



UCAV
www.ucavila.es

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA
CURSO 2025-2026
FACULTAD DE CIENCIAS Y ARTES
GRADO EN BIOINFORMÁTICA
MODALIDAD: HÍBRIDA

GRADO EN BIOINFORMÁTICA

3º CURSO DE GRADO

1º SEMESTRE

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

***LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES**



Septiembre 2025					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
8	9	10 15:30-17:10 Visualización de Datos	11 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Genómica Computacional	12	13
15	16	17 15:30-17:10 Computación de Alto Rendimiento 17:20-19:00 Aprendizaje Estadístico	18 15:30-17:10 Agrogenómica 17:20-19:00 Visualización de Datos	19	20
22	23	24 15:30-17:10 Visualización de Datos	25 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Genómica Computacional	26	27
29	30				

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

*LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES



Octubre 2025					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
		1 15:30-17:10 Visualización de Datos 17:20-19:00 Computación de Alto Rendimiento	2 15:30-17:10 Agrogenómica 17:20-19:00 Biología de Sistemas y Redes	3	4
6	7	8 15:30-17:10 Visualización de Datos 17:20-19:00 Aprendizaje Estadístico	9 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Genómica Computacional	10	11
13	14	15	16 15:30-17:10 Agrogenómica 17:20-19:00 Biología de Sistemas y Redes	17	18
20	21	22 15:30-17:10 Visualización de Datos	23 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Genómica Computacional	24	25
27	28	29 15:30-17:10 Computación de Alto Rendimiento 17:20-19:00 Aprendizaje Estadístico	30 15:30-17:10 Agrogenómica 17:20-19:00 Biología de Sistemas y Redes	31	

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

*LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES



Noviembre 2025					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
					1
3	4	5 15:30-17:10 Computación de Alto Rendimiento 17:20-19:00 Aprendizaje Estadístico	6 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Genómica Computacional	7	8
10	11	12 15:30-17:10 Computación de Alto Rendimiento 17:20-19:00 Aprendizaje Estadístico	13 15:30-17:10 Agrogenómica 17:20-19:00 Biología de Sistemas y Redes	14	15
17	18	19 15:30-17:10 Computación de Alto Rendimiento 17:20-19:00 Aprendizaje Estadístico	20 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Genómica Computacional	21	22
24	25	26	27 15:30-17:10 Agrogenómica 17:20-19:00 Biología de Sistemas y Redes	28	29

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

***LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES**



Diciembre 2025					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
1	2	3	4 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web 17:20-19:00 Biología de Sistemas y Redes	5	6
8	9	10	11 15:30-17:10 Sistemas Distribuidos y Tecnologías Web	12	13
15	16	17	18	19	20
22	23	24	25	26	27
29	30	31			

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

***LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES**



UCAV
www.ucavila.es

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ÁVILA
CURSO 2025-2026
FACULTAD DE CIENCIAS Y ARTES
GRADO EN BIOINFORMÁTICA
MODALIDAD: HÍBRIDA

Enero 2026

**Periodo General de exámenes del 1º Semestre.
Véanse Calendarios Específicos.**

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

***LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES**