



Semana del 11 de septiembre al 17 de septiembre

Hora	Lunes 11	Martes 12	Miércoles 13	Jueves 14	Viernes 15	Sáb. 16	Dom 17
9-10				Anatomía General y Embriología TE			
10-11			Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE		
11-12				Biología Celular e Histología H. TE			
12-13			Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE		
13-14				Psicología y Comunicación TE			
14-15							
15-16							
16-17							
17-18							

Semana del 18 de septiembre al 24 de septiembre

Hora	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22	Sáb. 23	Dom 24
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE					
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE					
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE		SAN			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE		Fisiología Humana TE		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE		MATEO			
14-15							
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 25 de septiembre al 1 de octubre

Hora	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE		Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	30	1
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE		Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA	Biología Celular e Histología H. TE	Fisiología Humana PA		
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana PA		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE		Psicología y Comunicación TE			
14-15							
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Semana del 2 de octubre al 8 de octubre

Hora	Lunes 2	Martes 3	Miércoles 4	Jueves 5	Viernes 6	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE		Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	7	8
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE		Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA	Biología Celular e Histología H. TE	Fisiología Humana PA		
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana PA		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. TG1	Psicología y Comunicación TE			
14-15			Biología Celular e Histología H. TG2				
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 9 de octubre al 15 de octubre

Hora	Lunes 9	Martes 10	Miércoles 11	Jueves 12	Viernes 13	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL1		Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	14	15
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL1		Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA		Fisiología Humana PA		
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA	EL	Fisiología Humana PA		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Bioquímica, B. Molec., Genética PA				
14-15				PILAR			
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Semana del 16 de octubre al 22 de octubre

Hora	Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL2	Anatomía General y Embriología TE		21	22
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética TE			
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. PA	Biología Celular e Histología H. TE	SAN		
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE		Fisiología Humana TE			
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. TG1	Psicología y Comunicación TE	LUCAS		
14-15			Biología Celular e Histología H. TG2				
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 23 de octubre al 29 de octubre

Hora	Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL1	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	28	29
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. PA	Biología Celular e Histología H. TE			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2		
14-15							
15-16		Psicología y Comunicación PA		Psicología y Comunicación TG-1			
16-17		Psicología y Comunicación PA		Psicología y Comunicación TG-2			
17-18							

Semana del 30 de octubre al 5 de noviembre

Hora	Lunes 30	Martes 31	Miércoles 1	Jueves 2	Viernes 3	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE		Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	4	5
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE		Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE		Biología Celular e Histología H. TE			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	TODOS	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	LOS	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2		
14-15			SANTOS				
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 6 de noviembre al 12 de noviembre

Hora	Lunes 6	Martes 7	Miércoles 8	Jueves 9	Viernes 10	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL2	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	11	12
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. PA	Biología Celular e Histología H. TE			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2		
14-15							
15-16		Psicología y Comunicación PA					
16-17		Psicología y Comunicación PA					
17-18							

Semana del 13 de noviembre al 19 de noviembre

Hora	Lunes 13	Martes 14	Miércoles 15	Jueves 16	Viernes 17	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL1	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	18	19
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. PA	Biología Celular e Histología H. TE			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2		
14-15							
15-16		Psicología y Comunicación PA	Bioquímica, B. Molec., Genética TG2	Psicología y Comunicación PA			
16-17		Psicología y Comunicación PA	Bioquímica, B. Molec., Genética TG1	Psicología y Comunicación PA			
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 20 de noviembre al 26 de noviembre

Hora	Lunes 20	Martes 21	Miércoles 22	Jueves 23	Viernes 24	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL2	Anatomía General y Embriología TE		25	26
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética TE			
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. PA	Biología Celular e Histología H. TE			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1	Fisiología Humana TE	SANTA		
13-14	Psicología y Comunicación TE	Psicología y Comunicación TE	Biología Celular e Histología H. PL-2	Psicología y Comunicación TE			
14-15					CATALINA		
15-16	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1			
16-17	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética PL1				
17-18							

