

# CURSO 2022-2023

## GRADO DE NUTRICION HUMANA Y DIETETICA

CURSO 2

SEMESTRE 1

Semana 15,16 de septiembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00					Fisiopatología T A8	9:00
10:00						10:00
11:00						11:00
12:00						12:00
13:00						13:00
14:00						14:00
15:00						15:00
16:00						16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00

Jornada de acogida  
Deben presentarse en  
el salón de actos de la  
Facultad de Empresa y  
Gestión Pública a las  
19:00

Semana 19 al 23 de septiembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8		9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8		Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8	Bromatología T- A 8	Bromatología T- A8		11:00
12:00		BQTA T- A8		BQTA T- A8	Nutrición Humana T- A8	12:00
13:00				Bromat C-A6 Grupo C		13:00
14:00						14:00
15:00						15:00
16:00		Psicologia T- A1		Bromat C-A4 Grupo A		16:00
17:00		BqT Sem A 4 Grupo I	Psicologia T- A 9			17:00
18:00		BqT Sem A 4 Grupo II				18:00
19:00						19:00
20:00						20:00

Semana 26 al 30 de septiembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8		9:00
10:00	Bromatología T- A 8	Bromatología T- A 8	Dietética T- A 8	Bromatología T- A8		10:00
11:00			Bromat C-A8 Grupo C			Dietet Casos A6 grupo I
12:00			Dietet Casos A6 Grupo II	Bromat C-A6 Grupo B		12:00
13:00			Bromat C-A8 Grupo A			13:00
14:00						14:00
15:00						15:00
16:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 1	Psicologia T- A1		Bromat C-A6 Grupo B		16:00
17:00		BioqTec P Lab Bio Grupo 4	Psicolog C A1 Grupo A			17:00
18:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 2		Psicolog C A9 Grupo B			18:00
19:00						19:00
20:00						20:00

Semana 3 al 7 de octubre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8		9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8		Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8		Bromatología T- A8		11:00
12:00	Nutr Casos A8 Grupo A	BQTA T- A8	Bromat C-A8 Grupo C	BQTA T- A8	Nutrición Humana Grupo B informática	12:00
13:00	Bromat C-A4 Grupo B		Dietet C Lab alimentos Grupo 1			13:00
14:00		Nutr Casos A8 Grupo B	Dietet C Lab alimentos Grupo 2	Bromat C-A8 Grupo A		14:00
15:00				Bromat C-A6 Grupo C	Dietet C Lab alimentos Grupo 3	15:00
16:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 3	Psicología T- A1		Bromat P/Lab Bioq Grupo 1		16:00
17:00	Nutr Casos A8 Grupo C	BioqTec P Lab Bio Grupo 4	Psicología T- A 9			17:00
18:00		Psicolog C A1 Grupo A	Psicolog C A9 Grupo B	Bromat P/Lab Bioq Grupo 5		18:00
19:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 5					19:00
20:00						20:00

Semana 10 al 14 de octubre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:00			<b>FESTIVO</b>			8:00	
9:00	Dietética T- A 8				Fisiopatología T A8		9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8	Fisiopatología T A8					10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8			Bromatología T- A8		11:00
12:00	Nutr. C. Grupo C Informática	Bromat P- Lab Micro Grupo 4		BQTA T- A8	BQTA T- A8	Nutrición Humana Grupo A informática	12:00
13:00							Nutr. C. Grupo B Lab biomedico
14:00					Bromat C-A6 Grupo A	Dietet P Lab Alimentos Grupo 4	14:00
15:00							15:00
16:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 2	Nutr C Grupo C Lab biomédico		Psicología T- A1	Bromat P/Lab Bioq Grupo 2	Bromat C-A6 Grupo B	16:00
17:00				BioqTec P Lab Bio Grupo 3			
18:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 1	Nutr C. Grupo B Lab biomédico			Bromat P/Lab Bioq Grupo 3		18:00
19:00							19:00
20:00						20:00	

