

**PRIMER CUATRIMESTRE** (del 1 de octubre de 2018 al 29 de enero de 2019)

**Semana 1 - Del 1 al 5 de octubre**

	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
<i>Sesiones NO Presenciales</i>			<i>Bioestadística Sesión NO Presencial 1 (4 horas)</i>	<i>Invest y busq doc científ Sesión NO Presencial 1(2 horas)</i>	<i>Avances nut humana Sesión No Presencial 1 (2 horas)</i>

**Semana 2 - Del 8 al 12 de octubre**

	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
16:00 a 17:00 h		<i>festivo</i>	<i>Jornada de bienvenida Salón de Grados FCS</i>	<i>E2 Análisis cualitativo de alimentos</i>	<i>festivo</i>
17:00 a 18:00 h					
18:30 a 19:30 h			<i>Avances en nutrición humana</i>	<i>Cocina: apli herr prac diet-nut</i>	
19:30 a 20:30 h					

**Semana 3 - Del 15 al 19 de octubre**

	LUNES 15	MARTES 16	MIÉRCOLES 17	JUEVES 18	VIERNES 19
16:00 a 17:00 h	<i>Invest y busq doc científ Aula GB INF4</i>	<i>Aplicac epidemiología nutricional</i>	<i>Bioestadística Aulas GB INF4 e INF1 FCS</i>	<i>E2 Análisis cuantitativo de alimentos</i>	<i>Temas avanzados en CA</i>
17:00 a 18:00 h					
18:30 a 19:30 H	<i>E2 Análisis cuantitativo de alimentos</i>	<i>E2 Análisis cualitativo de alimentos</i>	<i>E2 Análisis cuantitativo de alimentos</i>	<i>E2 Análisis cualitativo de alimentos</i>	
19:30 a 20:30 H					

**Semana 4 - Del 22 al 26 de octubre**

	LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
<i>Sesiones NO Presenciales</i>		<i>Aplic Epidemiología Nutricional Sesión NO Presencial 1 (4 horas)</i>	<i>Análisis Cuantitativo Sesión NO Presencial 1 (2 horas)</i>	<i>Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 1 (2 horas)</i>	
			<i>Bioestadística Sesión NO Presencial 2 (4 horas)</i>	<i>Invest y busq doc científ Sesión NO Presencial 2 (2 horas)</i>	

**NOTA:** Las Sesiones No Presenciales a través de UA\_Cloud-Campus Virtual están vinculadas al día en que se muestran, no a una hora concreta

<b>Semana 5 - Del 29 de octubre al 2 de noviembre</b>					
	LUNES 29	MARTES 30	MIÉRCOLES 31	JUEVES 1	VIERNES 2
<i>Sesiones NO Presenciales</i>			<i>Avances nut humana Sesión No Presencial 2 (2 horas)</i>		
9:00 a 12:00 H		<b>E2</b> Análisis cualitativo de alimentos (PL) <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>	<b>E2</b> Análisis cualitativo de alimentos (PL) <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>		
16:00 a 17:00 h	<b>E2</b> Análisis cualitativo de alimentos	Invest y busq doc científ <i>Aula GB INF4</i>	Avances en nutrición humana	<b>festivo</b>	
17:00 a 18:00 h					
18:30 a 19:30 h	<b>E2</b> Análisis cualitativo de alimentos	Bioestadística <i>Aulas GB INF4 e INF1 FCS</i>	Aplicac epidemiología nutricional		
19:30 a 20:30 h					

<b>Semana 6 - Del 5 al 9 de noviembre</b>					
	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
<i>Sesiones NO Presenciales</i>	<i>Invest y busq doc científ Sesión NO Presencial 3 (2 horas)</i>	<i>Análisis Cuantitativo Sesión NO Presencial 2 (2 horas)</i>		<i>Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 2 (2 horas)</i>	
	Cocina: apli herr prac diet-nut (clase de 16:00 a 18:00)				

<b>Semana 7 - Del 12 al 16 de noviembre</b>					
	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
<i>Sesiones NO Presenciales</i>				<i>Avances nut humana Sesión No Presencial 3 (2 horas)</i>	
9:00 a 12:00 H			<b>E2</b> Análisis cuantitativo de alimentos (PL) <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>		<b>E2</b> Análisis cuantitativo de alimentos (PL) <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>
16:00 a 17:00 h	Bioestadística <i>Aulas GB INF4 e INF1 FCS de 15:30 a 18:00</i>	<b>E2</b> Análisis cuantitativo de alimentos	Cocina: apli herr prac diet-nut	Aplicac epidemiología nutricional	<b>E2</b> Conservación poscosecha y nutrición vegetal
17:00 a 18:00 h					
18:30 a 19:30 h		<b>E2</b> Análisis cuantitativo de alimentos		Avances en nutrición humana	<b>E2</b> Conservación poscosecha y nutrición vegetal
19:30 a 20:30 h	Cocina: apli herr prac diet-nut				

