

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA				
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA				
CURSO 2023-24				
CURSO/GRUPO 1º/A				
EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE				
TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Fundamentos de Computación	19-dic	09,00-11,00	A1/ A2 EPS
	Programación I	21-dic	08,00-10,00	A1/ A2 EPS
	Lógica y Pensamiento Crítico	9-ene	08,00-10,00	1,2/1,3 EPS
	Cálculo I	12-ene	12,00-15,00	A1/ A2 EPS
	Álgebra I	17-ene	10,00-14,00	A1/ A2 EPS
DIPLOMA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA ROBÓTICA	Robots y sus Componentes	8-ene	15,00-17,00	1,2 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA				
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA				
CURSO 2023-2024				
CURSO/GRUPO 1º/A				
EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL				
TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Historia de la Ciencia y la Tecnología	13-may	11,00-13,00	1,2/1,3 EPS
	Álgebra II	14-may	10,00-14,00	0,2/0,3/0,5 EPS
	Lógica Matemática y Computacional	17-may	08,00-10,00	1,1/1,2/1,3 EPS
	Gestión del Conocimiento y Habilidades de la Persona	20-may	11,00-13,00	1,2/1,3 EPS
	Matemática Discreta	21-may	08,00-10,00	0,1/0,2/0,3 EPS
	Cálculo II	24-may	10,00-13,00	0,1/0,2/0,3 EPS
	Proyecto Integrador I	27-may	08,00-12,00	2,1 EPS
DIPLOMA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA ROBÓTICA	Roboética y Psicología del Usuario	10-may	09,00-11,00	0,5 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

25/10/2023

CURSO/GRUPO 1º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Álgebra I	20-jun	10,00-13,00	0,6 EPS
	Matemática Discreta	21-jun	8,00-10,00	1,6 EPS
	Cálculo II	24-jun	11,00-14,00	1,6 EPS
	Lógica y Pensamiento Crítico	25-jun	8,00-10,00	1,6 EPS
	Cálculo I	26-jun	10,00-13,00	1,6 EPS
	Lógica Matemática y Computacional	28-jun	08,00-10,00	1,2/1,3 EPS
	Gestión del Conocimiento y Habilidades de la Persona	29-jun	10,00-12,00	1,2 EPS
	Proyecto Integrador I	1-jul	08,00-12,00	1,1/1,2 EPS
	Fundamentos de Computación	2-jul	12,00-14,00	1,6 EPS
	Álgebra II	3-jul	12,00-15,00	2,1 EPS
	Programación I	4-jul	8,00-10,00	1,6 EPS
	Historia de la Ciencia y la Tecnología	5-jul	12,00-14,00	1,6 EPS
DIPLOMA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA ROBÓTICA	Roboética y Psicología del Usuario	4-jul	12,00-14,00	0,5 EPS
	Robots y sus Componentes	5-jul	8,00-10,00	1,2 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 2º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Empresa y Transformación Digital	18-dic	11,00-13,00	0,1/0,2/0,3EPS
	Programación II	8-ene	8,00-11,00	0,1/0,2/0,3 EPS
	Estructura de Datos y Algoritmos	10-ene	08,00-10,00	GRUPO A:1,2/1,3 EPS GRUPOB: 1,1 EPS
	Estadística I	15-ene	09,00-12,00	0,1/0,2/0,3 EPS
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Mathematics for Quantum Computing I	18-dic	08,00-09,30	0,6 EPS
DIPLOMA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA ROBÓTICA	Física del Entorno	21-dic	13,00-15,00	0,5 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 2º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Proyecto Integrador II	13-may	09,00-11,00	1,1/1,6 EPS
	Cálculo Numérico I	16-may	08,00-12,00	0,1/0,2/0,3/0,5 EPS
	Base de Datos	17-may	11,00-13,00	A1/A2 EPS
	Estadística II	20-may	08,00-11,00	GRUPO A:0,2/0,3 EPS GRUPO B:1,2/1,3 EPS
	Antropología y Responsabilidad Social	23-may	10,00-12,00	1,2/1,3 EPS
	Ecuaciones Diferenciales	28-may	10,00-14,00	GRUPO A:A1/A2 EPS GRUPO B:1,2/1,3 EPS
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Introduction to Quantum Mechanics	10-may	11,00-14,00	1,1 EPS
	Classic and Quantum Computing Models	22-may	08,00-10,00	1,2/1,3 EPS
DIPLOMA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA ROBÓTICA	Inteligencia Artificial Robots	10-may	12,00-14,00	0,5 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

