

Osnove rada s alatima za upravljanje referencama : Word, Zotero, Mendeley : priručnik za polaznike

Ćorić Samardžija, Ana; Jertec, Ljiljana; Jandrić, Irena; Kožul, Mia

Educational content / Obrazovni sadržaj

Publication status / Verzija rada: Accepted version / Završna verzija rukopisa prihvaćena za objavlјivanje (postprint)

Publication year / Godina izdavanja: 2017

Permanent link / Trajna poveznica: <https://urn.nsk.hr/um:nbn:hr:102:618783>

Rights / Prava: Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International / Imenovanje-Nekomercijalno-Dijeli pod istim uvjetima 4.0 međunarodna

Download date / Datum preuzimanja: 2024-04-26



Repository / Repozitorij:

[Digital repository of the University Computing Centre \(SRCE\)](#)



Osnove rada s alatima za upravljanje referencama

Word, Zotero, Mendeley

D500



priročnik za polaznike © 2017 Srce

TEČAJEVISrca



Sveučilište u Zagrebu
Sveučilišni računski centar

Ovaj je priručnik izradio autorski tim Srca u sastavu:

Autorica: dr. sc. Ana Ćorić Samardžija

Recenzentica: Ljiljana Jertec

Urednica: Irena Jandrić

Lektorica: Mia Kožul

TEČAJEVISrca

Sveučilište u Zagrebu

Sveučilišni računski centar

Josipa Marohnića 5, 10000 Zagreb

edu@srce.hr

ISBN 978-953-8172-06-9 (meki uvez)
ISBN 978-953-8172-07-6 (PDF)

Verzija priručnika: D500-20171018



Ovo djelo dano je na korištenje pod licencom *Creative Commons Imenovanje-Nekomercijalno-Dijeli pod istim uvjetima 4.0 međunarodna*.
Licenca je dostupna na stranici:
<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>.

Sadržaj

Uvod	1
1. Referenciranje i različiti stilovi referenciranja	3
1.1. Što je referenciranje i zašto se javila potreba za referenciranjem?.....	3
1.2. Stilovi referenciranja i izrade bibliografije	4
1.3. Vježba: Referenciranje i različiti stilovi referenciranja	17
2. Upravljanje referencama u programu <i>Microsoft Word</i>	19
2.1. Upoznavanje sa skupinom naredbi za upravljanje referencama.....	19
2.2. Izrada referenci.....	20
2.3. Dodavanje referenci u tekst.....	22
2.4. Uređivanje referenci	22
2.5. Dodavanje bibliografije u tekst.....	24
2.6. Za one koji žele znati više	25
2.7. Vježba: Referenciranje u programu <i>Microsoft Word</i>	26
3. Upravljanje referencama u programu <i>Zotero</i>	29
3.1. Instalacija programa i izrada korisničkoga računa	29
3.2. Upoznavanje sa sučeljem programa	34
3.3. Izrada referenci.....	39
3.4. Pretraživanje bibliografskih referenci.....	47
3.5. Dodavanje referenci u tekst.....	49
3.6. Dodavanje bibliografije u tekst.....	52
3.7. Za one koji žele znati više	55
3.8. Vježba: Referenciranje u programu <i>Zotero</i>	58
4. Upravljanje referencama u programu <i>Mendeley</i>	59
4.1. Instalacija programa i izrada korisničkoga računa	59
4.2. Upoznavanje sa sučeljem programa	63
4.3. Izrada referenci.....	66
4.4. Pretraživanje bibliografskih referenci.....	78
4.5. Dodavanje referenci u tekst.....	80
4.6. Dodavanje bibliografije u tekst.....	83
4.7. Za one koji žele znati više	84
4.8. Vježba: Referenciranje u programu <i>Mendeley</i>	86

Uvod

Radionica je namijenjena svima koji žele naučiti služiti se alatima za upravljanje referencama.

U okviru ove radionice upoznat ćete tri alata: *Microsoft Word*, *Zotero* i *Mendeley*. Steći ćete osnovnu razinu znanja rada u navedenim alatima te ćete se moći samostalno koristiti njima prilikom izrade i organizacije bibliografskih izvora, umetanja referenci u tekst te uređivanja prikaza bibliografskih referenci prema različitim stilovima.

Za označavanje važnijih pojmoveva, naziva naredbi i elemenata sučelja te naziva drugih elemenata koji se nalaze na ekranu, koriste se **podebljana slova**. Put do naredbe pisan je *kurzivom*, a sama naredba **podebljano**, primjerice *Reference* → **Umetni navod**.

1. Referenciranje i različiti stilovi referenciranja

Po završetku ovog poglavlja polaznik će moći:

- definirati pojmove citiranje, parafraziranje i referenciranje
- razlikovati stlove referenciranja i izrade bibliografije
- primijeniti željeni bibliografski stil prilikom referenciranja i izrade bibliografije.

1.1. Što je referenciranje i zašto se javila potreba za referenciranjem?

Prilikom pisanja seminarskih radova, završnih, diplomskih radova, znanstvenih ili stručnih članaka susrećemo se s pojmovima citiranje, referenciranje i bibliografija. Vrlo je važno poznavati ispravan način citiranja, referenciranja te izrade bibliografije kako bismo mogli vjerodostojno prenositi mišljenja i stavove drugih autora.

Citiranje predstavlja izravno navođenje „stranog“ izvora u našem trenutačnom matičnom tekstu, tj. umetanje drugoga vanjskog teksta od riječi do riječi (ili netekstualnoga sadržaja poput slika, grafika, tablica, formula itd.) u naš matični tekst. Tekst (ili drugi netekstualni sadržaj) koji se umeće naziva se **navod** ili **citat**. Umetnuti tekst treba se istaknuti stavljanjem pod navodnike ili izdvajanjem u zaseban te malo uvučen odlomak (1 do 2 cm od ostatka teksta). Obično se prvi način koristi ako se citira jedna do dvije rečenice, a u slučaju da se citira veći dio teksta (više od dvije rečenice) preporuča se upotreba drugoga spomenutog načina citiranja. Uz citirani tekst potrebno je navesti referencu na izvor.

Parafraziranje predstavlja neizravno navođenje ili prepričavanje „stranog“ izvora s ciljem da se prenese smisao i poruka tuđega teksta. Tekst nekog izvora može se parafrazirati kako bi se ukratko prikazalo, pojasnilo ili kritiziralo stajalište tog izvora. Parafrazirani tekst treba biti dovoljno različit od izvornog teksta i ne smije predstavljati prikriveno citiranje, tj. izravno navođenje tuđega teksta bez navodnika. Uz parafrazirani tekst potrebno je također navesti referencu na izvor.

Čitajući tekst mora uvijek biti jasno što su stavovi i misli autora teksta, a što su mišljenja i stavovi drugih autora. Stoga se prilikom pisanja teksta postavlja uputa na odgovarajući bibliografski izvor (**referenca**) u kojoj se može pronaći taj navod ili misaona ideja. Reference su korisne u slučaju da čitatelj želi provjeriti navedenu informaciju ili jednostavno proširiti svoje (pred)znanje o navedenoj tematiki iz referenciranog izvora. Ovisno o kontekstu citiranog ili parafraziranog teksta na odgovarajućem mjestu navodi se referenca. Tako se referenca može nalaziti na početku, u sredini ili na kraju teksta. Preporuča se da u tekstu koji prethodi citatu ili parafraziranom tekstu bude jasno da se radi o preuzimanju tuđih misli.

Primjer:

Prema autoru Bates e-učenje predstavlja svako učenje koje se izvodi uz pomoć tehnologije (Bates, 2008).

Citiranje i parafraziranje koriste se prvenstveno kako bismo se mogli nadovezati na nečije misli, rezultate istraživanja (bilo da se slažemo ili razilazimo u stajalištima) ili kako bismo potkrijepili naše misli sa sličnim stavovima ili rezultatima drugih autora. Ako se iznose misli drugih, a da te misli nisu jasno referencirane, postoji povreda autorskoga rada i shodno tome mogu proizaći ozbiljne optužbe za prisvajanje tuđega autorskog rada, tj. plagiranje. Ideja i smisao referenciranja prvenstveno su u tome da autor potkrijepi svoj rad vjerodostojnim izvorima i na taj način poveća kvalitetu vlastitoga rada.

