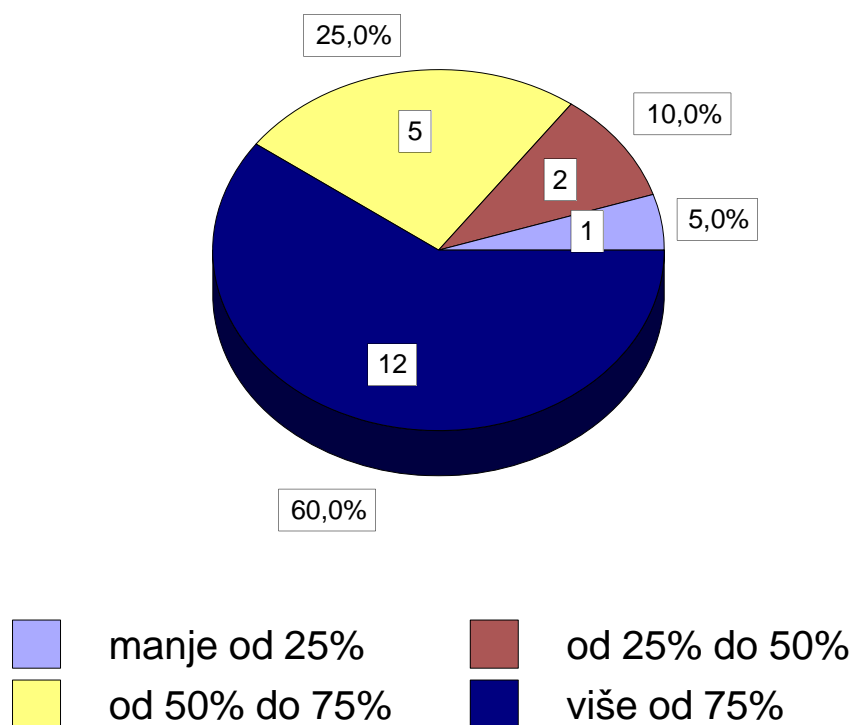
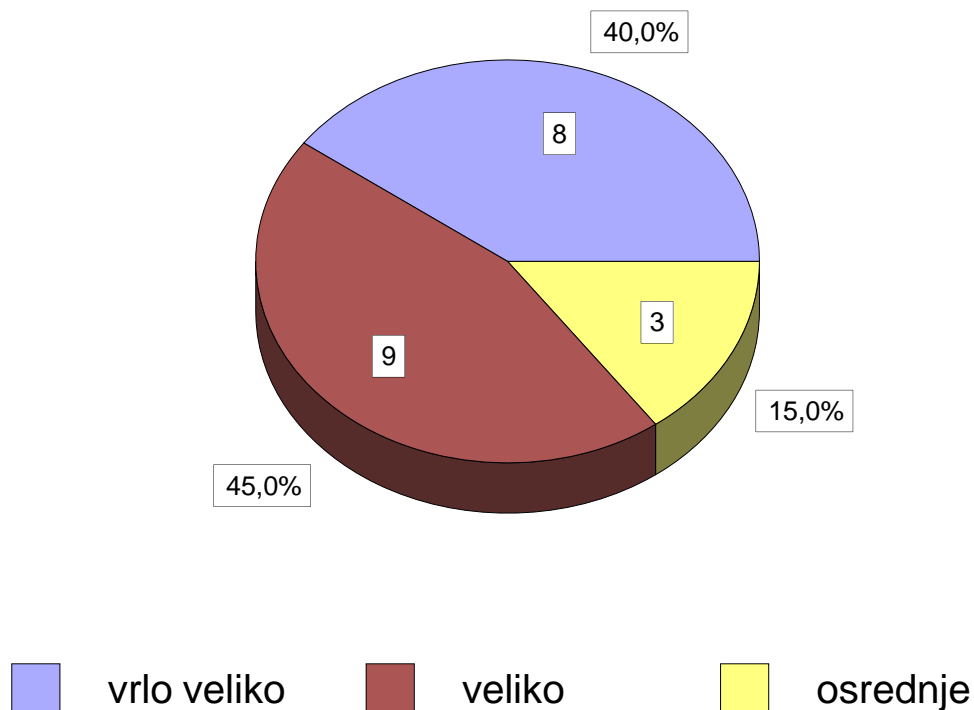


Kolegij: Ponašanje životinja  
Smjer: Svi (uglavnom E i MB)  
Godina studija: 4. (E) i 4. (MB)  
Broj upisanih: 60  
Broj anketiranih: 20

