

## Grupo B - Segundo semestre

## PRIMER CURSO

## HORARIOS TEORÍA, TUTORÍAS Y SEMINARIOS

**Inicio de clases:** 28 de enero**Congreso de Estudiantes de NHD:** 16 y 17 de abril (no hay clase)*Las clases empezarán en la hora y 10 min, y finalizarán a la hora en punto.*

<b>Semana 1: 26 - 30 enero</b>						<b>Aula AF-7</b>
<b>HORA</b>	<b>Lunes 26</b>	<b>Martes 27</b>	<b>Miércoles 28</b>	<b>Jueves 29</b>	<b>Viernes 30</b>	
14 - 15			Bioquímica I	Fisiol. Aparatos y Sist.	Física	
15 - 16			Estadística	Fisiol. Aparatos y Sist.	Bioquímica I	
16 - 17			Estadística	Física	Estadística	
17 - 18			Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística	
18 - 19				Microbiol. Alimentaria		

<b>Semana 2: 2 - 6 febrero</b>						<b>Aula AF-7</b>
<b>HORA</b>	<b>Lunes 2</b>	<b>Martes 3</b>	<b>Miércoles 4</b>	<b>Jueves 5</b>	<b>Viernes 6</b>	
14 - 15	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	Fisiol. Aparatos y Sist.	Física	
15 - 16	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Estadística	Fisiol. Aparatos y Sist.	Bioquímica I	
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística	
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística	
18 - 19				Microbiol. Alimentaria		

<b>Semana 3: 9 - 13 febrero</b>						<b>Aula AF-7</b>
<b>HORA</b>	<b>Lunes 9</b>	<b>Martes 10</b>	<b>Miércoles 11</b>	<b>Jueves 12</b>	<b>Viernes 13</b>	
14 - 15	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	Fisiol. Aparatos y Sist.	Física	
15 - 16	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Estadística	Fisiol. Aparatos y Sist.	Bioquímica I	
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística	
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística	
18 - 19				Microbiol. Alimentaria		

<b>Semana 4: 16 - 20 febrero</b>						<b>Aula AF-7</b>
<b>HORA</b>	<b>Lunes 16</b>	<b>Martes 17</b>	<b>Miércoles 18</b>	<b>Jueves 19</b>	<b>Viernes 20</b>	
14 - 15	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	Fisiol. Aparatos y Sist.	Física	
15 - 16	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Estadística	Fisiol. Aparatos y Sist.	Bioquímica I	
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística	
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística	
18 - 19				Microbiol. Alimentaria		

**Semana 5: 23 - 27 febrero**
**Aula AF-7**

<b>HORA</b>	<b>Lunes 23</b>	<b>Martes 24</b>	<b>Miércoles 25</b>	<b>Jueves 26</b>	<b>Viernes 27</b>
14 - 15	U1 <b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	U2 Microbiol. Alimentaria	U3 Bioquímica I	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Física
15 - 16	U1 Microbiol. Alimentaria	U2 <b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	U3 Estadística	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Bioquímica I
16 - 17	U1 Bioquímica I	U2 Bioquímica I	U3 <b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Física	Estadística
17 - 18	U1 Estadística	U2 Física	U3 Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística
18 - 19	U1 Física	U2 Estadística	U3 Microbiol. Alimentaria	Microbiol. Alimentaria	

**Semana 6: 2 – 6 marzo**
**Aula AF-7**

<b>HORA</b>	<b>Lunes 2</b>	<b>Martes 3</b>	<b>Miércoles 4</b>	<b>Jueves 5</b>	<b>Viernes 6</b>
14 - 15	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Física
15 - 16	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Estadística	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Bioquímica I
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística
18 - 19				Microbiol. Alimentaria	

**Semana 7: 9 – 13 marzo**
**Aula AF-7**

<b>HORA</b>	<b>Lunes 9</b>	<b>Martes 10</b>	<b>Miércoles 11</b>	<b>Jueves 12</b>	<b>Viernes 13</b>
14 - 15	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Física
15 - 16	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Estadística	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Bioquímica I
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística
18 - 19				Microbiol. Alimentaria	

**Semana 8: 16 – 20 marzo**
**Aula AF-7**

<b>HORA</b>	<b>Lunes 16</b>	<b>Martes 17</b>	<b>Miércoles 18</b>	<b>Jueves 19</b>	<b>Viernes 20</b>
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17	Festivo	Festivo	Festivo	Festivo	
17 - 18					
18 - 19					

**Semana 9: 23 – 27 marzo**
**Aula AF-7**

<b>HORA</b>	<b>Lunes 23</b>	<b>Martes 24</b>	<b>Miércoles 25</b>	<b>Jueves 26</b>	<b>Viernes 27</b>
14 - 15	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Física
15 - 16	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Estadística	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Bioquímica I
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria	Estadística
18 - 19				Microbiol. Alimentaria	

**Semana 10: 30 marzo – 3 abril**
**Aula AF-7**

<b>HORA</b>	<b>Lunes 30</b>	<b>Martes 31</b>	<b>Miércoles 1</b>	<b>Jueves 2</b>	<b>Viernes 3</b>
14 - 15	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I		
15 - 16	<b>Fisiol. Aparatos y Sist.</b>	Microbiol. Alimentaria	Estadística		
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística		
17 - 18	Estadística	Física	Física		
18 - 19					Festivo

Semana 11: 6 – 10 abril						Aula AF-7
HORA	Lunes 6	Martes 7	Miércoles 8	Jueves 9	Viernes 10	
14 - 15						
15 - 16						
16 - 17	Festivo	Festivo	Festivo	Festivo	Festivo	Festivo
17 - 18						
18 -19						

Semana 12: 13 – 17 abril						Aula AF-7
HORA	Lunes 13	Martes 14	Miércoles 15	Jueves 16	Viernes 17	
14 - 15		Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I			
15 - 16		Microbiol. Alimentaria	Estadística			
16 - 17	Festivo	Bioquímica I	Estadística	Congreso ADINU	Congreso ADINU	
17 - 18		Física	Física			
18 -19						

Semana 13: 20 – 24 abril						Aula AF-7
HORA	Lunes 20	Martes 21	Miércoles 22	Jueves 23	Viernes 24	
14 - 15	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Bioquímica I	Fisiol. Aparatos y Sist.	Física	
15 - 16	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Estadística	Fisiol. Aparatos y Sist.	Bioquímica I	
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Estadística	Física	Estadística	
17 - 18	Estadística	Física	Física	Microbiol. Alimentaria		
18 -19				Microbiol. Alimentaria		

Semana 14: 27 abril – 1 mayo						Aula AF-7
HORA	Lunes 27	Martes 28	Miércoles 29	Jueves 30	Viernes 1	
14 - 15	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria		U1 Fisiol. Aparatos y Sist.		
15 - 16	Fisiol. Aparatos y Sist.	Microbiol. Alimentaria	Fisiol. Aparatos y Sist.	U1 Microbiol. Alimentaria		
16 - 17	Bioquímica I	Bioquímica I	Fisiol. Aparatos y Sist.	U1 Bioquímica I		
17 - 18		Física		U1 Estadística		
18 -19				U1 Física		

Semana 15: 4 – 8 mayo						Aula AF-7
HORA	Lunes 4		Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8
	Aula AF-7	Aula AF-15B				
14 - 15	U2 Fisiol. Aparatos y Sist.	U3 Bioquímica I	SC1 Microbiol. Alimentaria	SC2 Bioquímica I	SC1 Fisiol. Aparatos y Sist.	SC2 Física
15 - 16	U2 Bioquímica I	U3 Microbiol. Alimentaria	SC1 Estadística	SC2 Fisiol. Aparatos y Sist.	SC1 Estadística	SC2 Bioquímica I
16 - 17	U2 Microbiol. Alimentaria	U3 Fisiol. Aparatos y Sist.	SC1 Bioquímica I	SC2 Estadística	SC1 Física	SC2 Estadística
17 - 18	U2 Estadística	U3 Física	SC1 Fisiol. Aparatos y Sist.	SC2 Física	SC1 Microbiol. Alimentaria	SC2 Microbiol. Alimentaria
18 -19	U2 Física	U3 Estadística	SC1 Física	SC2 Microbiol. Alimentaria	SC1 Bioquímica I	SC2 Fisiol. Aparatos y Sist.

SC= seminarios coordinados. La distribución de los grupos la establece el coordinador.