Semana 17 al 21 de octubre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8		Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8	Fisiopatol C A8	9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8	Fisiopatología T A8	Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8	Bromat Grupo 1 - Lab. Bioquímica	Bromatología T- A8		11:00
12:00	Nutr C/ A8 Grupo A	BQTA T- A8	Dietet C Lab alimentos Grupo 5	BQTA T- A8		12:00
13:00			Dietet C Lab alimentos Grupo 1	Bromat Grupo 5 Lab Micro		13:00
14:00		Nutr C/ A8 Grupo B	Bromat Grupo 6 - Lab Bioquímica	Dietet C Lab alimentos Grupo 2		14:00
15:00						15:00
16:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 3	Psicología T- A1		Bromat P/ A4 Grupo A		16:00
17:00	Nutr C/ A8 Grupo C	BioqTec P Lab Bio Grupo 5	Psicología T- A 9	Bromat Grupo 3 - Lab Micro		17:00
18:00		Psicolog C A1 Grupo A	Psicolog C A9 Grupo B			18:00
19:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 1			Bromat P/ A4 Grupo B		19:00
20:00						20:00

Semana 24 al 28 de octubre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8	Fisiopatol C A8	9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8		Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8	Bromat Grupo 4 - Lab Bioquímica	Bromatología T- A8		11:00
12:00	Nutr C/ A8 Grupo A	BQTA T- A8	Dietet C Lab alimentos Grupo 3	BQTA T- A8		12:00
13:00			Dietet C Lab alimentos Grupo 4	Bromat C-A6 Grupo A	Dietet C Lab alimentos Grupo 5	13:00
14:00		Nutr C/ A8 Grupo B				14:00
15:00						15:00
16:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 2	Psicologia T- A1		Bromat P/Lab Bioq Grupo 3		16:00
17:00		BioqTec P Lab Bio Grupo 5	Psicologia T- A 9			17:00
18:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 4	Psicolog C A1 Grupo A	Psicolog C A9 Grupo B	Bromat P/-Lab Bioq Grupo 2		18:00
19:00						19:00
20:00						20:00





Semana 7 al 11 de noviembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:00						8:00	
9:00	Dietética T- A 8		Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8		9:00	
10:00	Nutrición Humana T- A 8	Fisiopatología T A8	Dietética T- A 8			10:00	
11:00		Nutrición Humana T- A 8		Bromatología T- A8		11:00	
12:00	Nutr C A8 Grupo A	Bromat C-A4 Grupo C	BQTA T- A8		BQTA T- A8	12:00	
13:00				Bromat C-A8 Grupo A		Dietet Casos A6 Grupo II	13:00
14:00			Dietet Casos A6 Grupo I	Bromat C-A8 Grupo C	Bromat C-A6 Grupo A	Dietet P A4 Grupo II	14:00
15:00						15:00	
16:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 1	Nutr C A8 Grupo C	Psicologia T- A1		Bromat C-A6 Grupo B	16:00	
17:00				Psicolog C A1 Grupo A	Psicologia T- A 9		17:00
18:00	BioqTec P Lab Bio Grupo 3		Psicolog C A9 Grupo B		Bromat C-A6 Grupo B	18:00	
19:00						19:00	
20:00						20:00	

Semana 14 al 18 de noviembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8	Fisiopatol C A8	9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8		Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8		Bromatología T- A8		11:00
12:00	Nutr C A8 Grupo A	BqT Sem A 6 Grupo I	Dietet C A6 Grupo I	Bromat C-A8 Grupo C	BQTA A8 T-	12:00
13:00						13:00
14:00		Nutr C A8 Grupo B	Bromat C-A8 Grupo A	Dietet C A6 Grupo II	Dietet C A8 Grupo I	14:00
15:00						15:00
16:00		Psicologia T- A1				16:00
17:00		Nutr C A8 Grupo C	Psicologia T- A 9	Bromat C-A6 Grupo B		17:00
18:00	BQTA T- A8	BioqTec P Lab Bio Grupo 2	Psicolog C A9 Grupo A			18:00
19:00	BQTA T- A8					19:00
20:00						20:00

