

# Biometrija I

6. oktober 2014

# Pedagogi

- prof. dr. Milena KOVAČ (izpit)
- doc. dr. Špela MALOVRH
- asist. Tina FLISAR (vaje)

## Predavanja

- Obvezna: 30 ur + 20 ur
- Aktivno delo
  - priprave na predavanja (predelano gradivo v skripti)
  - skupne vaje ob primerih (potreben kalkulator, veliki karirasti listi in svinčnik)
- Ocena iz sprotnega dela
  - 25 % - sprotno delo (preverjanje prisotnosti in znanja )
  - 75 % - delni izpiti ali celoletni izpit (mora biti pozitivno)
- Delna izpita bosta upoštevana v razmerju 40:60 ali 30:70

## Potek vaj

- Povezano s predavanji!
- Vsak študent dela z računalnikom sam
- Aktivno delo na vajah in utrjevanje doma
- Na koncu leta pospraviti pošto in datoteke
- Pogoji za celoletni izpit: najmanj 40 % točk iz rednega dela
- Ocena: 15 % kvizi + 15 % domače naloge +  
+ 30 % prvi + 40 % drugi delni kolokvij  
+ 70 % celoletni kolokvij

## Izdelki

- Oddajanje v dogovorjenih rokih
- Izdelki morajo biti brezhibno oblikovani
- Napisani v razumljivem slovenskem jeziku
- Vsak rezultat interpretiramo v stavkih
- Ne opisujemo postopkov, orodij, ampak vsebino
- Naloge lahko rešujete v skupinah, izdelke pa delate sami
- Podatki so prilagojeni študijskemu procesu  
(dodane napake, omejen obseg, prilagojena zahtevnost...)  
niso primerni za kaj drugega

## Sodelovanje študenti - pedagogi

- Nujno, takoj in predno zaidete v resne težave
- Spodbujamo sodelovanje med urami
- Napovejte odsotnost, kadar je to mogoče
- Zdravniška opravičila le 14 dni po izostanku
- Izostanki zaradi opravljanje kolokvijev, izpitov ali drugih obveznosti niso opravičljivi

## Oblike sodelovanja

- Obiščite nas v času govorilnih ur
- Po dogovoru imamo skupne priprave
- Dogovori po elektronski pošti
- Predstavniki skupin in letnika

## Programski paket SAS

- Možnost namestitve doma
- Letna licenca za pedagoško delo
- Praktično za vse operacijske sisteme
- Pri delu si pomagamo s "starimi" kodami:
  - učimo se vsebine, pomena in ne toliko kode
  - pri kolokviju dajemo osnovno kodo, ki jo morate spremeniti, dopolniti



## Kako prebroditi biometrijo?

- Za vsakega bo nekaj ...
- Ni službe brez računalnika, preglednic, slik in interpretacije
- Sprotno delo (na začetku možna organizirana pomoč)
- Aktivno sodelovanje
  - Vprašajte, če ni jasno
  - Medsebojna spodbuda in pomoč
  - Sprotni študij
- Pedagogi smo tu, da vam pomagamo

## Prepisovanje?

- V ZDA povod za izključitev in prepoved študija drugje
- Pedagogi ne bomo detektivi, toda
  - Pri plonkanju se ne naučimo in potem ne znamo
  - Na kolokvijih in izpitih ni skupinskega dela
  - Skupno učenje je lahko koristno, izdelke pa naredite sami
- Podobna dela bomo zavrnil in ocenili z 0 točkami
- Že en sam prepisan stavek je prepisovanje!

## Pomoč in gradivo

- Organiziramo lahko nekaj dodatnih ur, da se z računalniki spoprijateljite
- Sledite navodilom, preberite jih ... povprašajte
- Učite se sproti! Snov se dopolnjuje
- Uporabljajte skripto in drugo študijsko gradivo in spletno stran
- Opravite vse obveznosti v prvem semestru!