

Slovenská technická univerzita

Fakulta informatiky a informačných technológií

Ilkovičova 3, 812 19 Bratislava

Zápisnica z dňa 13.3.2018

Artificial Inteligence – Voice Channel

Cvičiaci: Ing. Karol Rástočný, PhD.

Ročník: 1. Ing

Akademický rok: 2017/2018

Vytvoril: Bc. Martin Brezáni Bc. Ján Čegiň Bc. Lukáš Madzik Bc. Daniel Mišík Bc. Lukáš Kotuláč

Bc. Martin Dzik Bc. Marek Pizner

Zápisnica zo stretnutia k tímovému projektu																														
Dátum:																														
Zapísal:																														
Prítomný:	<input checked="" type="checkbox"/> Ing. Karol Rástočný, PhD. <input checked="" type="checkbox"/> Bc. Ján Čegiň <input checked="" type="checkbox"/> Bc. Daniel Mišík <input checked="" type="checkbox"/> Bc. Martin Dzik	<input checked="" type="checkbox"/> Bc. Martin Brezáni <input checked="" type="checkbox"/> Bc. Lukáš Madzik <input type="checkbox"/> Bc. Lukáš Kotuláč <input checked="" type="checkbox"/> Bc. Marek Pizner																												
Pozorovatelia:	(Žiadny pozorovatelia)																													
Diskusia:	<p>Fail nic sa nestihlo, Karol je nešťastný. Treba spraviť plávajúce farebné tlačidlo vpravo dole, a taktiež view na mobilný telefón (rozťahnúť na celú obrazovku). (použiť, materialdesign). Tlačidlo neutečie. Martin Dzik dostal inštrukciu k písaniu testov, gl hf Martin. Treba pracovať pravidelne a systematicky! Obrazok popis: M – manzer SMI – stratégia match intent SPP – stratégia parameter parser SRS – strategy run script SAB – strategy answer builder</p> <p>Q – question I – intent C – kontext, zatiaľ prázdna trieda A – answer je tiež parametrizovateľný [p,v] – dict, p – parameter, v - value</p> <p>QP – question pattern AP – answer pattern</p> <p>Do db nepojde celý skript ale meno classy</p>																													
Výpis vytvorených úloh:	<table border="1"> <thead> <tr> <th><u>Summary</u></th> <th><u>Type</u></th> <th><u>Assignee</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Summary</td> <td>Type</td> <td>Assignee</td> </tr> <tr> <td>Stratégia spúšťania skriptov</td> <td>Task</td> <td>xpizner</td> </tr> <tr> <td>Stratégia vyskladania odpovede</td> <td>Task</td> <td>xdzik</td> </tr> <tr> <td>Mamažér chat bota</td> <td>Task</td> <td>xcegin xbreza</td> </tr> <tr> <td>Stratégia mapovanie otázky na intentu</td> <td>Task</td> <td>ni</td> </tr> <tr> <td>Stratégia na hľadanie parametrov v otázke implementujúca základnú logiku</td> <td>Task</td> <td>ni</td> </tr> <tr> <td>Stylovanie UI</td> <td>Task</td> <td>xmisikd</td> </tr> <tr> <td>Refaktorovanie UI</td> <td>Task</td> <td>xmisikd</td> </tr> </tbody> </table>	<u>Summary</u>	<u>Type</u>	<u>Assignee</u>	Summary	Type	Assignee	Stratégia spúšťania skriptov	Task	xpizner	Stratégia vyskladania odpovede	Task	xdzik	Mamažér chat bota	Task	xcegin xbreza	Stratégia mapovanie otázky na intentu	Task	ni	Stratégia na hľadanie parametrov v otázke implementujúca základnú logiku	Task	ni	Stylovanie UI	Task	xmisikd	Refaktorovanie UI	Task	xmisikd		
<u>Summary</u>	<u>Type</u>	<u>Assignee</u>																												
Summary	Type	Assignee																												
Stratégia spúšťania skriptov	Task	xpizner																												
Stratégia vyskladania odpovede	Task	xdzik																												
Mamažér chat bota	Task	xcegin xbreza																												
Stratégia mapovanie otázky na intentu	Task	ni																												
Stratégia na hľadanie parametrov v otázke implementujúca základnú logiku	Task	ni																												
Stylovanie UI	Task	xmisikd																												
Refaktorovanie UI	Task	xmisikd																												

	Vytvorit jednotkové testy	Task	xdzik
	Instalacia elasticsearchu a logstashu + napojenie na kafku	Task	root
	Refaktorovať kód	Task	xdzik
	Pridat interval pred nahravaním	Task	xdzik xbreza
	Premiestniť databázu do bota	Task	ni