

WCopyfind, ili borba protiv plagijata

Problem plagiranja diplomskih i seminarskih radova je u zadnje vrijeme postao vrlo ozbiljan. Sveprisutnost interneta znatno olakšava pronalaženje sličnih radova, te time i sklonost korisnika da preuzmu pokoji paragraf, stranicu ili cijeli rad. Određena količina materijala se uvijek može preuzeti, ali se obavezno pri tome mora navesti izvor.

Zbog sve učestalijih pokušaja plagiranja, moji pretpostavljeni su od mene zatražili da pokušam pronaći program (uz obavezni komentar da je "što jeftiniji i da nije *on-line* tipa) za kontrolu diplomskih ili seminarskih radnji, drugim riječima tražili su način kako se boriti protiv plagijata.

Bacio sam se na posao i nakon zaista kratkog vremena (čini se da je ovo problem koji se često javlja i u drugim zemljama), ne samo da sam pronašao takav program - nego je on program otvorenog koda. Radi na operacijskom sustavu Windows.

Nakon kratke prezentacije zainteresiranim nastavnicima, osjetio sam potrebu da ovo podijelim i na našem portalu.

Program WCopyfind

(<http://plagiarism.bloomfieldmedia.com/z-wordpress/2012/03/05/new-release-wcopyfind-4-1-1/> [1]) je nevjerojatno jednostavan i brz, a rezultat je više nego zadovoljavajuć.

Da bi traženje plagijata bilo što lakše, unaprijed je dogovoreno da se svi diplomski radovi stave na jedno mjesto (radi se o običnom datotečnim poslužitelju i dijeljenoj mapi) file server, zajednička mapa). Na ovaj način su se iskoristile sve mogućnosti programa WCopyfind, a i sam nadzor je jednostavan. Kako je to učinjeno kod nas?

Za prezentaciju programa kreirana je mapa na datotečnom poslužitelju pod imenom **DiplomskiRadovi**. U tu mapu nastavnici - mentori spremaju sve diplomske radove koji su prošli njihovu recenziju i to u formatu Word (program nativno podržava formate **docx**, **html** i **txt**, dok s formatima **pdf** i **doc** radi zadovoljavajuće).

Oblik pohranjivanja diplomskih radova je oblika "ImePrezime-OIB", što oblikuju studenti još prije predaje seminara ili diplomskog rada mentoru. Ovim oblikom naziva datoteke je spriječeno da se pojave dva ista imena i prezimena studenta, što se lako može dogoditi na većim fakultetima.

Nakon što student dostavi svoj diplomski rad mentoru mentor odmah traži usporedbu sa već postojećim diplomskim radovima. Ukoliko postoji podudarnost sa postojećim radovima nastavnik na licu mjesta pokazuje rezultat studentu, te mu vraća rad na doradu.

