## Import benchmark-a

Predmet: Upravljanje digitalnim dokumentima

Generacija: 2017

Broj bodova: 20

Kratak opis: Potrebno je omogućiti import benchmark-a u aplikaciju za testiranje Lucene analyzer-a (<a href="https://github.com/salac91/LuceneAnalyzerTesterRepo">https://github.com/salac91/LuceneAnalyzerTesterRepo</a>). Aplikacija je podignuta na ovom linku: <a href="https://minis.uns.ac.rs/lat">http://minis.uns.ac.rs/lat</a> (proba je korisničko ime, proba je lozinka), a opisana je u master radu Aleksandra Majoroša - <a href="https://enastava.ftninformatika.com/courses/106">https://enastava.ftninformatika.com/courses/106</a>. Nakon logovanja i odabira opcije Benchmarks postoje mogućnosti za brisanje i manuelno dodavanje novog benchmark-a. Potrebno je dodati opciju za import benchmark-a. Benchmark importer je potrebno implementirati kao plug-in, na sličan način kako se kreira Analyzer plug-in za ovu aplikaciju. Benchmark može biti opisan u različitim formatima zbog čega je Benchmark importer potrebno implementirati kao plug-in. Za potrebe ovog zadatka potrebno je implementirati import benchmark-a opisanog u formi 3 xml fajla koji su dostupni na ovom linku <a href="http://minis.uns.ac.rs/srbBenchmark/">http://minis.uns.ac.rs/srbBenchmark/</a>.

Zadatak je potrebno dokumentovati u najviše 10 strana pisanog teksta. Taj dokument se šalje nastavniku nakon čega se zakazuje usmena odbrana na kojoj se pokazuje implementirani sistem.

Za sva dodatna pitanja obratiti se nastavniku dragan.ivanovic@uns.ac.rs