Na kraju pisanja teksta potrebno je izraditi **popis korištene literature (bibliografija)**. Sve reference koje su navedene u tekstu moraju biti navedene u bibliografiji na kraju, jer referenca predstavlja skraćeni zapis izvora, dok bibliografski zapis u potpunosti identificira korišteno djelo. U popisu literature ne bi trebao biti naveden ni jedan izvor koji nije korišten u tekstu.

1.2. Stilovi referenciranja i izrade bibliografije

Postoji veliki broj različitih bibliografskih stilova. Svaki stil ima posebno definiran skup pravila pri navođenju izvora u tekstu, tj. reference, kao i navođenje izvora u popisu literature, tj. bibliografije. Kroz ovaj tečaj obradit će se tri najčešće korištena bibliografska stila u praksi:

1. stil *American Psychological Association (APA)*
2. stil *Modern Language Association (MLA)*
3. stil Chicago.

Napomena

U praksi bibliografski stilovi pod istim nazivom mogu varirati, stoga je svakako preporuka držati se pravila ustanove, skupa ili organizacije gdje planirate publicirati svoj rad.

Svi stilovi imaju svoje posebnosti oko načina i redoslijeda obuhvaćanja sljedećih podataka: ime i prezime autora, naziv publikacije, godina izdanja/datum objave, naziv izvornika/časopisa, broj stranica, URL adresa, itd. Autor može biti i korporacija, konferencija ili skup/ina. Ako autor (bilo da je riječ o pojedincu ili korporativnom autoru) nije poznat, publikacija se smatra anonimnom. U tom slučaju sljedeći element po kojemu se publikacija identificira jest naziv publikacije.

Napominjemo kako su u potpoglavlјima koja slijede navedeni samo najčešći i najopćenitiji primjeri za zapisivanje reference i bibliografskog zapisa te predstavljaju samo malen dio literature koja se može referencirati.

1.2.1. Stil *American Psychological Association*

Ovaj stil najčešće je korišten u društvenim znanostima poput psihologije, sociologije, ekonomije i politologije. Postoji više izdanja ovoga stila, a unutar ovoga tečaja prikazan je stil APA, 6. izdanje.

Navođenje izvora unutar teksta

Prema stilu APA referenca u tekstu sastoји se od prezimena autora publikacije i godine kada je objavljena publikacija, a navodi se unutar oblih zagrada.

Primjer:

(Prezime, Godina)

Ovakav način navođenja izvora u tekstu (reference) vrijedi za sve vrste publikacija: knjiga, članak, dokument, izvještaj, web-stranica itd.

U slučaju da pojedini autor ili autori nisu poznati navodi se ime korporacije ili skupine koja je objavila tu publikaciju. Ako nije poznat ni jedan podatak, navodi se naziv publikacije ili naziv web-mjesta (ako se izrađuje bibliografski zapis web-stranice).

Primjer:

(American Psychological Association, 2016)

Ako se navodi referenca koja ima dva autora, tada se u referenci navode prezimena obaju autora povezana znakom „&“.

Primjer:

(Liaw & Huang, 2013)

Ako je riječ o radu s tri autora, tada se navode prezimena sva tri autora prema sljedećoj strukturi.

(Prezime1, Prezime2, & Prezime3, Godina)

Primjer:

(Saadé, Morin, & Thomas, 2012)

Ako je riječ o radu s više od tri autora, stavlja se kratica "et al.", a iza koje se stavlja zarez "," i godina. Hrvatska inačica označke je "i dr.".

Primjer:

(Isaias et al., 2015) ili (Isaias i dr., 2015)

Prema potrebi, referenca može sadržavati i broj stranice (ili raspon stranica) na koji se navod ili citat odnosi. Broj stranice započinje navođenjem kratice "p.", a ako je riječ o rasponu stranica tada se koristi kratica "pp.". Hrvatska inačica oznake za stranicu je "str.".

Primjer:

(Bates, 2005, p.16) ili (Bates, 2005, str.16)

(Bates, 2005, pp.16-17) ili (Bates, 2005, str.16-17)

Ako se u tekstu već spominje autorovo ime, u zagradama je dovoljno navesti informacije koje nisu spomenute u tekstu.

Primjer:

Bates (2005, p. 6) navodi kako su zajedničke karakteristike otvorenog učenja i udaljenog učenja pružanje visoke kvalitete obrazovanja za one koji ne mogu ili ne žele pohađati konvencionalnu nastavu.

Referencu nije potrebno posebno navoditi ako je sve jasno iz konteksta:

Istraživanje koje je proveo Kessler 2003. godine pokazuje kako je glavni uzročnik epidemije bio ...

Izrada bibliografskoga zapisa

Knjiga

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa knjige prema stilu APA potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Inicijal imena. (Godina). Naziv knjige (Izdanie)**. Mjesto: Izdavač.*

* ako publikacija ima veći broj autora, potrebno je nakon inicijala imena prvog autora dodati zarez "," navesti prezime drugog autora te inicijale imena drugog autora. Prije zadnjeg autora potrebno je dodati zarez "," i znak "&" te navesti prezime i inicijal imena zadnjeg autora.

** ako postoji više izdanja, navodi se broj izdanja unutar zagrada i završava točkom, a ako ne postoji tada se izostavlja.

Primjer:

Bates, A. W., & Sangra, A. (2011). *Managing Technology in Higher Education: Strategies for Transforming Teaching and Learning* (1st ed.). San Francisco: Jossey-Bass.

Bibliografski zapis knjige kojoj je autor korporacija ili skupina navodi se na sljedeći način:

Korporacija. (Godina). *Naziv knjige* (Izdanje).
Mjesto: Izdavač.

Primjer:

American Psychological Association. (2010).
Publication manual of the American Psychological Association (6th ed.). Washington, DC: Author.

Članak u časopisu

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa članka objavljenog u časopisu prema stilu APA potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Inicijal imena.* (Godina). Naziv članka.
Naziv časopisa, Volumen (Broj), Brojevi stranica.

* ako publikacija ima veći broj autora, potrebno je nakon inicijala imena prvog autora dodati zarez "," navesti prezime drugog autora te inicijale imena drugog autora. Prije zadnjeg autora potrebno je dodati zarez "," i znak "&" te navesti prezime i inicijal imena zadnjeg autora.

Primjer:

Han, I., & Shin, W. (2016). The use of a mobile learning management system and academic achievement of online students. *Computers & Education*, 102, 79-89

Web-stranica

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa web-stranice prema APA stilu potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Inicijal imena. (Datum objave)*. Naziv stranice. Retrieved from** URL.

* puni datum ili samo godina

** ili hrvatski "Preuzeto iz"

Primjer:

Bates, T. (2008). *What is e-learning?* Retrieved from <http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/>

Korišteni izvor za izradu ovoga poglavlja prema stilu APA jest:

Referenca:

(Seas & Brizee, 2016)

Bibliografski zapis:

Seas, K., & Brizee, A. (2016). APA Style Workshop.
Preuzeto iz Purdue Online Writing Lab:
<https://owl.english.purdue.edu/owl/resource/664/01/>

1.2.2. Stil *Modern Language Association*

Stil *Modern Language Association* (MLA) najčešće se koristi u humanističkim znanostima i umjetnosti. Postoji više izdanja ovoga stila, a u ovom je tečaju opisano 8. izdanje.

Navođenje izvora unutar teksta

Prema MLA stilu referenca u tekstu sastoji se od prezime autora, te broja stranice ili raspona stranica koju su navedeni unutar oblih zagrada:

(Prezime Stranice)

Primjer:

(Bates 6–7)

Ako broj ili raspon stranica ne postoji u dokumentu, navodi se samo prezime autora.

(Bates)

Broj stranice piše se **bez** stavljanja oznake "p." ili "pp."

U slučaju da za istog autora se referencira više različitih publikacija, tada se iza prezimena autora navodi naziv publikacije u kurzivu koji je od prezimena autora odvojen zarezom ", ".

Primjer:

(Bates, Technology, Open Learning, and Distance Education)

(Bates, Technology, E-learning and Distance Education)

Ako se navodi referenca koja ima dva autora, u referenci se navode prezimena obaju autora povezana riječju "**and**" ili na hrvatskom "**i**", bez navođenja godine.

Primjer:

(Liaw and Huang) ili (Liaw i Huang)

Ako je riječ o radu s troje ili više autora, u referencu se dodaje kratica "et al.", ili na hrvatskom "i dr.", bez navođenja godine.

Primjer:

(Ruiz et al.)

Ako se u tekstu već spominje autorovo ime, u zagradama je dovoljno navesti informacije koje nisu spomenute, na primjer:

Bates navodi (6) kako su zajedničke karakteristike otvorenog učenja i udaljenog učenja pružanje visoke kvalitete obrazovanja za one koji ne mogu ili ne žele pohađati konvencionalnu nastavu.

Referencu nije potrebno posebno navoditi ako je sve jasno iz konteksta:

Istraživanje koje je proveo Kessler 2003. godine pokazuje kako je glavni uzročnik epidemije bio ...

Izrada bibliografskoga zapisa

Knjiga

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa knjige prema MLA stilu potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime*. Naziv knjige. Izdanje**. Izdavač, Godina.

* ako publikacija ima dva autora prvo se navodi prezime prvog autora pa ime, nakon toga se stavlja zarez "," pa "and" ili hrvatski "i" te se navodi prvo ime pa prezime zadnjeg autora. Ako publikacija ima više od dva autora koristi se kratica "et al.".

** navodi se ako je knjiga doživjela više izdanja.

Primjer:

Bates, A. W. (Tony), and Albert Sangra. *Managing Technology in Higher Education: Strategies for Transforming Teaching and Learning*. 1 edition. Jossey-Bass, 2011.

Bibliografski zapis korporativne publikacije ili grupe autora razlikuje se od knjige po tome što na prvo mjesto umjesto naziva autora ide naziv korporacije (grupe autora). Struktura je bibliografskoga zapisa sljedeća:

Korporacija. Naziv knjige. Izdavač, Godina.

Primjer:

American Psychological Association. *Publication manual of the American Psychological Association* (6th ed.). Author, 2010.

Članak u časopisu

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa članka u časopisu prema MLA stilu potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime. "Naziv članka." Naziv časopisa, Volumen, Broj**, Godina, Brojevi stranica***.*

* Broj sveska, tj. volumen obično započinje kraticom "vol." te se navede odgovarajući broj sveska.

** Broj dijela obično započinje kraticom "no." te se navede odgovarajući broj.

*** Raspon stranica započinje kraticom "pp." ili na hrvatskom "str.".

Primjer:

Albirini, Abdulkafi. "Teachers' Attitudes toward Information and Communication Technologies: The Case of Syrian EFL Teachers." *Computers & Education*, vol. 47, no. 4, 2006, pp. 373–398.

Ako publikacija ima dva autora slijedi se isto pravilo koje je navedeno ranije. Dakle prvo se navodi prezime prvog autora pa ime, nakon toga se stavlja zarez "," pa "and" ili hrvatski "i" te se **navodi prvo ime pa prezime zadnjeg autora**. Ako publikacija ima više od dva autora koristi se kratica "et al." ili hrvatski "i dr.".

Web-stranica

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa web-stranice prema MLA stilu potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime. "Naziv web stranice." Naziv web-mjesta, Datum objave, URL, Datum pristupa.*

* ili samo navesti godinu objave

Primjer:

Bates, Tony. "What Is E-Learning?" Online learning and distance education resources, 2008, <http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/>, 5 Jan. 2016.

Korišteni izvor za izradu ovoga poglavlja prema stilu MLA jest:

Referenca:

(Seas and Brizee)

Bibliografski zapis:

Seas, Kristen i Allen Brizee. "MLA Overview and Workshop." *Purdue Online Writing Lab*, 2016, <https://owl.english.purdue.edu/owl/resource/675/1/>, 10. Stud. 2016.

1.2.3. Stil Chicago

Ovaj stil citiranja također kao i drugi stilovi ima svoje posebnosti za navođenje izvora unutar teksta i za izradu popisa literature. U ovom priručniku opisan je stil Chicago prema 16-om izdanju iz 2010. godine.

Dva su osnovna oblika ovoga stila citiranja:

- (1) *notacijski oblik* i
- (2) *autor-datum oblik*.

Prvi oblik najčešće se koristi u humanističkim znanostima poput povijesti, umjetnosti i književnosti, dok je drugi oblik više prisutan u prirodnim i društvenim znanostima.

Notacijski oblik – Navođenje izvora unutar teksta

Kod notacijskog oblika stila Chicago referenca se navodi u fusnote (engl. *footnote*) ili kao krajnja bilješka (engl. *endnote*). Fusnote se prikazuju na dnu trenutačne stranice na kojoj se nalazi tekst koji je citiran, a krajnja bilješka prikazuje se na kraju poglavlja ili članka.

U tekstu gdje se referenca želi staviti u *eksponentu* ste stavljaju redni broj, na primjer, " 1 ". Brojka predstavlja poveznicu na referencu i obično se stavљa na kraj rečenice ili odlomka na koji se referenca odnosi (iza interpunkcijskog znaka). Interpretacija reference se stavљa na dnu stranice, također napisana rednim brojem iza koje se stavljaju točka te informacije o referenci.

Prilikom prvog spominjanja reference potrebno je navesti sve važne informacije (ime, prezime autora, naziv publikacije, datum objavljivanja itd.). Kod sljedećeg referenciranja potrebno je navesti samo prezime autora, skraćeni naziv (u slučaju da naziv sadrži više od četiri riječi) i brojne stranice. Skraćena referenca služi kao podsjetnik čitatelju na prethodno spomenutu referencu u punom obliku. Ako se citira isti izvor uzastopno u istom tekstu nakon što je već citiran s istim brojem stranice, potrebno je koristiti kraticu **Ibid.**, što predstavlja skraćenicu od latinske riječi *ibidem* što znači *na istom mjestu*. Ako se referenca razlikuje samo u broju stranice, koristi se ista kratica iza koje se stavljaju zarez i broj stranice **Ibid., 34.**

Knjiga

Prilikom navođenja reference knjige prema notacijskom obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prvi put navođenje:

Broj notacije. Ime Prezime*, Naziv knjige (Mjesto izdavanja: Izdavač, Godina izdanja), Broj stranice(a).

* ako je riječ o radu s dva ili tri autora, imena i prezimena autora se navode po istom principu, nakon predzadnjeg autora stavlja zarez pa "**and**" ili hrvatski "**i**", te se navede ime prezime zadnjeg autora. Ako je riječ o radu s više od tri autora tada se nakon prvog autora stavlja kartica "**et al.**" ili hrvatski "**i dr.**".

Primjer:

1. A.W. (Tony) Bates, and Gary Poole, *Effective Teaching with Technology in Higher Education: Foundations for Success* (San Francisco: Jossey-Bass, 2003) 16-25.

Navođenje drugi i svaki sljedeći put:

Broj notacije. Ime Prezime, Naziv članka, Broj stranice(a).

Primjer:

3. Bates and Poole, *Effective Teaching with Technology*, 27-28.

Ponavljanje istog izvora, ali s drugim brojem stranice:

4. Ibid., 29.

Članak

Prilikom navođenja reference članka u časopisu prema notacijskom obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Broj notacije. Ime Prezime*, "Naziv članka." Naziv časopisa Volumen, Broj (Godina): Broj stranica.

* u slučaju većeg broja autora, slijedi se isto pravilo kao i kod knjige.

Primjer:

1. Min-Ling Hung, "Teacher Readiness for Online Learning: Scale Development and Teacher Perceptions." *Computers & Education* 94, (2016) : 120-33.

Sljedeće spominjanje reference:

3. Hung, "Teacher Readiness for Online Learning.", 120-33.

Web-stranica

Prilikom navođenja reference web stranice prema notacijskom obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Broj notacije. Ime Prezime, "Naziv stranice," Naziv web-mjesta, Datum zadnje izmjene, URL.

Primjer:

1. Tony Bates, "What Is E-Learning?" *Tonybates*, 2008, <http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/>.

Sljedeće spominjanje reference:

3. Bates, "What Is E-Learning?".

Notacijski oblik – Izrada bibliografskoga zapisa

Bibliografija se navodi na kraju teksta abecednim popisom po prezimenu autora.

Knjiga

Prilikom izrade bibliografskog zapisa knjige prema notacijskom obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime*. Naziv knjige. Mjesto izdavanja:
Izdavač, Godina izdanja.

