



FACULTATEA DE HORTICULTURĂ
Master: ȘTIINȚE HORTICOLE

TEMATICA PENTRU EXAMENUL DE ADMITERE LA MASTER
SPECIALIZAREA ȘTIINȚE HORTICOLE

1. Înmulțirea pomilor fructiferi, arbuștilor fructiferi și a viței de vie
2. Noțiuni generale privind sistemele de cultură și formele de conducere în pomicultură și viticultură
3. Producerea materialului săditor pomicol și viticol
4. Tehnologia de înființare și întreținere a plantațiilor pomicole și viticole
5. Recoltarea, condiționarea și păstrarea fructelor
6. Producerea semințelor și a materialului săditor în floricultură și legumicultură
7. Tehnologii de cultură a speciilor legumicole și floricole în spații protejate
8. Sisteme de cultură la speciile floricole de interior
9. Tehnologia de conservare a legumelor
10. Recoltarea, manipularea, condiționarea și păstrarea florilor tăiate

Bibliografie:

1. Cantor Maria, 2016, Floricultură specială. Manual universitar. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca.
2. Cantor Maria, 2015, Floricultură generală. Manual universitar. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca.
3. Cantor Maria, 2008, Plante ornamentale de interior. Ed. Todesco, Cluj-Napoca.
4. Ciofu Ruxandra, Stan N, Popescu V, Pelaghia Chilom, Apahidean Al-S, Horgoș A, Berar V, Lauer KF, Atanasiu N, 2003, Tratat de Legumicultură. Ed. Ceres, București.
5. Indrea D, Apahidean Al-S, Maria Apahidean, Măniuțiu D, Rodica Sima, 2012, Cultura legumelor Ediția a-III-a revizuită. Ed. Ceres, București.
6. Lazăr V., 2006, Tehnologia păstrării și industrializării produselor horticole. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca.
7. Șelaru Elena, 2004, Culturi pentru flori tăiate. Ed. Ceres, București.
8. Mitre V., 2001, Pomicultură specială. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca.
9. Pop N., 2005, Viticultură generală. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca.
10. Ropan G., 2000, Pomicultură generală. Ed. AcademicPres, Cluj-Napoca.

Responsabil master

Conf. dr. Rodica SIMA