

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 istraživanja načina izrade pitanja za autentikaciju temeljem dinamičkih pitanja, te provjera kvalitete tako postavljenih pitanja

Daljnji koraci

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

2. tjedan (22.-29.10.2012.)

Dosadašnji rad

- održan sastanak 27. listopada na kojem su prisustvovali Goran Ličina, Kristian Skračić, Juraj Petrović, Viktor Kvaternjak, Josip Stuhli i Luka Ruklić.
- dogovorene opće smjernice oko izrade Projekta
- dana su uputstva da potražimo literaturu i reference vezane uz dinamičku autentikaciju zasnovanu na znanju te ostale ključne pojmove
- spomenuta je ontologija kao grana znanosti i temelj za izradu obrazaca pitanja

Daljnji koraci

- održan sastanak 30. listopada
- dodijeljeni novi zadaci za idući tjedan:
 1. prikupiti podatke iz već objavljenih znanstvenih radova na temu evaluacije metoda autentikacije
 2. napraviti popis mogućih ustanova odnosno njihovih baza podataka za prikupljanje činjenica koje će se koristiti prilikom generiranja faktičkih pitanja
 3. na FERwebu pogledati formalne dužnosti studenta na predmetu Projekt

3. tjedan (30.10.-5.11.2012.)

Dosadašnji rad

- istražena tema evaluacije metoda autentikacije, pronađeno desetak radova na tu temu (svi dostupni u Zoteru), napravljen sažetak istraživanja u obliku Word dokumenta
- napravljen popis baza podataka raznih ustanova, kao i podataka koji se koriste u određenim

bazama i mogu biti korisni prilikom generiranja pitanja

Daljnji koraci

- održan sastanak 6. studenog na kojem su prisustvovali Goran Ličina, Kristian Skračić, Juraj Petrović i Luka Ruklić.
- prezentiran dosadašnji rad na generiranju pitanja i korisne informacije pronađene u znanstvenim radovima
- dodijeljeni novi zadaci:
 1. dodatno proučiti znanstveni rad "*Query-directed passwords*" i analizirati metodu brojčane evaluacije pitanja
 2. rukom ispisane ustanove/pitanja prebaciti u digitalni oblik te napraviti mapu u FreeMindu
 3. napisati plan Projekta za FERWeb

4. tjedan (6.-12.11.2012.)

Dosadašnji rad

- napravljena mentalna mapa u FreeMindu sa svim ustanovama čiji podaci mogu pomoću u generiranju pitanja
- započeto pisanje dokumenta s evaluacijom pitanja i njihovim primjerima
- dodatno proučena evaluacija iz rada "*Query-directed passwords*"

Daljnji koraci

- održan sastanak 13. studenog na kojem su prisustvovali Goran Ličina, Kristian Skračić, Viktor Kvaternjak i Luka Ruklić.
- prezentiran dosadašnji rad na projektu; uzeta u obzir zamjena ontologije poznanstva ontologijom osobe
- dodijeljeni daljnji zadaci:
 1. navesti razloge za i protiv korištenja DA/NE oblika pitanja
 2. zapisati moguće oblike pitanja u digitalnom obliku
 3. prema istraživanjima radova na sličnu temu osmisliti okvir prema kojem će se ocjenjivati kvaliteta potencijalnih pitanja

5. tjedan (13.-26.11.2012.)

Dosadašnji rad

- analizirane prednosti i mane korištenja DA/NE pitanja te napravljena procjena mogućih prednosti pitanja s višestrukim odgovorima
- dodano još ustanova i činjenica vezanih uz ustanove u dokument s ustanovama i potencijalnim KBA pitanjima
- prema istraženim znanstvenim radovima napravljen model za procjenu dinamičkih pitanja

Daljnji koraci

- održan sastanak 26. studenog na kojem su prisustvovali Goran Ličina, Kristian Skračić, Juraj Petrović, Josip Stuhli, Viktor Kvaternjak i Luka Ruklić.
- prezentiran dosadašnji rad na projektu; uzeto u obzir korištenje pitanja s višestrukim odgovorima
- dodijeljeni daljnji zadaci:
 1. napraviti primjer spremnika (eng. *Container*) za činjenice dohvaćene iz baze podataka određene ustanove pomoću kojih će se generirati pitanje

6. tjedan (26.11.-6.12.2012.)

Dosadašnji rad

- napravljen idejni primjer spremnika, obrazloženo korištenje posebnog spremnika za svaki tip ustanove
- analizirane moguće distrakcije prilikom generiranja pitanja

Daljnji koraci

- održan izvanredni sastanak 6. prosinca na kojem su prisustvovali Goran Ličina, Kristian Skračić, Juraj Petrović i Luka Ruklić.
- prezentiran dosadašnji rad na projektu; prezentiran idejni oblik spremnika podataka za DQS-ove; uzeto u obzir korištenje distrakcija u pitanjima
- dodijeljeni daljnji zadaci:
 1. početi proučavati koncepte objektnog programiranja
 2. proučiti Java biblioteke *Simplenlg*
 3. proučiti oblik pitanja za Android i predložiti ideje za njihovo generiranje

7. tjedan (7.12.-13.12.2012.)

Dosadašnji rad

- analizirana Java biblioteka *Simplenlg*, proučena popratna dokumentacija
- analiziran oblik pitanja koji generiraju Android DQS-ovi

Daljnji koraci

- održan izvanredni sastanak 13. prosinca na kojem su prisustvovali Goran Ličina, Kristian Skračić, Juraj Petrović, Josip Stuhli i Luka Ruklić.
- prezentiran dosadašnji rad na projektu; predloženi oblici pitanja za Android DQS-ove; odlučeno da se neće koristiti Java biblioteka *Simplenlg*
- dodijeljeni daljnji zadaci:
 1. nastaviti s proučavanjem konceptata objektnog programiranja, konkretno u programskom jeziku Java

Last update:

2023/06/19 16:20 studenti:luka_ruklic:lr_start http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:luka_ruklic:lr_start&rev=1356278238

From:

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

Permanent link:

http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:luka_ruklic:lr_start&rev=1356278238

Last update: **2023/06/19 16:20**