Semana del 27 de noviembre al 3 de diciembre

Hora	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 1	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE	Fisiología Humana PL1	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2	2	3
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL1	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. TE	Biología Celular e Histología H. PA	Biología Celular e Histología H. TE			
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1		
13-14	Psicología y Comunicación TE		Biología Celular e Histología H. PL-2		Biología Celular e Histología H. PL-2		
14-15							
15-16	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2 Psicología y Comunicación TG-1			
16-17	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética PL2	Psicología y Comunicación TG-2			
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 4 de diciembre al 10 de diciembre

Hora	Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8	Sáb. 9	Dom 10
9-10	Anatomía General y Embriología TE	Anatomía General y Embriología TE		Anatomía General y Embriología TE			
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE		Bioquímica, B. Molec., Genética TE			
11-12	Biología Celular e Histología H. TE		LA		LA		
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE		Fisiología Humana TE			
13-14	Biología Celular e Histología H. TG1		CONSTITUCIÓN		INMACULADA		
14-15	Biología Celular e Histología H. TG2						
15-16							
16-17							
17-18							

Semana del 11 de diciembre al 17 de diciembre

Hora	Lunes 11	Martes 12	Miércoles 13	Jueves 14	Viernes 15	Sáb. 16	Dom 17
9-10			Fisiología Humana PL2		Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
10-11	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Fisiología Humana PL2	Bioquímica, B. Molec., Genética TE	Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
11-12			Biología Celular e Histología H. PA		Anatomía Gral. y Embriol. PL1, PL2		
12-13	Fisiología Humana TE	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1	Fisiología Humana TE	Biología Celular e Histología H. PL-1		
13-14		Anatomía Gral. y Embriol. TG1, TG2	Biología Celular e Histología H. PL-2	Bioquímica, B. Molec., Genética TG2 Biología Celular e Histología H. TG1	Biología Celular e Histología H. PL-2		
14-15		Anatomía Gral. y Embriol. TG1, TG2		Bioquímica, B. Molec., Genética TG1 Biología Celular e Histología H. TG2			
15-16							
16-17							
17-18							

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 18 de diciembre al 24 de diciembre

Hora	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22	Sáb.	Dom
					EXAMEN	23	24
					PSICOLOGÍA Y COMUNICACIÓN		

Semana del 25 de diciembre al 31 de diciembre

Hora	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29	Sáb.	Dom
						30	31
	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES		

Semana del 1 de enero al 7 de enero

Hora	Lunes 1	Martes 2	Miércoles 3	Jueves 4	Viernes 5	Sáb.	Dom
						6	7
	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES		

Semana del 8 de enero al 14 de enero

Hora	Lunes 8	Martes 9	Miércoles 10	Jueves 11	Viernes 12	Sáb.	Dom
		EXAMEN				13	14
	VACACIONES	BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA HUMANA			EXAMEN FISIOLOGÍA HUMANA		

Semana del 15 de enero al 21 de enero

Hora	Lunes 15	Martes 16	Miércoles 17	Jueves 18	Viernes 19	Sáb.	Dom
		EXAMEN			EXAMEN	20	21
		ANATOMÍA GENERAL HUMANA Y EMBRIOLOGÍA			BIOQUÍMICA, BIOLOGÍA MOLECULAR Y GENÉTICA		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 22 de enero al 28 de enero

Hora	Lunes 22	Martes 23	Miércoles 24	Jueves 25	Viernes 26	Sáb. 27	Dom 28
9-10		Anatomía Aplicada a Odontología TE		Anatomía Aplicada a Odontología TE			
10-11		Epidemiología y Salud Pública TE		Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12		Fisiol., Histol. e Inmunología TE		Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13		Radiología y Radioprotección TE		Radiología y Radioprotección TE			
13-14							
14-15							
15-16							
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE		Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Semana del 29 de enero al 4 de febrero