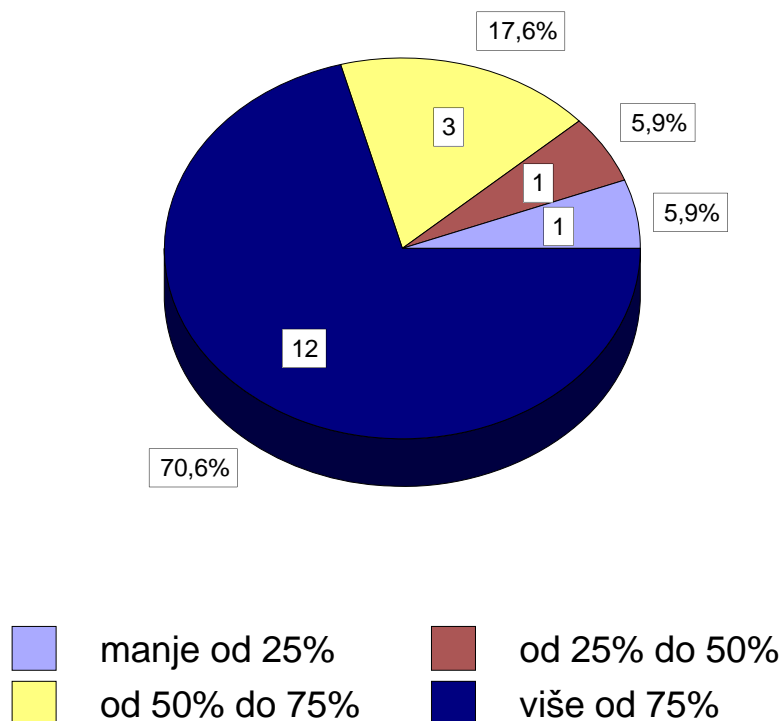
Vaša prisutnost na nastavi bila je. . .



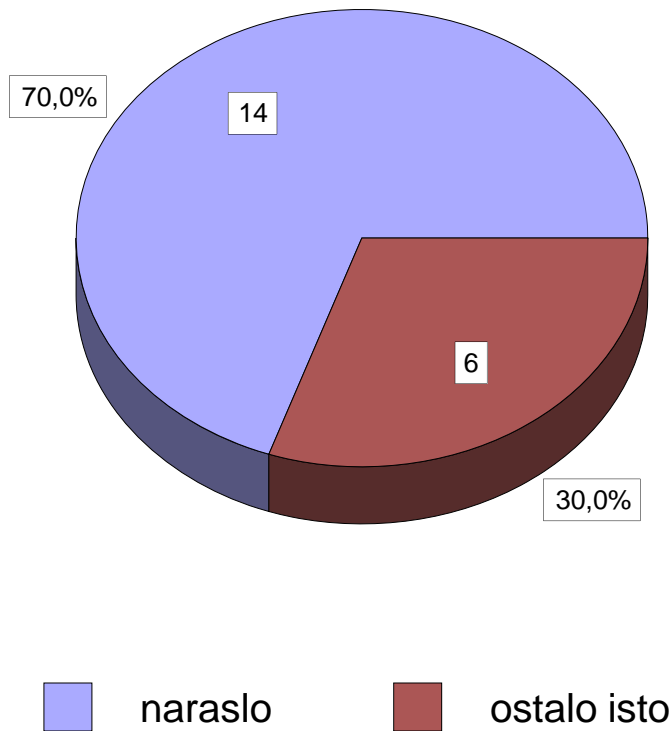
## Vaše zanimanje za kolegij bilo je. . .



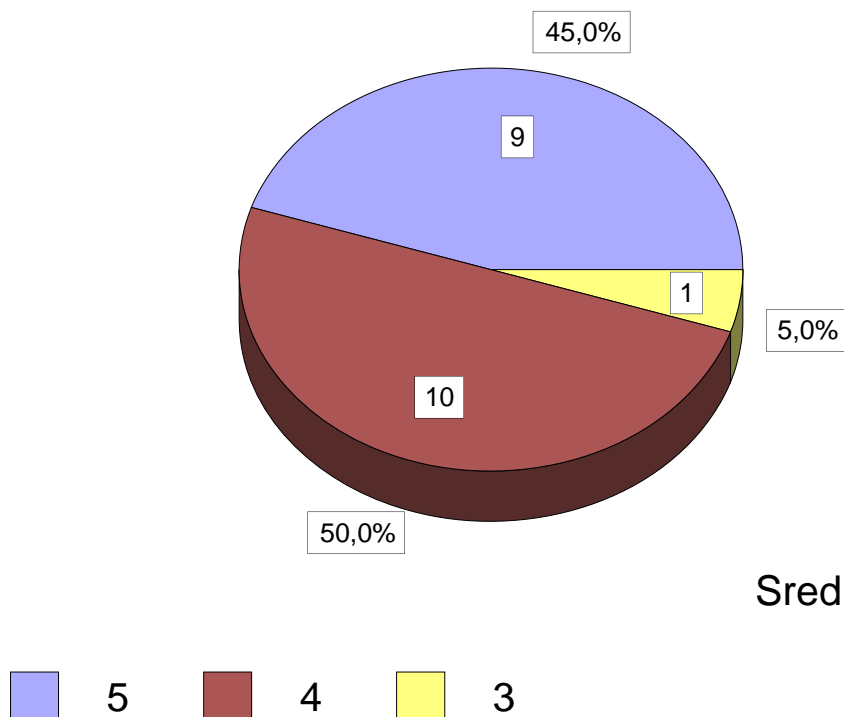
## Od 17 studenata čije je zanimanje za kolegij bilo vrlo veliko i veliko, prisutnost na nastavi bila je. . .



