

FORMIRANJE RANG-LISTA

Rang-liste kandidata po studijskim programima formiraju se računalnim algoritmom koji za svakoga kandidata pronalazi studij na kojemu može ostvariti pravo upisa, u ovisnosti o postavljenim prioritetima.

Za svakoga kandidata pronalazi se studij najvišega prioriteta na kojemu, sukladno ostvarenim bodovima, ulazi u upisnu kvotu te ga se briše sa svih ostalih rang-lista nižega prioriteta na kojima bi, sukladno ostvarenim bodovima, također ušao u upisnu kvotu. Zadržava ga se na svim listama na kojima ne ulazi u upisnu kvotu jer time ne ugrožava pravo upisa drugim kandidatima.

Tijekom svakoga formiranja rang-lista ovaj se postupak ponavlja sve dok se brisanjem kandidata sa studija nižega prioriteta oslobađaju mjesta koja mogu zauzeti drugi kandidati.

Nakon formiranja rang-lista za svaki se prijavljeni studij može vidjeti:

- koliko je ukupno osvojeno bodova
- rang prema bodovima, tj. na koje bi mjesto rang-liste dobiveni broj bodova svrstao kandidata. Za studije na kojima kandidat nije unutar upisne kvote, kao i za onaj studij koji je kandidatu najviše na listi prioriteta, a na kojemu je unutar upisne kvote, to je i stvarni trenutačni plasman. Za studije na kojima je kandidat unutar upisne kvote, ali su mu niže na listi prioriteta pa je s njihovih rang-lista obrisan, to je plasman na kojemu bi se našao kad bi taj studij pomaknuo više na listi prioriteta, ako u međuvremenu i drugi kandidati ne učine isto. **Kod dvopredmetnih studija valja imati na umu da kandidat ostaje na rang-listi unutar upisne kvote samo ako se nalazi unutar upisne kvote i na drugome kompatibilnom dvopredmetnom studiju, tj. na studiju koji se može studirati u kombinaciji s prvim.**
- upisna kvota
- najbolji izbor, tj. studij ili studijska kombinacija najvišega prioriteta na kojemu bi kandidat mogao ostvariti pravo upisa ako drugi kandidati ne promijene svoje liste prioriteta. Dana 7. srpnja u 23:59 ostvaruje se i pravo upisa na trenutačni najbolji izbor.
- cjelokupne rang-liste po abecedi i po plasmanu

Ako kandidati nisu zadovoljni s ponuđenim odabirom, tj. obrisan im je studij na kojemu ulaze unutar kvote, a koji bi radije studirali, mogu taj studij pomaknuti više na listi prioriteta. Rezultat ove promjene bit će vidljiv nakon ponovnoga osvježavanja rang-lista, svaki puni sat. Time će se jedan ili više kandidata na tome drugom studiju naći izvan upisne kvote, ali će im, ako postoji, biti ponuđen njihov sljedeći najbolji izbor.

Zbog ovoga se rang-liste ne mogu smatrati konačnima sve do 7. srpnja 2011. u 23:59, kada se prestaje s osvježavanjem rang-lista. Stanje zatećeno 7. srpnja u 23:59 smatra se konačnim. Do toga časa svi kandidati moraju, uz potvrdu TAN-om, zaključati svoju listu prioriteta. Dana 8. srpnja u 00.00 ove rang-liste postaju službene.

Postupak je složeniji u slučaju kandidata koji prijavljuju dvopredmetne studije - kandidat mora ostvariti pravo upisa na dva kompatibilna studija. Ako bi takav kandidat, sukladno ostvarenim bodovima, ostvario pravo na više kombinacija studija, zadržat će se ona kombinacija kod koje je suma prioriteta studija manja. Primjerice, ako na jednome visokom učilištu ostvaruje pravo upisa na dvopredmetne studije koji su mu na 1. i 5. mjestu, a na drugome na studije koji su mu na 2. i 3.

mjestu, boljom će se smatrati druga kombinacija ($2 + 3$ manje je od $1 + 5$). Ako dvije kombinacije imaju jednaku sumu prioriteta, primjerice $1,4$ i $2,3$, tada se boljom smatra ona kombinacija kod koje je prvi studij višega prioriteta ($1,4$).

Ako kandidat prijavljuje i dvopredmetne i jednopredmetne studije, tada se dvopredmetni i jednopredmetni studiji međusobno uspoređuju tako da se prioritet jednopredmetnoga studija pomnoži s dva. Primjerice, ako bi kandidat ostvario pravo upisa na dvopredmetnim studijima koji su mu na 1. i 5. mjestu i na jednopredmetnome studiju koji mu je na 2. mjestu, tada će se boljim izborom smatrati jednopredmetni studij jer je 2×2 manje od $1+5$. Ako bi kandidat ostvario pravo upisa na dvopredmetnim studijima koji su mu na 1. i 3. mjestu i na jednopredmetnom studiju koji mu je na 2. mjestu, tada će se boljim izborom smatrati dvopredmetna kombinacija jer je $1+3$ jednako 2×2 , ali je prvi dvopredmetni studij više na listi prioriteta.

I ovaj postupak se ponavlja sve dok se brisanjem kandidata sa studija nižega prioriteta oslobođaju mjesta koja mogu zauzeti drugi kandidati.

Kada više nema pomaka na rang-listama, slijedi razrješavanje situacija kod kojih kandidat po bodovima ostvaruje pravo upisa samo na jednometnom studiju, ali ne i na još jednomet kompatibilnom studiju. Ovdje se pronalaze kandidati s najmanjim izgledima za upis na drugi dvopredmetni studij (oni kandidati koji su najdalje od upisnoga praga na svojim ostalim odabranim studijima) pa ih se briše s jedinoga dvopredmetnog studija na kojemu prema ostvarenim bodovima ulaze u kvotu, čime potencijalno oslobođaju mjesto drugome kandidatu koji je unutar kvote na nekome dvopredmetnom studiju, a neposredno ispod praga na tome studiju. Ovaj postupak se ponavlja sve dok ima kandidata koji su po bodovima unutar kvote na samo jednomet dvopredmetnom studiju.

I ovdje je, naravno, moguće promijeniti prioritete, što će biti vidljivo nakon sljedećega osvježavanja rang-lista.

Važno:

- **Ključno je poredati studije po redoslijedu želja, ostalo će obaviti računalo.**
- **Prikazano stanje nije konačno do 7. srpnja 2011. u 23:59.**
 - **Do tada, kandidati koji su po trenutnome rangu unutar upisne kvote mogu izgubiti mjesto ako bolji kandidati promijene svoje liste prioriteta.**
 - **Ako je lista prioriteta dobro poredana, u slučaju gubitka mjesta ne treba poduzeti nikakvu dodatnu radnju, jer će kandidat biti raspoređen na sljedeći studij na koji bi po bodovima ušao u upisnu kvotu.**