

GRADO EN ENFERMERÍA. CAMPUS DE LEÓN
CURSO ACADÉMICO 2024-25
PRIMER CURSO

Abreviaturas utilizadas

Asignatura	Semestre	Nº horas A	Nº horas B1	Nº horas B3
B (Bioquímica)	1º	40	5	15
BM (Bioestadística y Metodología Científica en Ciencias de la Salud)	1º	33	12	15
EA I (Enfermería del Adulto I)	2º	26	16	18
EC (Estructura del Cuerpo Humano)	1º	34	6	20
EPS (Enfermería Psicosocial)	2º	25	15	20
FE (Fundamentos de Enfermería)	Anual	24 (S1) 11 (S2)	18 (S1) 9 (S2)	18 (S1) 9 (S2)
FI (Fisiología y Fisiopatología)	Anual	40 (S1) 20 (S2)	2 (S1)	20 (S1) 10 (S2)
N (Nutrición, Alimentación y Dietética)	2º	30	30	
T (Transculturalidad, Salud y Género)	2º	25	15	20

PAT	Plan de acción tutorial
A (1 grupo)	= G (GRUPO GRANDE) : TEORÍA Y PRÁCTICA EN EL AULA, JORNADAS, CONGRESOS Y CONFERENCIAS. Se incluyen las horas de las pruebas de evaluación
B1 (3 grupos)	= M (GRUPO MEDIANO) : PRÁCTICA EN LABORATORIO CON CAPACIDAD MEDIANA, PROBLEMAS, SEMINARIOS, LECTURAS Y TALLERES, VISITA A EMPRESA Y TRABAJO EN EL CAMPO
B3 (6 grupos)	= P (GRUPO PEQUEÑO) : PRÁCTICA EN LABORATORIO CON CAPACIDAD LIMITADA Y TUTORÍA DE GRUPO EN EL AULA

9-13 septiembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	Jornada de acogida 10:30h		BM (A) aula 1	EC (A) aula 1	BM (A) aula 1
9		EC (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1
10		BM (A) aula 1	FE (A) aula 1	BM (A) aula 1	Presentación PAT aula 1
11		B (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1
12					

16 - 20 septiembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	B (A) aula 1	EC (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	BM (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1
10	BM (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1
11	B (A) aula 1	FI (B3.G1.1ª) A.Inform	BM (A) aula 1	BM (A) aula 1	B (A) aula 1
12	FI (B3.G6.1ª) A.Inform BM (B1.G2.1º) Crai-tic	EC (B3.G2,3,4.1ª) aula 1 BM (B1.G3.1º) Crai-tic	FI (B3.G3.1ª) A.Inform BM (B1.G1.1º) Crai-tic	FI (B3.G4.1ª) A.Inform EC (B3.G1,5,6.1ª) aula 1	FI (B3.G5.1ª) A.Inform
13		FI (B3.G2.1ª) A.Inform			
14					

23 - 27 septiembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	BM (A) aula 1	BM (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	B (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1
10	EC (A) aula 1	FI (B3.G3.2ª) Lab 0.1	BM (A) aula 1	FE (A) aula 1	B (A) aula 1
11	FI (B3.G5.2ª) Lab 0.1 Edif Darwin FE (B3.G6.1ª) Lab. 4 EC (B3.G2.2ª) Lab. 5	Edif Darwin FE (B3.G4.1ª) Lab. 4 EC (B3.G6.2ª) Lab. 5 BM (B3.G1.1ª) A.Inform	B (A) aula 1	FI (B3.G2.2ª) Lab 0.1 Edif Darwin FE (B3.G3.1ª) Lab. 4 EC (B3.G5.2ª) Lab. 5	FI (B3.G1.2ª) Lab 0.1 Edif Darwin FE (B3.G2.1ª) Lab. 4 EC (B3.G4.2ª) Lab. 5
12	BM (B3.G3.1ª) A.Inform	FI (B3.G4.2ª) Lab 0.1 Edif Darwin FE (B3.G5.1ª) Lab. 4 EC (B3.G1.2ª) Lab. 5 BM (B3.G2.1ª) A.Inform	FI (B3.G6.2ª) Lab 0.1 Edif Darwin FE (B3.G1.1ª) Lab. 4 EC (B3.G3.2ª) Lab. 5 BM (B3.G4.1ª) A.Inform	BM (B3.G6.1ª) A.Inform	BM (B3.G5.1ª) A.Inform
13					