Nakon što ste odslušali ovaj kolegij, Vaše zanimanje za ponašanje životinja je. . .

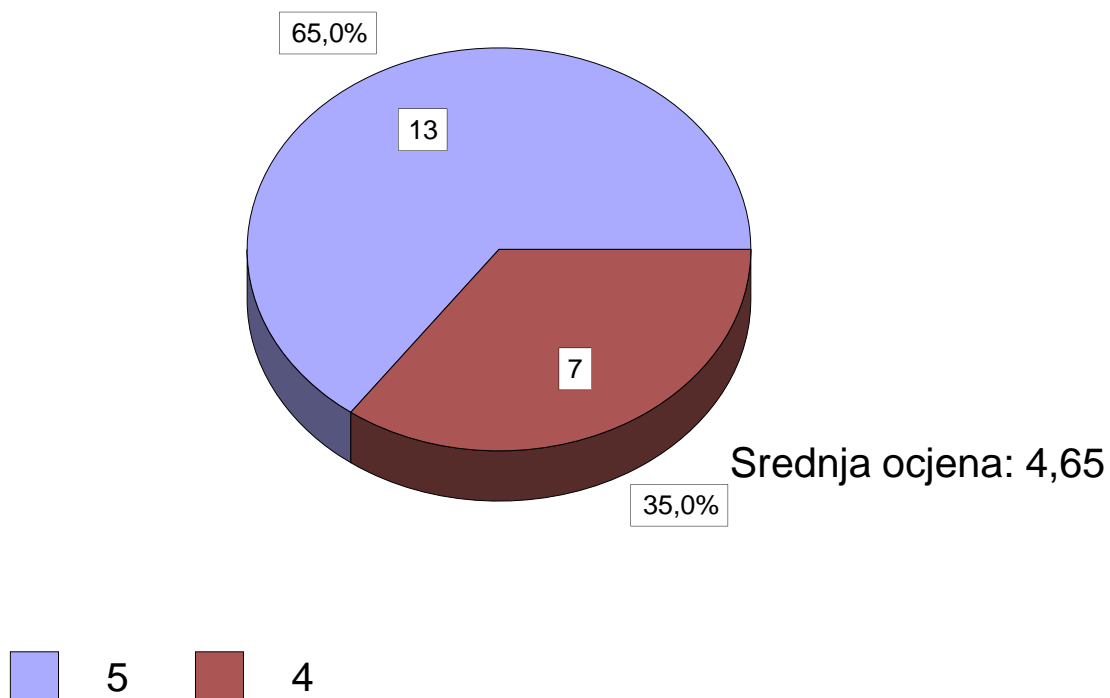


Prilagođenost kolegija znanju

