

FIDBEK ZA DOMAĆI ZADATAK 4 – DUGOTRAJNA MEMORIJA

Tehničke informacije

- Rok do kog možete da očekujete domaći su sledeće vežbe. Ukoliko Vam domaći nije pregledan do vežbi, obratite nam se za slučaj da je nešto promaklo. Ukoliko se rok za pregledanje bude probijao, bićete obavešteni.
- Kada postavljate grafikon u upitnik, proverite da li je otišao ako ste već imali problema sa time. Možete da vidite svoj unos na Mudlu, pa proverite šta se vidi.

Sadržinske informacije

- Veliki broj vas je odlično uočio da dve varijable „proizilaze“ iz dva različita teorijska okvira, te ste kontrastirali predikcije Kolinsa i Kilijana sa predikcijama Ripsa i saradnika.
- U zaključcima, nema potrebe da detaljno opisujete rezultate, jer upravo tome služi grafikon. U tom odeljku mnogo više treba da se osvrnete na to *šta vaši rezultati govore*. Često u odgovorima piše „predikcija nije/jeste potvrđena“. Kako ova vežba služi za demonstraciju znanja, potpunijim odgovorom se smatra kada zapravo napišete šta je ta predikcija bila i kakve rezultati imaju implikacije po teoriju.
- Na primer, predikcija je da će da se sporije verifikuju iskazi, ako je predikat udaljen dva nivoa, u odnosu na jedan. Kategorija predikata ne bi trebalo da utiče na ovo. Vi zabeležite sklop rezultata kao na slici 1. Na osnovu ovih rezultata možemo da zaključimo da u nekim kategorijama predikcija stoji, međutim kategorija utiče na brzinu verifikacije. Iz toga zaključujemo da je verovatno da kategorija može da izmeni rezultate. Rips i saradnici ovo objašnjavaju što je lakše verifikovati pripadnost nečega u širu kategoriju nego u užu-

Slika 1.