30 septiembre- 4 octubre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	BM (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	FE (A) aula 1	B (A) aula 1	BM (A) aula 1	BM (A) aula 1
10	B (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1
11	B (B3.G5.1ª) Lab. 7	B (B3.G4.1ª) Lab. 7	B (B3.G6.1ª) Lab. 7	B (A) aula 1	B (A) aula 1
12		BM (B1.G3.2º) A.Inform FE (B1.G1.1º) aula 1	BM (B1.G1.2º) A.Inform FE (B1.G2.1º) aula 1	FE (B1.G1.2º) aula 1	FE (B1.G2.2º) aula 1
13	B (B3.G1.1ª) Lab. 7	B (B3.G2.1ª) Lab. 7	B (B3.G3.1ª) Lab. 7		
14	BM (B1.G2.2º) A.Inform FE (B1.G3.1º) aula 1	FE (B1.G3.2º) aula 1			

7-11 octubre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	B (B3.G2.2ª) Lab. 7
10	B (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1	EC (B3.G3.3ª) Lab. 5
11	FI (B3.G4.3ª) A. Inform (Fac. Veter)	FI (B3.G6.3ª) A. Inform (Fac. Veter)	FI (B3.G2.3ª) A. Inform (Fac. Veter)	FI (B3.G1.3ª) A. Inform (Fac. Veter)	FI (B3.G5.3ª) A. Inform (Fac. Veter)
12	FE (B3.G5.2ª) Lab. 4 B (B3.G6.2ª) Lab. 7 EC (B3.G1.3ª) Lab. 5 BM(B3.G2.2ª) A.Inform	FE (B3.G2.2ª) Lab. 4 B (B3.G3.2ª) Lab. 7 EC (B3.G4.3ª) Lab. 5 BM(B3.G5.2ª) A.Inform	FE (B3.G4.2ª) Lab. 4 B (B3.G5.2ª) Lab. 7 EC (B3.G6.3ª) Lab. 5 BM(B3.G1.2ª) A.Inform	FE (B3.G3.2ª) Lab. 4 B (B3.G4.2ª) Lab. 7 EC (B3.G5.3ª) Lab. 5 BM(B3.G6.2ª) A.Inform	FE (B3.G6.2ª) Lab. 4 B (B3.G1.2ª) Lab. 7 EC (B3.G2.3ª) Lab. 5 BM(B3.G3.2ª) A.Inform
13	FE (B3.G1.2ª) Lab. 4	FI (B3.G3.3ª) A. Inform (Fac. Veter)			
14		FE (B1.G3.3ª) Lab. 4 BM(B3.G4.2ª) A.Inform	FE (B1.G2.3ª) Lab. 4	FE (B1.G1.3ª) Lab. 4	

14-18 octubre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8		EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	BM (A) aula 1	B (A) aula 1
9	B (A) aula 1	BM (A) aula 1	FE (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1
10	BM (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	BM (A) aula 1
11	FI (B3.G6.4ª) Lab. 1	FI (B3.G1.4ª) Lab. 1	FI (B3.G4.4ª) Lab. 1	FI (B3.G3.4ª) Lab. 1	FI (B3.G5.4ª) Lab. 1
12	FE (B3.G1.3ª) Lab. 4 B (B3.G2.3ª) Lab. 7 EC (B3.G3.4ª) Lab. 5 BM(B3.G4.3ª) A.Inform	FE (B3.G2.3ª) Lab. 4 B (B3.G3.3ª) Lab. 7 EC (B3.G4.4ª) Lab. 5 BM(B3.G5.3ª) A.Inform	FE (B3.G5.3ª) Lab. 4 B (B3.G6.3ª) Lab. 7 EC (B3.G1.4ª) Lab. 5 BM(B3.G2.3ª) A.Inform	FE (B3.G4.3ª) Lab. 4 B (B3.G5.3ª) Lab. 7 EC (B3.G6.4ª) Lab. 5 BM(B3.G1.3ª) A.Inform	FE (B3.G6.3ª) Lab. 4 B (B3.G1.3ª) Lab. 7 EC (B3.G2.4ª) Lab. 5 BM(B3.G3.3ª) A.Inform
13	FE (B3.G3.3ª) Lab. 4	BM(B3.G6.3ª) A.Inform	FI (B3.G3.4ª) Lab. 1	FE (B1.G2.4ª) Aula 1	
14	B (B3.G4.3ª) Lab. 7 EC (B3.G5.4ª) Lab. 5	FE (B1.G1.4ª) Aula 1	FE (B1.G3.4ª) Aula 1		

