

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 1º/A, B y C

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|--|--------|-------------|--|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Introducción a la Programación | 8-ene | 09,00-13,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Matemática Discreta | 16-ene | 10,00-13,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H |
| | Fundamentos de Ingeniería Informática | 20-ene | 09,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Lógica y Pensamiento Crítico | 22-ene | 08,00-10,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Fundamentos de la Programación con Arduino | 12-ene | 08,00-10,00 | 2.1H |
| | Introducción a la Robótica | 19-ene | 09,00-11,00 | -1.3H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Introducción a la Ciberseguridad | 15-ene | 09,00-11,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Administración de Sistemas Operativos I | 25-ene | 08,00-10,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 1º/A, B y C

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|--|--------|-------------|--|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Matemáticas para la Ingeniería | 18-may | 08,00-14,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H// 2.1H//2.2H |
| | Historia de la Ciencia y la Tecnología | 19-may | 08,00-10,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Programación Orientada a Objetos | 20-may | 09,00-12,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Electrónica y Tecnología de Computadores | 21-may | 09,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H |
| | Gestión del Conocimiento y Habilidades de la Persona | 25-may | 09,00-11,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | La Empresa y sus Procesos | 26-may | 08,00-11,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Programación de Robots I | 17-may | 12,00-14,00 | 2.3H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Administración de Sistemas Operativos II | 24-may | 08,00-10,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

06/11/2020

CURSO/GRUPO 1º/A, B y C

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|--|--------|-------------|--|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Introducción a la Programación | 23-jun | 09,00-13,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Gestión del Conocimiento y Habilidades de la Persona | 24-jun | 10,00-12,00 | 1.5H//1.6H//2.2H// 2.3H |
| | Programación Orientada a Objetos | 25-jun | 09,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Historia de la Ciencia y la Tecnología | 28-jun | 08,00-11,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Matemática Discreta | 29-jun | 12,00-15,00 | 1.7H//1.8H// 2.1H//2.2H |
| | Electrónica y Tecnología de Computadores | 30-jun | 09,00-13,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Fundamentos de Ingeniería Informática | 2-jul | 09,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Lógica y Pensamiento Crítico | 6-jul | 08,00-10,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Matemáticas para la Ingeniería | 7-jul | 08,00-14,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H |
| | La Empresa y sus Procesos | 9-jul | 12,00-15,00 | 1.3//1.9H//2.1H// 2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Fundamentos de la Programación con Arduino | 24-jun | 08,00-10,00 | 2.1H |
| | Introducción a la Robótica | 5-jul | 08,00-10,00 | -1.3H |
| | Programación de Robots I | 8-jul | 08,00-10,00 | -1.3H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Administración de Sistemas Operativos II | 23-jun | 14,00-17,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Introducción a la Ciberseguridad | 5-jul | 08,00-10,00 | 1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Administración de Sistemas Operativos I | 8-jul | 08,00-10,00 | 1.3H//2.1H//2.2H// 2.3H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 2º/A, B y C

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|---|--------|-------------|--|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Arquitectura y Organización de Computadores | 11-ene | 12,00-15,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H |
| | Estructura de Datos y Algoritmos | 13-ene | 09,00-13,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Análisis y Diseño de Sistemas de Información | 15-ene | 12,00-15,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Desarrollo Web | 18-ene | 09,00-15,00 | 2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Programación con Arduino II | 20-ene | 13,00-15,00 | 2.1H |
| | Navegación: Percepción, Localización y Control del Movimiento | 22-ene | 12,00-14,00 | 1.5H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Arquitectura de un Videojuego | 20-ene | 13,00-15,00 | 2.3H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Hacking Ético y Pentesting I | 20-ene | 13,00-15,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Informática Forense | 20-ene | 15,00-17,00 | 1.7H//1.8H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 2º/A, B y C

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|---------------------------------------|--------|-------------|------------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Proyectos I | 17-may | 09,00-12,00 | 1.5H//1.6H//1.7H//1.8H |
| | Bases de Datos | 19-may | 11,00-14,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Ingeniería del Software I | 25-may | 12,00-15,00 | 1,3H//1.5H//1.6H//1.7H//1.8H |
| | Sistemas Operativos | 27-may | 09,00-12,00 | 1,3H//1.5H//1.6H//1.9H |
| | Antropología y Responsabilidad Social | 28-may | 11,00-14,00 | 1,3H//1.5H//1.6H//1.9H |
| | Estadística | 31-may | 11,00-14,00 | 1.5H//1.6H//1.7H//1.8H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Programación de Robots II | 20-may | 13,00-15,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Hacking Ético y Pentesting II | 20-may | 13,00-15,00 | 1.7H//1.8H//1.9H |
| | Desarrollo Seguro S-SDLC - OWASP | 26-may | 12,00-14,00 | 1.7H//1.8H//1.9H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

06/11/2020

CURSO/GRUPO 2º/A, B y C

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|---|--------|-------------|----------------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Desarrollo Web | 24-jun | 12,00-16,00 | 2.1H |
| | Análisis y Diseño de Sistemas de Información | 25-jun | 13,00-16,00 | 1.5H//1.7H//1.8H// 2.1H |
| | Sistemas Operativos | 28-jun | 12,00-15,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Estadística | 29-jun | 09,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Estructura de Datos y Algoritmos | 1-jul | 09,00-13,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Arquitectura y Organización de Computadores | 2-jul | 12,00-15,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Ingeniería del Software I | 3-jul | 10,00-13,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Proyectos I | 6-jul | 12,00-15,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Bases de Datos | 8-jul | 11,00-14,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Antropología y Responsabilidad Social | 9-jul | 09,00-11,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Navegación: Percepción, Localización y Control del Movimiento | 26-jun | 13,00-15,00 | 2.1H |
| | Programación de Robots II | 30-jun | 13,00-15,00 | 2.1H |
| | Programación con Arduino II | 5-jul | 10,00-12,00 | 2.3H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Arquitectura de un Videojuego | 5-jul | 10,00-12,00 | 2.2H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Hacking Ético y Pentesting II | 30-jun | 13,00-15,00 | 1.3H//1.5H//1.6H |
| | Desarrollo Seguro S-SDLC - OWASP | 30-jun | 15,00-17,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Hacking Ético y Pentesting I | 5-jul | 10,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H //1.9H |
| | Informática Forense | 5-jul | 12,00-14,00 | 1.3H//1.7H//1.8H //1.9H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 3º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|---|--------|-------------|------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Complejidad Computacional | 13-ene | 16,00-19,00 | 2.1H//2.2H |
| | Ingeniería del Software II | 15-ene | 16,00-19,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Interacción Persona Ordenador | 18-ene | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Inteligencia Artificial I | 21-ene | 19,00-21,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Desarrollo e Integración de Software | 22-ene | 19,00-22,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Sistemas de Visión Artificial en Robots | 20-ene | 19,00-21,00 | 2.2H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Programación Gráfica | 20-ene | 19,00-21,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Seguridad en Aplicaciones Móviles y Web | 11-ene | 18,00-20,00 | 2.1H//2.2H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2018)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 3º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|---|--------|-------------|----------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Inteligencia Artificial II | 19-may | 16,00-20,00 | 1.5H//1.7H//1.8H// 2.1H |
| | Ética y Deontología Profesional | 20-may | 16,00-18,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Aprendizaje Estadístico y Data Mining | 21-may | 16,00-19,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Proyectos II | 24-may | 16,00-19,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Redes y Sistemas Distribuidos | 26-may | 15,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Bases de Datos Avanzadas | 27-may | 19,00-21,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Administración de Sistemas | 28-may | 16,00-20,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Fundamentos de la Programación con Raspberry Pi | 25-may | 20,00-22,00 | 2.3H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Desarrollo Avanzado. Juegos 3D | 25-may | 20,00-22,00 | 2.1H//2.2H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Tecnología Blockchain | 18-may | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H |
| | Seguridad en el Internet de las Cosas | 27-may | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H |

