# Objektum elvű alkalmazások fejlesztése 1. gyakorlat

## Berezvai Dániel jegyzete <http://elte.3ice.hu/>

Kőhegyi János kohe@elte.hu

Kezdés: 13:00

Vége: 13:45 (Általában korábban vége lesz.)

Feladatok már fent vannak: <http://people.inf.elte.hu/gt/oaf/>

X, Y, Z és dátumok még nem aktuálisak: <http://fi.inf.elte.hu/~kohe/oaf/>

Csoportokra leszünk bontva. A hét/B hét (4 alkalommal kell jönni.) Valószínűleg mindenki $A$ csoportos lesz, mert kevesen vagyunk.

Dokumentáció nyomtatva, nem elektronikusan.

Géptermi ZH őszi szünet után, egy órával korábbra ide kell jönni.

Papíros segédeszköz használható, elektronikus nem.

Első két hét szünet.

Jegy: Határidőre 5, max 2 hét késés, ekkor 3, utána 1.

Évfolyam ZH év végén december 15, NEPTUN-ban jelentkezni.

Jegy: 4 db HF = 4 jegy, plusz a ZH-k duplán számítanak, összeg osztva 8-cal.

Év végi ZH legalább legyen 2-es, többi lehet 1-es, az átlag számít.

Gyakorlat vége.