21-25 octubre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	BM (A) aula 1
10	BM (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1
11		FI (B3.G4.5ª) Lab. 1.	B (A) aula 1	BM (A) aula 1	FI (B3.G2.5ª) Lab. 1
12	FE (B3.G3.4ª) Lab. 4 B (B3.G4.4ª) Lab. 7 EC (B3.G5.5ª) Lab. 5 BM (B3.G6.4ª) A.Inform	FE (B3.G6.4ª) Lab. 4 B (B3.G1.4ª) Lab. 7 EC (B3.G2.5ª) Lab. 5 BM (B3.G3.4ª) A.Inform	FI (B3.G3.5ª) Lab. 1 FE (B3.G5.4ª) Lab. 4 B (B3.G6.4ª) Lab. 7 EC (B3.G1.5ª) Lab. 5 BM (B3.G2.4ª) A.Inform	FI (B3.G5.5ª) Lab. 1 FE (B3.G1.4ª) Lab. 4 B (B3.G2.4ª) Lab. 7 EC (B3.G3.5ª) Lab. 5 BM (B3.G4.4ª) A.Inform	FE (B3.G4.4ª) Lab. 4 B (B3.G5.4ª) Lab. 7 EC (B3.G6.5ª) Lab. 5 BM (B3.G1.4ª) A.Inform
13		FI (B3.G6.5ª) Lab. 1.			FI (B3.G1.5ª) Lab. 1
14		FE (B3.G2.4ª) Lab. 4 B (B3.G3.4ª) Lab. 7 EC (B3.G4.5ª) Lab. 5 BM (B3.G5.4ª) A.Inform			

28 - 31 octubre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1		BM (A) aula 1	BM (A) aula 1	FESTIVO
9	BM (A) aula 1	FI (A) aula 1	1ª PAT	FI (A) aula 1	
10	B (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1	
11	B (B1.G3.1º) Aula 3	B (B1.G1.1º) Aula 3	B (B1.G2.1º) Aula 3		
12	BM (B1.G1.3º) A.Inform FE (B1.G2.5º) aula 1	BM (B1.G2.3º) A.Inform FE (B1.G3.5º) aula 1	BM (B1.G3.3º) A.Inform FE (B1.G1.5º) aula 1		

4-8 noviembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1	EC (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1
10	BM (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1
11	FI (B3.G1.6ª) Lab 1.2	FI (B3.G4.6ª) Lab 1.2	FI (B3.G5.6ª) Lab 1.2	FI (B3.G2.6ª) Lab 1.2	FI (B3.G6.6ª) Lab 1.2
12	Edif Darwin FE (B3.G4.5ª) Lab. 4 B (B3.G5.5ª) Lab. 7 EC (B3.G6.6ª) Lab. 5 BM (B3.G2.5ª) A.Inform	Edif Darwin FE (B3.G1.5ª) Lab. 4 B (B3.G2.5ª) Lab. 7 EC (B3.G3.6ª) Lab. 5 BM (B3.G5.5ª) A.Inform	Edif Darwin FE (B3.G2.5ª) Lab. 4 B (B3.G3.5ª) Lab. 7 EC (B3.G4.6ª) Lab. 5 BM (B3.G6.5ª) A.Inform	Edif Darwin FE (B3.G5.5ª) Lab. 4 B (B3.G6.5ª) Lab. 7 EC (B3.G1.6ª) Lab. 5 BM (B3.G3.5ª) A.Inform	Edif Darwin FE (B3.G3.5ª) Lab. 4 B (B3.G4.5ª) Lab. 7 EC (B3.G5.6ª) Lab. 5 BM (B3.G1.5ª) A.Inform
13		FI (B3.G3.6ª) F Lab 1.2			
14		Edif Darwin FE (B3.G6.5ª) Lab. 4 B (B3.G1.5ª) Lab. 7 EC (B3.G2.6ª) Lab. 5 BM (B3.G4.5ª) A.Inform			
16:30-18:30		1 PARCIAL EC			

