

Setmana docent	Planificació no presencial
<p>1 (del 14 al 18 de setembre)</p>	<p>CIÈNCIA DELS ALIMENTS Teoria, tema 1(2h) Teoria, tema 2 (2h) SCA1. límit d'entrega 22/9 Treball autònom RASFF-anunci</p> <hr/> <p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 1, 2 i 3</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Immunologia, temes 1 i 2</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Circulatori, temes 1, 2 i 3</p>
<p>2 (del 21 al 25 de setembre) FESTIU 24 No lectiu 25</p>	<p>CIÈNCIA DELS ALIMENTS Teoria, tema 3 (2h) Treball autònom RASFF-límit d'entrega 28/9 PCA2. CA1 i 2 (2h)</p> <hr/> <p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Estadística, temes 1, 2 i 3</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Immunologia, temes 3 i 4 Teoria Hematologia.</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Circulatori, temes 4, 5 i 6</p>
<p>3 (del 28 de setembre al 2 d'octubre)</p>	<p>CIÈNCIA DELS ALIMENTS Teoria, tema 3 (1 h) Teoria, tema 4 (1 h) CA3 (2h) activitat avaluació-límit 2/10</p> <hr/> <p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Estadística, tema 4</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Immunologia, temes 5, 6 i 7</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Circulatori, Histologia Teoria Esplacnologia tema 1</p>
<p>4 (del 5 al 9 d'octubre)</p>	<p>CIÈNCIA DELS ALIMENTS Teoria, tema 4 (2h)</p> <hr/> <p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Estadística, temes 5, 6 i 7</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Immunologia, temes 8, 9 i 10</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Esplacnologia, temes 2 i 3 Pràctica Integrada Histologia-Immunologia HMII 4. Estructura i funció dels òrgans limfoides (4h)</p>

<p>5 (del 12 al 16 d'octubre) FESTIU 12</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 4 i 5</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Immunologia, temes 11 i 12</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Respiratori temes 1, 2 i 3</p>
<p>6 (del 19 al 23 d'octubre)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 6, 7 i 8</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Immunologia, temes 13 i 14</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Respiratori Histologia, temes 1 i 2</p>
<p>7 (del 26 al 30 d'octubre)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Estadística, temes 8, 9, 10 i 11</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Circulatori. Temes 1 i 2</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Digestiu, temes 1, 2 i 3</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 1 i 2</p>
<p>8 (del 2 al 6 de novembre) dj 5 tarda Festa Major UAB</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Estadística, temes 12, 13 i 14</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Circulatori. Temes 3, 4 i 5</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Digestiu, temes 4 i 5</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 3 i 4 SMA 1 (1.5h)</p>
<p>9 (del 9 al 13 de novembre)</p>	<p>FISIOLOGIA Teoria Respiratori. Temes 1, 2 i 3</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Digestiu, temes 6, 7 i 8</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 5 i 6</p>
<p>10 (del 16 al 20 de novembre)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 9, 10 i 11</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Endocrí, temes 1 i 2 (3h)</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Digestiu, tema 9 Teoria Digestiu Histologia, temes 1 i 2</p>

	<p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 7 i 8 SMA 2 (1 h)</p>
<p>11 (del 23 al 27 de novembre)</p>	<p>FISIOLOGIA Teoria Endocrí. Temes 3 i 4 (4h)</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Urinari, temes 1 i 2 Teoria Urinari Histologia</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 9 i 10 SMA 3 (1.5 h)</p>
<p>12 (del 30 de novembre al 4 de desembre)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 12, 13 i 14 Treball autònom. Disseny d'estudis epidemiològics- Data d'entrega 13/12</p> <hr/> <p>FISIOLOGIA Teoria Endocrí. Temes 5, 6 i 7</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Genital, temes 1, 2 i 3</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 11 i 12</p>
<p>13 (del 7 a l'11 de desembre) FESTIU 8- no lectiu 7</p>	<p>FISIOLOGIA Teoria Endocrí. Temes 8, 9 i 10 (4h)</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Genital, temes 4, 5 i 6</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, tema 13</p>
<p>14 (del 14 al 18 de desembre)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 15, 16 i 17</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Genital Histologia, temes 1 i 2</p> <hr/> <p>MICROBIOLOGIA I APLICACIONS Teoria, temes 14 i 15</p>
<p>15 (21 i 22 de desembre + 7 i 8 de gener)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 18 i 19 Treball autònom. Anàlisi i interpretació de dades en el context d'un estudi epidemiològic- Data d'entrega 10/1</p>
<p>16 (de l'11 al 15 de gener)</p>	<p>EPIDEMIOLOGIA I ESTADÍSTICA Teoria Epidemiologia, temes 20 i 21</p> <hr/> <p>MORFOLOGIA II Teoria Endocrí Histologia</p>
<p>17 (del 18 al 22 de gener)</p>	
<p>18 (del 25 al 29 de gener)</p>	
<p>19 (de l'1 al 5 de febrer)</p>	