Hora	Lunes 29	Martes 30	Miércoles 31	Jueves 1	Viernes 2	Sáb. 3	Dom 4
9-10		Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE			
10-11		Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12		Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	SANTO	Radiología y Radioprotección TE		Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15	TOMÁS	Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección TG-1		Radiología y Radioprotección TG-2			
16-17		Radiología y Radioprotección TG-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección TG-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 5 de febrero al 11 de febrero

Hora	Lunes 5	Martes 6	Miércoles 7	Jueves 8	Viernes 9	Sáb. 10	Dom 11
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE			
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE		Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección PL-1		Radiología y Radioprotección PL-2			
16-17		Radiología y Radioprotección PL-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PL-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18		Radiología y Radiopr. PL-1 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2	Radiología y Radiopr. PL-2 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Semana del 12 de febrero al 18 de febrero

Hora	Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16	Sáb. 17	Dom 18
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE			
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE		Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección PL-1		Radiología y Radioprotección PL-2			
16-17		Radiología y Radioprotección PL-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PL-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18		Radiología y Radiopr. PL-1 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2	Radiología y Radiopr. PL-2 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 19 de febrero al 25 de febrero

Hora	Lunes 19	Martes 20	Miércoles 21	Jueves 22	Viernes 23	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE		24	25
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA	Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección PL-1		Radiología y Radioprotección PL-2			
16-17		Radiología y Radioprotección PL-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PL-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18		Radiología y Radiopr. PL-1 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2	Radiología y Radiopr. PL-2 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Semana del 26 de febrero al 4 de marzo

Hora	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 1	Viernes 2	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE		3	4
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Histología) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA	Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección PL-1		Radiología y Radioprotección PL-2			
16-17		Radiología y Radioprotección PL-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PL-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18		Radiología y Radiopr. PL-1 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2	Radiología y Radiopr. PL-2 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 5 de marzo al 11 de marzo

Hora	Lunes 5	Martes 6	Miércoles 7	Jueves 8	Viernes 9	Sáb. 10	Dom 11
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE			
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL1	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA	Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección PL-1		Radiología y Radioprotección PL-2			
16-17		Radiología y Radioprotección PL-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PL-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18		Radiología y Radiopr. PL-1 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2	Radiología y Radiopr. PL-2 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Semana del 12 de marzo al 18 de marzo

Hora	Lunes 12	Martes 13	Miércoles 14	Jueves 15	Viernes 16	Sáb. 17	Dom 18
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE			
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL2	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA	Radiología y Radioprotección TE			
13-14	Anatomía Aplic. a Odont. TG-2	Epidemiología y Salud Pública PI-2	Anatomía Aplic. a Odont. TG-1	Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16		Radiología y Radioprotección PL-1		Radiología y Radioprotección PL-2			
16-17		Radiología y Radioprotección PL-1	Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PL-2	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18		Radiología y Radiopr. PL-1 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2	Radiología y Radiopr. PL-2 (½ hora)	Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 19 de marzo al 25 de marzo

Hora	Lunes 19	Martes 20	Miércoles 21	Jueves 22	Viernes 23	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplicada a Odontología TE	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplicada a Odontología TE		24	25
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL1	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA	Radiología y Radioprotección TE			
13-14		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
14-15		Epidemiología y Salud Pública PI-2		Epidemiología y Salud Pública PI-1			
15-16							
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE		Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Semana del 26 de marzo al 1 de abril

Hora	Lunes 26	Martes 27	Miércoles 28	Jueves 29	Viernes 30	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2			31	1
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL2 Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL1				
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL2 Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL1				
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA				
13-14				VACACIONES	VACACIONES		
14-15							
15-16							
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE				
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2				
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2				

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 2 de abril al 8 de abril

Hora	Lunes 2	Martes 3	Miércoles 4	Jueves 5	Viernes 6	Sáb. 7	Dom 8
9-10							
10-11							
11-12							
12-13							
13-14	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES	VACACIONES		
14-15							
15-16							
16-17							
17-18							
18-19							

