		CONVOCATORIA ORDINA	RIA PRIMER CUATRIMESTRE
DÍ	Α	ENERO 2022	
LUNES	10 Enero	TI* (16:00 a 18:00)	Teoría de Información (3 ECTS)
MARTES	11 Enero	MAAA* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)
MIÉRCOLES	12 Enero	PE (18:00 a 20:00)	Procesos Estocásticos (3 ECTS)
JUEVES	13 Enero	GD (16:00 a 18:00)	Gestión de Datos (3 ECTS)
"	"	PRLBD* (16:00 a 19:00)	Complementos formativos programación (6 ECTS)
VIERNES	14 Enero	PDGE (16:00 a 18:00)	Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)
SÁBADO	15 Enero		
DOMINGO	16 Enero		
LUNES	17 Enero	MAE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS)
MARTES	18 Enero	PST (16:00 a 18:00)	Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)
MIÉRCOLES	19 Enero	BID (16:00 a 18:00)	Biodispositivos (6 ECTS)
JUEVES	20 Enero		
		CN (16:00 a 18:00)	Computación Numérica (3 ECTS)
VIERNES	21 Enero	FAA* (15:00 a 20:30)	Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)
		CONVOCATORIA ORDINA	IRIA SEGUNDO CUATRIMESTRE
DÍ	۸	MAYO 2022	INTER SECONDO COATRIMESTRE
DI	n	WAT 0 2022	Anrendizaje Profundo para Procesamiento de
MIÉRCOLES	18 Mayo	APPIB (16:00 A 18:00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Información Biométrica (3 ECTS)
	. Jayo	(.0.007, 10.00)	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
JUEVES	19 Mayo	APPSA (16:00 a 18:00)	Señales de Audio (3 ECTS)
VIERNES	20 Mayo	MF (16:00 a 18:00)	Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático (3 ECTS)
SÁBADO	21 Mayo	(15.55 2 10.00)	- Francisco (3 E010)
DOMINGO	22 Mayo		
	-	DIT (16:00 a 10:00)	Processmionto de Información Tomperal (2 FOTO)
LUNES	23 Mayo	PIT (16:00 a 18:00)	Procesamiento de Información Temporal (3 ECTS)
MARTES	24 Mayo	PLN (18:00 a 20:00)	Procesamiento de Lenguaje Natural (3 ECTS)
MIÉRCOLES	25 Mayo	INE (16:00 a 18:00)	Información no Estructurada (6 ECTS)
JUEVES	26 Mayo	AR (18:00 a 20:00)	Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS)
\//E5\:5-	0=	ADDON///2000	Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
VIERNES	27 Mayo	APPSIV (16:00 a 18:00)	Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS)
SÁBADO	28 Mayo		
DOMINGO	29 Mayo		
LUNES	30 Mayo	ABM (16:00 a 18:00)	Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS)
MARTES	31 Mayo	NEI (16:00 a 18:00)	Neuroinformática (6 ECTS)
MIÉRCOLES	1 Junio	Optim (16:00 a 18:00)	Optimización (3 ECTS)
JUEVES	2 Junio	PICDD (16:00 a 18:00)	Proyecto de Investigación para la Ciencia de Datos (6 ECTS)
		·	
		CONVOCATORIA EXTRA	DRDINARIA
DÍ	A	JUNIO 2022	
LUNES	6 Junio	PE (16:00 a 18:00)	Procesos Estocásticos (3 ECTS)
LUINLO	O Julio		Gestión de Datos (3 ECTS)
MARTES		GD (16:00 a 18:00)	
MARTES	7 junio		
MARTES MIÉRCOLES	7 junio 8 Junio	MAE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES	7 junio 8 Junio 9 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio	MAE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PDGE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PDGE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES "	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PDGE (16:00 a 18:00) PDGE (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio 15 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30)  Optim (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS)  Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30)  Optim (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS)  Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS)  Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)  Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00) FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00) MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 20:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)  Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " "	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio "	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 20:00)  BID* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)  Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio " 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00) FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00) MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 20:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS) Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 21 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES MIÉRCOLES MIÉRCOLES " MARTES MIÉRCOLES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio " 21 Junio 22 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 21 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS) Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES MARTES MIÉRCOLES JUEVES MIÉRCOLES JUEVES MIÉRCOLES JUEVES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00) FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00) MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00) ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  AR (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Video (3 ECTS)  Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS) Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00) FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00) MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00) ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  AR (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Video (3 ECTS)  Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00) FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00) MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00) ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  AR (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Video (3 ECTS) Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 19 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00) FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00) MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00) ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  AR (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Video (3 ECTS)  Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio 26 Junio 26 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSA (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Biodispositivos (6 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS) Aprendizaje por Refuerzo (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO DOMINGO	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio " 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio 26 Junio 27 Junio 27 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PPLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSA (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS)  Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)  Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio 27 Junio 27 Junio 28 Junio 28 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS) Aprendizaje profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático (3 ECTS) Información no Estructurada (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES LUNES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES "	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio " 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio 26 Junio 27 Junio "	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSA (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Video (3 ECTS) Aprendizaje profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático (3 ECTS) Información no Estructurada (6 ECTS) Procesamiento de Información Temporal (3 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio 27 Junio 27 Junio 28 Junio 28 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS) Computación Numérica (3 ECTS) Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS) Optimización (3 ECTS) Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS) Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS) Aprendizaje profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático (3 ECTS) Información no Estructurada (6 ECTS)
MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES MIÉRCOLES JUEVES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES VIERNES SÁBADO DOMINGO LUNES " MARTES	7 junio 8 Junio 9 Junio 10 Junio 11 Junio 12 Junio 13 Junio 14 Junio 15 Junio 16 Junio 17 Junio 18 Junio 20 Junio 21 Junio 22 Junio 23 Junio 24 Junio 25 Junio 26 Junio 27 Junio 28 Junio 29 Junio	MAE (16:00 a 18:00) TI* (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00) PST (16:00 a 18:00)  PDGE (16:00 a 18:00)  PRLBD* CN (16:00 a 18:00)  FAA* (15:00 a 20:30) Optim (16:00 a 18:00)  MAAA (16:00 a 18:00)  PRLBD* (16:00 a 18:00)  ABM* (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSIV (16:00 a 18:00)  APPSA (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)  NEI* (16:00 a 18:00)  INEI* (16:00 a 18:00)  PIT (16:00 a 18:00)	Métodos Avanzados en Estadística (6 ECTS) Teoría de Información (3 ECTS) Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesado de Señal y Transformadas (3 ECTS)  Procesamiento de Datos a Gran Escala (3 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Computación Numérica (3 ECTS)  Fundamentos de Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Optimización (3 ECTS)  Métodos Avanzados en Aprendizaje Automático (6 ECTS)  Complementos formativos programación (6 ECTS)  Biodispositivos (6 ECTS)  Métodos Bayesianos Aplicados (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Imagen y Vídeo (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de Señales de Audio (3 ECTS)  Neuroinformática (6 ECTS)  Métodos Funcionales en Aprendizaje Automático (3 ECTS)  Información no Estructurada (6 ECTS)  Procesamiento de Información Temporal (3 ECTS)  Aprendizaje Profundo para Procesamiento de