CURSO/GRUPO 3º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---|---|--------|-------------|----------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Ética y Deontología Profesional | 25-jun | 17,00-19,00 | 1.5H//1.7H//1.8H |
| | Complejidad Computacional | 26-jun | 10,00-13,00 | 2.2H//2.3H |
| | Administración de Sistemas | 28-jun | 16,00-19,00 | 1.5H//1.7H//1.8H |
| | Inteligencia Artificial II | 29-jun | 15,00-19,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Interacción Persona Ordenador | 30-jun | 18,00-20,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Inteligencia Artificial I | 1-jul | 15,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Bases de Datos Avanzadas | 3-jul | 13,00-15,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Aprendizaje Estadístico y Data Mining | 5-jul | 18,00-21,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Desarrollo e Integración de Software | 6-jul | 16,00-19,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Redes y Sistemas Distribuidos | 7-jul | 15,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Ingeniería del Software II | 8-jul | 15,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Proyectos II | 9-jul | 18,00-21,00 | 1.7H//1.8H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Fundamentos de la Programación con Raspberry Pi | 5-jul | 16,00-18,00 | 2.1H |
| | Sistemas de Visión Artificial en Robots | 9-jul | 16,00-18,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Desarrollo Avanzado. Juegos 3D | 5-jul | 16,00-18,00 | 1.5H |
| | Programación Gráfica | 9-jul | 16,00-18,00 | 1.5H |
| EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO | Seguridad en Aplicaciones Móviles y Web | 5-jul | 16,00-18,00 | 2.2H//2.3H |
| | Tecnología Blockchain | 6-jul | 20,00-22,00 | 2.1H//2.2H |
| | Seguridad en el Internet de las Cosas | 9-jul | 16,00-18,00 | 2.2H//2.3H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 2º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---------------------------------|---|--------|-------------|--|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Arquitectura y Organización de Computadores | 11-ene | 12,00-15,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H |
| | Ingeniería del Software I | 26-ene | 10,00-13,00 | -1.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Navegación: Percepción, Localización y Control del Movimiento | 22-ene | 12,00-14,00 | 1.5H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 2º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---------------------------------|--|--------|-------------|----------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Educación para la Responsabilidad Social | 28-may | 11,00-14,00 | 1,3H//1,5H//1,6H// 1,9H |
| | Estadística | 31-may | 11,00-14,00 | 1,5H//1,6H//1,7H// 1,8H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Programación de Robots II | 20-may | 13,00-15,00 | 2,1H |

| |
|---|
| UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA |
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010) |
| CURSO 2020-2021 |

CURSO/GRUPO 2º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---------------------------------|---|--------|-------------|----------------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Estadística | 29-jun | 09,00-12,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.9H |
| | Arquitectura y Organización de Computadores | 2-jul | 12,00-15,00 | 1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H |
| | Ingeniería del Software I | 3-jul | 10,00-13,00 | 1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H |
| | Educación para la Responsabilidad Social | 9-jul | 09,00-11,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Navegación: Percepción, Localización y Control del Movimiento | 26-jun | 13,00-15,00 | 2.1H |
| | Programación de Robots II | 30-jun | 13,00-15,00 | 2.1H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 3º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|---------------------------------|---|--------|-------------|-----------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Computación de Alto Rendimiento | 8-ene | 17,00-20,00 | 2.1H |
| | Redes y Sistemas Distribuidos | 11-ene | 15,00-18,00 | 2.1H |
| | Interacción Persona Ordenador | 18-ene | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H/2.3H |
| | Bases de Datos Avanzadas | 25-ene | 19,00-22,00 | 2.1H |
| | Calidad | 26-ene | 16,00-19,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Sistemas de Visión Artificial en Robots | 20-ene | 19,00-21,00 | 2.2H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 3º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--------------------------------------|---|--------|-------------|----------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Desarrollo e Integración de Software | 17-may | 16,00-18,00 | 2.1H |
| | Inteligencia Artificial II | 19-may | 16,00-20,00 | 1.5H//1.7H//1.8H// 2.1H |
| | Ética y Deontología Profesional | 20-may | 16,00-18,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Teoría de Autómatas y Lenguajes Formales | 31-may | 16,00-19,00 | 2.1H |
| | Ingeniería del Software II | 1-jun | 16,00-19,00 | 2.1H |
| | Auditoria Informática | 2-jun | 16,00-19,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Fundamentos de la Programación con Raspberry Pi | 25-may | 20,00-22,00 | 2.3H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Desarrollo Avanzado. Juegos 3D | 25-may | 20,00-22,00 | 2.1H//2.2H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

