



FACULTATEA  
DE HORTICULTURĂ

Master **MANAGEMENTUL CONSERVĂRII BIODIVERSITĂȚII**

AN I, SEMESTRUL I, MODULUL I

**MODUL 1: SĂPTĂMÂNILE 1-7, 25.02.2019 - 15.04.2019**

**Disciplinele: Conservarea biodiversității speciilor de interes horticol (modul legumicultura) –**  
conf. dr. Viorica Lagunovschi-Luchian

**Arii protejate – șef lucr. dr. Vasilica Luchian**

**Stresul biotic și abiotic la plante – prof. dr. Liliana Bădulescu**

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri	Sâmbătă
<b>Săptămâna 1</b>		<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>			
<b>Săptămâna 2</b>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (curs 16-20), <i>B.p.8</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>			
<b>Săptămâna 3</b>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (curs 16-18; LP 18-20), <i>B.p.8</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (LP 10-14)	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (LP 10-14)	
<b>Săptămâna 4</b>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (curs 16-18; LP 18-20), <i>B.p.8</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>			
<b>Săptămâna 5</b>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (curs 16-18; LP 18-20), <i>B.p.8</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>		<b>Arii protejate</b> LP orele 8-18, <i>sala B.II.38</i>	
<b>Săptămâna 6</b>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (curs 16-18; LP 18-20), <i>B.p.8</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>			
<b>Săptămâna 7</b>	<b>Conservarea biodiversității</b> (modul legumicultura) (curs 16-18; LP 18-20), <i>B.p.8</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (curs 16-18; LP 18-20), <i>sala B.II.35</i>	<b>Arii protejate</b> Curs orele 16-20, <i>sala B.II.38</i>		<b>Arii protejate</b> LP orele 16-18, <i>sala B.II.38</i>	



FACULTATEA  
DE HORTICULTURĂ

AN I, SEMESTRUL I  
MODUL 2: SĂPTĂMÂNILE 8-14,

15.04.2019 - 9.06.2019

**Disciplinele: Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase – conf. dr. Ligia Ion**  
**Fitosociologie și fitogeografie – conf. dr. Elena Săvulescu**  
**Substanțele utile din plante – șef lucr. dr. Monica Badea**

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri	Sâmbătă
<b>Săptămâna 8</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>		
<b>Săptămâna 9</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>		
<b>Săptămâna 10</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>		
<b>Săptămâna 11</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (LP 9-16), <i>sala B.II.35</i>	<b>Stresul abiotic la plante</b> (LP 9-16), <i>sala B.II.35</i>
<b>Săptămâna 12</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>	<b>Fitogeografie</b> LP 8-18	<b>Fitogeografie</b> LP 9-13
<b>Săptămâna 13</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (LP 9-16), <i>sala B.II.35</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (LP 9-16), <i>sala B.II.35</i>
<b>Săptămâna 14</b>		<b>Fitogeografie</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.II.42</i>	<b>Identificarea și înmulțirea genotipurilor valoroase</b> (curs 16-18; LP 18-20) <i>B.I.20</i>	<b>Substanțele utile din plante</b> (curs 17-19) <i>B.II.35</i>		

Decan,  
Prof. dr. Dorel Hoza