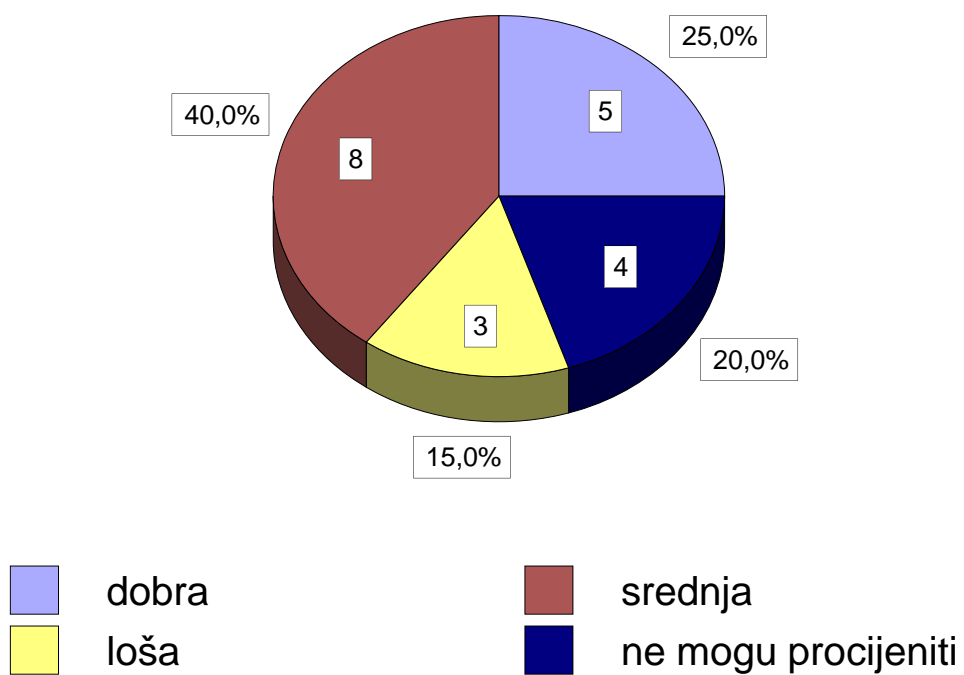


Srednja ocjena: 4,40

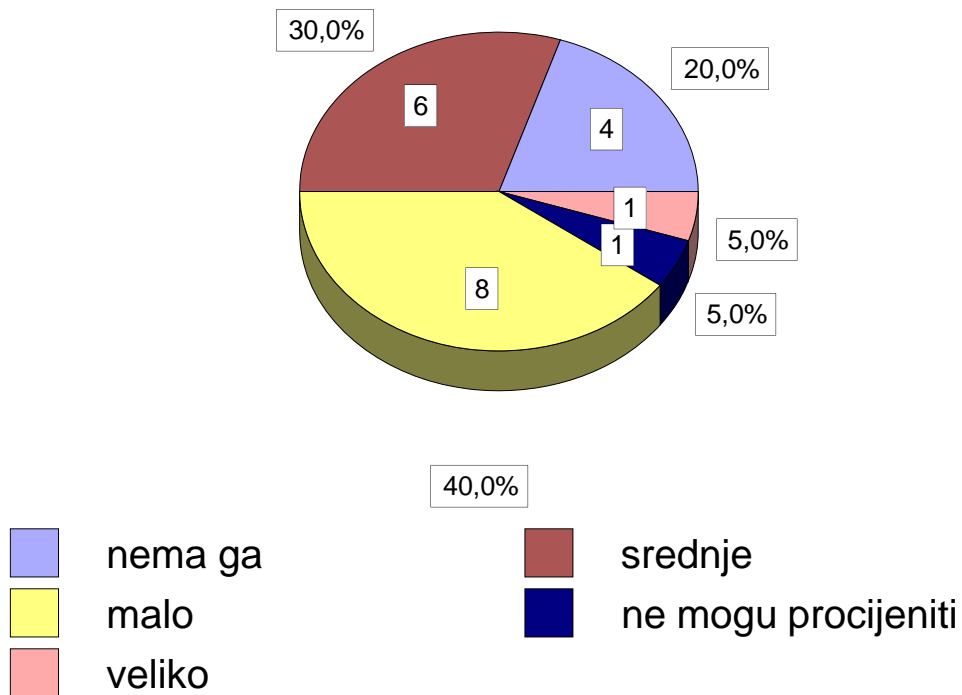
## Zanimljivost kolegija



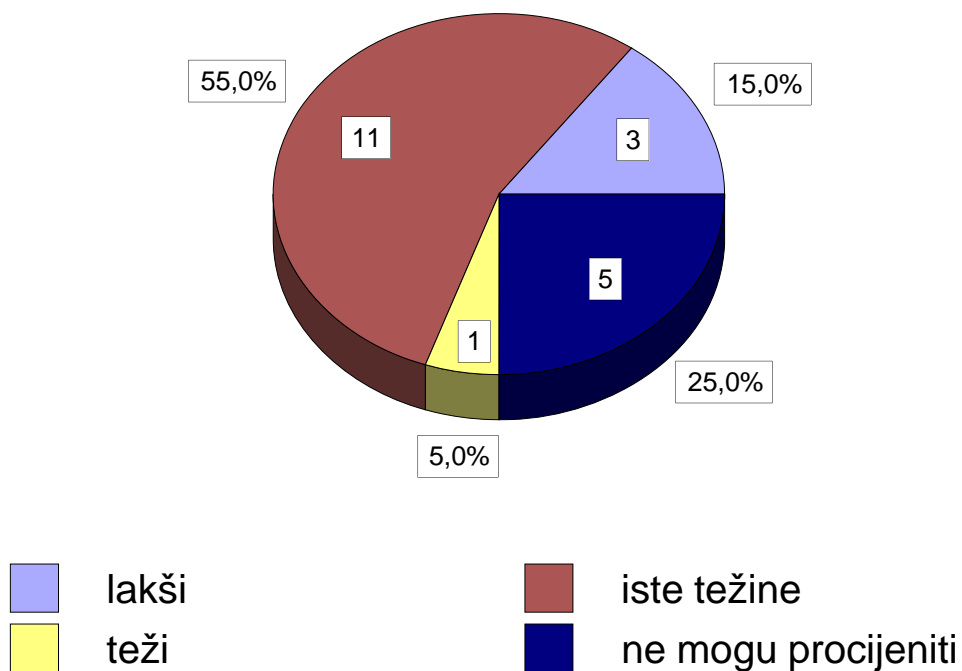