06/11/2020

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 3º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--------------------------------------|---|--------|-------------|------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Computación de Alto Rendimiento | 23-jun | 17,00-20,00 | 2.1H |
| | Teoría de Autómatas y Lenguajes Formales | 24-jun | 16,00-19,00 | 2.1H |
| | Ética y Deontología Profesional | 25-jun | 17,00-19,00 | 1.5H//1.7H//1.8H |
| | Calidad | 26-jun | 09,00-10,00 | 2.1H |
| | Inteligencia Artificial II | 29-jun | 15,00-19,00 | 1.5H//2.1H//2.2H//2.3H |
| | Interacción Persona Ordenador | 30-jun | 18,00-20,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Auditoria Informática | 2-jul | 21,00-22,00 | 2.1H |
| | Bases de Datos Avanzadas | 3-jul | 13,00-15,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Desarrollo e Integración de Software | 6-jul | 16,00-19,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Redes y Sistemas Distribuidos | 7-jul | 15,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Ingeniería del Software II | 8-jul | 15,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Fundamentos de la Programación con Raspberry Pi | 5-jul | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Sistemas de Visión Artificial en Robots | 9-jul | 16,00-18,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Desarrollo Avanzado. Juegos 3D | 5-jul | 16,00-18,00 | 1.5H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 4º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--------|-------------|------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Ingeniería del Conocimiento | 12-ene | 18,00-21,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Tecnologías Avanzadas de Programación | 14-ene | 18,00-21,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Sistemas de Información en la Empresa | 19-ene | 18,00-21,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Seguridad | 21-ene | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H |
| | Aprendizaje Estadístico y Data Mining | 22-ene | 16,00-18,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Programación de Soluciones IoT | 25-ene | 16,00-18,00 | 2.2H//2.3H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Física e IA en Videojuegos | 25-ene | 16,00-18,00 | 2.1H |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 4º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--|---|-------------|-------------|------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos | 17-may | 19,00-22,00 | 2.2H//2.3H |
| | Procesadores de Lenguaje | 26-may | 19,00-21,00 | 1.7H//1.8H |
| | Proyecto Fin de Grado | 10 y 11 jun | * | * |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Aplicación de la Robótica | 25-may | 16,00-18,00 | 2.1H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Juegos en Red | 1-jun | 19,00-21,00 | 2.2H |
| * la entrega de la Memoria y la posterior defensa del TGF se comunicará a través de Canvas con una antelación de al menos 30 días. | | | | |

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

06/11/2020

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (Plan 2010)

CURSO 2020-2021

CURSO/GRUPO 4º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

| TITULACIÓN | ASIGNATURA | FECHA | HORA | AULA |
|--------------------------------------|---|----------------------|-------------|----------------------------|
| GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA | Sistemas de Información en la Empresa | 24-jun | 19,00-22,00 | 2.2H//2.3H |
| | Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos | 25-jun | 19,00-22,00 | 2.1H//2.2H |
| | Seguridad | 28-jun | 19,00-21,00 | 2.2H//2.3H |
| | Procesadores de Lenguaje | 1-jul | 19,00-21,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Ingeniería del Conocimiento | 2-jul | 16,00-21,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Aprendizaje Estadístico y Data Mining | 5-jul | 18,00-21,00 | 1.5H//2.1H//2.2H// 2.3H |
| | Tecnologías Avanzadas de Programación | 8-jul | 19,00-22,00 | 2.1H//2.2H//2.3H |
| | Proyecto Fin de Grado | 15,16,19 y 20 jul | * | * |
| EXPERTO EN ROBÓTICA | Aplicación de la Robótica | 29-jun | 20,00-22,00 | 2.2H |
| | Programación de Soluciones IoT | 30-jun | 20,00-22,00 | 1.5H |
| EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS | Juegos en Red | 29-jun | 20,00-22,00 | 2.1H |
| | Física e IA en Videojuegos | 30-jun | 20,00-22,00 | 1.7H |

* la entrega de la Memoria y la posterior defensa del TGF se comunicará a través de Canvas con una antelación de al menos 30 días.