

Název práce: Workflow management systém pro řízení redakce

Autor: Martin Pospíšil

Katedra / Ústav: Katedra softwarového inženýrství

Vedoucí bakalářské práce: RNDr. Michal Kopecký, Ph.D., Katedra softwarového inženýrství

Název práce: Workflow management systém pro řízení redakce

Autor: Martin Pospíšil

Katedra / Ústav: Katedra softwarového inženýrství

Vedoucí bakalářské práce: RNDr. Michal Kopecký, Ph.D., Katedra softwarového inženýrství

Abstrakt: Obsahem práce je návrh a implementace redakčního systému podporujícího řízení procesů ve společnosti zabývající se provozováním webových portálů zaměřených na tematiku lékařské vědy a medicíny. Cílem je zefektivnit práci redakce, zpřehlednit její řízení tak, aby ubylo manuálních činností, které pracovníci redakce provádějí, a tím snížit náklady na provoz redakce. Redakční systém zajišťuje kompletní evidenci a řízení procesu vzniku a vydávání článků. Následně umožňuje automatické vytváření výkazů práce, které slouží jako podklady pro vyplácení odměn pracovníkům redakce.

Klíčová slova: redakční systém, workflow management, zdravotnictví

Abstrakt: Obsahem práce je návrh a implementace redakčního systému podporujícího řízení procesů ve společnosti zabývající se provozováním webových portálů zaměřených na tematiku lékařské vědy a medicíny. Cílem je zefektivnit práci redakce, zpřehlednit její řízení tak, aby ubylo manuálních činností, které pracovníci redakce provádějí, a tím snížit náklady na provoz redakce. Redakční systém zajišťuje kompletní evidenci a řízení procesu vzniku a vydávání článků. Následně umožňuje automatické vytváření výkazů práce, které slouží jako podklady pro vyplácení odměn pracovníkům redakce.

Klíčová slova: redakční systém, workflow management, zdravotnictví