## Dostupnost literature



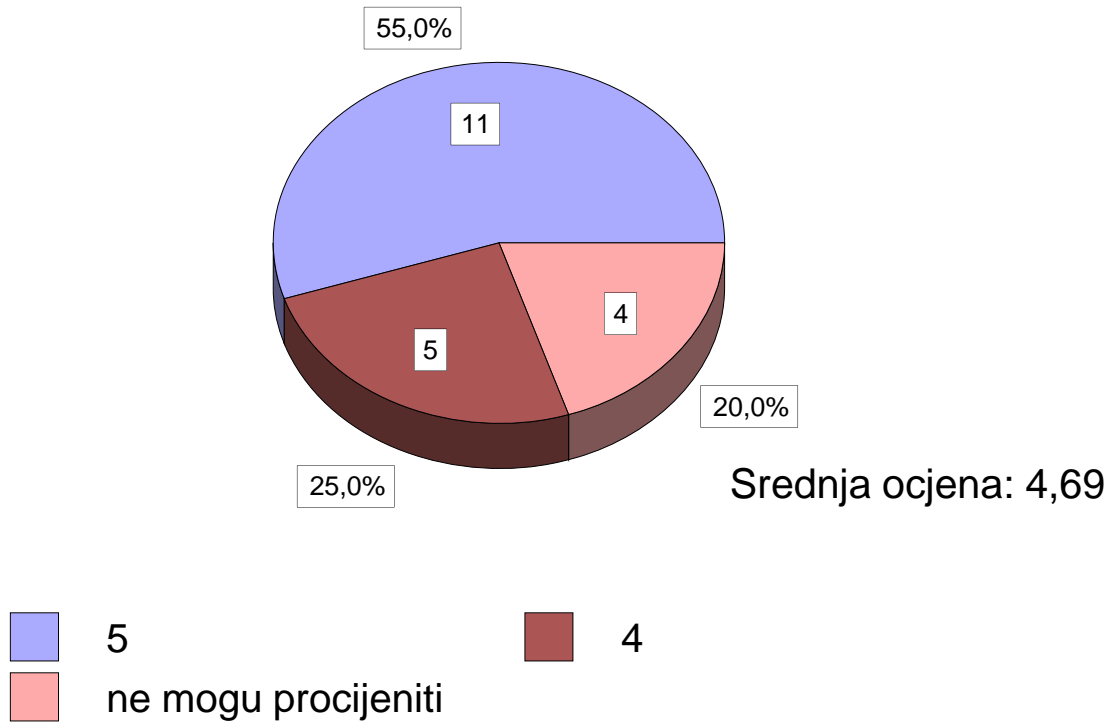
## Preklapanje gradiva s drugim kolegijima



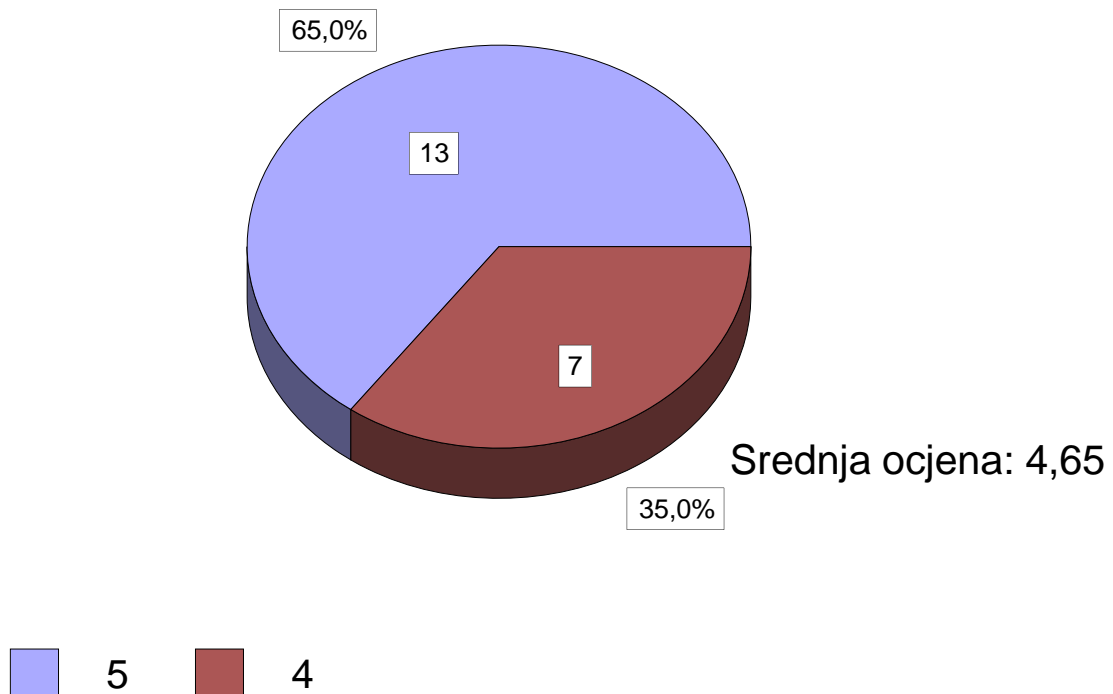
## Težina kolegija u odnosu na druge kolegije



