

### **Kriteriji vrednovanja izvrsnosti znanstvenih radova studenata**

Kriteriji vrednovanja izvrsnosti znanstvenih radova studenata Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu su sljedeći:

1. Izvornost znanstvenog istraživanja – novo istraživanje čiji rezultati prethodno nisu objavljeni u znanstvenoj literaturi;
2. Aktualnost znanstvenog istraživanja – znanstveno istraživanje temelji se na relevantnoj recentnoj literaturi;
3. Znanstveni pristup rješavanju postavljenog zadatka – znanstveno istraživanje se temelji na jasno definiranoj hipotezi koja se opisanim i provedenim pokusima potvrđuje ili opovrgava;
4. Primjena metoda u eksperimentalnom radu koje su sukladne postavljenim ciljevima istraživanja – prikladnost metoda se potvrđuje citiranjem uporabe u recentnoj literaturi, a primjena komplementarnih metoda pokazuje da je znanstveno istraživanje metodološki pokriveno s različitih aspekata;
5. Opseg znanstvenog istraživanja – utvrđuje se raznolikošću metoda i vremenskom zahtjevnosti istraživanja;
6. Sustavnost u prikazivanju rezultata – rezultati istraživanja su dobro dokumentirani i jasno prezentirani i na odgovarajući način statistički obrađeni;
7. Istraživanje je provedeno sukladno mjerodavnim etičkim i stručnim standardima – potvrđuje se Potvrdom nadležnog Povjerenstva za etičnost eksperimentalnog rada za istraživanja na ljudima ili životinjama, te za istraživanja na biološkom materijalu humanog ili životinjskog podrijetla;
8. Snažan interes i motiviranost studenta za znanstveni rad; samostalnost i inventivnost studenta u znanstveno-istraživačkom radu; suradljivost studenta u timskom radu – potvrđuje se obrazloženjem mentora;

Povjerenstvo za studentske radove i nagrade  
Farmaceutsko-biokemijskog fakulteta