11-15 noviembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	BM (A) aula 1	EC (A) aula 1	B (A) aula 1	EC (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	B (A) aula 1
10	BM (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1	BM (A) aula 1	FI (B3.G5.7ª) A.Inform
11	FI (B3.G3.7ª) A.Inform FE (B3.G5.6ª) Lab. 4 B (B3.G6.6ª) Lab. 7 EC (B3.G1.7ª) Lab. 5	FI (B3.G2.7ª) A.Inform FE (B3.G4.6ª) Lab. 4 B (B3.G5.6ª) Lab. 7 EC (B3.G6.7ª) Lab. 5	FI (B3.G4.7ª) A.Inform FE (B3.G6.6ª) Lab. 4 B (B3.G1.6ª) Lab. 7 EC (B3.G2.7ª) Lab. 5	FI (B3.G6.7ª) A.Inform FE (B3.G2.6ª) Lab. 4 B (B3.G3.6ª) Lab.7 EC (B3.G4.7ª) Lab. 5	FE (B3.G1.6ª) Lab. 4 B (B3.G2.6ª) Lab. 7 EC (B3.G3.7ª) Lab. 5 BM (B3.G4.6ª) Crai Tic.
12	BM (B3.G2.6ª) Crai Tic.	BM (B3.G1.6ª) Crai Tic.	BM (B3.G3.6ª) Crai Tic.	BM (B3.G5.6ª) Crai Tic.	FI (B3.G1.7ª) A.Inform
13	BM (B1.G3.4º) A.Inform	BM (B1.G1.4º) A.Inform	BM (B1.G2.4º) A.Inform		FE (B3.G3.6ª) Lab. 4 B (B3.G4.6ª) Lab. 7 EC (B3.G5.7ª) Lab. 5 BM (B3.G6.6ª) Crai Tic.
14					
16:30-18:30				1 PARCIAL BIOQUIM	

18-22 noviembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1	B (A) aula 1
9	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (B3.G5.8ª) Lab. 1
10	B (A) aula 1	BM (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (A) aula 1	FE (B3.G6.7ª) Lab. 4 B (B3.G1.7ª) Lab. 7 EC (B3.G2.8ª) Lab. 5
11	FI (B3.G1.8ª) Lab. 1	FI (B3.G2.8ª) Lab. 1	FI (B3.G3.8ª) Lab. 1	FI (B3.G4.8ª) Lab. 1	
12	FE (B3.G2.7ª) Lab. 4 B (B3.G3.7ª) Lab. 7 EC (B3.G4.8ª) Lab. 5	FE (B3.G3.7ª) Lab. 4 B (B3.G4.7ª) Lab. 7 EC (B3.G5.8ª) Lab. 5	FE (B3.G5.7ª) Lab. 4 B (B3.G6.7ª) Lab. 7 EC (B3.G1.8ª) Lab. 5	FE (B3.G1.7ª) Lab. 4 B (B3.G2.7ª) Lab. 7 EC (B3.G3.8ª) Lab. 5	EC (B3.G6.8ª) Lab. 5
13	EC (B1.G1.1ª) Aula 5	FI (B3.G6.8ª) Lab. 1	EC (B1.G3.1ª) Aula 5	EC (B1.G2.1ª) Aula 5	
14	FE (B1.G3.6º) aula de simulación 1 BM (B1.G2.5º) A.Inform	FE (B3.G4.7ª) Lab. 4 B (B3.G5.7ª) Lab. 7	FE (B1.G2.6º) aula de simulación 1 BM (B1.G1.5º) A.Inform	FE (B1.G1.6º) aula de simulación 1 BM (B1.G3.5º) A.Inform	
16:30-18:30				1 PARCIAL FISIOL	

