | 565000411 | CÁLCULO INFINITESIMAL |
| | 565000412 | ÁLGEBRA LINEAL |
| | 565000413 | FÍSICA I |
| | 565000414 | QUÍMICA |
| | 565000415 | EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR |
| SEMESTRE 2º | 565000421 | ESTADÍSTICA |
| | 565000422 | AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS |
| | 565000423 | FÍSICA II |
| | 565000424 | INFORMÁTICA |
| | 565000425 | MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA QUÍMICA |
| | 565000426 | PRINCIPIOS DE LOS PROCESOS QUÍMICOS |
| SEGUNDO | | |
| | | GRUPO |
| | CÓDIGO | ASIG. |
| SEMESTRE 1º | 565000431 | ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA |
| | 565000432 | ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC. |
| | 565000433 | CIENCIA DE MATERIALES |
| | 565000434 | RESISTENCIA DE MATERIALES |
| | 565000435 | TEORÍA DE CIRCUITOS |
| | 565000436 | TERMODINÁMICA |
| | 565000487 | NIVELACIÓN DE INGLÉS |
| TERCERO | | |
| | | GRUPO |
| | CÓDIGO | ASIG. |
| SEMESTRE 1º | 565000451 | MECÁNICA DE FLUIDOS |
| | 565000452 | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS |
| | 565000453 | ELECTRÓNICA |
| | 565000454 | MATERIALES MACROMOLECULARES |
| | 565000455 | QUÍMICA FÍSICA |
| | 565000456 | EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA II |
| | 565000457 | INDUSTRIA DE PROCESOS QUÍMICOS |
| CUARTO | | |
| | | GRUPO |
| | CÓDIGO | ASIG. |
| SEMESTRE 1º | 565000470 | OPERACIONES BÁSICAS DE INGENIERÍA QUÍMICA II |
| | 565000471 | OFICINA TÉCNICA |
| | 565000472 | INGENIERÍA DE PROCESOS Y PRODUCTOS |
| | 565000473 | REGULACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS |
| | 565000474 | CONTAMINACIÓN DE AGUAS |
| | 565000475 | TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y SUELOS |
| | 565000476 | CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA |
| | 565000477 | CONOCIMIENTO Y PROPIEDADES INGENIERILES DE MATERIALES POLIMÉRICOS |
| | 565000478 | TRANSFORMACIÓN DE POLÍMEROS |
| | 565000479 | QUÍMICA-FÍSICA APLICADA A SISTEMAS MULTICOMPONENTE |
| 565000480 | TÉCNICAS INDUSTRIALES DE SEPARACIÓN DE SISTEMAS MULTICOMPONENTE | |

I

MATRICULA CURSO 2017-18

GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO

PRIMERO (el grupo lo asigna el centro en función del primer apellido)

| | | MAÑANA GRUPO | TARDE GRUPO |
|-------------|-----------|-------------------------|-------------------------|
| | CÓDIGO | D102 | D107 |
| SEMESTRE 1º | 565000511 | DESDE "A" HASTA "ME" | DESDE "MI" HASTA "Z" |
| | 565000512 | | |
| | 565000513 | | |
| | 565000514 | | |
| | 565000515 | | |
| SEMESTRE 2º | 565000521 | | |
| | 565000522 | | |
| | 565000523 | | |
| | 565000524 | | |
| | 565000525 | | |

(* Los alumnos repetidores de primer curso deberán elegir grupo en segundo en función del horario del de las asignaturas repetidas.

SEGUNDO

| | | D202 | GRUPO ÚNICO |
|-------------|-----------|-------------|-------------|
| | CÓDIGO | D202 | |
| SEMESTRE 1º | 565000531 | GRUPO ÚNICO | |
| | 565000532 | | |
| | 565000533 | | |
| | 565000534 | | |
| | 565000535 | | |
| | 565000536 | | |
| | 565000591 | | |

TERCERO

| | | GRUPO ÚNICO | |
|-------------|-----------|---|-------------|
| | CÓDIGO | ASIGNATURAS | D307 |
| SEMESTRE 1º | 565000551 | ELECTRÓNICA | GRUPO ÚNICO |
| | 565000552 | MÁQUINAS ELÉCTRICAS | |
| | 565000553 | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS | |
| | 565000554 | MATERIALES NO METÁLICOS | |
| | 565000555 | INGENIERÍA DE MATERIALES | |
| | 565000556 | TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL | |
| | 565000557 | TALLER DE DISEÑO I | |

CUARTO

| | | D402 | GRUPO ÚNICO |
|-------------|-----------|--|-------------|
| | CÓDIGO | ASIGNATURAS | D402 |
| SEMESTRE 1º | 565000571 | OFICINA TÉCNICA | GRUPO ÚNICO |
| | 565000572 | DISEÑO GRÁFICO Y COMUNICACIÓN | |
| | 565000573 | ENVASE Y EMBALAJE | |
| | 565000574 | DIGITALIZACIÓN TRIDIMENSIONAL Y PROTOTIPADO RÁPIDO | |
| | 565000575 | ASPECTOS ERGONÓMICOS DEL PRODUCTO | |
| | 565000576 | TALLER DE DISEÑO III | |
| | 565000577 | MATERIALES AVANZADOS | |

