

Az Analízis 1. (BSc) tantárgy követelményrendszere

Programtervező informatikus szakos hallgatóknak

2011–2012. tanév 2. félév

A tantárgyból **gyakorlati jegyet** és **vizsgajegyet** kell szerezni.

A tanórák látogatása

- Az előadásokon való részvétel *nem kötelező*, de **nyomatékosan ajánlott**.
- A gyakorlatokon a megjelenés **kötelező**. A félév során legfeljebb 3 alkalommal lehet hiányozni. Erről igazolást nem kérünk. Aki ennél többet hiányzik, nem kap gyakorlati jegyet.

A gyakorlati jegy kialakítása

- A félév során **2 db 90 perces zárthelyi dolgozatot** kell megírni.
- A zh-kon a részvétel **kötelező**. Ha valaki bármelyikről igazolatlanul hiányzik, akkor nem kap gyakorlati jegyet. Méltányolható esetekben a hiányzás *kizárólag* a tárgy előadójánál **igazolható**. Ezért kérem, hogy távolmaradás esetén a hiányzás okának fellépésekor haladéktalanul értesítsenek (pl. e-mail), és szükség esetén az igazolást mielőbb mutassák be. Zh után megkésett, utólagos kifogásokat, igazolásokat nem fogadok el.
- A gyakorlati jegy feltétele **mindkét** zh sikeres megírása.
- Ha a két zh közül csak az **egyik** sikeres, akkor a sikertelen zh anyagából kell javító zh-t írni a félév végén. Ha a javítás sikerül, akkor a gyakorlati jegy 2-es, különben elégtelen. Szintén ekkor pótolhatják az elmaradt zh-t azok a hallgatók is, akik igazolták a hiányzást.
- **Két** sikertelen zh esetén a gyakorlati jegy elégtelen.
- Elégtelen gyakorlati jegy esetén egyszeri alkalommal gyakorlati utóvizsgát (**gyakuv-t**) lehet tenni a 2-es gyakorlati jegyért. A gyakuv-t a félév teljes anyagából (mindkét részből) kell írni, időtartama 90 perc. Itt a 2-es jegyhez mindkét részből el kell érni a legalább 2-es minősítést.

Ezek, valamint az előadásokon és a gyakorlatokon későbbiekben elhangzó információk hivatalos közlésnek tekintendők. Hiányzás nem lehet kifogás arra, hogy valamilyen információ nem jutott el az illető hallgatóhoz.

Weisz Ferenc