

**Prijedlog uslova za prijem kandidata
u prvu godinu I ciklusa studija na Mašinskom fakultetu
Univerziteta u Sarajevu za 2020/21 studijsku godinu**

1. **Kandidati ne polažu prijemni ispit** i rangiranje kandidata će se izvršiti u zavisnosti od broja bodova koje kandidat osvoji na osnovu:

- općeg uspjeha,
- uspjeha iz maternjeg jezika, matematike i fizike,
- rezultata ostvarenih na takmičenjima iz predmeta relevantnih za studij (matematika i fizika), i
- odličan (5,0) uspjeh iz svih nastavnih predmeta i primjerno vladanje u toku cjelokupnog srednjoškolskog obrazovanja

Bodovanje će se provoditi saglasno odluci o kriterijima i mjerilima za utvrđivanje redoslijeda prijema kandidata za upis u prvu godinu prvog ciklusa studija na Univerzitetu u Sarajevu u studijskoj 2020/21 godini.

2. Broj bodova na osnovu općeg uspjeha iznosi maksimalno 20, a utvrđuje se tako da se prosječna ocjena iz svih predmeta u svim razredima, zaokružena na dvije decimale, pomnoži sa 4.

3. Broj bodova na osnovu uspjeha iz Maternjeg jezika, Matematike i Fizike vrednuje se sa maksimalno 80 bodova i to tako što se prosječna ocjena iz ovih predmeta zaokruži na dvije decimale i pomnoži sa 16.

4. Za jedno od osvojenih mjesta na lokalnom (općinskom, gradskom) takmičenju učenika srednjih škola, dobija se sljedeći broj bodova:

- za osvojeno prvo mjesto 2 boda,
- za osvojeno drugo mjesto 1 bod i
- za osvojeno treće mjesto 0,5 bodova.

Za jedno od osvojenih mjesta na kantonalnom takmičenju učenika srednjih škola, dobija se sljedeći broj bodova:

- za osvojeno prvo mjesto 3 boda,
- za osvojeno drugo mjesto 2 boda i
- za osvojeno treće mjesto 1 bod.

Za jedno od osvojenih mjesta na takmičenju učenika srednjih škola na nivou entiteta i Bosne i Hercegovine dobija se sljedeći broj bodova:

- za osvojeno prvo mjesto 4 boda,
- za osvojeno drugo mjesto 3 boda i
- za osvojeno treće mjesto 2 boda.

Za jedno od osvojenih mjesta na međunarodnom takmičenju učenika srednjih škola dobije se sljedeći broj bodova:

- za osvojeno prvo mjesto 5 bodova,
- za osvojeno drugo mjesto 4 boda i
- za osvojeno treće mjesto 3 boda.

Ukupan broj bodova, a koje kandidat dobija po osnovu takmičenja navedenih u ovom članu, formira se na osnovu zbira bodova po svim rezultatima, s tim da se boduju rezultati iz predmeta relevantnih za studij: Matematika i Fizika. Pored navedenog, boduju se i rezultati u okviru takmičenja pod nazivom "Smotra tehničkog stvaralaštva" koje organizira Ministarstvo za obrazovanja, nauku i mlade Kantona Sarajevo.

5. Kandidatima koji su imali odličan (5,0) uspjeh iz svih nastavnih predmeta i primjerno vladanje u toku cjelokupnog srednjoškolskog obrazovanja, dodjeljuje se dodatnih 5 (pet) bodova.

6. Rok za prijem prijava na Konkurs će biti objavljen na web stranici i oglasnim pločama Mašinskog fakulteta nakon javnog objavljivanja teksta Konkursa od strane Univerziteta u Sarajevu.

7. Svi prijavljeni kandidati u prvom prijavno/upisnom roku se rangiraju na jedinstvenoj listi prema broju ostvarenih bodova. U prvom prijavno/upisnom roku prvih 168 kandidata ostvaruju pravo upisa na redovni studij čije troškove snosi Kanton Sarajevo, dok ostali kandidati konkurišu za preostala 82 mjesta za upis na redovni samofinansirajući studij (kada u dijelu troškova studija participiraju studenti, u iznosu koji određuje Vlada Kantona Sarajevo).

8. Ukoliko se u prvom upisnom roku ne primi planirani broj kandidata u skladu sa odobrenom kvotom, Mašinski fakultet će objaviti i realizovati dodatne prijavne/upisne rokove za preostala slobodna mjesta.

9. Prilikom prijave na Konkurs kandidati na propisanom obrascu obavezno prijavljuju smjer na koji konkurišu kao svoju prvu preferenciju, te također određuju i tri naredne preferencije smjera za slučaj da je prethodni preferentni smjer već popunjen kandidatima sa većim brojem bodova. Samo u slučaju da su sve četiri izražene preferencije smjera već popunjene kandidatima sa većim brojem bodova, Fakultet će kandidata primiti na jedan od preostalih smjerova.

Sarajevo, 09.03.2020.

Prodekan za nastavu
V.Prof.dr. Damir Hodžić