**SE201-PRVI-DOMACI-ZADATAK**

Tema projekta*:* **Slanje predispitnih obaveza preko Isum sistema**

**Korisnici sistema:**

Student,profesor.

**Opis sistema:**

Cilj sistema je da se trenutno slanje domaceg automatizuje I olaksa, kao da se I sigurnost cuvanja I slanja predispitnih obaveza poboljsa. Sistem bi trebao da se integrise na platformi ISUM kako bi svaki student imao mogucnost da posalje predispitne obaveze. Profesor bi na taj nacin mogao da ima uvid u sve domace zadatke od svakog studenta, I time ne bi morao da pretrazuje mail kao sto je dosadasnja praksa. Samim tim bi se vreme potroseno na trazenja predispitnih obaveza odredjenog studenta bi se smanjilo. Takodje profesor bi imao mogucnost da obavesti studenta ukoliko domaci nije poslat ispravno. Svaki put kada bi profesor dobio novi domaci stigla bi mu notifikacija I ukoliko zeli mogao bi da odabere opciju za primanje iste poruke na mail adresu. Student bi mogao da posalje domaci za sve njegove predmete I imao bi u vidu najkasniji datum za maksimalan broj poena. Sistem bi obavestio studenta svaki put kada nije poslao domaci a ostalo je jos jedan dan za izdradu istog.

**Model softverskog procesa:**

Mislim da je najbolje primeniti model vodopada. Iz razloga sto se informacioni sistemi treba dobro isplanirati i sto se u ovakvim slucajevima ne sme desiti greska. Takodje dokumentacija je jako bitna jer ovakve sistem odrzava puno ljudi i potrebno je da se uvek zna kako se doslo do resenja.