25/10/2023

CURSO/GRUPO 2º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Estructura de Datos y Algoritmos	20-jun	08,00-10,00	1,2/1,3 EPS
	Ecuaciones Diferenciales	21-jun	10,00-14,00	GRUPO A:0,2/0,3 EPS GRUPO B:0,5/0,6 EPS
	Empresa y Transformación Digital	22-jun	10,00-12,00	1,6 EPS
	Estadística II	24-jun	08,00-11,00	GRUPO A: 1,1 EPS GRUPO B: 1,6 EPS
	Base Datos	27-jun	08,00-10,00	1,6 EPS
	Proyecto Integrador II	29-jun	12,00-14,00	1,6 EPS
	Programación II	1-jul	12,00-15,00	1,2/1,3 EPS
	Estadística I	2-jul	08,00-11,00	1,6 EPS
	Cálculo Numérico I	3-jul	08,00-12,00	0,2/0,3 EPS
	Antropología y Responsabilidad Social	5-jul	14,00-16,00	1,6 EPS
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Mathematics for Quantum Computing I	25-jun	10,30-12,00	1,2/1,3 EPS
	Classic and Quantum Computing Models	26-jun	08,00-10,00	1,6 EPS
	Introduction to Quantum Mechanics	4-jul	12,00-15,00	1,6 EPS
DIPLOMA EN INTELIGENCIA ARTIFICIAL APLICADA A LA ROBÓTICA	Física del Entorno	5-jul	10,00-12,00	0,1 EPS
	Inteligencia Artificial para Robots	6-jul	10,00-12,00	0,5 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 3º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Investigación Operativa	18-dic	17,00-20,00	1,1/1,6 EPS
	Complejidad Computacional	21-dic	17,00-19,00	1,1/1,6 EPS
	Modelado y Simulación I	10-ene	16,00-20,00	GRUPO A: 1,1/1,2 EPS GRUPO B: 1,6EPS
	Aprendizaje Automático	12-ene	16,00-19,00	0,1/0,2/0,3 EPS
	Autómatas	16-ene	17,00-19,00	1,1/1,6 EPS
	Cálculo Numérico II	17-ene	15,00-17,00	A1/A2 EPS
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Mathematics for Quantum Computing II	22-dic	8,30-10,00	0,2/0,3 EPS
	Quantum Mechanics and Chemistry	8-ene	17,00-20,00	1,1/1,6 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 3º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Econometría	10-may	16,00-19,00	1,1/1,2 EPS
	Ética en la Era Digital	13-may	15,00-18,00	GRUPO A:1,2/1,3 EPS GRUPO B: 1,1 EPS
	Criptografía	17-may	15,00-18,00	GRUPO A: 1,1/1,2 EPS GRUPO B: 1,6 EPS
	Proyecto Integrador III	20-may	16,00-18,00	GRUPO A:1,1/1,2 EPS GRUPO B: 1,6 EPS
	Minería de Datos	22-may	15,00-18,00	0,1/0,2/0,3 EPS
	Sistemas de Control	24-may	16,00-18,00	1,1/1,6 EPS
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Quantum Computing	27-may	15,00-17,00	1,1/1,6 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

