

Dnevnik rada

1. tjedan (15.-21.10.2012.)

Dosadašnji rad

- održan sastanka s mentorom mg.Paletom na kojemu su se razmatrale moguće teme za završni rad. Sastanku su prisustvovali Goran Ličina i Kristian Skračić
- dogovorena je tema izrade PoC (Proof of Concept) mehanizma za autentikaciju temeljem dinamičkih pitanja.

Daljnji koraci

- proučiti literaturu koja je poslana elektroničkom poštom. Mail je poslao Kristian Skračić
- održati sastanak i dogovoriti daljnje korake

2. tjedan (22.-28.10.2012.)

Dosadašnji rad

- Na sastanku se detaljnije raspravljalo o temi, te je odlučeno da će se za izradu sustava koristiti Java

Daljnji koraci

- Razmotriti kako bi se sustav mogao ostvariti
- Osmisliti modularan dizajn sustava
- Proučiti Java RPC koji će se koristiti za komunikaciju sa Androidom

3. tjedan (29.10-4.11.2012.)

Dosadašnji rad

- Predložen je dijagram sustava za KBA, te je napravljem UML dijagram

Daljnji koraci

- Potrebno je skicirati protokol za komunikaciju između FES-a, te DQS-ova.

4. tjedan (5.-11.11.2012.)

Dosadašnji rad

- Za komunikaciju je predložen Java RPC, čime se postiže veća razina apstrakcije

Daljnji koraci

- Napraviti komunikacijski dijagram, te sekvencijski dijagram

5. tjedan (12.-18.11.2012.)

Dosadašnji rad

- Napravljena je prva implementacija kostura programa. Definirana su sučelja te klase koje će se koristiti u projektu. Uspješno je ostvareno sučelje za DQS servis.

Daljnji koraci

- Potrebno je modificirati trenutnu implementaciju tako da se može zatražiti više od jednog pitanja u jednom zahtjevu

From:

<http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/> - **Studentski izvještaji**

Permanent link:

http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:josip_stuhli:js_start&rev=1353665313

Last update: **2023/06/19 16:21**