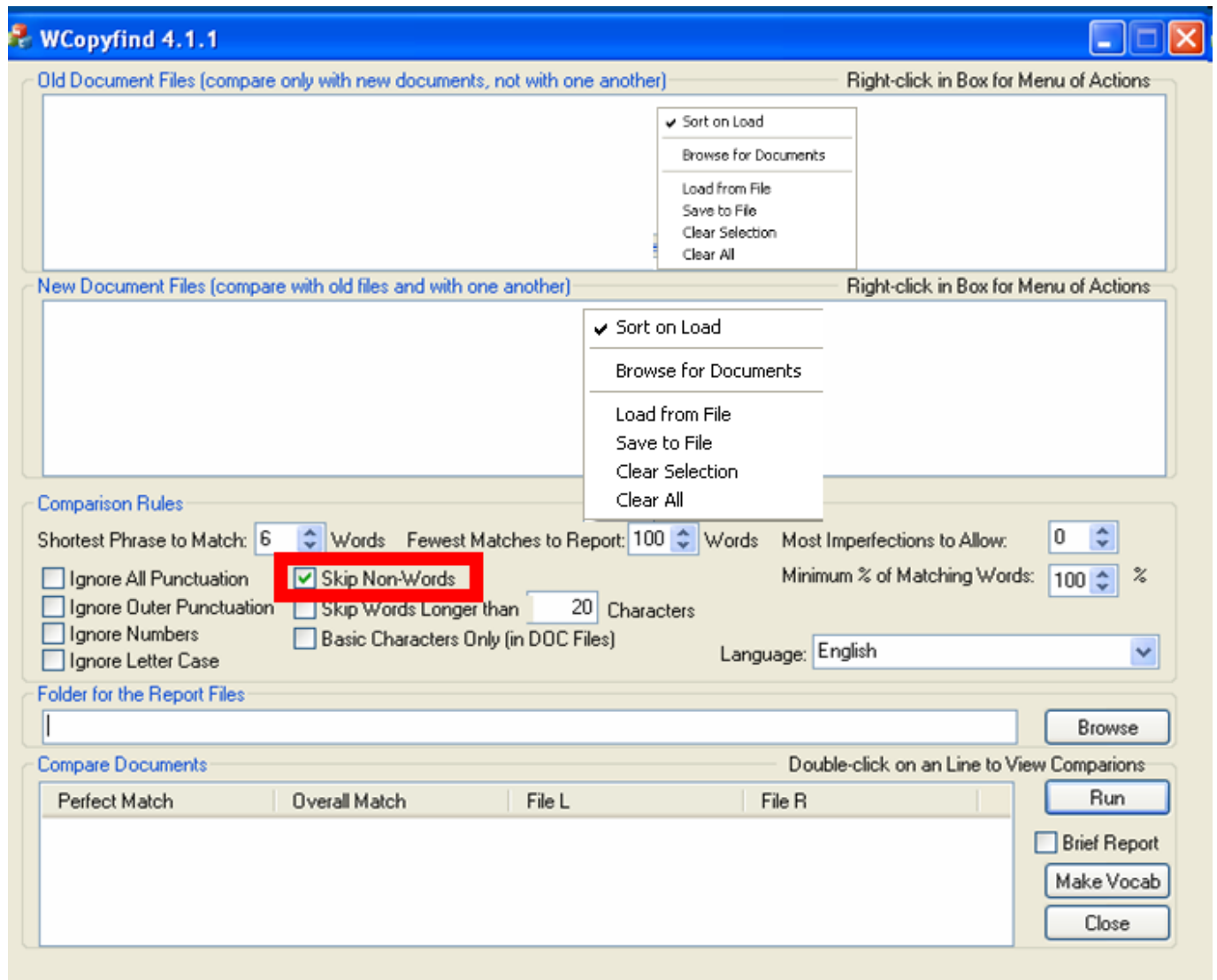
Nakon što je studentov diplomski rad prošao sve faze provjere, ispravljene greške i mentor dao zeleno svjetlo za uvez diplomskog rada, taj diplomski rad pohranjuje u mapu **DiplomskiRadovi**.

U nastavku ćemo opisati način na koji se radi s programom WCopyfind.

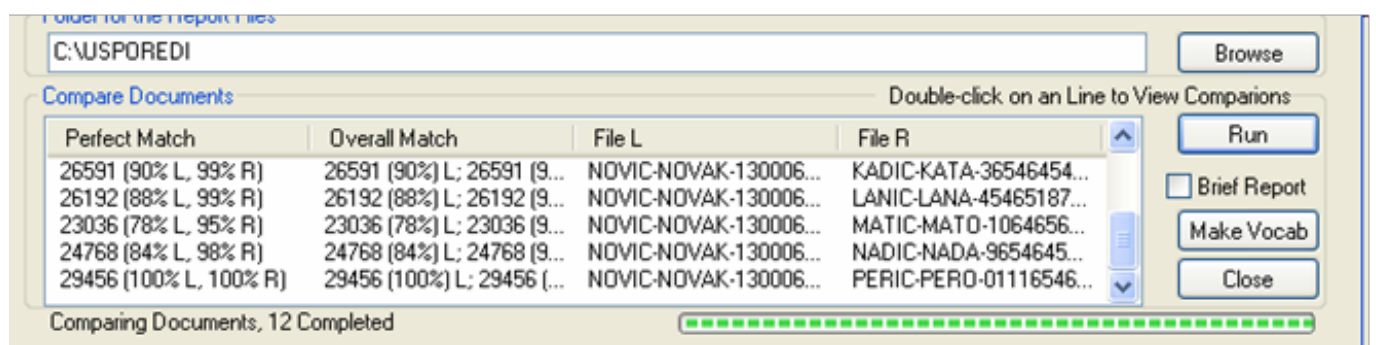
Sa strane korisnika program ne zahtjeva nikakvu dodatnu instalaciju što predstavlja dodanu prednost (može biti na sticku, DVD-u i slično), dakle starta se samo s dvoklikom.