* Prvi se autor navodi po sljedećem principu "Prezime, Ime," a ostali autori kao "Ime Prezime," te prije navođenja zadnjeg autora stavlja se riječ "and" (hrvatski "i") te se navodi "Ime Prezime" zadnjeg autora.

Primjer - jedan autor:

Bowen, William G. *Higher Education in the Digital Age*. New Jersey: Princeton University Press, 2013.

Primjer - dva autora:

Bates, A.W. (Tony), and Gary Poole. *Effective Teaching with Technology in Higher Education: Foundations for Success*. 1 edition. San Francisco: Jossey-Bass, 2003.

Članak

Prilikom izrade bibliografskog zapisa članka u časopisu prema notacijskom obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime*. "Naziv članka." Naziv časopisa Volumen, Broj (Godina): Broj stranica.

* u slučaju većeg broja autora, slijedi se isto pravilo kao i kod knjige.

Primjer:

Hung, Min-Ling. "Teacher Readiness for Online Learning: Scale Development and Teacher Perceptions." *Computers & Education* 94 (2016): 120-133.

Web-stranica

Prilikom izrade bibliografskog zapisa web stranice prema notacijskom obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime. "Naziv web-stranice." Naziv web-mjesta. Datum zadnje izmjene*, URL.

* ili samo godina

Primjer:

Bates, Tony. "What Is E-Learning?" *Tonybates*. 2008. <http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/>.

Oblik „autor-datum“ – Navođenje izvora unutar teksta

Prema obliku autor-datum stila Chicago, referenca u tekstu sastoji se od prezimena autora te godina objavljivanja publikacije koji su navedeni unutar oblih zagrada:

(Prezime Godina)

Primjer:

(Bates 2005)

Ako referenca sadrži i broj stranice, potrebno je dodati zarez iza godine i navesti stranicu ili raspon stranica, **bez** navođenja kratica "p." ili "pp.".

Primjer:

(Bates 2005, 16)

(Bates 2005, 27–28)

Ako referenca sadrži dva ili tri autora, navode se prezimena svih autora razdvojenih zarezom ",", a prije navođenja prezimena zadnjeg autora dodaje se "and" ili hrvatski "i". Ako referenca sadrži više od tri autora, koristi se kratica „**et al.**“ ili hrvatski "i dr."

Primjer:

(Orange and Pear 2010)

(Smith, Lee, and Alvarez 2016)

(Isaias et al. 2015)

Oblik „autor-datum“ – Izrada bibliografskoga zapisa

Knjiga

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa knjige prema autor-datum obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime. Godina. Naziv knjige. Mjesto izdavanja: Izdavač.*

* Prvi se autor navodi po sljedećem principu "Prezime, Ime," a ostali autori kao "Ime Prezime," te prije navođenja zadnjeg autora stavlja se riječ "and" (hrvatski "i") te se navodi "Ime Prezime" zadnjeg autora.

Primjer:

Bates, A.W. (Tony), and Gary Poole. 2003. *Effective Teaching with Technology in Higher Education: Foundations for Success*. San Francisco: Jossey-Bass.

Članak

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa članka u časopisu prema autor-datum obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime*. Godina izdanja. "Naziv članka." Naziv časopisa Volumen (Broj): Broj stranica.

* ako publikacija ima više autora slijedi se isto pravilo kao i kod knjige.

Primjer:

Buil, Isabel, Sara Catalán, and Eva Martínez. 2016. "Do Clickers Enhance Learning? A Control-Value Theory Approach." *Computers & Education* 103: 170–82.

Web-stranica

Prilikom izrade bibliografskoga zapisa web stranice prema autor-datum obliku stila Chicago potrebno je slijediti sljedeću strukturu:

Prezime, Ime. Godina. "Naziv web-stranice." Naziv web-mjesta. URL.

Primjer:

Bates, Tony. 2008. "What Is E-Learning?" [tonybates.](http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/) <http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/>.

Korišteni izvor za izradu ovoga poglavlja prema stilu Chicago autor-datumu oblik jest:

Referenca:

(Clements et al. 2014)

Bibliografski zapis:

Clements, Jessica, Elizabeth Angeli, Karen Schiller, S. C. Gooch, Laurie Pinkert, and Allen Brizee. 2014. "Chicago Manual of Style 16th Edition." *Purdue Online Writing Lab.* <https://owl.english.purdue.edu/owl/resource/717/01/>.

1.3. Vježba: Referenciranje i različiti stilovi referenciranja

1. Odgovorite na sljedeća pitanja:

a) Što je citat?

b) Koja je razlika između citiranja i parafraziranja?

c) Što je referenciranje?

2. Napišite referencu (skraćeni bibliografski zapis u tekstu) i cjeloviti bibliografski zapis za knjigu prema stilu APA i stilu MLA za sljedeće podatke:

Autor 1: Kamilo Antolović

Autor 2: Nikša Sviličić

Naziv: Interpersonalna komunikacija

Izdavač: K&K Promocija

Grad: Zagreb

Godina: 2016

3. Napišite referencu (bilješku u tekstu) i bibliografski zapis za članak u časopisu prema stilu Chicago notacijskom obliku i oblik „autor-datum“ za sljedeće podatke:

Autor 1: Sašo Slaček Brlek

Autor 2: Jožica Zajc

Autor 3: Boris Mance

Naziv članka: Veza između povjerenja u novinarstvo i korištenja medija

Naziv časopisa: Medijska istraživanja : znanstveno-stručni časopis za novinarstvo i medije

Godina: 2016

Volumen (Svezak): 22

Broj: 1

Raspon stranica: 41–63

2. Upravljanje referencama u programu *Microsoft Word*

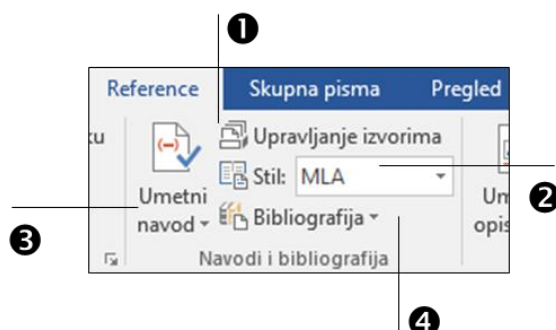
Po završetku ovog poglavlja polaznik će moći:

- prepoznati dijelove sučelja programa Word za upravljanje referencama
- izraditi bibliografski zapis pomoću programa Word
- oblikovati referencu i dodati bibliografiju u tekst pomoću programa Word.

Inačice Microsoft Word 2007 i više imaju dodatak za izradu i upravljanje referencama u dokumentu. Za korištenje ove mogućnosti potrebno je otvoriti dokument u alatu *Microsoft Word* te iz izbornika odabratи karticu **Reference**. Tada postaje vidljivo nekoliko dostupnih skupina. U ovom ćemo se tečaju koncentrirati na skupinu **Navodi i bibliografija**.

2.1. Upoznavanje sa skupinom naredbi za upravljanje referencama

Unutar skupine *Navodi i bibliografija* nalazi se nekoliko funkcionalnosti koje su prikazane na donjoj slici.



