

TITULACIÓN: MASTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

EXAMENES CURSO 2013-2014

Horario Mañana: 09:00-13:00

Horario Tarde: 16:00-20:00

| CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DICIEMBRE |   |        |   |        |  |        |
|---------------------------------------|---|--------|---|--------|--|--------|
|                                       | Lunes   | Martes | Miércoles                                       | Jueves | Viernes  | Sábado |
|                                       | 18-nov  | 19-nov | 20-nov  | 21-nov | 22-nov   | 23-nov |
| Mañana                                |   |        |   |        |  |        |
| Tarde                                 | TRATAMIENTO DIGITAL DE LA INFORMACIÓN                       |        | SISTEMAS AVANZADOS DE TELECOMUNICACIÓN          |        | SISTEMAS ELECTRÓNICOS AVANZADOS                        |        |
|                                       | 25-nov  | 26-nov | 27-nov  | 28-nov | 29-nov   | 30-nov |
| Mañana                                |   |        |   |        |  |        |
| Tarde                                 | CIRCUITOS INTEGRADOS  |        | REDES PÚBLICAS DE NUEVA GENERACIÓN              |        | DISEÑO Y APLICACIONES DE SISTEMAS RADIO                |        |
|                                       | 02-dic  | 03-dic | 04-dic  | 05-dic | 06-dic   | 07-dic |
| Mañana                                |   |        |   |        |  |        |
| Tarde                                 | SERVICIOS Y APLICACIONES DISTRIBUIDAS                       |        | ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES Y ALTA FRECUENCIA |        | DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS                       |        |
|                                       | 09-dic  | 10-dic | 11-dic  | 12-dic | 13-dic   | 14-dic |
| Mañana                                |   |        |   |        |  |        |
| Tarde                                 | HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO Y MODELADO DE REDES Y SERVICIOS |        | INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA                     |        | ARQUITECTURA DE RED PARA LA DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS |        |

y

| CONVOCATORIA ORDINARIA DE 1º Y 3º CUATRIMESTRE |   |   |   |                                       |   |        |
|--|---|---|---|---------------------------------------|---|--------|
|  | Lunes   | Martes  | Miércoles   | Jueves                                | Viernes                                       | Sábado |
|  | 20-ene  | 21-ene  | 22-ene  | 23-ene                                | 24-ene  | 25-ene |
| Mañana   |   |   |   |                                       |   |        |
| Tarde  | DISEÑO Y APLICACIONES DE SISTEMAS RADIO                     | TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE LAS COMUNICACIONES ÓPTICAS |   | SISTEMAS ELECTRÓNICOS AVANZADOS       | APLICACIONES AVANZADAS DE PROCESADO DE SEÑAL  |        |
|  | 27-ene  | 28-ene  | 29-ene  | 30-ene                                | 31-ene  | 01-feb |
| Mañana   |   |   |   |                                       |   |        |
| Tarde  | HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO Y MODELADO DE REDES Y SERVICIOS |   | ELECTROMEDICINA                                     | SERVICIOS Y APLICACIONES DISTRIBUIDAS | LABORATORIO DE ALTA FRECUENCIA                |        |
|  | 03-feb  | 04-feb  | 05-feb  | 06-feb                                | 07-feb  | 08-feb |
| Mañana   |   |   |   |                                       |   |        |
| Tarde  | CIRCUITOS INTEGRADOS  | VIRTUALIZACIÓN DE REDES Y SERVICIOS                 | APLICACIONES MULTIDISCIPLINARES EN TELECOMUNICACIÓN | TRATAMIENTO DIGITAL DE LA INFORMACIÓN | SISTEMAS DE COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES |        |

| CONVOCATORIA ORDINARIA DE 2º CUATRIMESTRE |  |        |           |   |         |        |
|---|--|--------|-----------|---|---------|--------|
|   | Lunes  | Martes | Miércoles | Jueves  | Viernes | Sábado |
|   | 09-jun   | 10-jun | 11-jun    | 12-jun  | 13-jun  | 14-jun |
| Mañana                                    |  |        |           |   |         |        |
| Tarde                                     | SISTEMAS AVANZADOS DE TELECOMUNICACIÓN                 |        |           | REDES PÚBLICAS DE NUEVA GENERACIÓN              |         |        |
|   | 16-jun   | 17-jun | 18-jun    | 19-jun  | 20-jun  | 22-jun |
| Mañana                                    |  |        |           |   |         |        |
| Tarde                                     | ARQUITECTURA DE RED PARA LA DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS |        |           | DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS                |         |        |
|   | 23-jun   | 24-jun | 25-jun    | 26-jun  | 27-jun  | 29-jun |
| Mañana                                    |  |        |           |   |         |        |
| Tarde                                     | INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA                            |        |           | ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES Y ALTA FRECUENCIA |         |        |

| CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA SEPTIEMBRE |  |   |  |   |   |        |
|--|--|---|--|---|---|--------|
|  | Lunes  | Martes  | Miércoles                                    | Jueves  | Viernes   | Sábado |
|  | 01-sep   | 02-sep  | 03-sep                                       | 04-sep  | 05-sep  | 06-sep |
| Mañana                                 | SISTEMAS DE COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES          |   | VIRTUALIZACIÓN DE REDES Y SERVICIOS          | ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES Y ALTA FRECUENCIA     | LABORATORIO DE ALTA FRECUENCIA                      |        |
| Tarde                                  | SISTEMAS AVANZADOS DE TELECOMUNICACIÓN                 | DISEÑO Y APLICACIONES DE SISTEMAS RADIO                     | SISTEMAS ELECTRÓNICOS AVANZADOS              | DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS                    | INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA                         |        |
|  | 08-sep   | 09-sep  | 10-sep                                       | 11-sep  | 12-sep  | 13-sep |
| Mañana                                 | ELECTROMEDICINA  | CIRCUITOS INTEGRADOS  | APLICACIONES AVANZADAS DE PROCESADO DE SEÑAL | APLICACIONES MULTIDISCIPLINARES EN TELECOMUNICACIÓN | TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE LAS COMUNICACIONES ÓPTICAS |        |
| Tarde                                  | ARQUITECTURA DE RED PARA LA DISTRIBUCIÓN DE CONTENIDOS | HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO Y MODELADO DE REDES Y SERVICIOS | SERVICIOS Y APLICACIONES DISTRIBUIDAS        | REDES PÚBLICAS DE NUEVA GENERACIÓN                  | TRATAMIENTO DIGITAL DE LA INFORMACIÓN               |        |