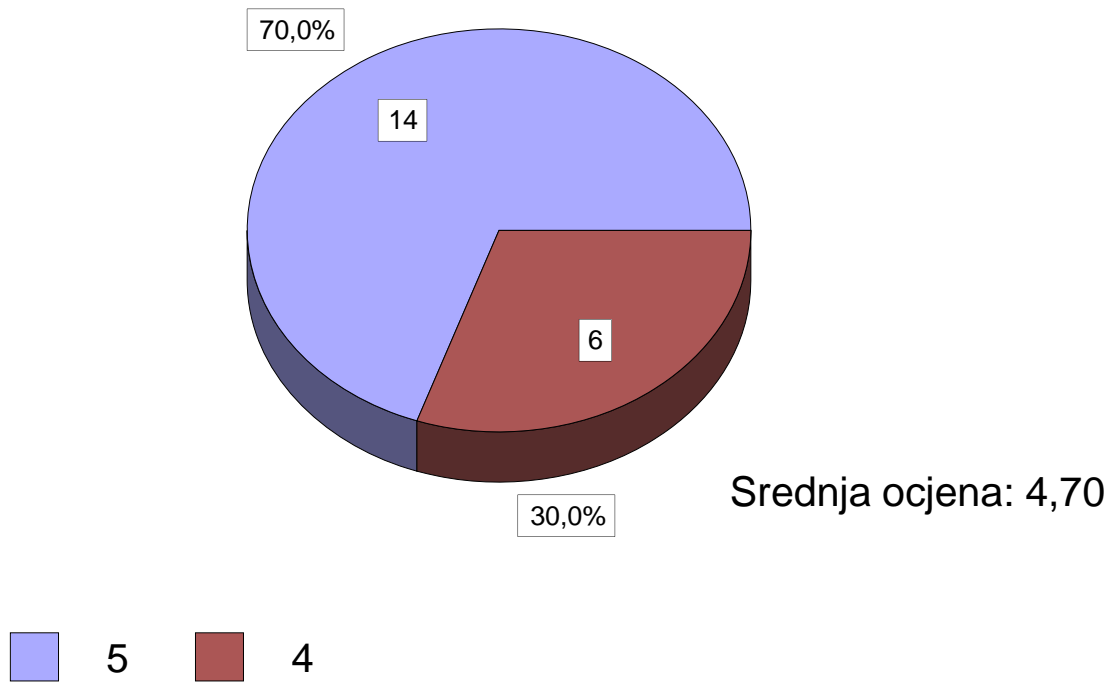
## Očekivana ocjena na ispitu



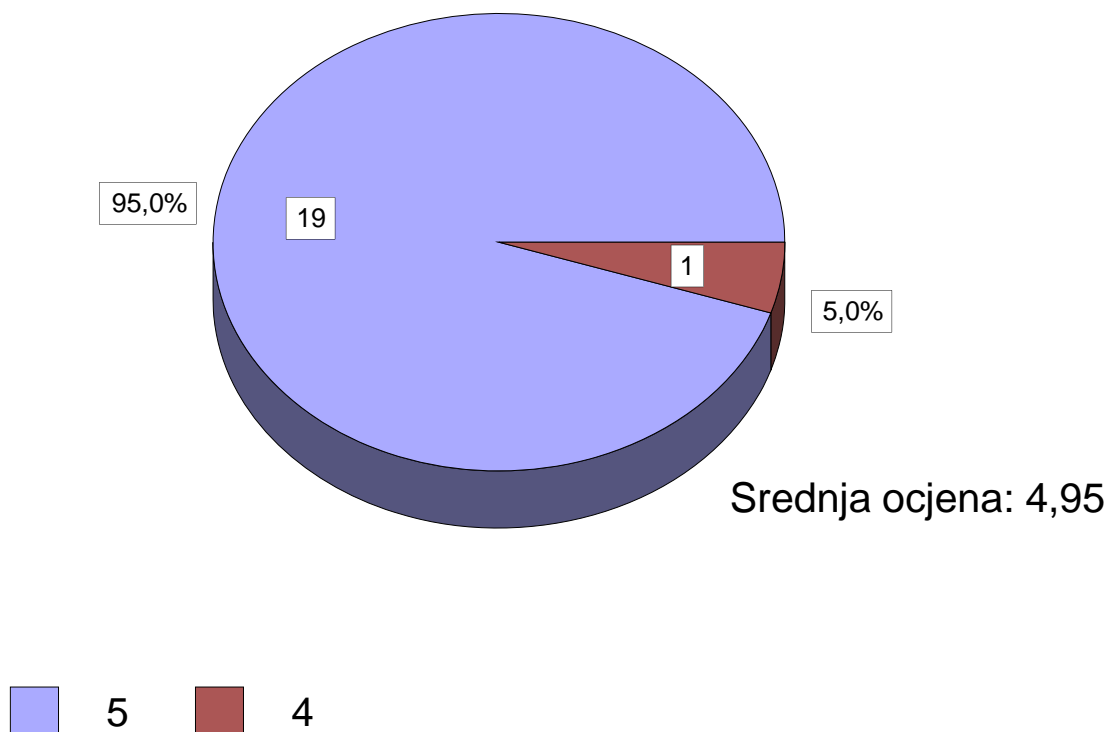
## Jasnoća izlaganja