**NOTA:** Las Sesiones No Presenciales a través de UA\_Cloud-Campus Virtual están vinculadas al día en que se muestran, no a una hora concreta

Semana 8 - Del 19 al 23 de noviembre					
	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
Sesiones NO Presenciales	Aplíc Epidemiología Nutricional Sesión NO Presencial 2 (4 horas)	Análisis Cuantitativo Sesión NO Presencial 3 (2 horas)	Conservación Poscosecha Sesión NO Presencial 1 (2 horas)	Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 3 (2 horas)	Temas avanzados en CA
		Cocina: apli herra pract diet-nutri Sesión NO Presencial 1 (4 horas)	Invest y busq doc científ Sesión NO Presencial 4 (2 horas)		
		Bioestadística Sesión NO Presencial 3 (4 horas)			

Semana 9 - Del 26 al 30 de noviembre					
	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
16:00 a 17:00 H	E2 Conservación poscosecha y nutrición vegetal (PL) Lab 062 Planta 1 Edif Ciencias II	Invest y busq doc científ Aula GB INF1	Invest y busq doc científ Aula GB INF4	E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos	Avances en nutrición humana
17:00 a 18:00 H					
18:30 a 19:30 H	E2 Conservación poscosecha y nutrición vegetal (PL) Lab 062 Planta 1 Edif Ciencias II	Aplicac epidemiología nutricional	E2 Conservación poscosecha y nutrición vegetal	E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos Cocina: apli herr prac diet-nut	Bioestadística Aulas GB INF4 e INF1 FCS
19:30 a 20:30 H					

Semana 10 - Del 3 al 7 de diciembre					
	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
Sesiones NO Presenciales	Análisis Cuantitativo Sesión NO Presencial 4 (2 horas)	Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 4 (2 horas) Cocina: apli herra pract diet-nutri Sesión NO Presencial 2 (4 horas)	Invest y busq doc científ Sesión NO Presencial 5 (2 horas)	festivo	

Semana 11 - Del 10 al 14 de diciembre					
	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
Sesiones NO Presenciales			Avances nut humana Sesión No Presencial 4 (2 horas)		
16:00 a 17:00 H	E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos Lab B002 Edif Ciencias VI	E2 Conservación poscosecha y nutrición vegetal (PL) Lab 062 Planta 1 Edif Ciencias II	Invest y busq doc científ	E2 Conservación poscosecha y nutrición vegetal (PL) Lab 062 Planta 1 Edif Ciencias II	Bioestadística Aulas GB INF4 e INF1 FCS de 15:30 a 18:00
17:00 a 18:00 H					
18:30 a 19:30 H	Cocina: apli herr prac diet-nut	E2 Conservación poscosecha y nutrición vegetal (PL) Lab 062 Planta 1 Edif Ciencias II	Avances en nutrición humana	Aplicac epidemiología nutricional (hasta las 21:00)	E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos (PL) Lab xxxxxx
19:30 a 20:30 H					

**NOTA:** Las Sesiones No Presenciales a través de UA\_Cloud-Campus Virtual están vinculadas al día en que se muestran, no a una hora concreta

<b>Semana 12 - Del 17 al 21 de diciembre</b>					
	<b>LUNES 17</b>	<b>MARTES 18</b>	<b>MIÉRCOLES 19</b>	<b>JUEVES 20</b>	<b>VIERNES 21</b>
<i>Sesiones NO Presenciales</i>	<i>Aplic Epidemiología Nutricional Sesión NO Presencial 3 (4 horas)</i>	<i>Análisis Cuantitativo Sesión NO Presencial 5 (2 horas)</i>	Temas avanzados en CA (doble conferencia: de 10:00 a 14:00 - aula 16S/ A1- y de 16:00 a 18:00 -aula 27P/A1-)	<i>Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 5 (2 horas)</i>	<i>Invest y busq doc cientif Sesión NO Presencial 6 (2 horas)</i>
		<i>Bioestadística Sesión NO Presencial 4 (3 horas)</i>		<i>Conservación Poscosecha Sesión NO Presencial 2 (2 horas)</i>	