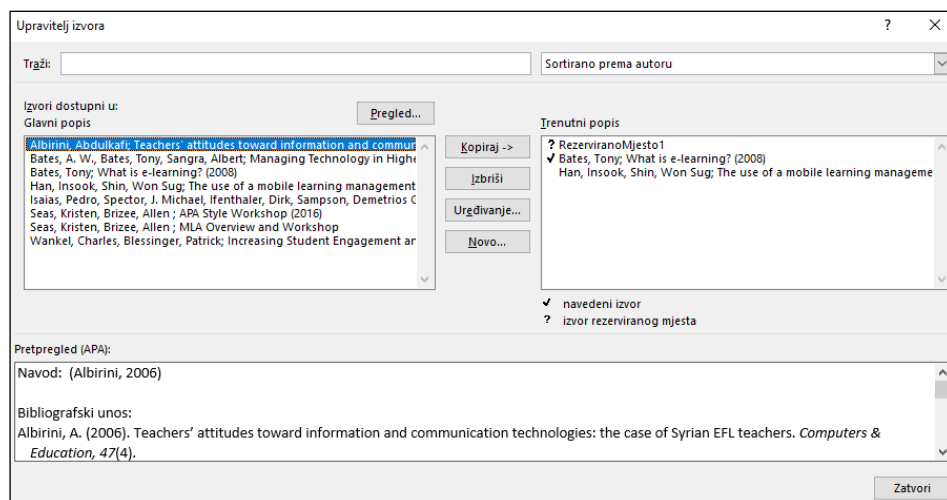
1. **Upravljanje izvorima** – ova naredba otvara dijaloški okvir **Upravitelj izvora** pomoću kojega je moguće izraditi nove bibliografske zapise te pretražiti ili izmijeniti postojeće. Pomoću **Upravitelja izvora** moguće je sortirati trenutačno vidljiv prikaz referenci te dijeliti reference između više dokumenata, tj. kopirati ih iz **Glavnog popisa** u **Trenutni popis** i obrnuto.
2. **Stil** – odabirom padajućeg izbornika moguće je izabrati stil prema kojemu će se izraditi reference u tekstu i ispisati bibliografija (popis korištenih referenci u tekstu).
3. **Umetni navod** – pomoću ove naredbe moguće je odabratи dodavanje reference u tekst za već pohranjeni bibliografskih zapis unutar sustava. Unutar ovoga padajućeg izbornika također je moguće odabratи naredbu **Dodaj novi izvor** kako bi se izradio novi bibliografski zapis. U tekstu moguće dodati rezervaciju za

referencu pomoću naredbe **Dodaj novo rezervirano mjesto**. U tom slučaju, informacije o referenci moguće je kasnije dopuniti u dijaloškom okviru **Uredi izvor**.

4. **Bibliografija** – pomoću ovog izbornika moguće je odabrati jedan od ponuđena tri načina prikaza bibliografije koji se razlikuju po nazivu.

2.2. Izrada referenci

Odabirom naredbe **Upravljanje izvorima** iz kartice **Reference**, skupine **Navodi i bibliografija**, otvara se dijaloški okvir **Upravitelj izvora** kroz koji je moguće izraditi novi bibliografski zapis (knjige, poglavlja u knjizi, članak u časopisu, izvještaja, web-stranice itd.).



Dijaloški okvir **Upravitelj izvora** sastoji se od nekoliko glavnih dijelova i nekoliko glavne dugmadi. Gore lijevo u vrhu nalazi se izbornik za pretraživanje **Traži**. U ovo polje upisuje se riječ prema kojoj će se pretraživati reference iz glavne liste referenci. Ako su već ranije uneseni bibliografski zapisi, bit će vidljivi u polju **Glavni popis**, u protivnom će ovo polje biti prazno. Prikaz referenci u ovom popisu moguće je sortirati prema prezimenu autora, oznakama, nazivu publikacije i godini publikacije odabirom željene mogućnosti iz izbornika u gornjem desnom kutu.

Prikaz trenutno izrađene (ili druge odabrane reference) u određenom stilu vidljiv je u donjem dijelu okvira u polju **Pretpregled**. Stil za prikaz referenci bira se u kartici **Reference** unutar skupine **Navodi i bibliografija** u izborniku **Stil** prije otvaranja okvira **Upravitelj izvora**.

Prikaz referenci koje su nalaze u trenutačnom dokumentu vidljiv je u polju **Trenutni popis**. Pomoću dugmeta **Kopiraj** moguće je kopirati odabranu referencu iz glavne liste (**Glavni popis**) u trenutačnu listu (**Trenutni popis**) referenci (ili obrnuto). Reference je moguće obrisati pomoću dugmeta **Izbriši**. Reference koje su navedene u tekstu imaju oznaku **✓**. Takve se reference ne mogu obrisati u ovom okviru sve dok

Napomena

Sve reference koje se izrađuju pomoću programa *Word* ostaju spremljene samo lokalno na računalu i vidljive su unutar polja **Glavni popis**. Ako se želi kopirati lista spremljenih bibliografskih zapisa na drugo računalo, potrebno je kopirati *Sources.xml* datoteku do koje je moguće doći odabirom dugmeta **Pregled**.

se ne obrišu iz teksta. Reference koje imaju oznaku ? su one za koje je rezervirano mjesto u tekstu, ali za koje nisu upisani detalji.

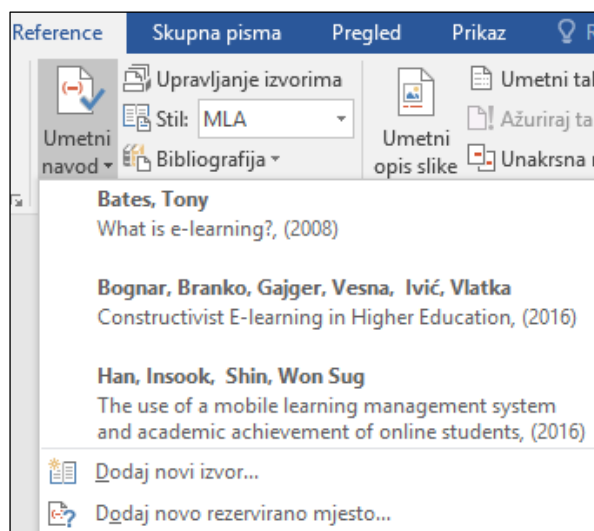
Za izradu novoga bibliografskog zapisa potrebno je u **Upravitelju izvora** odabratи dugme **Novо** kako bi se otvorio dijaloški okvir **Stvaranje izvora** za unos informacija o novoj referenci. Unutar ovog okvira iz izbornika **Vrsta izvora** potrebno je prvo odabratи željenu vrstu izvora za unos. S obzirom na odabranu vrstu izvora prikazuju se određena polja u koje je potrebno upisati tražene informacije. Na primjer, za knjigu je potrebno upisati imena autora po redoslijedu (ako ih je više) ili samo naziv korporativnog autora, potom naziv (naslov), godinu objave, mjesto gdje je knjiga objavljena i izdavača. U obrascu su vidljiva polja koja je potrebno ispuniti. Uključivanjem mogućnosti **Prikaži sva bibliografska polja** prikazuju se i ostala polja (koja nisu obavezna), a za koje je moguće zabilježiti potrebne informacije. **Naziv oznake** predstavlja ključnu riječ prema kojoj je moguće pretražiti kasnije potrebni bibliografski izvor. Odabirom dugmeta **U redu** uneseni se podaci spremaju.

Do dijaloškog okvira za izradu novoga bibliografskog zapisa **Stvaranje izvora** moguće je doći i putem sljedeće putanje *Reference → Umetni navod → Dodaj novi izvor*.

Za izmjenu postojećih referenci u **Upravitelju izvora** potrebno je referencu prvo odabratи s popisa te potom odabratи dugme **Uređivanje**. U tom se slučaju otvara okvir **Uredi izvor** gdje je moguće izmijeniti neku od postojećih informacija ili dodati novu informaciju.

2.3. Dodavanje referenci u tekst

Da bi se dodala referenca u tekst, potrebno je postaviti pokazivač miša na željeno mjesto u tekstu te potom odabratи naredbu **Reference → Umetni navod**. U slučaju da nema dodanih referenci, bit će vidljive samo mogućnosti **Dodaj novi izvor** (koja otvara okvir za izradu novoga bibliografskog zapisa Stvaranje izvora) i **Dodaj novo rezervirano mjesto** (preko koje je moguće dodati oznaku za referencu, a kasnije prema potrebi za tu oznaku urediti ostale potrebne informacije). Ako su reference već unesene, vidljive su na popisu te je moguće odabratи željenu referencu s popisa.



S obzirom na odabrani stil referenciranja u izborniku **Stil**, u tekstu će se prikazati referenca u odgovarajućem obliku. Primjerice, ako je odabran stil APA, tada će se u tekstu referenca prikazati u oblim zagradama te će biti vidljivo prezime autora i godina objave publikacije (Bognar, Gajger, & Ivić, 2016). Moguće je trenutačno promijeniti izgled referenci odabirom drugoga stila iz izbornika **Stil**.