25/10/2023

CURSO/GRUPO 3º/A y B

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Aprendizaje Automático	20-jun	16,00-19,00	1,1 EPS
	Complejidad Computacional	21-jun	17,00-19,00	1,1 EPS
	Sistemas de Control	22-jun	15,00-17,00	1,1 EPS
	Minería de Datos	24-jun	18,00-21,00	2,1 EPS
	Investigación Operativa	25-jun	16,00-19,00	1,1 EPS
	Modelado y Simulación	26-jun	17,00-21,00	GRUPO A: 1,1EPS GRUPO B: 1,6 EPS
	Ética en la Era Digital	27-jun	15,00-18,00	GRUPO A: 1,6 EPS GRUPO B: 2,1 EPS
	Cálculo Numérico II	29-jun	10,00-12,00	1,1 EPS
	Autómatas	1-jul	16,00-18,00	1,1 EPS
	Criptografía	2-jul	17,00-20,00	1,1 EPS
	Proyecto Integrador III	3-jul	15,00-17,00	GRUPO A: 1,1 EPS GRUPO B: 1,6 EPS
	Econometría	5-jul	16,00-19,00	1,1 EPS
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Mathematics for Quantum Computing II	25-jun	10,30-12,00	1,2/1,3 EPS
	Quantum Mechanics and Chemistry	28-jun	16,00-19,00	1,1 EPS
	Quantum Computing	4-jul	15,00-17,00	1,1 EPS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 4º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 1º CUATRIMESTRE

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Procesamiento Multimedia	20-dic	18,00-20,00	A3 EPS
	Visualización de Datos	9-ene	16,00-19,00	0,2/0,3 EPS
	Biomatemática	11-ene	16,00-19,00	A3 EPS
	Planificación y Gestión de Proyectos de Ingeniería	15-ene	16,00-18,00	A3 EPS
	Legislación	17-ene	17,00-19,00	A3 EPS
DIPLOMA QUANTUM COMPUTING	Quantum Programming and Applications	18-dic	15,00-17,00	0,2/0,3 EPS

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 4º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA ORDINARIA 2º CUATRIMESTRE Y ANUAL

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Internet de las Cosas	14-may	18,00-21,00	1,1/1,2 EPS
	Deep Learning	16-may	16,00-19,00	1,1 EPS
	Horizontes de la Ciencia y la Tecnología	23-may	17,00-19,00	1,1/1,2 EPS
	Big Data	28-may	17,00-20,00	1,1 EPS
	Proyecto Fin de Grado	*	*	*
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Quantum Computers	21-may	15,00-17,00	1,1/1,2 EPS
<p>* Fecha de entrega de Proyectos de Fin de Grado (formato electrónico) y Visto Bueno del tutor: 24 de mayo 2024. Valoración de Memorias: 31 de mayo 2024 Fecha de defensa de los Proyectos de Fin de Grado: 5 al 12 de junio de 2024. (Aulas, tribunales y horas por definir)</p>				

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA

25/10/2023

CURSO 2023-2024

CURSO/GRUPO 4º/A

EXÁMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

TITULACIÓN	ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
GRADO EN INGENIERÍA MATEMÁTICA	Horizontes de la Ciencia y la Tecnología	20-jun	19,00-21,00	1,6 EPS
	Internet de las Cosas	21-jun	19,00-22,00	1,6 EPS
	Legislación	24-jun	16,00-18,00	1,6 EPS
	Planificación y Gestión de Proyectos de Ingeniería	25-jun	19,00-21,00	1,6 EPS
	Deep Learning	27-jun	18,00-21,00	1,1 EPS
	Procesamiento Multimedia	28-jun	19,00-21,00	1,6 EPS
	Biomatemática	1-jul	18,00-21,00	1,6 EPS
	Visualización de Datos	3-jul	18,00-21,00	1,6 EPS
	Big Data	4-jul	18,00-21,00	1,6 EPS
	Proyecto Fin de Grado	*	*	*
DIPLOMA EN QUANTUM COMPUTING	Quantum Programming and Applications	26-jun	15,00-17,00	2,1 EPS
	Quantum Computers	2-jul	15,00-17,00	1,6 EPS
<p>* Fecha de entrega de Proyectos de Fin de Grado (formato electrónico) y Visto Bueno del tutor: 05 de julio 2024 Valoración de Memorias: 12 de julio de 2024 Fecha de defensa de los Proyectos de Fin de Grado: 15 al 19 de julio de 2024. (Aulas, tribunales y horas por definir)</p>				