

HORARIO MÁSTER UNIVERSITARIO INVESTIGACIÓN EN DISCAPACIDAD

AULA 2.4 - Facultad de Psicología

Aula - Informática

Semana del 11 al 15 de Enero de 2021

	Lunes 11	Martes 12	Miércoles 13	Jueves 14	Viernes 15
16.00 – 18.30		Transición vida adulta (Prof. Cristina Jenaro)	Transición vida adulta (Prof. Cristina Jenaro)	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	Habilitación capacidades funcionales (Prof. Emiliano Díaz)
18.30 – 21.00		Transición vida adulta (Prof. Cristina Jenaro)	Atención al ACNEAE. Medidas de Atención Diversidad (Prof. Elena Martín)	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	Habilitación capacidades funcionales (Prof. Emiliano Díaz)

Semana del 18 al 22 de Enero de 2021

	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
16.00 – 18.30	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	Investigación Autodet. (Prof. María Gómez Vela)	Transición vida adulta (Prof. Cristina Jenaro)	Atención al ACNEAE. Medidas de Atención Diversidad (Prof. Elena Martín)	
18.30 – 21.00	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	Investigación Autodet. (Prof. María Gómez Vela)	Transición vida adulta (Prof. Cristina Jenaro)	Atención al ACNEAE. Medidas de Atención Diversidad (Prof. Elena Martín)	

Semana del 25 al 29 de Enero de 2021

	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29
16.00 – 18.30	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	Ambiente y participación (Prof. Marta Badia)	Atención al ACNEAE. Medidas de AD (Prof. Elena Martín)	FIESTA UNIVERSIDAD	
18.30 – 21.00	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	Ambiente y participación (Prof. Marta Badia)	Atención al ACNEAE. Medidas de A.D. (Prof. Elena Martín)		

Semana del 1 al 5 de Febrero de 2021

	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5
16.00 – 18.30	Ambiente y participación (Prof. Marta Badia)	CV Laboral (Prof. Noelia Flores)	ECA (Prof. B. Jordán)	Atención al ACNEAE. Medidas de A.D. (Prof. Elena Martín)	
18.30 – 21.00	Ambiente y participación (Prof. Marta Badia)	Atención al ACNEAE. Medidas de A.D. (Prof. Elena Martín)	ECA (Prof. B. Jordán)	Atención al ACNEAE. Medidas de A.D. (Prof. Elena Martín)	

Semana del 8 al 12 de Febrero de 2021

	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
16.00 – 18.30	Atención al ACNEAE. Medidas de A.D. (Prof. Elena Martín)	Ambiente y participación (Prof. Marta Badia)	ECA (Prof. B. Jordán)		
18.30 – 21.00	Atención al ACNEAE. Medidas de A.D. (Prof. Elena Martín)	Construcción de tests (Prof. Ramón F. Pulido)	ECA (Prof. B. Jordán)		

Semana del 15 al 19 de Febrero de 2021

	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
16.00 – 18.30		Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	Salud biopsicosocial (Prof. Noelia Flores)	Salud biopsicosocial (Prof. Noelia Flores)	
18.30 – 21.00		Construcción de tests (Prof. Ramón F. Pulido)	Salud biopsicosocial (Prof. Noelia Flores)	Salud biopsicosocial (Prof. Noelia Flores)	

Semana del 22 al 26 de Febrero de 2021					
	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
16.00 – 18.30		Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	Recursos informáticos para la investigación (Prof. Begoña Orgaz)	
18.30 – 21.00		Construcción de tests (Prof. Ramón F. Pulido)	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	Recursos informáticos para la investigación (Prof. Begoña Orgaz)	

Semana del 1 al 5 de Marzo de 2021					
	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5
16.00 – 18.30	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	Construcción de tests (Prof. Ramón F. Pulido) Aula PC 1	
			MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental		
18.30 – 21.00	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana		
			MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental		

Semana del 8 al 12 de Marzo de 2021					
	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12
16.00 – 18.30	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	Recursos informáticos para la investigación (Prof. Begoña Orgaz)	Dolor crónico: Fibromialgia (Prof. Cristina Caballo)	
		MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental			
18.30 – 21.00	Construir centros inclusivos (Prof. Francisca González)	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	Recursos informáticos para la investigación (Prof. Begoña Orgaz)	Dolor crónico: Fibromialgia (Prof. Cristina Caballo)	
		MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental			

Semana del 15 al 19 de Marzo de 2021					
	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19
16.00 – 18.30	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	Recursos informáticos para la investigación (Prof. Begoña Orgaz)	Dolor crónico: Fibromialgia (Prof. Cristina Caballo)	
	MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental	MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental			
18.30 – 21.00	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	Construcción de tests (Prof. Ramón F. Pulido)	Dolor crónico: Fibromialgia (Prof. Cristina Caballo)	
	MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental	MÓDULO OPTATIVO Investigación Salud Mental			

Semana del 22 al 16 de Marzo de 2021					
	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26
16.00 – 18.30	MÓDULO OPTATIVO Atención Temprana	Dolor crónico: Fibromialgia (Prof. Cristina Caballo)			
18.30 – 21.00	Investigación Salud Mental				

Semana del 29 de Marzo al 2 de Abril de 2021					
	Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27
16.00 – 18.30					
18.30 – 21.00					

PERIDO VACACIONES DE PASCUA
Del 26 de marzo al 5 de abril de 2021

Semana del 5 al 9 de Abril de 2021					
	Lunes 5	Martes 6	Miércoles 7	Jueves 8	Viernes 9
16.00 – 18.30			TFM	TFM	
18.30 – 21.00					

Semana del 12 al 16 de Abril de 2021					
	Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16
16.00 – 18.30		TFM	TFM		
18.30 – 21.00					

Semana del 19 al 23 de Abril de 2021					
	Lunes 19	Martes 20	Miércoles 21	Jueves 22	Viernes 23
16.00 – 18.30	TFM	TFM	TFM		FESTIVO
18.30 – 21.00					

Semana del 26 al 30 de Abril de 2021					
	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30
16.00 – 18.30					
18.30 – 21.00					