2.4. Uređivanje referenci

Reference koje su dodane u tekst mogu se urediti na dva načina:

1. U kartici *Reference*, skupini *Navodi i bibliografija* potrebno je odabratи naredbu **Upravljanje izvorima** kako bi se otvorio dijaloški okvir **Upravitelj izvora**. S popisa (glavnoga ili trenutačnoga) potrebno je odabratи željenu referencu za izmjenu i dugme **Uređivanje**. Otvorit će se dijaloški okvir **Uredi izvor** u kojem se mijenjaju željene informacije.

Uredi izvor

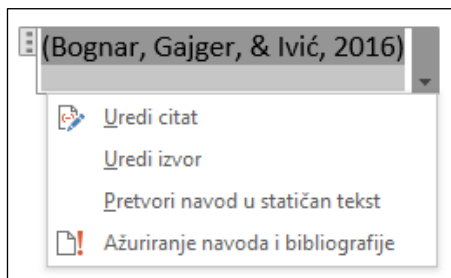
Vrsta izvora: **Članci u časopisu** | Jezik: **Zadano**

Polja bibliografije za APA

Autor:	Bognar, Branko; Gajger, Vesna; Ivić, Vlatka	Uredi
<input type="checkbox"/> Poslovno Autor:		
Naslov:	Constructivist E-learning in Higher Education	
Naslov časopisa:	Croatian Journal of Education	
Godina:	2016	
Mjesec:	April	
Dan:	26	
Stranice:	31-46	

Prikazi sva bibliografska polja | Naziv oznake: Bog161 | **U redu** | **Odustani**

2. Kada je referenca dodana u tekst, potrebno je odabrat̄i željenu referencu za izmjenu kako bi se aktivirao okvir u kojem je vidljiva referenca. Odabirom strelice s desne strane okvira prikazat̄ će se sadržaj padajućeg izbornika. U izborniku su ponuđene sljedeće mogućnosti: **Uredi citat**, **Uredi izvor**, **Pretvori navod u statičan tekst**, **Ažuriranje navoda i bibliografije**.



Napomena

Prilikom unosa bibliografskog zapisa istog autora koji je objavio u istoj godini više publikacija, potrebno je kod unosa uz godinu objave dopisati slovo a, b, c i sl. kako bi referenca i bibliografski zapis u popisu literature razlikovali.

Odabirom mogućnosti **Uredi citat** otvara se okvir **Uređivanje navoda** gdje se upisuju (ili izmjenjuju) brojevi stranica. Osim toga, može se odabrat̄i ono što se želi maknuti iz prikaza referenca: prezime autora (u tom se slučaju prikazuje naslov rada), godinu objave publikacije ili naslov publikacije.

Uređivanje navoda

Dodaj: Stranice: 31

Izostavi: Autora, Godinu, Naslov

U redu | **Odustani**

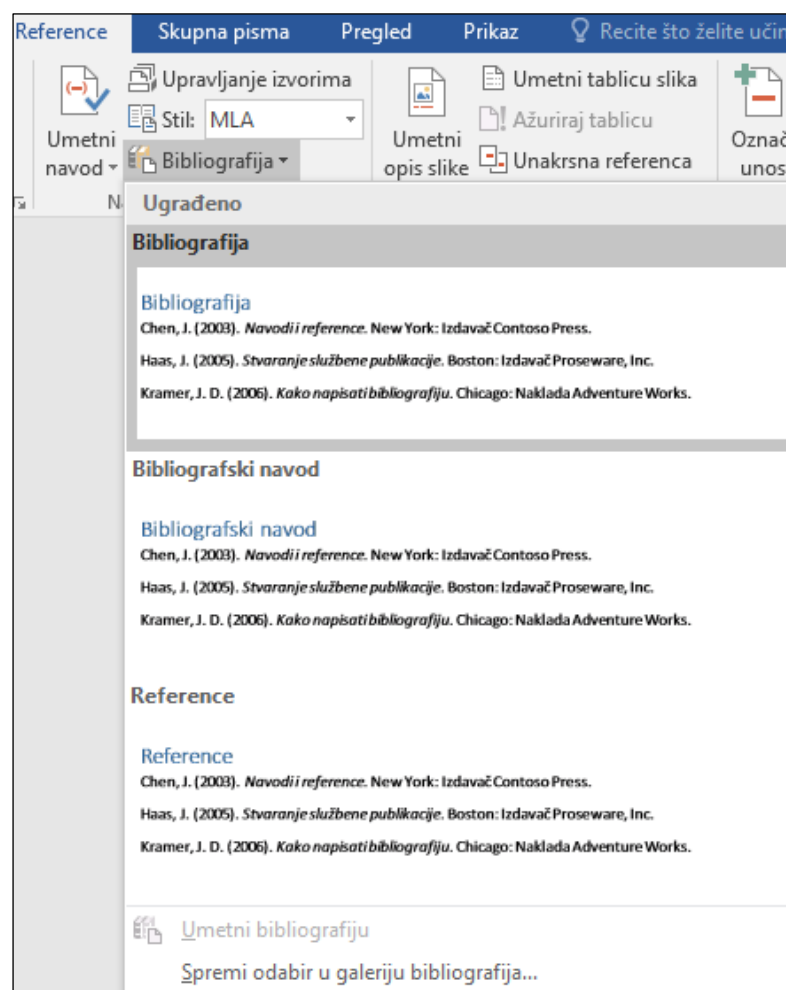
Odabirom mogućnosti **Uredi izvor** otvara se istoimeni okvir za uređivanje informacija referenca. Netočni podaci mogu se na ovaj način ispraviti, a informacije koje nedostaju mogu se ovdje nadopuniti. Osim toga, moguće je izmijeniti *vrstu zapisa* te s obzirom na vrstu dopuniti ili izmijeniti postojeće informacije.

Odabirom mogućnosti **Pretvori navod u statičan tekst** referenca postaje običan tekst te se gube mogućnosti povezivanja s izbornikom za uređivanje reference.

Pomoću mogućnosti **Ažuriranje navoda i bibliografije** provodi se osvježavanje (ažuriranje) prikaza reference i bibliografije u slučaju da je referenca bila mijenjana.

2.5. Dodavanje bibliografije u tekst

Nakon što je tekst napisan i sve reference uredno zabilježene i spomenute u tekstu, moguće je izraditi bibliografski popis korištene literature. Bibliografija se ne izrađuje automatski na kraju teksta, nego je prvo potrebno postaviti pokazivač miša na željeno mjesto te odabratи naredbu **Bibliografija**. Otvorit će se popis mogućih prikaza ispisa bibliografije koji se razlikuju samo po naslovu. Potom je potrebno odabrati željeni prikaz popisa bibliografije kako bi se isti dodao u tekst. Bibliografija će se ispisati u već odabranom i korištenom stilu koji je odabran u izborniku **Stil**. Primjerice, ako je odabran stil APA (što je po zadanim postavkama odabrani stil) u istom stilu će se, pored prikaza referenci u tekstu, prikazati i popis bibliografije. Promjenom stila, mijenja se i prikaz referenci kroz tekst i popis bibliografije na kraju teksta.



2.6. Za one koji žele znati više

Izrada vlastitog stila

Program *Word* omogućava izradu prilagođenih bibliografskih stilova. Svi stilovi koji se izrade smješteni su u datoteku %APPDATA%\Microsoft\Bibliography\Sources.xml. Ova datoteka ne postoji sve dok se u programu Word ne izradi prvi bibliografski izvor. Do ove datoteke je moguće doći odabirom dugmeta **Pregled** koji je vidljiv kada se otvori **Upravitelj izvora**. Dostupni bibliografski stilovi nalaze se u mapi %APPDATA%\Microsoft\Bibliography\Style, do kojega je također moguće doći odabirom dugmeta **Pregled** koji je vidljiv kada se otvori **Upravitelj izvora**.

Za izradu svojeg vlastitog stila potrebno je u istoj mapi izraditi novi dokument ekstenzije .xsl u koji će se upisati odgovarajuća XML sintaksa. Upute za oblikovanje vlastitog stila koristeći XML sintaksu dostupan je na poveznici <https://msdn.microsoft.com/en-us/library/office/jj851016.aspx>. Preporuka je za lakšu izradu koristiti već postojeći stil i napraviti potrebne dorade tog stila.

