

Curso: 2017/2018

Cód. Plan: 542

Título: MÁSTER EN INGENIERÍA QUÍMICA

Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

Campus: VALLADOLID

| Curso | Tipo * | Periodo | ECTS | Código | NOMBRE DE LA ASIGNATURA                                     | Horario  | Proyecto     |
|-------|--------|---------|------|--------|-------------------------------------------------------------|----------|--------------|
| 1     | OB     | 1ºC     | 4.5  | 53740  | MODELADO TERMODINÁMICO DE PROCESOS QUÍMICOS                 | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 4.5  | 53741  | ANÁLISIS DE FENÓMENOS DE TRANSPORTE                         | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 4.5  | 53742  | SIMULACIÓN DINÁMICA DE PROCESOS QUÍMICOS                    | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 4.5  | 53743  | OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS                           | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53744  | SEGURIDAD, AMBIENTE Y SALUD                                 | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53745  | SOSTENIBILIDAD Y EXCELENCIA                                 | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53925  | INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA QUÍMICA (COMP. FORM.)          | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53930  | EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA (COMP. FORM.)         | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53931  | PROCESOS QUÍMICOS INDUSTRIALES (COMP. FORM.)                | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 1ºC     | 4.5  | 53932  | MODELADO Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (COMP. FORM.)  | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 4.5  | 53746  | INGENIERÍA QUÍMICA DE PRODUCTO                              | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53747  | DISEÑO DE PROCESOS CON REACCIÓN                             | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53748  | DISEÑO DE PROCESOS DE TRANSFERENCIA DE MATERIA              | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 4.5  | 53749  | ANÁLISIS DE PROCESOS QUÍMICOS CON SIMULADORES               | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 4.5  | 53750  | ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN                               | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 4.5  | 53751  | CONTROL DE LA GESTIÓN EMPRESARIAL                           | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53926  | CÁLCULO Y DISEÑO DE REACTORES QUÍMICOS (COMP. FORM.)        | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53927  | CÁLCULO Y DISEÑO DE OPERACIONES DE SEPARACIÓN (COMP. FORM.) | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53928  | OPERACIONES UNITARIAS INDUSTRIALES (COMP. FORM.)            | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 6.0  | 53929  | CONTROL Y SIMULACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (COMP. FORM.)     | 17-18    | 17-18        |
| 1     | OB     | 2ºC     | 4.5  | 53933  | INGENIERÍA DE BIOPROCESOS (COMP. FORM.)                     | 17-18    | 17-18        |
| 2     | OB     | 1ºC     | 12.0 | 53759  | TRABAJO FIN DE MÁSTER                                       | NO TIENE | 17-18        |
| 2     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53752  | INGENIERÍA DE BIOPRODUCTOS Y APLICACIONES BIOENERGÉTICAS    | NO TIENE | SIN DOCENCIA |
| 2     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53753  | INGENIERÍA DE PROTEÍNAS Y DE PROCESOS DE FERMENTACIÓN       | NO TIENE | SIN DOCENCIA |
| 2     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53754  | ESTRATEGIA EN INGENIERÍA DE PROCESOS QUÍMICOS               | 17-18    | 17-18        |
| 2     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53755  | INTENSIFICACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS                        | NO TIENE | SIN DOCENCIA |
| 2     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53756  | CONTROL AVANZADO DE PROCESOS                                | NO TIENE | SIN DOCENCIA |
| 2     | OP     | 1ºC     | 6.0  | 53757  | INFORMÁTICA APLICADA A LA INDUSTRIA DE PROCESOS             | NO TIENE | SIN DOCENCIA |
| 2     | OP     | 1ºC     | 12.0 | 53758  | TRABAJO DE INNOVACIÓN                                       | NO TIENE | 17-18        |
| 3     | OB     | 1ºC     | 6.0  | 53934  | TERMODINÁMICA QUÍMICA Y TRANSFERENCIA DE MATERIA            | 17-18    | 17-18        |

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVa.

Tipo\* (B - Básica, OB - Obligatoria, OP - Optativa)