



**CURSO 1º: CUATRIMESTRE 2º**

<b>Teoría</b>	<b>1 grupo</b>	<b>Aula 7</b>
<b>Seminarios</b>	<b>2 grupos (S1, S2)</b>	<b>Aula 7 (S1), Seminario 11 (S2)</b>
<b>Laboratorios/ Prácticas</b>	<b>4 grupos (A, B, C, D)</b>	<b>Según las características de las prácticas, estas se podrán realizar en laboratorios, aulas de ordenadores, salas de demostración o en aulas teóricas.</b>

**ENERO SEMANA 1**

HORA	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31
9:00-10:30h	SANTO TOMÁS DE AQUINO				
10:30-12:00h					
12.30-14:30h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h		MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA
17:00-18:30h		FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)
18:30-20:30h		RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	

**FEBRERO SEMANA 2**

HORA	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9:00-10:30h					
10:30-12:00h					
12.30-14:30h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA		



# GRADO EN ENFERMERÍA

Curso académico 2019-2020

## FEBRERO SEMANA 3

HORA	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES14
9:00-10:30h					
10:30-12:00h					
12:30- 14:30h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	SEMINARIO- PRÁCTICAS RADIOLOGÍA HOSPITAL RAFAEL MÉNDEZ (A)
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			

## FEBRERO SEMANA 4

HORA	LUNES 17	MARTES18	MIÉRCOLES 19	JUEVES20	VIERNES21
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					
12.00-14:00h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	SEMINARIO-PRÁCTICAS RADIOLOGÍA HOSPITAL RAFAEL MÉNDEZ (B)
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 1. FISIOLOGÍA (A) (17:00-19:00 h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			



# GRADO EN ENFERMERÍA

Curso académico 2019-2020

## FEBRERO SEMANA 5

HORA	LUNES24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES28
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					PRÁCTICAS 1. FISIOLÓGÍA (A)
12.00-14:00h					PRÁCTICAS 1. FISIOLÓGÍA (B)
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	PRÁCTICAS 1. FISIOLÓGÍA (C) (15:10-17:30 h)
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 1. FISIOLÓGÍA (B) (17:00-19:00 h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	PRÁCTICAS 1. FISIOLÓGÍA (D) (17:30-19:30 h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			

## MARZO SEMANA 6

HORA	LUNES2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					PRÁCTICAS 2. FISIOLÓGÍA (D)
12.00-14:00h					PRÁCTICAS 2. FISIOLÓGÍA (A)
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	PRÁCTICAS 2. FISIOLÓGÍA (B) (15:10-17:30 h)
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 1. NUTRICIÓN (A) (17:00-19:30 h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	PRÁCTICAS 2. FISIOLÓGÍA (C) (17:30-19:30 h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			



# GRADO EN ENFERMERÍA

Curso académico 2019-2020

## MARZO SEMANA 7

HORA	LUNES 9	MARTES 10	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					PRÁCTICAS 3. FISIOLÓGÍA (C)
12:00-14:00h					PRÁCTICAS 3. FISIOLÓGÍA (D)
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	PRÁCTICAS 3. FISIOLÓGÍA (A) (15:10-17:30 h)
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 1. NUTRICIÓN (B) (17:00-19:30 h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	PRÁCTICAS 3. FISIOLÓGÍA (B) (17:30-19:30 h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			

## MARZO SEMANA 8

HORA	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
9:00-10:00h				SAN JOSÉ	
10:00-12:00h					
12:00-14:00h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA		BIOQUÍMICA
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 1. BIOQUÍMICA (A) (17:00-19:30 h)		NUTRICIÓN (17:00-20:00h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			



# GRADO EN ENFERMERÍA

## Curso académico 2019-2020

### MARZO SEMANA 9

HORA	LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					PRÁCTICAS 4. FISIOLÓGÍA (B)
12.00-14:00h					PRÁCTICAS 4. FISIOLÓGÍA (C)
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	FISIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	PRÁCTICAS 4. FISIOLÓGÍA (D) (15:10-17:30 h)
17:00-18:30h	MICROBIOLOGÍA (17:30:18:30h)	MICROBIOLOGÍA (17:30:18:30h)	SEMINARIO 1. BIOQUÍMICA (B) (17:00-19:30 h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	PRÁCTICAS 4. FISIOLÓGÍA (A) (17:30-19:30 h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			

### MARZO-ABRIL SEMANA 10

HORA	LUNES30	MARTES 31	MIÉRCOLES 1	JUEVES 2	VIERNES 3
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					PRÁCTICAS 5. FISIOLÓGÍA (A)
12.00-14:00h					PRÁCTICAS 5. FISIOLÓGÍA (B)
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	FISIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	PRÁCTICAS 5. FISIOLÓGÍA (C) (15:10-17:30 h)
17:00-18:30h	MICROBIOLOGÍA (17:30:18:30h)	MICROBIOLOGÍA (17:30:18:30h)	SEMINARIO 2. NUTRICIÓN (A) (17:00:19:30h)	SEMINARIO 2. NUTRICIÓN (B) (17:00:19:30h)	PRÁCTICAS 5. FISIOLÓGÍA (D) (17:30-19:30 h)
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			