Dodavanje postojećeg stila

Web-mjesto BibWord (<https://bibword.codeplex.com/>) predstavlja repozitorij bibliografskih stilova kompatibilnih s programom *Word*, te osigurava predloške za jednostavniju izradu vlastitog stila citiranja. Lista dostupnih stilova vidljiva je na sljedećoj poveznici <https://bibword.codeplex.com/releases/view/15852>. Preuzimanjem stila s ove stranice i kopiranjem istoga unutar mape %APPDATA%\Microsoft\Bibliography\Style te ponovnim pokretanjem programa *Word*, novi dodani bibliografski stil postaje vidljiv na popisu stilova koje je moguće odabrati za prikaz reference i popisa bibliografije.

2.7. Vježba: Referenciranje u programu *Microsoft Word*

1. Otvorite dokument koji je unaprijed pripremljen za potrebe izvođenja ove vježbe **Word_vježba.docx**. Izradite sljedeće bibliografske zapise pomoću programa *Word*:

a) Vrsta izvora: Knjiga

Autor 1: Maja Ćukušić
Autor 2: Mario Jadrić
Naziv knjige: E-učenje: koncept i primjena
Godina: 2012
Grad: Zagreb
Izdavač: Školska knjiga

b) Vrsta izvora: Članak u časopisu

Autor 1: Božidar Radenković
Autor 2: Marijana Despotović
Autor 3: Zorica Bogdanović
Autor 4: Dušan Barać
Naziv članka: Creating Adaptive Environment for e-Learning Courses
Naziv časopisa: Journal of Information and Organizational Sciences
Godina: 2009
Mjesec: Rujan
Dan: 3
Stranice: 179–189
Volumen (Svezak): 33
Broj: 1

c) Vrsta izvora: Web-mjesto

Autor: Maja Katinić
Naziv web-mjesta: Lider.media
Naziv web-stranice: Trendovi u organizacijskom učenju
Godina: 2016
Mjesec: Travanj
Dan: 22
URL: <http://lider.media/znanja/trendovi-u-organizacijskom-ucenju/>

2. U tekstu koji je upisan u dokumentu MS Word/**Word_vjezba.docx** zamijenite tekst ReferencaA s referencom iz zadatka 1 a), tekst ReferencaB s referencom iz zadatka 1 b) i tekst ReferencaC s referencom iz zadatka 1 c). Postavite stil referenciranja MLA.
3. Dodajte bibliografiju (popis literature) koja je korištena u tekstu, u istom stilu referenciranja MLA umjesto teksta BibliografijaABC.

3. Upravljanje referencama u programu **Zotero**

Po završetku ovog poglavlja polaznik će moći:

- *instalirati lokalnu inačicu programa i dodatak za program Word*
- *razlikovati načine korištenja programa Zotero*
- *izraditi bibliografske zapise pomoću programa Zotero*
- *prepoznati dijelove sučelja dodatka Zotero u programu Word za upravljanje referencama i bibliografskim zapisima*
- *dodati reference i bibliografiju u tekst pomoću programa Zotero i pomoću dodatka Zotero u programu Word.*

Zotero je besplatni programski alat za izradu, pohranu i organizaciju bibliografskih zapisova. Može se koristiti kao web-aplikacija ili kao samostalna lokalna instalacija. Osim toga, moguće je paralelno koristiti obje mogućnosti te uspostaviti sinkronizaciju svih spremljenih zapisova između ovih dviju varijanti. U tom slučaju, ako se izradi novi bibliografski zapis putem web-aplikacije, svi se podaci mogu sinkronizirati (kopirati) da budu dostupni i na lokalnoj inačici, ali i obrnuto. Osim tih mogućnosti, razlikuju se i dvije varijante lokalne inačice programa: **Zotero Standalone** te **Zotero dodatak za web-preglednik Firefox**.

3.1. Instalacija programa i izrada korisničkoga računa

Kao što je već navedeno u uvodnom dijelu, Zotero lokalna instalacija dostupna je kao dodatak za web-preglednik *Firefox* i kao samostalni program s mogućnošću korištenja **Zotero** dodatka za web-preglednike (*Chrome*, *Firefox* i *Safari*). Obje mogućnosti pružaju integraciju s programima za obradu teksta *Microsoft Word* i *LibreOffice*.

Ako se koristi **Zotero dodatak za Firefox**, dostupne su napredne mogućnosti alata koje se također nalaze i u samostalnoj lokalnoj inačici programa **Zotero Standalone**. Napredne mogućnosti alata nisu dostupne u dodacima za preglednik *Chrome* i *Safari*. Korisnik može odlučiti hoće li koristiti samostalnu lokalnu inačicu **Zotero Standalone** i dodatak za preglednik *Chrome* ili *Safari* ili želi koristiti **dodatak za Firefox** koji pruža sve napredne mogućnosti, a može se odlučiti koristiti obje varijante zajedno (lokalnu inačicu programa i dodatak za *Firefox*).

Prednost korištenja dodatka *Zotero* unutar web-preglednika jest otkrivanje bibliografskih meta podataka s web-stranica koje korisnik posjećuje. Time je omogućena brza pohrana informacija o bibliografskom zapisu i smanjuje se potreba za njihovim samostalnim upisivanjem.

No, korisnik može odlučiti koristiti web-aplikaciju i dodatke za web-preglednik bez potrebe za instalacijom lokalne inačice programa *Zotero*.

Napomena

Svaki korisnik ima besplatno 300 MB online prostora za pohranu (<https://www.zotero.org/support/storage>).

U tom se slučaju svi bibliografski zapisi pohranjuju u *Zotero web cloud* servisu **Zotero File Storage**.

3.1.1. Instalacija lokalne inačice programa **Zotero**

Napomena

U ovom tečaju polaznici već unaprijed imaju instaliranu *Zotero* lokalnu inačicu i dodatak za *web*-preglednik *Firefox*.

U slučaju da korisnik posjeduje neki drugi operacijski sustav, potrebno je sa stranice <https://www.zotero.org/download/> u sekciji **Client** odabratи odgovarajuću instalacijsku datoteku i krenuti od točke **2** instalacijskih koraka.

Instalacijsku datoteku alata *Zotero* moguće je preuzeti sa sljedeće *web*-adrese: <https://www.zotero.org/download/>.

Koraci instalacije *Zotero* lokalne inačice na operacijskom sustavu *Windows* su sljedeći:

1. S *web*-adrese <https://www.zotero.org/download/> potrebno je odabrati dugme **Download Zotero for Windows** kako bi se preuzela instalacijska datoteka.
2. Instalacijsku datoteku potrebno je spremiti lokalno na računalo.
3. Nakon preuzimanja datoteke potrebno ju je pokrenuti.
4. Instalacijska datoteka će se raspakirati i nakon odabira dugmeta **Next** potrebno je odabratи jednu od dvije ponuđene vrste instalacije:
 - **Standard** – standardna instalacija s najčešće korištenim mogućnostima programa
 - **Custom** – odabir mogućnosti programa za instalaciju (ova vrsta instalacije preporuča se naprednjim korisnicima).
5. Potom je potrebno slijediti korake koji se uglavnom sastoje od toga da se odabere dugme **Next** te na kraju instalacije dugme **Finish**.

3.1.2. Izrada korisničkoga računa za uporabu *web-aplikacije Zotero*

Za izradu korisničkoga računa na *web*-stranicama *Zotero* potrebno je pristupiti registracijskom obrascu odabirom poveznice **Register** (gornji desni kut) ili izravno putem *web*-adrese:

<https://www.zotero.org/user/register/>.

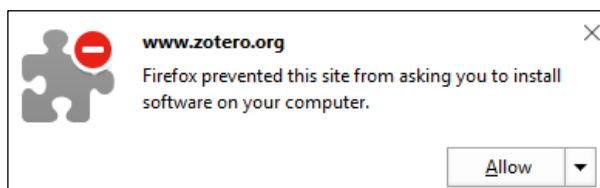
The screenshot shows the Zotero registration page. It features a header with the Zotero logo, navigation links (Home, Groups, People, Documentation, Forums, Get Involved), and a search bar. Below the header, the page title is "Register". There are four input fields: "Your username", "Profile URL" (with placeholder "https://www.zotero.org/"), "Email" (with placeholder "We won't tell anyone"), and "Confirm Email". To the right of the "Email" field, there is explanatory text: "Registering a user account allows you to sync your library, participate in groups, or post to the support forums. If you previously had a forum account, it was automatically converted into a Zotero account and you don't need to register again." A note below the URL field says "Letter, numbers, spaces".

