

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

HORARIO DE CLASE - CURSO 2021-22

PRIMER CUATRIMESTRE

Viernes 16 a 20 horas	Asignatura	Sabado 10 a 14 horas	Asignatura		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Horas presenciales	Presencialidad
08/10/2021	Creación de Empresas de Base Tecnológica	09/10/2021	Sistemas de Información Orientados a Servicios	Creación de Empresas de Base Tecnológica	08/10/2021	23/10/2021	19/11/2021	04/12/2021	16	26,67%
15/10/2021	Computación de Altas Prestaciones	16/10/2021	Calidad y Auditoría	Sistemas de Información Orientados a Servicios	09/10/2021	29/10/2021	27/11/2021	17/12/2021	16	26,67%
22/10/2021	Diseño, Administración e Integración de infraestructuras TI	23/10/2021	Creación de Empresas de Base Tecnológica	Computación de Altas Prestaciones	15/10/2021	30/10/2021	26/11/2021	11/12/2021	16	26,67%
29/10/2021	Sistemas de Información Orientados a Servicios	30/10/2021	Computación de Altas Prestaciones	Diseño, Administración e Integración de infraestructuras TI	22/10/2021	06/11/2021	10/12/2021	18/12/2021	16	26,67%
05/11/2021	Calidad y Auditoría	06/11/2021	Diseño, Administración e Integración de infraestructuras TI	Calidad y Auditoría	16/10/2021	05/11/2021			8	26,67%
12/11/2021		13/11/2021		Computación Gráfica	20/11/2021	03/12/2021			8	26,67%
19/11/2021	Creación de Empresas de Base Tecnológica	20/11/2021	Computación Gráfica							
26/11/2021	Computación de Altas Prestaciones	27/11/2021	Sistemas de Información Orientados a Servicios							
03/12/2021	Computación Gráfica	04/12/2021	Creación de Empresas de Base Tecnológica							
10/12/2021	Diseño, Administración e Integración de infraestructuras TI	11/12/2021	Computación de Altas Prestaciones							
17/12/2021	Sistemas de Información Orientados a Servicios	18/12/2021	Diseño, Administración e Integración de infraestructuras TI							

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

HORARIO DE CLASE - CURSO 2021-22

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Viernes. 16 a 20 horas	Asignatura	Sábado. 10 a 14 horas	Asignatura
04/02/2022	Sistemas Inteligentes	05/02/2022	Paradigmas Avanzados Interacción Persona-Ordenador
11/02/2022	Gobierno TI	12/02/2022	Modelado Avanzado de Sistemas de Información
18/02/2022	Paradigmas Avanzados Interacción Persona-Ordenador	19/02/2022	Sistemas Inteligentes
25/02/2022	Modelado Avanzado de Sistemas de Información	26/02/2022	Gobierno TI
04/03/2022	Sistemas Inteligentes	05/03/2022	Robots Autónomos
11/03/2022	Gobierno TI	12/03/2022	Sistemas Ubicuos, empotrados y Móviles
18/03/2022	Robots Autónomos	19/03/2022	Paradigmas Avanzados Interacción Persona-Ordenador
25/03/2022	Eficiencia de Sistemas Informáticos	26/03/2022	Desarrollo de Aplicaciones Móviles
01/04/2022	Sistemas Ubicuos, empotrados y Móviles	02/04/2022	Gobierno TI
22/04/2022	FESTIVO	23/04/2022	FESTIVO
29/04/2022	Paradigmas Avanzados Interacción Persona-Ordenador	30/04/2022	Eficiencia de Sistemas Informáticos
06/05/2022	Desarrollo de Aplicaciones Móviles	07/05/2022	Posicionamiento, búsqueda y recuperación de información
13/05/2022	Inteligencia de Negocio	14/05/2022	Computación Científica
20/05/2022	Posicionamiento, búsqueda y recuperación de información	21/05/2022	Sistemas Inteligentes
27/05/2022	Computación Científica	28/05/2022	Inteligencia de Negocio

	Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Horas presenciales	Presencialidad
Sistemas Inteligentes	04/02/2022	19/02/2022	04/03/2022	21/05/2022	16	26,67%
Paradigmas Avanzados Interacción Persona-Ordenador	05/02/2022	18/02/2022	19/03/2022	29/04/2022	16	26,67%
Gobierno TI	11/02/2022	26/02/2022	11/03/2022	02/04/2022	16	26,67%
Modelado Avanzado de Sistemas de Información	12/02/2022	25/02/2022			8	26,67%
Sistemas Ubicuos, empotrados y Móviles	12/03/2022	01/04/2022			8	26,67%
Robots Autónomos	05/03/2022	18/03/2022			8	26,67%
Inteligencia de Negocio	13/05/2022	28/05/2022			8	26,67%
Eficiencia de Sistemas Informáticos	25/03/2022	30/04/2022			8	26,67%
Computación Científica	14/05/2022	27/05/2022			8	26,67%
búsqueda y recuperación de Información	07/05/2022	20/05/2022			8	26,67%
Desarrollo de Aplicaciones Móviles	26/03/2022	06/05/2022			8	26,67%

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

HORARIO DE CLASE - CURSO 2021-22

TERCER CUATRIMESTRE

Viernes. 16 a 20 horas	Asignatura	Sabado. 10 a 14 horas	Asignatura
08/10/2021	Ingeniería de Lenguajes de Programación	09/10/2021	Criptografía
15/10/2021	Informática Biomédica	16/10/2021	Teoría de Juegos
22/10/2021	Criptografía	23/10/2021	Ingeniería de Lenguajes de Programación
05/11/2021	Teoría de Juegos	06/11/2021	Informática Biomédica

Sesiones

	Dia 1	Dia 2	Dia 3	Dia 4	Horas presenciales	Presencialidad
Ingeniería de Lenguajes de Programación	08/10/2021	23/10/2021			8	26,67%
Criptografía	09/10/2021	22/10/2021			8	26,67%
Informática Biomédica	15/10/2021	06/11/2021			8	26,67%
Teoría de Juegos	16/10/2021	05/11/2021			8	26,67%

FICHA 3 ECTD

	Horas dirigidas		Autónomo	Total	Presencialidad
	Presenciales	No Presenciales			
Magistrales/Seminarios	4		10	14	28,57142857
Laboratorio	3		10	13	23,07692308
Exposiciones	1			1	100
Tutorías		2		2	
Actividades seguimiento online		6		6	
Preparación de trabajos		7	15	22	
Otros				0	
Exámenes	2		15	17	11,76470588
	10	15	50	75	

FICHA 6 ECTD

	Horas dirigidas		Autónomo	Total	Presencialidad
	Presenciales	No Presenciales			
Magistrales/Seminarios	8		20	28	28,57142857
Laboratorio	4		30	34	11,76470588
Exposiciones	4			4	100
Tutorías		4		4	
Actividades seguimiento online		12		12	
Preparación de trabajos		14	30	44	
Otros				0	
Exámenes	4		20	24	16,66666667
	20	30	100	150	