

**ZÁRÓVIZSGA KÉRDÉSEK**  
**KERTÉSZMÉRNÖK FOSZ**  
**2013/2014. tanévtől kezdett**

- 1, A hazai gyógynövény ágazat jellemzése, a gyűjtés és a termesztés helyzete, szerveződése, szabályozási és gazdaságossági sajátosságai, a fejlesztés irányai. Lakatos Márk
- 2, Hazánkban legfontosabb, herbadrogot adó gyűjtött fajok bemutatása: előfordulásuk, gyűjtésük, biológiai jellemzőik, felhasználásuk ismertetése 2 választott faj segítségével (pl. orbáncfű, cickafark, orvosi ziliz, aranyvessző, pitypang, zsurló). Lakatos Márk
- 3, Hazánkban legfontosabb, termédrogot adó gyűjtött fajok bemutatása: előfordulásuk, gyűjtésük, biológiai jellemzőik, felhasználásuk ismertetése 2 választott faj segítségével (pl. bodza, csipke, galagonya). Lakatos Márk
- 4, Az ajakosok (Lamiaceae) családjába tartozó fontosabb fajok termesztése, a drogelőállítás jellemzőinek bemutatása 2 választott faj segítségével (pl. citromfű, levendula, zsálya, kerti kakukkfű). Lakatos Márk
- 5, A fészkesek családjába (Asteraceae) tartozó egyéves fajok termesztése, a drogelőállítás jellemzőinek bemutatása 2 választott faj segítségével (pl. körömvirág, sáfrányos szeklice, máriatövis) Lakatos Márk
- 6, A gerbera termesztésének helyzete, szerepe, jelentősége, termesztéstechnológiája. Lakatos Márk
- 7, Értékelje a különböző koronaformákat, valamint fontosabb gyümölcsfajok alanyait! Lefler Péter
- 8, Mit értünk tőke-művelésmód alatt? Melyek a hazánkban alkalmazott tőke-művelésmódok előnyei és hátrányai? Lefler Péter
- 9, Ismertesse és jellemezze Magyarország legfontosabb fehér- és vörösbor-szőlőfajtáit! Lefler Péter
- 10, Ismertesse a szabadföldi paradicsom termesztésének technológiáját! Dr. Deme Pál
- 11, Ismertesse az étkezési paprika termesztésének technológiáját! Dr. Deme Pál
- 12, A Ficus fajok termesztésének helyzete, szerepe, jelentősége. Egy választott Ficus faj termesztésének technológiája. Lakatos Márk
- 13, Az alma termesztéstechnológiája. Lefler Péter
- 14, Jellemezze a termesztett gyümölcsfajaink metszésének (alakító és termőkori metszés) alapelveit! Lefler Péter
- 15, Ismertesse termesztett gyümölcsseink szedését, betakarítását és a tárolás módjait! Lefler Péter
- 16, Az őszibarack termesztés technológiája. Lefler Péter

- 17, Mutassa be a szőlő metszésének biológiai alapjait, az egyes metszésmódokat, valamint a kivitelezés feltételeit! Lefler Péter
- 18, Ismertesse a szabadföldi görögdinnye termesztésének technológiáját! Dr. Deme Pál
- 19, Ismertesse a vöröshagyma termesztésének technológiáját! Dr. Deme Pál
- 20, A vágott krizantém termesztésének helyzete, szerepe, jelentősége, időzített virágoztatásának technológiája. Lakatos Márk
- 21, A Gladiolus termesztésének helyzete, szerepe, jelentősége, korai virágoztatásának technológiája. Lakatos Márk
- 22, Miért van szükség oltványszőlő előállítására? Ismertesse az oltványkészítés technológiáját! Lefler Péter
- 23, Ismertesse a szőlőtermesztésben alkalmazott zöldmunkákat és azok hatásait! Lefler Péter
- 24, A Pelargonium fajok termesztésének helyzete, szerepe, jelentősége, termesztéstechnológiája. Lakatos Márk
- 25, Ismertesse a paprika hajtásának technológiáját! Dr. Deme Pál