

Učenie používateľových preferencií vo fazetovom prehliadači

MAROŠ DZURIŠ

UPJS, Košice, Prírodovedecká fakulta

Práca sa zaoberá personalizáciou Fazetového prehliadača, čo pozostáva z troch fáz, ktorými sú (i) zber tzv. implicitných informácií o používateľovom správaní sa na stránke, (ii) predikcia používateľových preferencií pomocou metód dolovania dát a (iii) dynamické zobrazovanie tých faziet, ktoré by mohli používateľa zaujímať. V práci je implementované testovacie prostredie, v ktorom sa navrhnutý model bude ďalej testovať a zdokonaľovať. Výsledky prezentované v tejto ŠVOČ autor mieni uplatniť ako bakalársku prácu.