

Project management software

Prednosti i nedostaci programa za menadžment projekata

Comparison of project management software

Dnevnik rada	Bibliografija	Umna mapa
------------------------------	-------------------------------	---------------------------

Plan rada za naredni tjedan 3.4.2017. - 9.4.2017.

1. Zamisliti ključne riječi koje opisuju zadanu temu.
2. Pretražiti on-line baze CC i SCI u potrazi za radovima na zadanu temu.
3. S obzirom na pronađeno redefinirati ključne riječi te ponoviti pretraživanje.
4. Napraviti Zotero grupu.
5. Sve radove unijeti u Zotero.
6. Čitati sažetke radova, grupirati i označiti radove (tagirati) te odrediti prioritet čitanja.
7. Napraviti umnu mapu (mind42.com) s pregledom pročitano i referencama na radove.
8. Relevantne radove posebno grupirati i označiti u Zotero. Komentirati sve relevantne radove.
9. Napraviti kratku prezentaciju saznanja i spoznaja.
10. Predložiti područja i teme istraživanja.

Rezultat 9.4.2017.

Ključne riječi: project management software, comparison, project portfolio management, PPM, Business process modelling notation, BPMN, project organizer, project planning, project builder.

Napravio sam i uredio sam stranicu na studentskim izvještajima, te zotero i Mind42 mapu.

U bazama podataka CC sam pronašao mnogo članaka dobrih za početak istraživanja koje ću nakon pomnijeg odabira dodati u Zotero.

Plan rada za naredni tjedan 10.4.2017. - 17.4.2017.

1. Proučiti sve članke na CC vezane uz temu
2. Početi skidati razne programe za PPM i BPMN
3. Istražiti tuđe usporedbe programa
4. Gledati 30min videa o zanimljivim funkcijama programa dnevno na 1.5x brzini
5. Početi se koristiti programima
6. Održavati zotero biblioteku

Prijedlog za daljnje istraživanje

Moguće je istraživati:

- kako da se ...
- jesu li korisni
- na koji način

From: <http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/> - **Studentski izvještaji**

Permanent link: http://studentski-izvjestaji.zesoi.fer.hr/doku.php?id=studenti:mislav_vuletic:mv_start&rev=1491937356

Last update: **2023/06/19 16:20**