Semana 21 al 25 de noviembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:00						8:00	
9:00	Dietética T- A 8		Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8	Fisiopatol C A8	9:00	
10:00	Nutrición Humana T- A 8	Fisiopatología T A8				10:00	
11:00		Nutrición Humana T- A 8	<b>ACTO PATRÓN</b>	Bromatología T- A8		11:00	
12:00	Nutr C A8 Grupo A	C-A4 Grupo C		BqT Sem A 6 Grupo II	BQTA T- A8		12:00
13:00		C-A4 Grupo B		Nutr C A8 Grupo B	C-A6 Grupo A	Dietet C A8 Grupo II	13:00
14:00							14:00
15:00							15:00
16:00		Nutr C A8 Grupo C	Psicologia T- A1		Bromat P/Lab Bioq Grupo 3	16:00	
17:00			BQTA P-Lab Bio Grupo 4	Psicolog C A1 Grupo A		17:00	
18:00	BQTA T- A8			Psicolog C A9 Grupo B	Bromat P/Lab Bioq Grupo 2	18:00	
19:00	BQTA T- A8					19:00	
20:00						20:00	

Semana 28 de de noviembre al 2 de diciembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES		
8:00	<b>FESTIVO</b>					8:00	
9:00			Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8	Fisiopatol C A8	9:00
10:00				Dietética T- A 8			10:00
11:00			Nutrición Humana T- A 8		Bromatología T- A8		11:00
12:00			BQTA T- A8	Bromat P/Lab Micr Grupo 6	Dietet Casos A6 Grupo I	BQTA T- A8	12:00
13:00							13:00
14:00			Nutr Casos A8 Grupo B	Dietet Casos A6 Grupo II	Bromat P/Lab Micr Grupo 1	Bromat C/A6 Grupo A	14:00
15:00							15:00
16:00			Psicologia T- A1		Bromat P/Lab Bioq Grupo 5	Bromat C/A6 Grupo B	16:00
17:00			BQTA P-Lab Bio Grupo 5	Psicolog C A1 Grupo A	Psicologia T- A 9		17:00
18:00				Psicolog C A9 Grupo B		Bromat P/Lab Bioq Grupo 4	18:00
19:00							19:00
20:00							20:00

Semana 5 al 9 de diciembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00	<b>FESTIVO</b>	<b>FESTIVO</b>	<b>FESTIVO</b>	<b>FESTIVO</b>		8:00
9:00						9:00
10:00						10:00
11:00						11:00
12:00						12:00
13:00						13:00
14:00						14:00
15:00						15:00
16:00						16:00
17:00						17:00
18:00						18:00
19:00						19:00
20:00		20:00				

Semana 12 al 16 de diciembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00						8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8	Fisiopatología T A8	Fisiopatol C A8	9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8		Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8		Bromatología T- A8		11:00
12:00	Nutr C A8 Grupo C	BQTA T- A8	Bromat P/Lab Micr Grupo 6	BQTA T- A8		12:00
13:00			Dietet C A6 Grupo I			13:00
14:00		Nutr C A8 Grupo A	Dietet C A6 Grupo II	Bromat C/A6 Grupo C		14:00
15:00						15:00
16:00		Psicologia T- A1		Bromat P/Lab Bioq Grupo 5		16:00
17:00	Nutrición Humana T- A 8		Psicologia T- A 9			17:00
18:00	BQTA T- A8	Psicolog C A1 Grupo A	Psicolog C A9 Grupo B	Bromat P/Lab Bioq Grupo 4		18:00
19:00	BQTA T- A8					19:00
20:00						20:00

Semana 19 al 22 de diciembre

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:00					<b>FESTIVO</b>	8:00
9:00	Dietética T- A 8	Fisiopatología T A8	Bromatología T- A 8			9:00
10:00	Nutrición Humana T- A 8		Dietética T- A 8			10:00
11:00		Nutrición Humana T- A 8		Bromatología T- A8		11:00
12:00		BQTA T- A8	Bromat P/Lab Micr Grupo 1	BQTA A8 T-		12:00
13:00						13:00
14:00			Bromat P/Lab Micr Grupo 3			14:00
15:00						15:00
16:00		Psicologia T- A1				16:00
17:00		Psicolog C A1 Grupo A	Psicologia T- A 9			17:00
18:00			Psicolog C A9 Grupo B			18:00
19:00						19:00
20:00						20:00