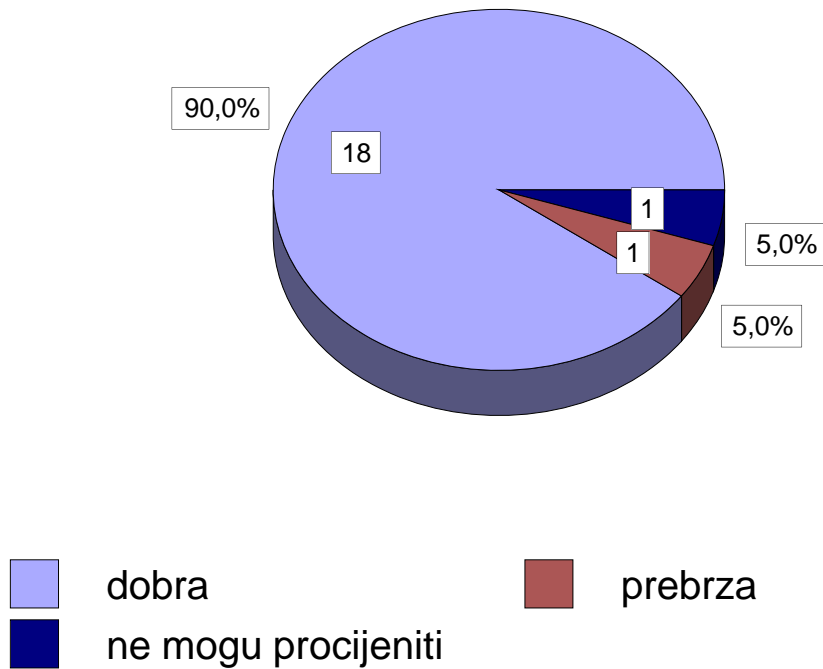
## Odnos prema studentima



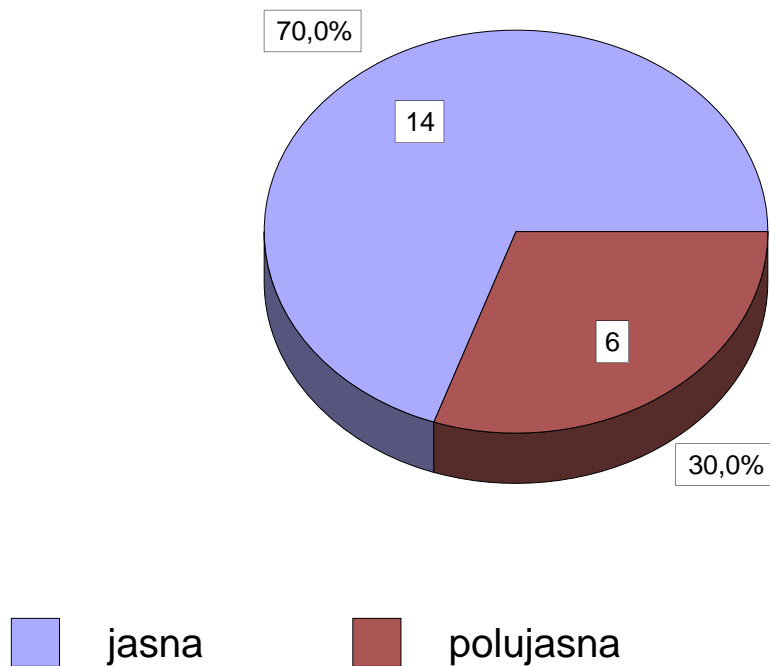
## Spremnost na raspravu te pitanja i odgovore



