Követelményrendszer

- 1. A tantárgyból gyakorlati jegyet kell szerezni.
- 2. A gyakorlatokon és az előadásokon a megjelenés kötelező, legfeljebb 3 alkalommal lehet hiányozni. Aki ennél többször hiányzik, az nem kap gyakorlati jegyet.
- 3. A gyakorlati jegy megszerzéséhez a félév során 2 dolgozatot (zh-t) kell írni, ezeken a részvétel kötelező. Mindkét zh-ban kérdezzük a gyakorlatok anyaga mellett az előadás anyagát is. Ha valaki bármelyik zh-ról igazolatlanul hiányzik, akkor nem kap gyakorlati jegyet. Méltányolható esetekben a hiányzás kizárólag a tárgy előadójánál igazolható és a dolgozatot külön időpontban kell megírni.
 - i) Amennyiben a két zh-dolgozat közül csak az egyik sikeres (legalább elégséges (2)), akkor a sikertelen (elégtelen (1)) zh anyagából javító zh-t lehet írni a félév végén. Ha ez legalább elégséges (2), akkor a gyakorlati jegy elégséges (2) (kivételes esetben lehet csak annál jobb), különben elégtelen (1). Aki nem írja meg a javító zh-t, annak a gyakorlati jegye szintén elégtelen (1).
 - ii) Ha az első két zh-dolgozat mindegyike sikertelen (elégtelen (1)), akkor a gyakorlati jegy elégtelen (1).
 - iii) Elégtelen (1) gyakorlati jegy esetén egyszeri alkalommal gyakorlati jegy utóvizsgát lehet tenni az elégséges (2) gyakorlati jegyért. A gyakorlati jegy utóvizsga-dolgozat az első zárthelyi és a második zárthelyi témakörét egyaránt tartalmazza. Ennek az értékelése akkor elégséges (2), ha mindkét témakörből külön-külön eléri a legalább elégséges (2) szintet. Ellenkező esetben a dolgozat és a (végleges) gyakorlati jegy egyaránt elégtelen (1).
- **4.** Aki bármelyik vizsga során nem megengedett eszközt használ, az a továbbiakban az *Analízis* és a *Numerikus módszerek* tárgyakból szóban, bizottság előtt vizsgázik.