

TANTÁRGYI KÖVETELMÉNYEK
ERDŐVÉDELEMTAN C. TÁRGYBÓL

az erdőmérnöki mesterszak egységes osztatlan képzés (EO0035 és EONEMOH1023 kód) hallgatói számára
a 2024/2025. tanév II. félévében

A tantárgy órakerete: az EONEMOH1023 kódon heti 2 óra előadás és 4 óra gyakorlat,
az EO0035 kódon heti 2 óra előadás +3 óra gyakorlat.

A tantárgy előadója: Prof. dr. Lakatos Ferenc egyetemi tanár és dr. Tuba Katalin egyetemi docens tartja

A tantárgy gyakorlatainak oktatói: Prof. dr. Lakatos Ferenc egyetemi tanár, dr. Tuba Katalin egyetemi docens

Az előadásokon és gyakorlatokon való részvétel követelményei és a távolmaradás igazolása, pótlása:

- Az előadások és a gyakorlatok látogatása kötelező.
- Mobiltelefon használat nem engedélyezett sem az előadásokon, sem a gyakorlatokon. Ez alól kivételt képez, ha az oktató ezt engedélyezi.
- A gyakorlatokról igazolatlan hiányzás nem lehet.
- Előadásokról való kettőnél több igazolatlan hiányzás esetében a tantárgy aláírása megtagadásra kerül.
- Az igazolatlan hiányzás mértéke nem lépheti túl az 1 heti óraszámot.
- 5 heti óraszámnál több hiányzás esetén a tantárgy aláírása megtagadásra kerül.
- A hiányzások igazolására orvosi igazolás, dékáni engedély, vagy az előadó, gyakorlatvezető előzetes szóbeli engedélye szolgál.
- Tanulmányútról igazolatlanul nem lehet hiányozni!
- A hiányzásokat az Intézetben, **a hiányzástól számított 8 napon belül** kell igazolni.
- Az elmulasztott gyakorlatokat pótolni kell akkor is, ha igazoltak. A pótlásként végzendő feladatról a gyakorlatvezető oktatóval kell egyeztetni.

Ezek hiányában az aláírás megtagadásra kerül.

Az előadások, gyakorlatok rendje az órarend, illetve az intézeti hirdetőtáblán kifüggesztettek szerint.

A félévvégi aláírás feltételei továbbá:

- 20 darabos erdővédelmi gyűjtemény leadása a szemeszter utolsó előtti péntekéig.
- Késedelmes feladatbeadás díja a Soproni Egyetem Szervezeti és Működési Szabályzatának Hallgatói Követelményrendszerében foglaltak szerint. 48 óra késedelem után feladatot nem fogadunk el.

A számonkérés módja:

- Szóbeli vizsga (kollokvium).

Egyéb kérdésekben a **Tanulmányi és Vizsgaszabályzat**, valamint a **Hallgatói Követelményrendszer** előírásai az irányadók.

A tananyag elsajátításához felhasználható jegyzetek, segédletek:

Kötelező: Varga Ferenc (szerk.) (2001): Erdővédelemtan. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó, Budapest
Előadások és gyakorlatok anyaga az MS Teams felületen.

Ajánlott:

Csóka Gy.; Hirka A.; Koltay A.; Kolozs L. (2013): Erdőkárok, képes útmutató. Agroinform Kiadó és Nyomda Kft,

Hunyadi K.; Béres I.; Kazinczi G. (szerk.) (2011): Gyomnövények, gyombiológia, gyomirtás. Mezőgazda Kiadó,

Lakatos F.; Szabó I. (2012): Növényvédelem az Erdőgazdálkodásban, Szaktudás Kiadó Ház Zrt,

Lakatos F.; Szabó I. (2005): Lágylombos fajokon előforduló károsítók és kórokozók, Szaktudás Kiadó Ház Rt,

Lakatos F.; Szabó I. (2002): A fenyőkön előforduló károsítók és kórokozók. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó,

Lakatos F.; Szabó I. (2002): A tölgyeken előforduló károsítók és kórokozók. Mezőgazdasági Szaktudás Kiadó,

Tóth J. (szerk.) (2002): Az akác növényvédelme. AGROINFORM, Budapest

Koltay A. (2001): Az erdei- és feketefenyő gombabetegségei. AGROINFORM, Budapest

Tóth J. (szerk.) (1999): Erdészeti rovartan. Agroinform Kiadó, Budapest

Pagony H. (szerk.) (1993): Erdei károsítók. Erdőrendezési Szolgálat, Budapest

Igmándy Z. (1991): A magyar erdők táplógombái. Akadémiai Kiadó, Budapest

Erdészeti Lapok, Az Erdő, Növényvédelem, valamint az előadásokon bemutatott hazai és külföldi honlapok

Sopron, 2025. február 5.

Prof. dr. Lakatos Ferenc
intézetigazgató

