

Zgłoszenie tematu pracy dyplomowej :: STUDIA I STOPNIA ::

Promotor:	dr Łukasz Bibrzycki
Temat pracy dyplomowej (j. polski, j. angielski):	Wyszukiwarka pełnotekstowa - implementacja w Javie w oparciu o platformę wyszukiwania pełnotekstowego Solr. <i>Java application for full-text document search based on Solr platform.</i>
Zakres pracy i oczekiwane rezultaty praktyczne:	Praca wymaga stworzenia w Javie aplikacji (webowej lub desktopowej) wykorzystującej serwer wyszukiwania pełnotekstowego Solr. W ramach pracy ma być stworzona aplikacja do wyszukiwania dokumentów zawierających określone frazy lub słowa kluczowe. Za pierwowzór aplikacji można uważać serwisy umożliwiające wyszukiwanie artykułów naukowych zawierających określone fragmenty tekstu. Aplikacja powinna obsługiwać popularne formaty tekstowe tj. doc, pdf, html.
*Wymagane oprogramowanie/języki programowania:	Java
*Środowisko uruchomieniowe:	JRE na platformien Windows lub Linux
Dodatkowe wymagania i uwagi:	Język angielski na poziomie umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej
*Literatura:	http://lucene.apache.org/solr/

*pola opcjonalne