

TEMATICĂ MASTER AGRICULTURĂ ORGANICĂ

1. Tehnologia de cultivare a grâului de toamnă (rotație, fertilizare, lucrările solului, sămânță și semănat, lucrări de îngrijire, recoltare);
2. Tehnologia de cultivare a porumbului (rotație, fertilizare, lucrările solului, sămânță și semănat, lucrări de îngrijire, recoltare);
- 3 Tehnologia de cultivare a florei soarelui (rotație, fertilizare, lucrările solului, sămânță și semănat, lucrări de îngrijire, recoltare);
4. Tehnologia de cultivare a rapiței (rotație, fertilizare, lucrările solului, sămânță și semănat, lucrări de îngrijire, recoltare);
5. Tehnologia de cultivare a cartofului (rotație, fertilizare, lucrările solului, plantarea cartofului, lucrări de îngrijire, recoltare);
6. Tehnologia de cultivare a sfeclei pentru zahăr (rotație, fertilizare, lucrările solului, sămânță și semănat, lucrări de îngrijire, recoltare);

Coordonator master
Prof. dr. Dan VÂRBAN

BIBLIOGRAFIE

MASTER Agricultură organică

1. Muntean L.S., S. Cernea, G. Morar, M.M. Duda, D.I. Vârban și S. Muntean, 2014, **FITOTEHNIE**, Ed. Risoprint, Cluj- Napoca, ISBN 978-973-53-1273-2, 810 p;
2. Vârban Dan Ioan, 2014, **TEHNOLOGII ECOLOGICE ÎN CULTURA PLANTELOR I**, Editura AcademicPres, Cluj-Napoca, ISBN 978-973-744-406-6;
3. Vârban Dan Ioan, 2015, **TEHNOLOGII ECOLOGICE ÎN CULTURA PLANTELOR II**, Editura Bioflux Cluj-Napoca, ISBN 978-973-744-406-6.

Coordonator master

Prof. dr. Dan VÂRBAN