1. Gornji prozor - omogućuje uvoz provjerenih diplomskih radova (desna tipka služi za aktivaciju menija)
2. Donji prozor - uvoz novog diplomskog rada za usporedbu (desna tipka za aktivaciju menija)
3. Obavezno uključiti *Skip non Words* (da se ne pokušavaju uspoređivati "netekstualni" elementi, primjerice URL-ovi)

4. Folder for the Report Files - odabrali mapu gdje će se pohraniti rezultat



5. Nakon svih priprema samo kliknite na Run i pričekajte rezultat



6. Rezultat i statistika podudarnosti prikazan je u formatu html:

File Comparison Report

Produced by WCopyfind.4.1.1 with These Settings:

Shortest Phrase to Match: 6
 Fewest Matches to Report: 100
 Ignore Punctuation: No
 Ignore Outer Punctuation: No
 Ignore Numbers: No
 Ignore Letter Case: No
 Skip Non-Words: Yes
 Skip Long Words: No
 Most Imperfections to Allow: 0
 Minimum % of Matching Words: 100

Perfect Match	Overall Match	View Both Files	File L	File R
23036 (78% L, 95% R)	23036 (78%) L; 23036 (95%) R	Side-by-Side	DIPLOMSKI 1.doc	DIPLOMSKI 10.doc
21055 (71% L, 98% R)	21055 (71%) L; 21055 (98%) R	Side-by-Side	DIPLOMSKI 1.doc	DIPLOMSKI 12.doc

7. Klikom na link *Side-by-Side* crvenom bojom je ispisano što se podudara:

ite osnovne podatke o visokom tu i adresu visokog broj e-mail adresu ne Tko je odobrio pokretanje novog studijskog programa upravni ka a visokih ta i ite dokaze o Koji su nastavnici sudjelovali u izradi ite njihova zvanja i znanstvena polja u kojima su INSTITUCIJSKE PRETPOSTAVKE



razvoja te eventualne ne strategije ili akcijske planove i tava li nje javno o njihovoj ite na koji je in visoko te definiralo i objavilo svoje standarde i propise na provjeru enih ishoda enja u sklopu studijskih programa koje i metode provjere osiguranja postupaka u ajevima albi i drugim relevantnim Na koji je in osigurano sudjelovanja studente u svim procesima raznim za

ite osnovne podatke o visokom tu i adresu visokog broj e-mail adresu ne Tko je odobrio pokretanje novog studijskog programa upravni ka a visokih ta i ite dokaze o Koji su nastavnici sudjelovali u izradi ite njihova zvanja i znanstvena polja u kojima su INSTITUCIJSK PRETPOSTAVKE



razvoja te eventualne ne strategije ili akcijske planove : tava li nje javno o njihovoj ite na koji je in visoko te definiralo i objavilo svoje standarde i propise na provjeru enih ishoda enja u sklopu studijskih programa koje i metode provjere osiguranja postupaka u ajevima albi i drugim relevantnim Na koji je in osigurano sudjelovanja studente u svim procesima raznim za

Zdravko Rašić

čet, 2013-08-22 18:42 - Zdravko RašićKuharice: [Windows](#) [2]

Kategorije: [Software](#) [3]

Vote: 5

Vaša ocjena: Nema Average: 5 (2 votes)

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/1311>

Links

- [1] <http://plagiarism.bloomfieldmedia.com/z-wordpress/2012/03/05/new-release-wcopyfind-4-1-1/>
- [2] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/18>
- [3] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/25>