

# Calendario de Exámenes. Curso 2019-20

## GRADUADO/A EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

### ENERO

|                | Miércoles 8                                     | Jueves 9                                   | Viernes 10                          | Lunes 13                           | Martes 14                    | Miércoles 15  | Jueves 16  | Viernes 17                               | Lunes 20                               | Martes 21                                       | Miércoles 22   | Jueves 23   | Viernes 24   |
|----------------|---|--|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------|---|--|--|--|---|--|---|--|
| <b>Primero</b> |   | Álgebra Lineal<br>9:00                     |                                     | Programación I<br>9:00             |                              |   | Fundamentos Físicos y Tecnológicos de la Informática<br>9:00 |  |  | Matemática Discreta I<br>9:00                   |  |   | Lógica<br>9:00                                       |
| <b>Segundo</b> | Algoritmos y Estructuras de Datos<br>9:00       |  | Programación para Sistemas<br>15:00 |                                    | Sistemas Operativos<br>15:00 | Matemática Discreta II<br>15:00                               |  | Estructura de Computadores<br>15:00      | Algoritmica Numérica<br>15:00          |   | Lenguajes Formales, Autómatas y Computabilidad<br>9:00       | Redes de Computadores<br>9:00                           |  |
| <b>Tercero</b> |   |  | Middleware<br>9:00                  | Programming Project<br>9:00        |                              | Investigación Operativa<br>9:00                               |  | Building up Communicative Skills<br>9:00 |  |   |  |   |  |
|                | Informática Industrial<br>15:00                 | Inteligencia Artificial<br>15:00           |                                     | Sistemas Optoelectrónicos<br>15:00 | Sistemas Operativos<br>15:00 |   | Seguridad de las Tecnologías de la Información<br>15:00      |  |  | Interacción Persona-Ordenador<br>15:00          | Aplicaciones Numéricas de la Informática<br>15:00            | Procesadores de Lenguajes<br>15:00                      | Ecuaciones Diferenciales: Métodos y Modelos<br>15:00 |
| <b>Cuarto</b>  | Tecnologías de Comunicación Inalámbrica<br>9:00 | Técnicas de Computación Científica<br>9:00 |                                     |                                    | Nanotecnología<br>9:00       |   | Web Semántica, Linked Data y Grafos de Conocimientos<br>9:00 |  | Tecnologías de Red CISCO: CCNA<br>9:00 | Administración de Sistemas Informáticos<br>9:00 |  | Introduction to Bioinformatics and Biocomputing<br>9:00 | Sistemas de Planificación<br>9:00                    |
|                |   |  | Ingeniería del Software II<br>15:00 |                                    |                              | Gestión de Procesos de Tecnologías de la Información<br>15:00 |  | Reconocimiento de Formas<br>15:00        |  |   | English for Professional and Academic Communication<br>15:00 |   |  |

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  | Asignaturas correspondientes al primer semestre |  | Asignaturas correspondientes al quinto semestre                      |
|  | Asignaturas correspondientes al tercer semestre |  | Asignaturas correspondientes al sexto semestre                       |
|  | Asignaturas correspondientes al cuarto semestre |  | Asignaturas correspondientes al séptimo semestre                     |
|  |   |  | Asignaturas optativas correspondientes al quinto y séptimo semestres |

**Practicum: Miércoles 29 de Enero de 2020 de 9:00 a 14:00 horas**

**TFG: Miércoles 29 de Enero de 2020 de 15:00 a 20:00 horas**

**Jueves 30 de Enero de 2020 de 9:00 a 20:00 horas**

**Viernes 31 de Enero de 2020 de 9:00 a 20:00 horas**

**Lunes 3 de Febrero de 2020 de 9:00 a 20:00 horas**