MATRICULA CURSO 2017-18

**DOBLE GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y
DESARROLLO DE PRODUCTO Y EN INGENIERÍA MECÁNICA (CÓDIGO 56DM)**

| PRIMERO | | GRUPO ÚNICO DM107 | | | |
|-----------------------|---------------|--|----------------------|----------|-------|
| | CODE | ASIGNATURAS | | | |
| PRIMER SEMESTRE | 565000611 | ÁLGEBRA LINEAL | GRUPO ÚNICO DM107 | | |
| | 565000612 | CÁLCULO INFINITESIMAL | | | |
| | 565000613 | FÍSICA I | | | |
| | 565000614 | QUÍMICA | | | |
| | 565000615 | EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR | | | |
| SEGUNDO SEMESTRE | 565000621 | ESTADÍSTICA | GRUPO ÚNICO DM107 | | |
| | 565000622 | AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS | | | |
| | 565000623 | FÍSICA II | | | |
| | 565000624 | INFORMÁTICA | | | |
| | 565000625 | MÉTODOS NUMERICOS EN INGENIERÍA MECÁNICA | | | |
| | 565000626 | MECÁNICA | | | |
| | 565000627 | DIBUJO ARTÍSTICO | | | |
| SEGUNDO | | GRUPO UNICO DM201 | | | |
| | CODIGO | ASIGNATURAS | | | |
| | 565000631 | ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA | GRUPO UNICO DM201 | | |
| | 565000632 | ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION* | | | |
| | 565000633 | FUNDAMENTOS DE ESTÉTICA Y ANTROPOLOGÍA | | | |
| | 565000634 | CIENCIA DE MATERIALES | | | |
| | 565000635 | RESISTENCIA DE MATERIALES | | | |
| | 565000636 | TERMODINÁMICA | | | |
| | 565000637 | DISEÑO BASICO | | | |
| TERCERO | | GRUPO ÚNICO DM306 | | | |
| | CODIGO | ASIGNATURAS | | | |
| | 565000652 | MÁQUINAS ELÉCTRICAS | GRUPO UNICO DM306 | | |
| | 565000653 | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS | | | |
| | 565000654 | DISEÑO DE MÁQUINAS I | | | |
| | 565000655 | INGENIERÍA DE MATERIALES | | | |
| | 565000656 | MECÁNICA DE FLUIDOS | | | |
| | 565000651 | TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN EN DISEÑO INDUSTRIAL | | | |
| | 565000657 | TEORÍA DE ESTRUCTURAS | | | |
| | 565000658 | TALLER DE DISEÑO I | | | |
| CUARTO | | GRUPO OPCIÓN A | | | |
| GRUPO OPCIÓN B | | GRUPO OPCIÓN B | | | |
| | CODIGO | ASIGNATURAS | | | |
| | | DM401 | DM406 | | |
| | 565000673 | Ingeniería Térmica | (*) | (*) | COMUN |
| | 565000674 | Metrología y Calidad | (*) | (*) | COMUN |
| | 565000678 | Materiales No Metálicos | (*) | (*) | COMUN |
| | 565000671 | Oficina Técnica | (*) | (*) | COMUN |
| | 565000672 | Electrónica | (*) | (*) | COMUN |
| | 565000675 | Ingeniería de Fabricación | (*) | (*) | COMUN |
| | 565000676 | Motores Alternativos (opción A) | OPCION A | | |
| | 565000677 | Diseño Mecánico (opción A) | OPCION A | | |
| | 565000689 | Estructuras de Hormigón (opcion B) | | OPCIÓN B | |
| | 565000690 | Sistemas Constructivos y Ejecución de Obras (opción B) | | OPCIÓN B | |

La opción elegida determina el grupo de las comunes (*)

MATRICULA CURSO 2017-18**DOBLE GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA Y EN INGENIERÍA
ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA (CÓDIGO 56EE)**

| | | |
|----------------|--|--------------------|
| PRIMERO | | GRUPO ÚNICO |
| | | EE105 |

| CODIGO | ASIGNATURAS | |
|---------------|---|------------------------------|
| 565000711 | CÁLCULO INFINITESIMAL | GRUPO ÚNICO EE105 |
| 565000712 | ÁLGEBRA LINEAL | |
| 565000713 | FÍSICA I | |
| 565000714 | QUÍMICA | |
| 565000715 | EXPRESION GRAFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR | |
| 565000721 | ESTADÍSTICA | GRUPO ÚNICO EE105 |
| 565000722 | AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS | |
| 565000723 | FISICA II | |
| 565000724 | INFORMÁTICA | |
| 565000725 | MÉTODOS NUMÉRICOS EN INGENIERÍA | |

| | | |
|----------------|--|--------------------|
| SEGUNDO | | GRUPO ÚNICO |
| | | EE208 |

| CODIGO | ASIGNATURAS | |
|---------------|--|------------------------------|
| 565000731 | ECONOMÍA GENERAL Y DE LA EMPRESA | GRUPO ÚNICO EE208 |
| 565000732 | ENGLISH FOR PROFESSIONAL AND ACADEMIC COMMUNICATION* | |
| 565000733 | CIENCIA DE MATERIALES | |
| 565000734 | RESISTENCIA DE MATERIALES | |
| 565000735 | TEORÍA DE CIRCUITOS | |
| 565000736 | TERMODINÁMICA | |

| | | |
|----------------|--|--------------------|
| TERCERO | | GRUPO ÚNICO |
| | | EE309 |

| CODIGO | ASIGNATURAS | |
|---------------|---|------------------------------|
| 565000751 | OFICINA TÉCNICA | GRUPO ÚNICO EE309 |
| 565000752 | TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS | |
| 565000753 | ELECTRÓNICA ANALÓGICA | |
| 565000754 | ELECTRÓNICA DIGITAL Y MICROPROCESADORES | |
| 565000755 | REGULACIÓN AUTOMÁTICA | |
| 565000756 | TEORÍA DE CIRCUITOS III | |

SEGUNDO SEMESTRE PRIMER SEMESTRE

PRIMER SEMESTRE

PRIMER SEMESTRE