**Periodo vacacional de Navidad: del 23 de diciembre de 2018 al 6 de enero de 2019**

<b>Semana 13 - Del 7 al 11 de enero</b>					
	<b>LUNES 7</b>	<b>MARTES 8</b>	<b>MIÉRCOLES 9</b>	<b>JUEVES 10</b>	<b>VIERNES 11</b>
<i>Sesiones NO Presenciales</i>				<i>Tenc Avanza Microb Alim Sesión NO Presencial 1 (5 horas)</i>	<i>Avances nut humana Sesión No Presencial 5 (2 horas)</i>
16:00 a 17:00 h	Invest y busq doc cientif		Invest y busq doc cientif	<i>E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos Lab B002 Edif Ciencias VI</i>	Bioestadística <i>Aulas GB INF4 e INF1 FCS</i>
17:00 a 18:00 h					
18:30 a 19:30 h		<i>E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos Lab B002 Edif Ciencias VI</i>	Aplicac epidemiología nutricional <i>Aula GB INF4 (hasta las 21:00)</i>		
19:30 a 20:30 h					

<b>Semana 14 - Del 14 al 18 de enero</b>					
	<b>LUNES 14</b>	<b>MARTES 15</b>	<b>MIÉRCOLES 16</b>	<b>JUEVES 17</b>	<b>VIERNES 18</b>
<i>Sesiones NO Presenciales</i>	<i>Aplic Epidemiología Nutricional Sesión NO Presencial 4 (3 horas)</i>	<i>Invest y busq doc cientif Sesión NO Presencial 7 (3 horas)</i>	<i>Tenc Avanza Microb Alim Sesión NO Presencial 2 (5 horas)</i>	<i>Conservación Poscosecha Sesión NO Presencial 3 (6 horas)</i>	<i>Conservación Poscosecha Sesión NO Presencial 4 (5 horas)</i>
		<i>Análisis Cuantitativo Sesión NO Presencial 6 (5 horas)</i>	<i>Cocina: apli herram pract diet-nutri Sesión NO Presencial 4 (3 horas)</i>	<i>Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 6 (3 horas)</i>	<i>Análisis Cualitativo Sesión NO Presencial 7 (2 horas)</i>

**NOTA:** Las Sesiones No Presenciales a través de UA\_Cloud-Campus Virtual están vinculadas al día en que se muestran, no a una hora concreta

<b>Semana 15 - Del 21 al 25 de enero</b>					
	<b>LUNES 21</b>	<b>MARTES 22</b>	<b>MIÉRCOLES 23</b>	<b>JUEVES 24</b>	<b>VIERNES 25</b>
<i>Sesiones NO Presenciales</i>	<i>Tenc Avanza Microb Alim Sesión NO Presencial 3 (5 horas)</i>		<i>Avances nut humana Sesión No Presencial 6 (3 horas)</i>		
16:00 a 17:00 H	Invest y busq doc cientif	Avances en nutrición humana	Bioestadística <i>Aulas GB INF4 e INF1 FCS</i>	Aplicac epidemiología nutricional	Avances en nutrición humana
17:00 a 18:00 H					
18:30 a 19:30 h	Cocina: apli herr prac diet-nut	<i>E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos Lab B002 Edif Ciencias VI</i>	Avances en nutrición humana	Cocina: apli herr prac diet-nut <i>Visita a la Escuela de cocina vegana</i>	<i>E2 Técnicas avanzadas en microbiología de alimentos Lab B002 Edif Ciencias VI</i>
19:30 a 20:30 h					

**PERIODO DE EVALUACIÓN DE ASIGNATURAS DEL PRIMER CUATRIMESTRE (C2): del 30 de enero al 9 de febrero de 2019**

**NOTA:** Las Sesiones No Presenciales a través de UA\_Cloud-Campus Virtual están vinculadas al día en que se muestran, no a una hora concreta

## SEGUNDO CUATRIMESTRE (del 11 de febrero al 31 de mayo de 2019)

### Semana 1 - Del 11 al 15 de febrero

	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
16:00 a 18:00 H					Trabajo Fin de Máster Sesión orientativa-Aula 27P/A1

### Semana 2 - Del 18 al 22 de febrero

	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
16:00 a 17:00 H	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos	Biotecnología de los alimentos	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos	Biotecnología de los alimentos	
17:00 a 18:00 H					Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II
18:30 a 19:30 H	Biotecnología de los alimentos	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos	Biotecnología de los alimentos	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II
19:30 a 20:30 H					