**SEMANA SANTA Y FIESTAS DE PRIMAVERA**

**ABRIL SEMANA 11**

HORA	LUNES20	MARTES21	MIÉRCOLES22	JUEVES23	VIERNES24
9:00-10:00h					
10:00-12:00h					
12:00-14:00h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	SEMINARIO 2. FISIOLOGÍA (A) (15:30-17:30 h)
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 2. FISIOLOGÍA (B) (17:00-19:00 h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			

**ABRIL-MAYO SEMANA 12**

HORA	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES30	VIERNES1
9:00-10:00h					DIA DEL TRABAJO
10:00-12:00h					
12:00-14:00h					
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	DIA DEL TRABAJO
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	SEMINARIO 2. BIOQUÍMICA (B)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA	SEMINARIO 2. BIOQUÍMICA (A)		



# GRADO EN ENFERMERÍA

Curso académico 2019-2020

## MAYO SEMANA 13

HORA	LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8
9:00-11:30h	PRÁCTICAS 3. BIOQUÍMICA (C) 3. MICROBIOLOGÍA (D) 3. NUTRICIÓN (A)	PRÁCTICAS 3. BIOQUÍMICA (C) 3. MICROBIOLOGÍA (D) 3. NUTRICIÓN (A)	PRÁCTICAS 3. BIOQUÍMICA (C) 3. MICROBIOLOGÍA (D) 3. NUTRICIÓN (A)	PRÁCTICAS 3. BIOQUÍMICA (C) 3. MICROBIOLOGÍA (D) 3. NUTRICIÓN (A)	PRÁCTICAS 3. BIOQUÍMICA (C) 3. MICROBIOLOGÍA (D) 3. NUTRICIÓN (A)
11:30-14:00h	PRÁCTICAS 4. BIOQUÍMICA (D) 4. MICROBIOLOGÍA (A) 4. NUTRICIÓN (B)	PRÁCTICAS 4. BIOQUÍMICA (D) 4. MICROBIOLOGÍA (A) 4. NUTRICIÓN (B)	PRÁCTICAS 4. BIOQUÍMICA (D) 4. MICROBIOLOGÍA (A) 4. NUTRICIÓN (B)	PRÁCTICAS 4. BIOQUÍMICA (D) 4. MICROBIOLOGÍA (A) 4. NUTRICIÓN (B)	PRÁCTICAS 4. BIOQUÍMICA (D) 4. MICROBIOLOGÍA (A) 4. NUTRICIÓN (B)
Pausa de mediodía					
15:30-17:00h	MICROBIOLOGÍA	FISIOLOGÍA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA
17:00-18:30h	FISIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	NUTRICIÓN (17:00-20:00h)	
18:30-20:30h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			

## MAYO SEMANA 14

HORA	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
9:00-10:00h	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA			
10:00-12:00h	FISIOLOGÍA	FISIOLOGÍA			
12:00-14:00h	RADIOLOGÍA	RADIOLOGÍA			
Pausa de mediodía					
15:30-18:00h	PRÁCTICAS 1. BIOQUÍMICA (A) 1. MICROBIOLOGÍA (B) 1. NUTRICIÓN (C)	PRÁCTICAS 1. BIOQUÍMICA (A) 1. MICROBIOLOGÍA (B) 1. NUTRICIÓN (C)	PRÁCTICAS 1. BIOQUÍMICA (A) 1. MICROBIOLOGÍA (B) 1. NUTRICIÓN (C)	PRÁCTICAS 1. BIOQUÍMICA (A) 1. MICROBIOLOGÍA (B) 1. NUTRICIÓN (C)	PRÁCTICAS 1. BIOQUÍMICA (A) 1. MICROBIOLOGÍA (B) 1. NUTRICIÓN (C)
18:00-20:30h	PRÁCTICAS 2. BIOQUÍMICA (B) 2. MICROBIOLOGÍA (C) 2. NUTRICIÓN (D)	PRÁCTICAS 2. BIOQUÍMICA (B) 2. MICROBIOLOGÍA (C) 2. NUTRICIÓN (D)	PRÁCTICAS 2. BIOQUÍMICA (B) 2. MICROBIOLOGÍA (C) 2. NUTRICIÓN (D)	PRÁCTICAS 2. BIOQUÍMICA (B) 2. MICROBIOLOGÍA (C) 2. NUTRICIÓN (D)	PRÁCTICAS 2. BIOQUÍMICA (B) 2. MICROBIOLOGÍA (C) 2. NUTRICIÓN (D)