

Mérlegelésen vagy hozamkiegyenlítésen alapuló szabályozás	4
Az erdőfelügyelet feladatai az erőállomány-gazdálkodással kapcsolatban	1
Informatika alkalmazása az erdőrendezésben	1
Az Erdőállomány Adattár adattartalmának ismertetése	2
Képletes hozamszabályozással kapcsolatos számítások	4
Erdőállományszerkezeti vizsgálatok egy gazdálkodóra	12
Távlati erdőkép és prognózis készítése	12
Hozamvizsgálat az adott gazdálkodóra	12

II/2. A tantárgy alkalmazott oktatási módszerei és a hallgatók tevékenységformái:

Az előadások mellett a hallgatók valós erdőállomány adatokon végeznek számítógépes elemzéseket az erdőállomány-szerkezet vizsgálata érdekében. Ezt egyénileg kiadott feladatok megoldásával hajtják végre. A feladatok magukba foglalják egy gazdálkodási egység erdőállomány-szerkezetének vizsgálatát, az ezzel kapcsolatos távlati erdőkép kialakítást és hosszútávú prognózist valamint a gazdálkodási egység hozamvizsgálatát.

II/3. megszerzendő ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)készségek és (rész)kompetenciák:

Az oktatás során a hallgatók elemzési készségeket sajátítanak el és megtanulják a kapott eredmények és statisztikák értelmezését is. A távlati erdőkép kialakítással egy nagyon fontos erdőmérnöki feladat megoldásával kerülnek szembe. A hozamvizsgálat végigszámolásával pedig a gyakorlatban is felmerülő, konkrét problémák megoldásához szereznek jártasságot

III: Tárgytematika kiegészítő adatok / Számonkérési és értékelési rendszere

III/1. A tantárgy aláírásának feltételei:

A tantárgy elfogadásának feltétele a gyakorlati feladatok elfogadható szintű megoldása. Ezen kívül a félévenként elkészített Tantárgyi követelmények tartalmazznak feltételeket a tárgy elfogadásával kapcsolatban.

III/2. A tantárgy értékelési módja és ütemezése:

A tantárgy ismeretanyagát kollokviumon kérjük számon, amely véletlenszerűen kiválasztott tételekre adott írásbeli válasz szóbeli kiegészítéssel. Az érdemjegyre 50%-os súllyal számít a gyakorlati feladatokra kapott érdemjegyek átlaga

IV: Tárgytematika kiegészítő adatok / Irodalom

IV/1. Kötelező irodalom:

Erdőrendezéstan 2 oktatási segédanyag (évente aktualizáva)
Erdőtervezési Útmutató

IV/2. Ajánlott irodalom:

Király László kandidátusi értekezése, szakcikkei

A Tantárgyi program és követelmények jóváhagyása, feltöltése a Neptun rendszerbe, jogosultságok kiosztása

	Tantárgyi program és követelmények	Illetékesség	Neptun jogosultság
1.	<i>kidolgozás</i>	<i>oktató</i>	<i>lekérdezés</i>
2.	<i>rögzítés a Neptun rendszerbe</i>	<i>adminisztrátor</i>	<i>feltöltés, módosítás</i>

3.	<i>jóváhagyás, követés, ellenőrzés</i>	<i>szakfelelős</i>	<i>lekérdezés</i>
	<i>jóváhagyás (opcionális)</i>	<i>Kari Tanács</i>	<i>---</i>
5.	<i>átfedések kiszűrése, ellenőrzés</i>	<i>intézetvezető</i>	<i>lekérdezés</i>