

Proiektua: ProMeta Egilea: Julen Etxaniz Aragoneses Tutorea: Juan Manuel Pikatza Atxa



Bilerako Akta

Kodea: B3

Lekua: BlackBoard Collaborate

Deialdi data: 2021-01-15 Deialdi ordua: 11:00-13:00

Bertaratuak/Ordua:

IZENA	ORDUA
Julen Etxaniz Aragoneses	11:00
Juan Manuel Pikatza Atxa	11:00

Gai-zerrenda:

- 1. Makina bituala
- 2. Proiektuaren webgunea erakutsi diot Juanmari
- 3. Juanmak proposatutako hobekuntzak
- 4. Materiala VPN bidez
- 5. IO-System
- 6. Aukeren azterketa
- 7. Metaereduak
- 8. Inferentzi motorra
- 9. Hurrengo bilerak

Gai bakoitzari buruz hitz egindakoaren sintesia:

- Makina birtuala erabil dezaket nahi badut. Softwarea jadanik instalatuta dago. Helbidea http://158.227.113.237 eta erabiltzailea / pasahitza: ehu / graldif. Oraingoz nire ordenagailuan jarraituko dut.
- 2. Proiektuaren webgunea GitHuben dagoela esan diot Juanmari: github.com/juletx/GrAL. Proiektuaren esteka: juletx.github.io/GrAL. Esan dit orokorrean ongi dagoela.
- 3. Juanmak proposatutako hobekuntzak:
 - Proiektuaren izena, GrAL baino hobea eta logoa. Esan diot hori oraindik izena erabaki ez dudalako dela. Erabakitakoan aldatuko dut izena.
 - Ezker menua scroll-arekin hobeto, badut horren txantiloi bat. Berriro begiratu dugu eta scroll-a badabil.
 - Artefaktuen txantiloiak "Barne informazioa" atalean ondo daude, "Memoriaren Eranskinak" atalean edukiak bakarrik.
 - Aurreko proiektuen informazioa "Barne informazioa" bezala ondo dago. Enpresatan era beharrezkoa. Aurreko historia izateak laguntzen du, hobekuntza prozesua ikusteko.
- 4. Material asko hemen (VPN erabilita): http://158.227.114.222:8080/software-process. Jadanik ezagutzen nuen eta proiektuen webguneak hor begiratu ditut.
- 5. IO-System probatzen saiatu naizela komentatu dut, baina drupal webgunearen erroreak ematen dizkidala. Konpontzen saiatuko naiz. Agian XAMPP berriz instalatu beharko dut pspMyAdmin-eko erroreak konpontzeko. Makina birtualean ere proba dezaket.
- 6. Aukeren azterketa eztabaidatu dugu, aztertu ditudan aukerak komentatu dizkiot eta Juanmak



Proiektua: ProMeta Egilea: Julen Etxaniz Aragoneses Tutorea: Juan Manuel Pikatza Atxa



ere batzuk komentatu dizkit. Webguneko hosting aukerak GitHub, Netlify, 000webhost, Heroku. Proiektuaren webgunerako GitHub aukeratu dut. Eta Drupalerako agian aukera onena Heroku da.

- 7. Metaeredu bat izango dugu eta hortik eredu desberdinak sortzeko aukera. Editore bat sortu daiteke ereduak eraikitzeko. Testu bidez editatzeko aukera mantentzea ere komeni da. OpenUp-en metaereduak eta ereduak ongi funtzionatzeko aldaketak egin beharko dira segurunez. OpenUpen UMA metaeredua eta CLIPS lengoaiaren metaeredua berrikusi ditugu. Oraingoz OpenUp-en atalean zentratuko naiz, horrek baitauka konplexutasun eta garrantzia handiena.
- 8. Inferentzia motorraren funtzionamenduaren inguruan hitz egin dugu. Nik sortu beharreko fitxategiak zein diren eta zein automatikoki sortuak. Drupalekin egindako lotura hobetzea komeni da.
- 9. Hurrengo bilera hemendik aste betera egingo dugu ordu berean, 22an 11:00etan. Berriz BBC bidez, oraindik klaseak ez direlako hasi. Hurrengo bilerak egiteko aukerak aztertu ditugu. Astearteko lehenengo ordua edo asteazkeneko bigarrena izan daitezke egokienak. Printzipioz, asteazkenean erabaki dugu, 10:45-11:45, ordu bete inguruko iraupenarekin.

Hartutako erabakiak:

- Plangintza egin eta denbora kontrolatu.
- Lehentasuna OpenUp-en metaereduen atalari eman.