25-29 noviembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8	EC (B3.G4.9ª) Lab. 5	EC (B3.G5.9ª)	EC (B3.G1.9ª) Lab. 5	FI (B3.G6.9ª) Fac.Vet.	BM (B3.G5.7º) A.Inform		
9		Lab. 5					
10	BM (B3.G4.7º) A.Inform	FI (B3.G3.9ª) Fac.Vet.	FI (B3.G1.9ª) Fac.Vet. FE (B3.G6.8ª) Lab. 4 BM (B1.G2.6º) A.Inform	FI (B3.G4.9ª) Fac.Vet. B (B1.G1.2ª) Lab. 7 BM (B1.G3.6º) A.Inform	BM (B3.G3.7º) A.Inform		
11		FE (B3.G1.8ª) Lab. 4 EC (B3.G2.9ª) Lab. 5				FI (B3.G5.9ª) Fac.Vet. FE (B3.G2.8ª) Lab. 4 EC (B3.G3.9ª) Lab. 5	BM (B3.G6.7º) A.Inform
12		FE (B3.G3.8ª) Lab. 4				B (B1.G2.2ª) Lab. 7 BM (B1.G1.6º) A.Inform	BM (B3.G1.7º) A.Inform
13	14						

2-5 diciembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8				1 PARCIAL FUNDAMENTOS	FIESTA NACIONAL
9	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1	
10	BM (A) aula 1	BM (A) aula 1	B (A) aula 1	FE (B1.G3.8º) aula 1 B (B1.G1.3º) Aula 3	
11	EC (B1.G1.2º) Aula 5	FE (B1.G1.7º) aula 1	FI (B1.G2.1ª) Aula 3	FE (B1.G2.8º) aula 1 FI (B1.G3.1ª) Aula 3	
12	B (B1.G3.2º) Aula 3	EC (B1.G2.2º) Aula 5 B (B1.G3.3º) Aula 3	FE (B1.G3.7º) aula 1		
13	FI (B1.G1.1ª) Aula 3	FE (B1.G2.7º) aula 1	FE (B1.G1.8º) aula 1		
14			EC (B1.G3.2º) Aula 5 B (B1.G2.3º) Aula 3		
15					

9-13 diciembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8	FIESTA NACIONAL		EC (A) aula 1	EC (A) aula 1	EC (A) aula 1
9			FI (B3.G3.10ª) A.Inform	FI (A) aula 1	FI (A) aula 1
10		EC (B1.G1.3ª) Aula 5	FE (B3.G2.9ª) Lab. 4 EC (B3.G4.10ª) Fac. Vet	BM (A) aula 1	EC (B1.G2.3ª) Aula 5 FE (B1.G3.9ª) aula 1
11		FI (B3.G5.10ª) A.Inform	FI (B3.G2.10ª) A.Inform	FE (B1.G1.9ª) aula 1	EC (B1.G3.3ª) Aula 5 FE (B3.G4.9ª) Lab. 4
12		FE (B3.G1.9ª) Lab. 4 EC (B3.G3.10ª) Fac. Vet	FE (B3.G6.9ª) Lab. 4 EC (B3.G5.10ª) Fac. Vet		
13		FI (B3.G6.10ª) A.Inform	FI (B3.G4.10ª) A.Inform	FI (B3.G1.10ª) A.Inform	
14		FE (B3.G3.9ª) Lab. 4 EC (B3.G2.10ª) Fac. Vet	FE (B3.G5.9ª) Lab. 4 EC (B3.G1.10ª) Fac. Vet	EC (B3.G6.10ª) Fac. Vet FE (B1.G2.9ª) aula 1	
16:30-18:30				2 PARCIAL BIOQ	

6-10 enero

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8	Vacaciones Navidad					
9						
10					12h: 1ª conv. BM	
11					Aulas 1 y 2	
12						
13						

13-17 enero

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			12h: 1ª convocatoria: Estructura del Cuerpo Humano aulas 1, 2		

20-24 enero

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	12h: 1ª convocatoria Bioquímica aulas 1, 2				

27-31 enero

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9	9h: 2ª convocatoria Bioestadística y Metodología Científica aulas 3 y 4			9h: 2ª convocatoria: Estructura del Cuerpo Humano Aulas 1 y 2	
10					
11					
12					
13					

3-7 febrero

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9				9h: 2ª convocatoria: Bioquímica Aulas 1, 2	
10					
11					
12					
13					

