



Se somete a la consideración de la Comisión de Posgrado de la Universidad de Málaga la propuesta de modificación de la adscripción de las asignaturas integradas en el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL**:

Se solicita modificar la adscripción de la asignatura **“TRABAJO FIN DE MÁSTER”**, de 12 créditos.

Actualmente la citada asignatura está adscrita al área de conocimiento de:

|          |  |       |
|----------|--|-------|
| 35-A-29  | ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES            | 2.1%  |
| 65-A-63  | CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA   | 2.1%  |
| 75-A-47  | CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL  | 2.1%  |
| 95-A-14  | COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS         | 1%    |
| 250-A-65 | ELECTRÓNICA  | 4%    |
| 265-A-33 | ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA                | 1%    |
| 305-A-53 | EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA                   | 2.1%  |
| 320-A-21 | FILOLOGÍA ALEMANA                                    | 1%    |
| 345-A-21 | FILOLOGÍA INGLESA                                    | 1%    |
| 385-A-57 | FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II            | 2.1%  |
| 515-A-63 | INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN            | 2.1%  |
| 520-A-56 | INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA                  | 15.6% |
| 535-A-30 | INGENIERÍA ELÉCTRICA                                 | 9.8%  |
| 545-A-31 | INGENIERÍA MECÁNICA                                  | 7.8%  |
| 555-A-32 | INGENIERÍA QUÍMICA                                   | 2.1%  |
| 570-A-47 | LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS                    | 2.1%  |
| 590-A-31 | MÁQUINA Y MOTORES TÉRMICOS                           | 4%    |
| 595-A-54 | MATEMÁTICA APLICADA Dep.: MATEMÁTICA APLICADA        | 2.1%  |
| 600-A-31 | MECÁNICA DE FLUIDOS                                  | 9.8%  |
| 605-A-63 | MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS | 6%    |
| 650-A-14 | ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS                             | 17.6% |
| 720-A-53 | PROYECTOS DE INGENIERÍA                              | 4%    |
| 785-A-58 | TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA                               | 2.1%  |





Se solicita modificar la actual adscripción a favor de la siguiente:

|          |   |       |
|----------|---|-------|
| 35-A-29  | ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES                     | 4%    |
| 65-A-63  | CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA            | 0.1%  |
| 75-A-47  | CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL           | 0.1%  |
| 95-A-14  | COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS                  | 4%    |
| 185-B-83 | DIBUJO (Arte)   | 0.1%  |
| 225-A-84 | ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (HACIENDA PÚBLICA) | 0.1%  |
| 250-A-65 | ELECTRÓNICA   | 3.4%  |
| 265-A-33 | ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA                         | 0.1%  |
| 305-A-53 | EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA                            | 4%    |
| 320-A-21 | FILOLOGÍA ALEMANA   | 0.1%  |
| 335-A-21 | FILOLOGÍA FRANCESA  | 0.1%  |
| 345-A-21 | FILOLOGÍA INGLESA   | 0.1%  |
| 350-A-20 | FILOLOGÍA ITALIANA  | 0.1%  |
| 385-A-23 | FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA I                      | 0.1%  |
| 385-A-57 | FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II                     | 0.1%  |
| 465-A-28 | HISTORIA DEL ARTE   | 0.1%  |
| 515-A-63 | INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN                     | 0.1%  |
| 520-A-56 | INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA                           | 10.3% |
| 535-A-30 | INGENIERÍA ELÉCTRICA  | 11.2% |
| 545-A-31 | INGENIERÍA MECÁNICA   | 10.3% |
| 555-A-32 | INGENIERÍA QUÍMICA  | 3.4%  |
| 570-A-47 | LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS                             | 0.1%  |
| 590-A-31 | MÁQUINA Y MOTORES TÉRMICOS                                    | 3.4%  |
| 595-A-54 | MATEMÁTICA APLICADA Dep.: MATEMÁTICA APLICADA                 | 4%    |
| 600-A-31 | MECÁNICA DE FLUIDOS   | 3.4%  |
| 605-A-63 | MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS          | 5%    |
| 615-A-88 | MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA                           | 0.1%  |
| 650-A-14 | ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS                                      | 24.7% |
| 720-A-53 | PROYECTOS DE INGENIERÍA                                       | 6.9%  |
| 750-A-39 | QUÍMICA ANALÍTICA   | 0.1%  |
| 755-A-40 | QUÍMICA FÍSICA  | 0.1%  |
| 760-A-41 | QUÍMICA INORGÁNICA  | 0.1%  |
| 785-A-58 | TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA  | 0.1%  |
| 800-A-59 | TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES                           | 0.1%  |





A instancia de la Escuela de Ingenierías Industriales de esta Universidad, se somete a la consideración de la Comisión de Posgrado de la Universidad de Málaga la propuesta de modificación de la adscripción de la asignatura integrada en el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de **MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL** a continuación relacionada:

- Se solicita modificar la adscripción de la asignatura **“CONTROL Y PATOLOGÍA EN EL URBANISMO Y LA EDIFICACIÓN”**, de 6 créditos.

Conforme al acuerdo de la Comisión de Posgrado de fecha 19/02/2018 la citada asignatura quedó adscrita a las áreas de conocimiento de:

|          |  |      |
|----------|--|------|
| 65-A-63  | CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA   | 20 % |
| 305-A-53 | EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA                   | 20 % |
| 515-A-63 | INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN            | 20 % |
| 605-A-63 | MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS | 20 % |
| 720-A-53 | PROYECTOS DE INGENIERÍA                              | 20 % |

Se solicita modificar la actual adscripción a favor de la siguiente:

|          |  |      |
|----------|--|------|
| 65-A-63  | CIENCIA DE LOS MATERIALES E INGENIERÍA METALÚRGICA   | -    |
| 305-A-53 | EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA                   | -    |
| 515-A-63 | INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN            | -    |
| 605-A-63 | MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS | 50 % |
| 720-A-53 | PROYECTOS DE INGENIERÍA                              | 50 % |