## Brzina izlaganja

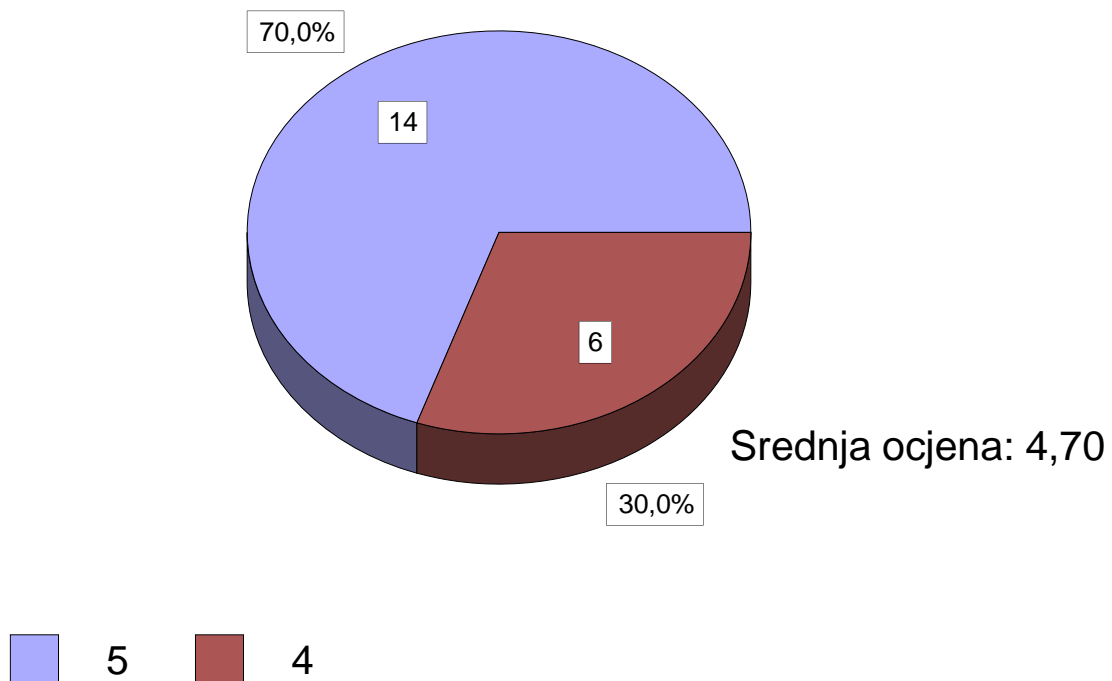


## Jasnoća multimedijske prezentacije





## Opća ocjena predavača



# KOMENTARI

- Staviti objašnjenja na grafove. Praktikum: 1) Malo više o metodama uzorkovanja. 2) Malo više se posvetit objašnjenju statistike (jer statistiku uopće ne znamo).
- Pohvalila bi predavača zbog lijepog načina izlaganja gradiva, lijepog izražavanja, te ga smatram jednim od najboljih predavača koje sam čula tijekom 4 godine.
- Recimo da drugi traže hrpu činjenica, pa su “teški”, jer trebaš sjediti dugo za stolicom i guzica ti postane teška, a i mozak. Ono što mi se ovdje jako sviđelo je prostor i poticaj za razmišljanje i postavljanje pitanja. Mislim da je to mnogo teže od učenja hrpe znanja. Teže je, ali pruža puno više zadovoljstva i motivaciju. Ali podrazumjeva se da se dodje sa nekom prethodnom količinom znanja. Samo tako nastavite! Ono što mi se izuzetno sviđa je što dosta predajete kroz znanstvene članke, dajete uvid u direktan eksperimentalni rad. Po meni je ovo zanimljivije i dinamičnije od oštrog izlaganja sveukupnog znanja kroz par slajdova (naravno da je i to potrebno ubaciti!). Također, studenti dobivaju priliku da sami na praktikumima inkorporiraju rezultate. Ne da ih izmisle nego da sami, koristeći mozak, kroz grafove izvuku zaključke. Drugo, super stvar je da evoluciju ubacujete u svaku priču. To je pristup koji nam rijetko tko (čitaj: nitko!) daje, čak vrlo malo i na kolegiju koji se tako zove. Po meni je evolucija esencijalna za razumjevanje složenih bioloških pojava. Treće - ne mogu se više sjetiti.
- Malo više teksta na slajdovima bilo bi super i olakšalo bi praćenje predavanja i učenje za ispit. Bilo bi super kada bi predavanja bila dostupna na internetu prije nego uopće započne kolegij.
- Ležerni pristup - dobra strana. Jedina zamjerka je što nisam sigurna što mi točno trebamo znati iz ovog kolegija.
- Nekad imam osjećaj da imate nešto protiv molekularaca, ali dobro! He, he ;-)! Inače, super ste predavač i super je kolegij. Zato nisam ni jednom izostala, jer mi je gušt o ovome slušati. Čak sam jednom i dečka dovela da poslušati! He, he!
- Bilo bi poželjno da postoji ogledna skripta na hrvatskom jeziku koja bi nam mogla poslužiti kao kostur za učenje (ili možda malo više teksta na prezentaciji) plus brzi tečaj potrebne statistike.