

SEMANA 1: 8 al 12 de septiembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	VISDAT	MET	DISPB
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		MET	DISPB	VISDAT
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 2: 15 al 19 de septiembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	VISDAT	MET	DISPB
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		MET	DISPB	VISDAT
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 3: 22 al 26 de septiembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	VISDAT	MET	DISPB
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		MET	DISPB	VISDAT
20:30-21:00	Libre			

SEMINARIOS (SEM)

VISUALIZACIÓN AVANZADA DE DATOS POR REFUERZO Y TÉCNICAS GENERATIVAS (VISDAT)
 METODOLOGÍA Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN (MET)
 DISEÑO DE SISTEMAS DE ADQUISICIÓN Y PROCESAMIENTO MASIVO DE DATOS (DISPB)

OPTIMIZACIÓN EXACTA Y APROXIMADA (OPT)
 PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL MEDIANTE DEEP LEARNING (NLP)
 GESTIÓN DE SISTEMAS DE DATOS MANUOS (GESTBD)

COMPUTACIÓN EVOLUTIVA Y BIONSPIRADA (BIOCOMP) DEEP LEARNING PARA VISIÓN COMPUTACIONAL (VISION)
 ANÁLISIS DE REDES SOCIALES (SNA)

SEMANA 4: 29 de septiembre al 3 de octubre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	VISDAT	MET	DISPB
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		MET	DISPB	VISDAT
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 5: 6 al 10 de octubre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	VISDAT	MET	DISPB
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		MET	DISPB	VISDAT
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 6: 13 al 17 de octubre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	GESTBD	NLP	OPT
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		NLP	OPT	GESTBD
20:30-21:00	Libre			

Retiro

SEMANA 7: 20 al 24 de octubre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	GESTBD	NLP	OPT
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		NLP	OPT	GESTBD
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 8: 27 de octubre al 31 de octubre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	GESTBD	NLP	OPT
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		NLP	OPT	GESTBD
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 9: 3 de noviembre al 7 de noviembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	GESTBD	NLP	OPT
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		NLP	OPT	GESTBD
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 10: 10 de noviembre al 14 de noviembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	GESTBD	NLP	OPT
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		NLP	OPT	GESTBD
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 11: 17 al 21 de noviembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	BIOCOMP	SNA	SNA
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		VISION	BIOCOMP	VISION
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 12: del 24 al 28 de noviembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	SNA	BIOCOMP		SNA
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	BIOCOMP			
19:30-20:30		VISION		VISION
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 13: 1 al 5 de diciembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	VISION	BIOCOMP	SNA	SNA
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30				
19:30-20:30	BIOCOMP	VISION	BIOCOMP	VISION
20:30-21:00				

SEMANA 14: 8 al 12 de diciembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	BIOCOMP	SNA	SNA
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		VISION	BIOCOMP	VISION
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 15: 15 al 19 de diciembre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30				
16:30-17:30	Libre	BIOCOMP	SNA	SNA
17:30-18:00				
18:00-18:30	DESCANSO			
18:30-19:30	SEM			
19:30-20:30		VISION	BIOCOMP	VISION
20:30-21:00	Libre			

SEMANA 1: 2 al 6 de febrero			
	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30			
16:30-17:30	RLGAN	OGVD	RLGAN
17:30-18:00			
18:00-18:30	DESCANSO		
18:30-19:30	OGVD	ETICA	ETICA

SEMANA 2: 9 al 13 de febrero		
Martes	Miércoles	Jueves
RLGAN	OGVD	RLGAN
DESCANSO		
OGVD	ETICA	ETICA

SEMANA 3: 16 al 20 de febrero		
Martes	Miércoles	Jueves
OGVD	ETICA	ETICA
DESCANSO		
RLGAN	OGVD	RLGAN

SEMANA 4: 23 al 27 de febrero			
	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30			
16:30-17:30	OGVD	ETICA	ETICA
17:30-18:00			
18:00-18:30	DESCANSO		
18:30-19:30	RLGAN	OGVD	RLGAN

SEMANA 5: 2 al 6 de marzo		
Martes	Miércoles	Jueves
OGVD	ETICA	ETICA
DESCANSO		
RLGAN	OGVD	RLGAN

SEMANA 6: 9 al 13 de marzo		
Martes	Miércoles	Jueves
SEGUR	SERTEMP	SERTEMP
DESCANSO		
RECSYS	SEGUR	RECSYS

SEMANA 7: 16 al 20 de marzo			
	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30			
16:30-17:30	SEGUR	SERTEMP	SERTEMP
17:30-18:00			
18:00-18:30	DESCANSO		
18:30-19:30	RECSYS	SEGUR	RECSYS

SEMANA 8: 23 al 27 de marzo		
Martes	Miércoles	Jueves
SEGUR	SERTEMP	SERTEMP
DESCANSO		
RECSYS	SEGUR	RECSYS

SEMANA 9: 6 al 9 de abril		
Martes	Miércoles	Jueves
SEGUR	SERTEMP	SERTEMP
DESCANSO		
RECSYS	SEGUR	RECSYS

SEMANA 10: 13 al 17 de abril			
	Martes	Miércoles	Jueves
15:30-16:30	SEGUR	SERTEMP	SERTEMP
16:30-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30	DESCANSO		
18:30-19:30			
19:30-20:30	RECSYS	SEGUR	RECSYS
20:30-21:00			

APRENDIZAJE POR REFUERZO Y TÉCNICAS GENERATIVAS (RLGAN) OPTIMIZACIÓN PARA GRANDES VOLUMEN DE DATOS (OGVD)
ASPECTOS ETICOS, LEGALES Y SOCIALES DEL BIG DATA Y LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL (ETICA)
 SEGURIDAD Y PRIVACIDAD DE DATOS (SEGUR) SISTEMAS DE RECOMENDACIÓN (RECSYS)
 MODELOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA SERIES TEMPORALES (SERTEMP)