

CONVOCATORIA ORDINARIA PRIMER CUATRIMESTRE			
DÍA		ENERO 2026	
JUEVES	8 enero	PE (18:00 a 20:00)	Procesos Estocásticos
VIERNES	9 enero	PDGE (16:00 a 18:00)	Procesamiento de Datos a Gran Escala
LUNES	12 Enero	PRLBD (16:00 a 18:00)	Complementos formativos programación
MARTES	13 enero	PST (16:00 a 18:00)	Biodispositivos Procesado de Señal y Transformadas
MARTES	13 enero	AAI (15:00)	Complementos Formativos Aprendizaje Automático 1
MIÉRCOLES	14 enero	CN (16:00 a 18:00)	Computación Numérica
JUEVES	15 enero	MAE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística
VIERNES	16 enero	GD (16:00 a 18:00)	Gestión de Datos
LUNES	19 enero	TI (16:00 a 18:00)	Teoría de Información
MARTES	20 enero	BID (16:00 a 18:00)	Procesado de Señal y Transformadas Biodispositivos
MIÉRCOLES	21 enero	MAAA (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático

CONVOCATORIA ORDINARIA SEGUNDO CUATRIMESTRE			
DÍA		MAYO 2026	
LUNES	18 mayo	AR (16:00 a 18:00)	Aprendizaje por Refuerzo
MARTES	19 mayo	PIT (16:00 a 18:00)	Procesamiento de Información Temporal
MIÉRCOLES	20 mayo	APPLN (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Lenguaje Natural

MIÉRCOLES	20 mayo	ATL	Aplicaciones de Tecnología del Lenguaje
JUEVES	21 mayo	SR (16:00 a 18:00)	Sistemas de Recomendación
VIERNES	22 mayo	MF (16:00 a 18:00)	Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático
LUNES	25 mayo	APPSIV (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo
MARTES	26 mayo	ABM (16:00 a 18:00)	Métodos Bayesianos Aplicados
MIÉRCOLES	27 mayo	PICDD (16:00 a 18:00)	Proyecto de Investigación para la Ciencia de Datos
MIÉRCOLES	27 mayo	APPIB (18:00 A 20:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Información Biométrica
JUEVES	28 mayo	NEI (16:00 a 18:00)	Neuroinformática
VIERNES	29 mayo	Optim (16:00 a 18:00)	Optimización
LUNES	1 junio	APPSA (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

DÍA		JUNIO 2026	
MARTES	2 junio	PRLBD (16:00 a 20:00)	Complementos formativos programación
MIÉRCOLES	3 junio	GD (16:00 a 18:00)	Gestión de Datos
JUEVES	4 junio	MAE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística
VIERNES	5 junio	PDGE (16:00 a 18:00)	Procesamiento de Datos a Gran Escala
LUNES	8 junio	PST (16:00 a 18:00)	Procesado de Señal y Transformadas
LUNES	8 junio	PE (18:00 a 20:00)	Procesos Estocásticos
MARTES	9 junio	TI (16:00 a 18:00)	Teoría de Información

MIÉRCOLES	10 junio	CN (16:00 a 18:00)	Computación Numérica
JUEVES	11 junio	MAAA (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático
VIERNES	12 junio	Optim (16:00 a 18:00)	Optimización
LUNES	15 junio	AR (16:00 a 18:00)	Aprendizaje por Refuerzo
MARTES	16 junio	ABM (16:00 a 18:00)	Métodos Bayesianos Aplicados
MARTES	16 junio	AAI (15:00)	Complementos formativos Fundamentos de Aprendizaje Automático
MIÉRCOLES	17 junio	BID (16:00 a 18:00)	Biodispositivos
JUEVES	18 junio	PICDD (16:00 a 18:00)	Proyecto de Investigación para la Ciencia de Datos
VIERNES	19 junio	SR (16:00 a 18:00)	Sistemas de Recomendación
LUNES	22 junio	APPSA (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio
MARTES	23 junio	APPLN (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Lenguaje Natural
MARTES	23 junio	ATL (18:00 a 20:00)	Aplicaciones de Tecnología del Lenguaje
MIÉRCOLES	24 junio	NEI (16:00 a 18:00)	Neuroinformática
JUEVES	25 junio	PIT (16:00 a 18:00)	Procesamiento de Información Temporal
VIERNES	26 junio	APPIB (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Información Biométrica
LUNES	29 junio	APPSIV (16:00 a 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo
MARTES	30 junio	MF (16:00 a 18:00)	Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático