

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA



PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS

Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
1	octubre						
	03/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 1.1
	11/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 1.2
	24/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 2.1
	noviembre						
	08/11/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 2.2
	28/11/2023	17:00	20:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 3
diciembre							
12/12/2023	17:00	20:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 4	

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA

PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS



Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
2	octubre						
	04/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 1.1
	17/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 1.2
	25/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 2.1
	noviembre						
	14/11/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 2.2
	29/11/2023	17:00	20:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 3
diciembre							
14/12/2023	17:00	20:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 4	

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA

PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS



Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
3	octubre						
	10/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 1.1
	18/10/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 1.2
	noviembre						
	07/11/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 2.1
	15/11/2023	17:00	19:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 2.2
	diciembre						
	05/12/2023	17:00	20:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 3
19/12/2023	17:00	20:00	Bioestadística.	Manuel Marti Antonio	Informatica Podología	Práctica 4	

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA



PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS

Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
A	septiembre						
	27/09/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 1
	octubre						
	16/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 1
	18/10/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	PRÁCTICA 2
	25/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	PRÁCTICA 2
	noviembre						
	07/11/2023	12:00	15:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 3
	15/11/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 3
	23/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 4
	diciembre						
	11/12/2023	17:00	18:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 5
	13/12/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 4
19/12/2023	13:00	14:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Informatica Podología	Práctica 5	

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA



PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS

Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
B	septiembre						
	27/09/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 1
	octubre						
	17/10/2023	12:00	15:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 1
	18/10/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	PRÁCTICA 2
	26/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	PRÁCTICA 2
	noviembre						
	07/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 3
	15/11/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 3
	22/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 4
	29/11/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 4
	diciembre						
	11/12/2023	18:30	19:30	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 5
19/12/2023	12:00	13:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Informatica Podología	Práctica 5	

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA



PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS

Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
C	octubre						
	04/10/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 1
	11/10/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	PRÁCTICA 2
	18/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 1
	24/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	PRÁCTICA 2
	noviembre						
	08/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 3
	21/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 4
	22/11/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 3
	diciembre						
	12/12/2023	17:00	18:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 5
	13/12/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 4
	20/12/2023	14:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Informatica Podología	Práctica 5

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA



PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS

Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
D	octubre						
	11/10/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 1
	19/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 1
	24/10/2023	12:00	15:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	PRÁCTICA 2
	25/10/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	PRÁCTICA 2
	noviembre						
	06/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 3
	08/11/2023	12:00	15:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 3
	21/11/2023	12:00	15:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 4
	22/11/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 4
	diciembre						
	12/12/2023	18:30	19:30	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 5
	20/12/2023	13:00	14:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Informatica Podología	Práctica 5

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.

Grado	Podología
Curso	1º
Semestre	1º

CENTRO UNIVERSITARIO DE PLASENCIA



PLANIFICACIÓN DE CLASES PRÁCTICAS

Grupo	Mes	Hora Inicio	Hora Fin	Asignatura	Persona responsable	Espacio	Descripción
E	octubre						
	04/10/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 1
	17/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 1
	23/10/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	PRÁCTICA 2
	25/10/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	PRÁCTICA 2
	noviembre						
	08/11/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 3
	09/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 3
	20/11/2023	17:00	20:00	Anatomía Humana.	Mª Carmen Ledesma Alcáz	Lab Anatomía	Práctica 4
	29/11/2023	16:00	19:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Lab Bioquim/Farma/Dietetica	Práctica 4
	diciembre						
	13/12/2023	17:00	18:00	Anatomía Humana.	Raquel Mayordomo Acevedo	Lab Anatomía	Práctica 5
20/12/2023	12:00	13:00	Biología Celular y Tisular.	Laura Paniagua Muñoz	Informatica Podología	Práctica 5	

OBSERVACIONES: Las actividades y/o su secuencia temporal son una aproximación orientativa del desarrollo de la docencia, pudiendo estar sujeta a modificaciones puntuales, de lo que informará el profesorado responsable.