Fakulta elektrotechniky a informatiky Akademický rok: 2016/2017 Evidenčné číslo: FEI-5384-53920



ZADANIE DIPLOMOVEJ PRÁCE

Študent:

Bc. Martin Račák

ID študenta:

53920

Študijný program:

aplikovaná informatika

Študijný odbor:

9.2.9. aplikovaná informatika

Vedúci práce:

Mgr. Ing. Matúš Jókay, PhD.

Miesto vypracovania:

Ústav informatiky a matematiky

Názov práce:

Rozvrhový systém pre FEI

Jazyk, v ktorom sa práca vypracuje: slovenský jazyk

Špecifikácia zadania:

V roku 2014 vznikol v rámci DP prototyp rozvrhového systému pre vysoké školy (Emília Knapereková, 2014). Cieľom tejto práce je aktualizácia projektu a pokračovanie v jeho vývoji.

Úlohy:

- 1. Oboznámte sa s požiadavkami kladenými na tvorbu rozvrhu pre FEI.
- 2. Oboznámte sa s DP Rozvrhový systém pre vysoké školy.
- 3. Aktualizuite stav implementácie vzhľadom na súčasné možnosti použitých frameworkov.
- 4. Pokračujte vo vývoji aplikácie.
- 5. Zhodnoť te prínos práce.

Zoznam odbornej literatúry:

1. Knapereková, E. – Gallo, O. Rozvrhový systém pre vysoké školy. Diplomová práca. Bratislava : FEI STU, 2014. 74 s.

Riešenie zadania práce od:

19.09.2016

Dátum odovzdania práce:

19.05.2017

SLOVENSKÁ TECHNÍCKÁ UNIVERZITA VERATISLAVE Fakulta elektrotechniky a informatiky Ústav informatiky a matematiky likovičeva 3 212 19 Bratisfava

Be. Martin Račák

študent

prof. RNDr. Otokar Grošek, PhD.

vedúci pracoviska

prof. Dr. Ing. Miloš Oravec garant študijného programu