

IZJAVA

O IZBIRI IZBIRNIH PREDMETOV ZA 3. LETNIK DVOPREDMETNIH ŠTUDIJSKEGA ŠPROGRAMA IZOBRAŽEVALNA FIZIKA IN IZOBRAŽEVALNO RAČUNALNIŠTVO ZA ŠTUDIJSKO LETO 2013/2014

Priimek in ime kandidata (z velikimi tiskanimi črkami) _____,
vpisna številka _____

Študenti, ki ste v študijskem letu 2012/2013 (ali prej) vpisani v 2. letnik dvopredmetnega študijskega programa Izobraževalna fizika in Izobraževalno računalništvo, izbirate za 3. letnik dva izbirna predmeta, in sicer enega za zimski in enega za letni semester. V skladu z določili zapisanimi v dvopredmetnih študijskih programih prve stopnje lahko študentje poljubno izberete izbirni predmet iz nabora izbirnih predmetov bodisi enega bodisi drugega dvopredmetnega študijskega programa.

Če ste katerega od navedenih izbirnih predmetov izbrali že kot izbirni predmet 2. letnika, le-tega ne smete izbrati kot izbirni predmet 3. letnika.

Obkrožite izbirni predmet za zimski semester:

- Fizika bioloških sistemov (šifra predmeta B029)
- Fizika okolja (šifra predmeta B028)
- Ekonofizika (šifra predmeta B026)
- Operacijski sistemi (šifra predmeta B282)
- Računalniška grafika (šifra predmeta B283)

Obkrožite izbirni predmet za letni semester:

- Astronomska opazovanja (šifra predmeta B246)
- Programski vzorci (šifra predmeta B284)
- Matematično modeliranje (šifra predmeta B285)
- Spletno programiranje (šifra predmeta B280)
- Sistemska programska oprema (šifra predmeta B281)

Posamezni izbirni predmet se izvaja v polnem obsegu kontaktnih ur, predpisanih s študijskim programom, če ga bo izbralo najmanj 10 študentov. V primeru, da predmet vpiše manjše število študentov, se predmet izvede v obliki konzultacij v obsegu najmanj 10% kontaktnih ur, pri čemer se preostale kontaktne ure izvedejo v obliki samostojnega dela študentov po navodilih nosilca predmeta. Izbirni predmet se bo izvajal ob pogoju, da si ga izbere najmanj 5 študentov.

Če se izbirni predmet, ki ste ga izbrali zaradi premajhnega števila prijav ne bo izvajal, boste o tem obveščeni najkasneje do začetka oktobra 2013.

Maribor, _____

Podpis študenta: _____