

**Növényorvos MSc és Növényvédelmi szakmérnök
záróvizsga témakörök
2023. december 4-5.**

- A kalászosok (búza, árpa) integrált növényvédelme
- A kukorica integrált növényvédelme
- A burgonya integrált növényvédelme
- A cukorrépa integrált növényvédelme
- A dohány integrált növényvédelme
- A napraforgó integrált növényvédelme
- A lucerna integrált növényvédelme
- A hüvelyesek (borsó, bab, szója) integrált növényvédelme
- A paradicsom és paprika integrált növényvédelme
- A hagymafélék (vöröshagyma, fokhagyma) integrált növényvédelme
- A kabakos növények (uborka, tök, dinnye) integrált növényvédelme
- A káposzta (repce) integrált növényvédelme
- A gyökérzöldségek (sárgarépa, petrezselyem, zeller, torma) integrált növényvédelme
- Az alma és körte integrált növényvédelme
- A cseresznye és meggy integrált növényvédelme
- A kajszi és őszibarack integrált növényvédelme
- A szilva integrált növényvédelme
- A héjasok (dió, gesztenye, mandula, mogyoró) integrált növényvédelme
- A szőlő integrált növényvédelme
- A köszméte és ribiszke integrált növényvédelme
- A málna és a szamóca integrált növényvédelme

Debrecen, 2023. 11. 08.

DEBRECENI EGYETEM
Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi
és Környezetgazdálkodási Kar
Növényvédelmi Intézet



Dr. habil. Radócz László

egyetemi docens, szakfelelős