

Témata bakalářských prací

Mgr. Kamil Matula

Název: Bibliografická komunikace včera a dnes

Zadání: Student se v bakalářské práci zaměří na problematiku bibliografické komunikace ve smyslu její historie a vývoje. Očekává se vymezení termínu bibliografická komunikace vůči termínům příbuzným, její projevy a formy tak, jak se vyvíjely od počátku do současnosti.

Literatura:

- KATUŠČÁK, D. Bibliografická komunikácia: výmena bibliografických údajov. 1. vyd. Bratislava: Slovenská technická knižnica - Centrum VTI SR, 1994. 249 s. ISBN 80-85165-47-3.
- FABIÁN, O. Elektronické informační zdroje [online]. Brno: NAKLIV, 2012 [cit. 2019-10-04]. 183 s. Dostupné z: <http://eknihy.knihovna.cz/kniha/elektronicke-informacni-zdroje>
- JURČÁKOVÁ, Z. Organizácia poznania v dokumentovej komunikácii. Vyd. 1. V Bratislave: Slovenská technická knižnica, 1996. 98 s. ISBN 978-85165-61-9.
- ŽABIČKOVÁ, P. Technické aspekty výměny bibliografických údajů. Brno: Sdružení knihoven České republiky, 2000. 56 s. ISBN 80-86249-10-7.

Název: Uživatelské testování Informačního systému SU v Opavě

Zadání: Student si pro bakalářskou práci vybere a zanalyzuje vybranou část Informačního systému SU v Opavě, kterou vhodně zacílí (studenti nebo akademičtí pracovníci). K analýze využije metodu uživatelského testování dle svého výběru (heuristická analýza, pozorování, laboratorní studie, rozhovor, focus groups, System Usability Scale) a provede jednoduchý průzkum dle postupů a pravidel předepsaných danou metodou. Z vyhodnocených dat následně shrne klíčové závěry a doporučení na zlepšení.

Literatura:

- KRUG, S. Nenuťte uživatele přemýšlet!: praktický průvodce testováním a opravou chyb použitelnosti webu. Vyd. 1. Brno: Computer Press, 2010. 165 s. ISBN 978-80-251-2923-4.
- NORMAN, D. A. Design pro každý den. 1. vyd. Praha: Dokořán, 2010. 271 s. ISBN 978-80-7363-314-1.
- NIELSEN, J. Designing web usability. Berkely: New Riders, c2000. 418 s. ISBN 978-1-56205-810-4.