



**UCAV**  
www.ucavila.es

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

# **GRADO EN BIOINFORMÁTICA (PLAN 2024)**

## **1º CURSO DE GRADO**

### **1º SEMESTRE**

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

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



<b>Septiembre 2025</b>					
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sábado</b>
<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>11</b> 15:30-17:10 Programación y Algoritmos I  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>12</b> 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología  17:20-19:00 Cálculo	<b>13</b>
<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>18</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>25</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>26</b> 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología  17:20-19:00 Cálculo	<b>27</b>
<b>29</b>	<b>30</b>				

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
		<b>1</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>2</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>3</b> 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología  17:20-19:00 Cálculo	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>9</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>10</b>	<b>11</b>
<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>17</b> 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología  17:20-19:00 Cálculo	<b>18</b>
<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>23</b> 15:30-17:10 Programación y Algoritmos I  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>24</b> 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología  17:20-19:00 Cálculo	<b>25</b>

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

\*LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES



<b>Octubre 2025</b>					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>30</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	<b>31</b>	

**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

Noviembre 2025					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
					1
3 PRÁCTICAS	4 PRÁCTICAS	5 PRÁCTICAS	6 15:30-17:10 Introducción a la Biología 17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	7 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología 17:20-19:00 Cálculo	8
10	11	12 17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	13 15:30-17:10 Introducción a la Biología 17:20-19:00 Fisicoquímica y Química Orgánica	14	15
17	18	19 17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	20 15:30-17:10 Introducción a la Biología 17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	21 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología 17:20-19:00 Cálculo	22
24	25	26 17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	27 15:30-17:10 Introducción a la Biología 17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	28	29

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

\*LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES



<b>Diciembre 2025</b>					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
<b>1</b> PRÁCTICAS	<b>2</b> PRÁCTICAS	<b>3</b> PRÁCTICAS	<b>4</b> PRÁCTICAS	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b> 15:30-17:10 Introducción a la Biología  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>12</b> 15:30-17:10 Fundamentos de Antropología  17:20-19:00 Cálculo	<b>13</b>
<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>  17:20-19:00 Programación y Algoritmos I	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>			

**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**



**UCAV**  
www.ucavila.es

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

# **GRADO EN BIOINFORMÁTICA (PLAN 2024)**

## **2º CURSO DE GRADO**

### **1º SEMESTRE**

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

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



<b>Septiembre 2025</b>					
<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>	<b>Sábado</b>
<b>8</b>	<b>9</b> 15:30-17:10 Biofísica	<b>10</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud	<b>11</b>	<b>12</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	<b>13</b>
<b>15</b>	<b>16</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	<b>17</b> 17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud  19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	<b>18</b>	<b>19</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	<b>20</b>
<b>22</b>	<b>23</b> 15:30-17:10 Biofísica	<b>24</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud	<b>25</b>	<b>26</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	<b>27</b>
<b>29</b>	<b>30</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano				

**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
		<b>1</b> 17:20-19:00 Biofísica  19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	<b>2</b>	<b>3</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>7</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	<b>8</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud	<b>9</b>	<b>10</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	<b>11</b>
<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>
<b>20</b>	<b>21</b> 15:30-17:10 Biofísica  17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	<b>22</b> 17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud  19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	<b>23</b>	<b>24</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	<b>25</b>
<b>27</b>	<b>28</b> 15:30-17:10 Biofísica	<b>29</b> 17:20-19:00 Biofísica  19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	<b>30</b>	<b>31</b> 17:20-19:00 Matemática discreta	

**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 PRÁCTICAS	4 PRÁCTICAS	5 PRÁCTICAS	6	7	8
10	11 15:30-17:10 Biofísica 17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	12 15:30-17:10 Biofísica 17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud	13	14 17:20-19:00 Matemática discreta	15
17	18 15:30-17:10 Biofísica 17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	19 17:20-19:00 Biofísica 19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	20	21	22
24	25 15:30-17:10 Biofísica 17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	26 17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud 19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	27	28	29

IMPORTANTE:

Fecha de publicación: 17/07/2025

Fecha de Modificación:

\*LOS HORARIOS PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES SEGÚN NECESIDADES DOCENTES



<b>Diciembre 2025</b>					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado
<b>1</b> PRÁCTICAS	<b>2</b> PRÁCTICAS	<b>3</b> PRÁCTICAS	<b>4</b> PRÁCTICAS	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>8</b>	<b>9</b> 15:30-17:10 Biofísica 17:20-19:00 Pensamiento Social Cristiano	<b>10</b> 17:20-19:00 Bases de datos públicos en Ciencias de la Salud 19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>15</b>	<b>16</b>	<b>17</b> 19:10-20:50 Programación y Algoritmos II	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>			

**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**