### Semana 3 - Del 25 de febrero al 1 de marzo

	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 1
Sesiones NO Presenciales	LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 1 (2 horas)</i>	Microb elab y conserv alim <i>Sesión NO preseencial 1 (5 horas)</i>	LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 2 (2 horas)</i>	Microb elab y conserv alim <i>Sesión NO preseencial 2 (5 horas)</i>	LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 3 (3 horas)</i>
	Biotecnol alimentos <i>Sesión NO Presencial 1 (3 horas)</i>	Biotecnol alimentos <i>Sesión NO Presencial 2 (3 horas)</i>	Biotecnol alimentos <i>Sesión NO Presencial 3 (3 horas)</i>	Biotecnol alimentos <i>Sesión NO Presencial 4 (3 horas)</i>	

### Semana 4 - Del 4 al 8 de marzo

	LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8
16:00 a 17:00 H	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <b>Lab B002 Edif Ciencias VI</b>	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <b>Lab B002 Edif Ciencias VI</b>
17:00 a 18:00 H					
18:30 a 19:30 H	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <b>Lab B002 Edif Ciencias VI</b>	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II	Biotecnología de los alimentos (PL) Lab 068 Planta 1 Edif Ciencias II	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <b>Lab B002 Edif Ciencias VI</b>
19:30 a 20:30 H					

**Semana 5 - Del 11 al 15 de marzo**

	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
<i>Sesiones NO Presenciales</i>	LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 4 (3 horas)</i>	<i>Microb elab y conserv alim</i> <i>Sesión NO preseccial 3 (5 horas)</i>	LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 5 (3 horas)</i>	<i>Microb elab y conserv alim</i> <i>Sesión NO preseccial 4 (5 horas)</i>	LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 6 (3 horas)</i>
	<i>Bioteconol alimentos</i> <i>Sesión NO Presencial 5 (3 horas)</i>	<i>Bioteconol alimentos</i> <i>Sesión NO Presencial 6 (3 horas)</i>	<i>Bioteconol alimentos</i> <i>Sesión NO Presencial 7 (3 horas)</i>		

**Semana 6 - Del 18 al 22 de marzo**

	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22
<i>Sesiones NO Presenciales</i>				<i>Microb elab y conserv alim</i> <i>Sesión NO preseccial 5 (5 horas)</i>	<i>Bioteconol alimentos</i> <i>Sesión NO Presencial 8 (4 horas)</i>
16:00 a 17:00 H	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <i>Lab B002 Edif Ciencias VI</i>	<i>festivo</i>	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <i>Lab B002 Edif Ciencias VI</i>	<i>Bioteconol alimentos PL23</i> <i>Lab LLLLL</i>	<i>LAQA y AQ</i> <i>Sesión No presencial 7 (3 horas)</i>
17:00 a 18:00 H					Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <i>Lab B002 Edif Ciencias VI</i>
18:30 a 19:30 H	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <i>Lab B002 Edif Ciencias VI</i>		<i>Bioteconol alimentos PL25</i> <i>Lab LLLLL</i>	Microbiología de la elaboración y conservación de alimentos <i>Lab B002 Edif Ciencias VI</i>	
19:30 a 20:30 H					

**Semana 7 - Del 25 al 29 de marzo**

	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29
09:00 a 11:00 H		Laboratorio de análisis químico de alimentos y anaálisis quimiométrico <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>			
11:00 a 14:00 H					

**Semana 8 - Del 1 al 5 de abril**

	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5
<i>Sesiones NO Presenciales</i>			LAQA y AQ <i>Sesión No presencial 8 y 9 (6 horas)</i>		

**Semana 9 - Del 8 al 12 de abril**

	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12
<b>09:00 a 11:00 H</b>	Laboratorio de análisis químico de alimentos y anaálisis quimiométrico <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>	Laboratorio de análisis químico de alimentos y anaálisis quimiométrico <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>	Laboratorio de análisis químico de alimentos y anaálisis quimiométrico <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>	Laboratorio de análisis químico de alimentos y anaálisis quimiométrico <i>Lab 008 Planta 3 Edif Ciencias II</i>	
<b>11:00 a 14:00 H</b>					

**Periodo vacacional de Semana Santa: del 18 de abril al 5 de mayo**

**Periodo ordinario de realización de las Prácticas en Empresas - Del 11 de febrero al 31 de mayo -202 horas**

**PERIODO DE EVALUACIÓN DE ASIGNATURAS DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE (C3):DEL 1 AL 18 DE JUNIO DE 2019**

**PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO (C4):DEL 26 DE JUNIO AL 13 DE JULIO DE 2019**