

## Grado en Biología Sanitaria – Segundo Curso – Primer cuatrimestre

<b>Magistral</b>	<b>Seminario</b>	<b>Problemas</b>	<b>Prácticas</b>
------------------	------------------	------------------	------------------

Órgano. Micros. H.	Genética	Fisiología	Plantas Int. Biosan.	Microbiología
--------------------	----------	------------	----------------------	---------------

Versión: 12/06/24

Los seminarios seguidos de \* se realizan en las dependencias de las Unidades Docentes correspondientes.

Septiembre 2024					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Sem 0 Horas	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>9-11</b>					
Sem 1 Horas	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>
<b>9-10</b>		1 Plantas de int. Biosanitario	2 Organografía microsc. hum		3 Plantas de int. Biosanitario
<b>10-11</b>	1 Fisiología	2 Genética	2 Fisiología	1 Plant Biosan <b>A/B</b>	3 Fisiología
<b>11-12</b>	1 Microbiología	2 Microbiología	2 Plantas de int. Biosanitario	1 Plant Biosan <b>A/B</b>	3 Microbiología
<b>12-13</b>	1 Genética	1 Organografía microsc. hum	3 Genética	1 Plant Biosan <b>C/D</b>	3 Organografía microsc. hum.
<b>13-14</b>				1 Plant Biosan <b>C/D</b>	4 Genética
<b>14-15</b>					
Sem 2 Horas	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>20</b>
<b>9-10</b>	2 Plant Biosan <b>A</b> (9:30-11:30)		2 Plant Biosan <b>C</b> (9:30-11:30)		
<b>10-11</b>		4 Plantas de int. Biosanitario		1 Fisiología <b>C/D</b> 1 Plant Biosan <b>A/B</b>	5 Fisiología
<b>11-12</b>		4 Microbiología		4 Fisiología	5 Microbiología
<b>12-13</b>	2 Plant Biosan <b>B</b> 1 Microbiología <b>A/D</b>	4 Organografía microsc. hum	2 Plant Biosan <b>D</b> 1 Microbiología <b>C/B</b>	5 Organografía microsc. hum	5 Plantas de int. Biosanitario
<b>13-14</b>	2 Plant Biosan <b>B</b>	5 Genética	2 Plant Biosan <b>D</b>	6 Genética	1 Fisiología <b>A/B</b> 1 Plant Biosan <b>C/D</b>
<b>15-18</b>	1 Org micr hu <b>A</b>		1 Org micr hu <b>B</b>	1 Org micr hu <b>C</b>	1 Org micr hu <b>D</b>

<b>Septiembre / Octubre 2024</b>					
Sem 3 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>27</b>
<b>9-10</b>	3 Plant Biosan <b>A</b> (9:30-11:30)	2 Plant Biosan <b>A/B</b>	1 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b> 3 Plant Biosan <b>C</b> (9:30-11:30)	2 Plant Biosan <b>C/D</b>	1 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b>
<b>10-11</b>	2 Fisiología <b>B</b>	6 Plantas de int. Biosanitario		2 Fisiología <b>C</b>	7 Fisiología
<b>11-12</b>	2 Fisiología <b>D</b>	6 Microbiología		6 Fisiología	7 Microbiología
<b>12-13</b>	3 Plant Biosan <b>B</b> 2 Microbiología <b>A/D</b>	6 Organografía microsc. hum	3 Plant Biosan <b>D</b> 2 Microbiología <b>B/C</b>	7 Organografía microsc. hum	7 Plantas de int. Biosanitario
<b>13-14</b>	3 Plant Biosan <b>B</b> 1 Genética <b>A/D</b>	7 Genética	3 Plant Biosan <b>D</b> 1 Genética <b>B/C</b>	8 Genética	2 Fisiología <b>A</b>
<b>15-18</b>	1 Fisiología <b>A</b> 2 Org micr hu <b>B</b>	1 Fisiología <b>B</b>	1 Fisiología <b>C</b> 2 Org micr hu <b>D</b>	1 Fisiología <b>D</b> 2 Org micr hu <b>C</b>	2 Org micr hu <b>A</b>
Sem 4 Horas	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>9-10</b>	4 Plant Biosan <b>A</b> (9:30-11:30)	3 Plant Biosan <b>A/B</b>	2 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b> 4 Plant Biosan <b>C</b> (9:30-11:30)	3 Plant Biosan <b>C/D</b>	2 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b>
<b>10-11</b>	3 Fisiología <b>B</b>	8 Plantas de int. Biosanitario		3 Fisiología <b>C</b>	9 Fisiología
<b>11-12</b>	3 Fisiología <b>D</b>	8 Microbiología		8 Fisiología	9 Microbiología
<b>12-13</b>	4 Plant Biosan <b>B</b> 3 Microbiología <b>A/D</b>	8 Organografía microsc. hum	4 Plant Biosan <b>D</b> 3 Microbiología <b>B/C</b>	9 Organografía microsc. hum	9 Plantas de int. Biosanitario
<b>13-14</b>	4 Plant Biosan <b>B</b> 2 Genética <b>A/D</b>	9 Genética	4 Plant Biosan <b>D</b> 2 Genética <b>B/C</b>	10 Genética	3 Fisiología <b>A</b>
<b>15-18</b>	2 Fisiología <b>A</b> 3 Org micr hu <b>B</b>	2 Fisiología <b>B</b>	2 Fisiología <b>C</b> 3 Org micr hu <b>D</b>	2 Fisiología <b>D</b> 3 Org micr hu <b>A</b>	3 Org micr hu <b>C</b>

Octubre 2024					
Sem 5 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	7	8	9	10	11
9-10	10 Organografía microsc. hum	11 Plantas de int. Biosanitario	<b>Día de Cervantes</b>		
10-11	10 Fisiología	11 Fisiología			
11-12	10 Plantas de int. Biosanitario	11 Microbiología			
12-13	10 Microbiología	11 Organografía microsc. hum.			
13-14		11 Genética			
15-18					
15-18					
Sem 6 Horas	14	15	16	17	18
9-10	5 Plant Biosan <b>A</b> (9:30-11:30)	4 Plant Biosan <b>A</b>	3 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b> 5 Plant Biosan <b>C</b> (9:30-11:30)	4 Plant Biosan <b>B</b>	3 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b>
10-11	4 Fisiología <b>B</b>	12 Plantas de int. Biosanitario		4 Fisiología <b>C</b> 4 Plant Biosan <b>D</b>	13 Fisiología
11-12	4 Fisiología <b>D</b>	12 Microbiología		12 Fisiología	13 Microbiología
12-13	5 Plant Biosan <b>B</b> 4 Microbiología <b>A/D</b>	12 Organografía microsc. hum	5 Plant Biosan <b>D</b> 4 Microbiología <b>B/D</b>	13 Organografía microsc. hum	13 Plantas de int. Biosanitario
13-14	5 Plant Biosan <b>B</b> 3 Genética <b>A/D</b>	12 Genética	5 Plant Biosan <b>D</b> 3 Genética <b>B/D</b>	13 Genética	4 Fisiología <b>A</b> 4 Plant Biosan <b>C</b>
15-18	1 Microbiología <b>A</b> 3 Fisiología <b>B</b>	2 Microbiología <b>A</b> 3 Fisiología <b>C</b>	3 Microbiología <b>A</b> 3 Fisiología <b>D</b>	4 Microbiología <b>A</b>	5 Microbiología <b>A</b> 4 Org micr hu <b>B</b>

<b>Octubre/Noviembre 2024</b>					
Sem 7 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>25</b>
<b>9-10</b>	6 Plant Biosan <b>A</b> (9:30-11:30)	5 Plant Biosan <b>A</b>	6 Plant Biosan <b>C</b> (9:30-11:30)	5 Plant Biosan <b>B</b>	4 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b> 5 Fisiología <b>D</b>
<b>10-11</b>	5 Fisiología <b>B</b>	14 Plantas de int. Biosanitario		5 Fisiología <b>C</b> 5 Plant Biosan <b>D</b>	15 Fisiología
<b>11-12</b>		14 Microbiología		14 Fisiología	15 Microbiología
<b>12-13</b>	6 Plant Biosan <b>B</b> 5 Microbiología <b>A/D</b>	14 Organografía microsc. hum	6 Plant Biosan <b>D</b> 5 Microbiología <b>B/C</b>	15 Organografía microsc. hum	15 Plantas de int. Biosanitario
<b>13-14</b>	6 Plant Biosan <b>B</b> 4 Genética <b>A/D</b>	14 Genética	6 Plant Biosan <b>D</b> 4 Genética <b>B/C</b>	15 Genética	5 Fisiología <b>A</b> 5 Plant Biosan <b>C</b> 4 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b>
<b>15-18</b>	1 Microbiología <b>B</b> 3 Fisiología <b>A</b>	2 Microbiología <b>B</b>	3 Microbiología <b>B</b> 4 Org micr hu <b>D</b>	4 Microbiología <b>B</b> 4 Org micr hu <b>C</b>	5 Microbiología <b>B</b> 4 Org micr hu <b>A</b>
Sem 8 Horas	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>1</b>
<b>9-10</b>	1 Genética <b>A</b> (9:30-11:30)	1 Genética <b>C</b> (9:30-11:30)	16 Organografía microsc. hum	17 Plantas de int. Biosanitario	<b>Día de Todos los Santos</b>
<b>10-11</b>			16 Fisiología	17 Fisiología	
<b>11-12</b>			16 Plantas de int. Biosanitario	17 Microbiología	
<b>12-13</b>	1 Genética <b>B</b>	1 Genética <b>D</b>	16 Microbiología	17 Organografía microsc. hum.	
<b>13-14</b>	1 Genética <b>B</b>	1 Genética <b>D</b>	16 Genética	17 Genética	
<b>14-15</b>					
<b>15-18</b>	<b>Examen Teoría Plantas Interés Biosanitario</b> (Aulas Ext. 1 y 2)				

Noviembre 2024					
Se 9 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	4	5	6	7	8
9-10	2 Genética <b>A</b> (9:30-11:30)	6 Plant Biosan <b>A</b>	2 Genética <b>C</b> (9:30-11:30)	6 Plant Biosan <b>B</b>	5 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b>
10-11	6 Fisiología <b>B</b>	18 Plantas de int. Biosanitario		6 Fisiología <b>C</b> 6 Plant Biosan <b>D</b>	19 Fisiología
11-12	6 Fisiología <b>D</b>	18 Microbiología		18 Fisiología	19 Microbiología
12-13	2 Genética <b>B</b> 6 Microbiología <b>A/D</b>	18 Organografía microsc. hum	2 Genética <b>D</b> 6 Microbiología <b>B/C</b>	19 Organografía microsc. hum	19 Plantas de int. Biosanitario
13-14	2 Genética <b>B</b> 5 Genética <b>A/D</b>	18 Genética	2 Genética <b>D</b> 5 Genética <b>B/C</b>	19 Genética	6 Fisiología <b>A</b> 6 Plant Biosan <b>C</b>
15-18	<b>Examen Teoría Organografía Microscópica Humana</b> (Aulas Ext. 1 y 2)	4 Fisiología <b>B</b>	5 Org micr hu <b>D</b> 4 Fisiología <b>A</b>	5 Org micr hu <b>C</b> 4 Fisiología <b>D</b>	5 Org micr hu <b>B</b> 4 Fisiología <b>C</b>
Se 10 Horas	11	12	13	14	15
9-10	3 Genética <b>A</b> (9:30-11:30)	20 Plantas de int. Biosanitario	5 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b> 3 Genética <b>C</b> (9:30-11:30)	21 Plantas de int. Biosanitario	<b>Día de San Alberto</b>
10-11		20 Organografía microsc. hum		21 Fisiología	
11-12		20 Microbiología		21 Microbiología	
12-13	3 Genética <b>B</b> 7 Microbiología <b>A/D</b>	20 Fisiología	3 Genética <b>D</b> 7 Microbiología <b>B/C</b>	21 Organografía microsc. hum	
13-14	3 Genética <b>B</b> 6 Genética <b>A/D</b>	20 Genética	3 Genética <b>D</b> 6 Genética <b>B/C</b>	21 Genética	
14-15	5 Org micr hu <b>A</b>				
16-18					

Noviembre					
Se 11 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	18	19	20	21	22
9-10	4 Genética <b>A</b> <b>(9:30-11:30)</b>	7 Plant Biosan <b>A</b>	4 Genética <b>C</b> <b>(9:30-11:30)</b>	7 Plant Biosan <b>B</b>	6 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b>
10-11	7 Fisiología <b>B</b>	22 Plantas de int. Biosanitario		7 Fisiología <b>C</b> 7 Plant Biosan <b>D</b>	23 Fisiología
11-12	7 Fisiología <b>D</b>	22 Microbiología		22 Fisiología	23 Microbiología
12-13	4 Genética <b>B</b> 8 Microbiología <b>A/D</b>	22 Organografía microsc. hum	4 Genética <b>D</b> 8 Microbiología <b>B/C</b>	23 Organografía microsc. hum	23 Plantas de int. Biosanitario
13-14	4 Genética <b>B</b> 7 Genética <b>A/D</b>	22 Genética	4 Genética <b>D</b> 7 Genética <b>B/C</b>	23 Genética	7 Fisiología <b>A</b> 7 Plant Biosan <b>C</b> 6 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b>
14-15					
15-18	1 Microbiología <b>D</b>	2 Microbiología <b>D</b>	3 Microbiología <b>D</b>	4 Microbiología <b>D</b>	5 Microbiología <b>D</b>
Se 12 Horas	25	26	27	28	29
9-10	5 Genética <b>A</b> <b>(9:30-11:30)</b>	8 Plant Biosan <b>A</b>	7 Organografía microsc. Hum <b>B/D</b> 5 Genética <b>C</b> <b>(9:30-11:30)</b>	8 Plant Biosan <b>B</b>	7 Organografía microsc. Hum <b>A/C</b> 8 Fisiología <b>B</b>
10-11		24 Plantas de int. Biosanitario		8 Fisiología <b>C</b> 8 Plant Biosan <b>D</b>	25 Fisiología
11-12	8 Fisiología <b>D</b>	24 Microbiología		24 Fisiología	25 Microbiología
12-13	5 Genética <b>B</b> 9 Microbiología <b>A/C</b>	24 Organografía microsc. hum	5 Genética <b>D</b> 9 Microbiología <b>B/D</b>	25 Organografía microsc. hum	25 Plantas de int. Biosanitario
13-14	5 Genética <b>B</b> 8 Genética <b>A/C</b>	24 Genética	5 Genética <b>D</b> 8 Genética <b>B/D</b>	25 Genética	8 Fisiología <b>A</b> 8 Plant Biosan <b>C</b>
14-15					
15-18	<b>Examen Teoría Genética</b> (Aulas Ext. 1 y 2)		6 Org micr hu <b>B</b>	6 Org micr hu <b>A</b>	6 Org micr hu <b>C</b>

Diciembre 2024					
Se 13 Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	2	3	4	5	6
9-10	26 Plantas de int. Biosanitario	6 Genética A (9:30-11:30) 9 Fisiología B	27 Plantas de int. Biosanitario		<b>Día de la Constitución</b>
10-11	26 Fisiología	9 Fisiología D 9 Genética B/C	27 Genética		
11-12	26 Organografía microsc. hum.	9 Genética A/D	27 Microbiología		
12-13	26 Microbiología	6 Genética B	27 Organografía microsc. hum		
13-14	26 Genética	6 Genética B	27 Fisiología		
15-18	6 Org micr hu D	<b>Examen Teoría Microbiología</b> (Aulas Ext. 1 y 2)			
Se 14 Horas	9	10	11	12	13
9-10		9 Plant Biosan A 8 Organografía microsc. Hum B/D	6 Genética C (9:30-11:30)	9 Plant Biosan B 8 Organografía microsc. Hum A/C	9 Organografía microsc. Hum A/C
10-11		28 Plantas de int. Biosanitario		9 Fisiología C 9 Plant Biosan D	29 Fisiología
11-12		28 Microbiología		28 Fisiología	29 Microbiología
12-13		28 Organografía microsc. hum	6 Genética D	29 Organografía microsc. hum	29 Plantas de int. Biosanitario
13-14		28 Genética	6 Genética D	29 Genética	9 Fisiología A 9 Plant Biosan C 9 Organografía microsc. Hum B/D
15-18	1 Microbiología C	2 Microbiología C	3 Microbiología C	4 Microbiología C	5 Microbiología C
Se 15 Horas	16	17	18	19	20
9-10					
10-11	<b>Examen Pract. y Sem. Organografía Microscópica Humana</b> (Aulas Ext. 1 y 2)				
11-12					