

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	15-ene	09,00-13,00	online
	Matemática Discreta	23-ene	10,00-13,00	1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H
	Fundamentos de Ingeniería Informática	27-ene	09,00-12,00	1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H
	Lógica y Pensamiento Crítico	29-ene	08,00-10,00	1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H
EXPERTO EN ROBÓTICA	Fundamentos de la Programación con Arduino	19-ene	08,00-10,00	2.1H
	Introducción a la Robótica	26-ene	09,00-11,00	-1.3H
EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO	Introducción a la Ciberseguridad	22-ene	09,00-11,00	1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H
	Administración de Sistemas Operativos I	1-feb	08,00-10,00	1.3H//1.5H//1.6H// 2.3H

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

27/01/2021

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	18-ene	12,00-15,00	1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H
	Estructura de Datos y Algoritmos	20-ene	09,00-13,00	1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H
	Análisis y Diseño de Sistemas de Información	22-ene	12,00-15,00	1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H
	Desarrollo Web	25-ene	09,00-15,00	2.3H
EXPERTO EN ROBÓTICA	Programación con Arduino II	27-ene	13,00-15,00	2.1H
	Navegación: Percepción, Localización y Control del Movimiento	29-ene	12,00-14,00	2.1H
EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS	Arquitectura de un Videojuego	27-ene	13,00-15,00	2.3H
EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO	Hacking Ético y Pentesting I	27-ene	13,00-15,00	1.5H//1.6H//1.7H// 1.8H
	Informática Forense	27-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

27/01/2021

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	20-ene	16,00-19,00	2.1H//2.2H
	Ingeniería del Software II	22-ene	16,00-19,00	2.1H//2.2H//2.3H
	Interacción Persona Ordenador	25-ene	16,00-18,00	2.1H//2.2H//2.3H
	Inteligencia Artificial I	28-ene	19,00-21,00	2.1H//2.2H//2.3H
	Desarrollo e Integración de Software	29-ene	17,30-20,30	1.5H//1.7H//1.8H
EXPERTO EN ROBÓTICA	Sistemas de Visión Artificial en Robots	18-ene	18,00-21,00	2.2H
EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS	Programación Gráfica	27-ene	19,00-21,00	2.1H
EXPERTO EN CIBERSEGURIDAD Y HACKING ÉTICO	Seguridad en Aplicaciones Móviles y Web	18-ene	16,00-17,00	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	18-ene	12,00-15,00	1.3H//1.5H//1.6H// 1.7H//1.8H//1.9H
	Ingeniería del Software I	1-feb	10,00-13,00	-1.3H
EXPERTO EN ROBÓTICA	Navegación: Percepción, Localización y Control del Movimiento	29-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	15-ene	17,00-20,00	online
	Redes y Sistemas Distribuidos	18-ene	15,00-18,00	2.3H
	Interacción Persona Ordenador	25-ene	16,00-18,00	2.1H//2.2H/2.3H
	Calidad	1-feb	16,00-19,00	1.5H
	Bases de Datos Avanzadas	1-feb	19,00-20,00	2.1H
EXPERTO EN ROBÓTICA	Sistemas de Visión Artificial en Robots	18-ene	18,00-21,00	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)

27/01/2021

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	19-ene	18,00-21,00	2.1H//2.2H//2.3H
	Tecnologías Avanzadas de Programación	21-ene	18,00-21,00	1.7H //1.8H
	Sistemas de Información en la Empresa	26-ene	18,00-21,00	2.1H//2.2H//2.3H
	Seguridad	28-ene	16,00-18,00	2.1H//2.2H
	Aprendizaje Estadístico y Data Mining	29-ene	16,00-18,00	2.1H//2.2H//2.3H
EXPERTO EN ROBÓTICA	Programación de Soluciones IoT	1-feb	16,00-18,00	2.2H//2.3H
EXPERTO EN DESARROLLO DE VIDEOJUEGOS	Física e IA en Videojuegos	1-feb	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

27/01/2021

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.