Semana del 9 de abril al 15 de abril

Hora	Lunes 9	Martes 10	Miércoles 11	Jueves 12	Viernes 13	Sáb. 14	Dom 15
9-10	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2		
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL1 Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL2	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL1 Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE	Epidemiología y Salud Pública PA	Radiología y Radioprotección TE			
13-14							
14-15							
15-16				Radiología y Radioprotección PA			
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PA	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 16 de abril al 22 de abril

Hora	Lunes 16	Martes 17	Miércoles 18	Jueves 19	Viernes 20	Sáb. 21	Dom 22
9-10	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2		
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL2 Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL1	Epidemiología y Salud Pública TE			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Fisiología) PL2 Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL1	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE		Radiología y Radioprotección TE			
13-14							
14-15							
15-16				Radiología y Radioprotección PA			
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PA	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Semana del 23 de abril al 29 de abril

Hora	Lunes 23	Martes 24	Miércoles 25	Jueves 26	Viernes 27	Sáb. 28	Dom 29
9-10	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2		
10-11	Epidemiología y Salud Pública TE	Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) TG-1 Anatomía Aplic. a Odont. TG-2	Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL2	Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) TG-2 Anatomía Aplic. a Odont. TG-1			
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol., Histol. e Inmunología TE	Fisiol. Histol. Inm. (Inmunol.) PL2	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13	Radiología y Radioprotección TE	Radiología y Radioprotección TE					
13-14							
14-15							
15-16				Radiología y Radioprotección PA			
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE	Radiología y Radioprotección PA	Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		
18-19			Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		Fundamentos Clin. Odont. PL1, PL2		

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.



Semana del 30 de abril al 6 de mayo

Hora	Lunes 30	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4	Sáb.	Dom
9-10	Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2		Anatomía Aplic. a Odont. PL1, PL2			5	6
10-11							
11-12	Fisiol., Histol. e Inmunología TE			Fisiol., Histol. e Inmunología TE			
12-13		FIESTA			Fisiol., Histol. e Inmunología TE		
13-14		DEL					
14-15		TRABAJO					
15-16							
16-17			Fundamentos Clin. Odontológica TE		Fundamentos Clin. Odontológica TE		
17-18			Fundamentos Clin. Odontológica PA		Fundamentos Clin. Odontológica PA		
18-19			Fundamentos Clin. Odontológica PA		Fundamentos Clin. Odontológica PA		
19-20			Fundamentos Clin. Odontológica PA		Fundamentos Clin. Odontológica PA		

Semana del 7 de mayo al 13 de mayo

Hora	Lunes 7	Martes 8	Miércoles 9	Jueves 10	Viernes 11	Sáb.	Dom
						12	13

Semana del 14 de mayo al 20 de mayo

Hora	Lunes 14	Martes 15	Miércoles 16	Jueves 17	Viernes 18	Sáb.	Dom
	EXAMEN				EXAMEN	19	20
	RADIOLOGÍA, RADIOPROT.				EPIDEMIOLOGÍA Y		
	Y MET. IMAGEN EN ODONTOL.				SALUD PÚBLICA		

Semana del 21 de mayo al 27 de mayo

Hora	Lunes 21	Martes 22	Miércoles 23	Jueves 24	Viernes 25	Sáb.	Dom
			EXAMEN			26	27
		MARTES	FISIOLOGÍA, HISTOLOGÍA E				
		DE CAMPO	INMUNOLOGÍA APLIC. ODONT				

Semana del 28 de mayo al 3 de junio

Hora	Lunes 28	Martes 29	Miércoles 30	Jueves 31	Viernes 1	Sáb.	Dom
	EXAMEN			EXAMEN		2	3
	FUNDAMENTOS E INTRODUC			ANATOMÍA APLICADA			
	CLÍNICA ODONTOLÓGICA			A ODONTOLOGÍA			

Actividades:

TE: Clases expositivas; PA: Prácticas de Aula (Seminarios); PL: Prácticas de Laboratorio; PCL: Prácticas Clínicas; PI: Prácticas Aula de Informática; TG: Tutorías Grupales.