Potrebno je ispuniti tražene podatke te odabrati dugme **Register**. Korisnik će primiti poruku na adresu e-pošte koju je naveo prilikom ispunjavanja web-obrasca. E-mail poruka sadrži poveznicu na koju je potrebno kliknuti kako bi se potvrdila vjerodostojnost navedene e-mail adrese.

3.1.3. Instalacija dodatka za web-preglednik *Firefox*

Najjednostavniji način instalacije dodatka Zotero za preglednik *Firefox* je izravno iz preglednika. Postupak instalacije je sljedeći:

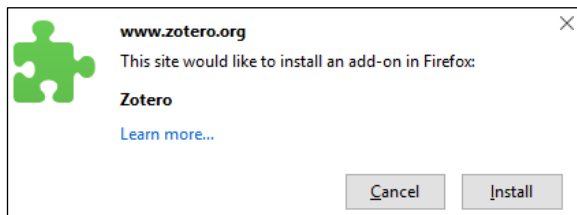
- U web-pregledniku *Firefox* potrebno je otvoriti web-adresu <https://www.zotero.org/download/>. Odabirom dugmeta **Install Zotero for Firefox** preuzima se instalacijski dodatak.
- Ako se pojavi sljedeća poruka „Firefox prevented this site from asking you to install software on your computer“, potrebno je odabrati dugme **Allow**.



- Nakon toga će se pojaviti sljedeća poruka „www.zotero.org This site would like to install an add-on in Firefox.“ Odabirom dugmeta **Install** pokrenut će se instalacija dodatka.

Napomena

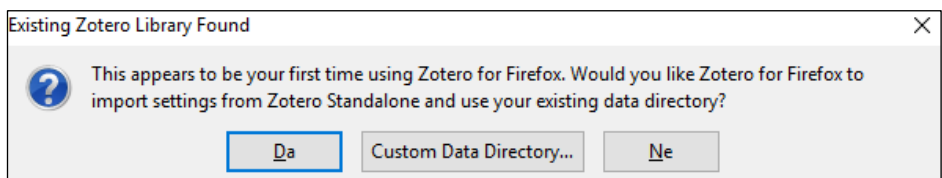
Postupak instalacije za web-preglednik *Google Chrome* sličan je postupku instalacije za web-preglednik *Firefox*.



4. Nakon toga će se pojaviti nova poruka koja kaže da će dodatak **Zotero** biti instaliran nakon odabira dugmeta **Restart Now**.

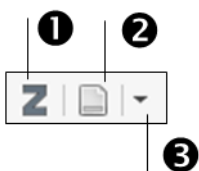


5. *Web-preglednik* će se zatvoriti i nakon par sekundi ponovno pokrenuti. Kod prvog pokretanja nakon instalacije dodatka i ako je **Zotero Standalone** inačica programa već ranije instalirana, pojavit će se obavijest prikazana na donjoj slici:



Kako je dodatak za preglednik *Firefox* uočio da postoji lokalna inačica programa i da je za nju otvoren na lokalnom disku direktorij, dodatak nudi opciju da se koristi isti direktorij za pohranu zapisa i datoteka ili da se koristi novi direktorij (u tom slučaju potrebno ga je odabrati s diska). Preporuka je koristiti isti direktorij i odabrati dugme **Yes** ako korisnik nema potrebe za dodatnom redundancijom datoteka i podataka.

6. Nakon instalacije u *web-pregledniku Firefox* u gornjem desnom kutu vidljiv je izbornik **Zotero** koji se sastoji od dva dugmeta i jednoga padajućeg izbornika:



1. Dugme za otvaranje i zatvaranje **Zotero** dodatka u *web-pregledniku Firefox*.
2. Dugme za izradu bibliografskoga zapisa prema otkrivenim metapodacima s trenutačno otvorene *web-stranice*. Izgled dugmeta mijenja se ovisno o vrsti otkrivenih metapodataka.

Napomena

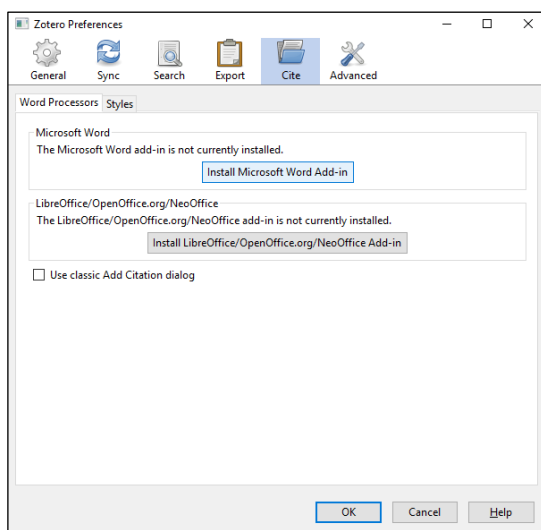
Spremanje zapisa u *web-pregledniku Chrome* provodi se pomoću sličnoga **Zotero** izbornika.

3. Padajući izbornik u kojem se prikazuje vrsta zapisa otkrivena na temelju bibliografskih metapodataka te mogućnost odabira spremanja istih sa skicom, tj. uz pohranu lokalno HTML-stranice (engl. *snapshots*) ili bez, uz mogućnost daljnjega pretraživanja izvora pomoću *OpenURL*, CrossRef i/ili pretraživača *Google Scholar*.

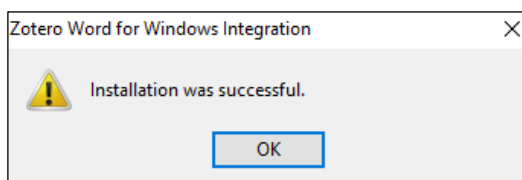
3.1.4. Instalacija dodatka za *Word*

Zotero dodatak za *Word* može se instalirati na dva načina. Prvi način je preko **Zotero Standalone** inačice programa, a drugi način je preko **Zotero web-aplikacije** koja treba biti otvorena u pregledniku *Firefox*.

1. Odabirom naredbe **Tools → Preferences** u alatu **Zotero Standalone** otvara se dijaloški okvir **Zotero Preferences**.



U kartici **Cite**, podkartici **Word Processors** potrebno je odabrati dugme **Install Microsoft Word Add-in** kako bi se pokrenula instalacija navedenoga dodatka. Nakon uspješne instalacije javit će se odgovarajuća poruka.



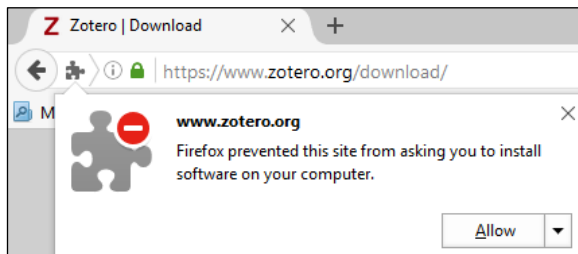
2. Drugi način instalacije dodatka *Zotero za Word* jest preko web-stranice *Zotero*. Potrebno je u web-pregledniku *Firefox* otvoriti web-adresu <https://www.zotero.org/download/> i odabrati poveznicu „Add a [plugin for Word or LibreOffice](#)“. Otvorit će se stranica s uputama za instalaciju dodatka te će biti vidljiva poveznica na instalacijsku datoteku. Odabirom poveznice „Install [Word for Windows Plugin 3.5.6](#)“ preuzet će se instalacijska datoteka te će preglednik *Firefox* javiti sljedeću poruku „Firefox prevented this site from asking you to install software on your computer“. Potrebno je odabrati dugme **Allow**.

Napomena

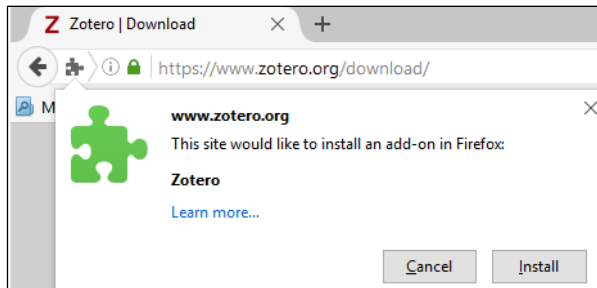
Ako se koristi *LibreOffice*, *OpenOffice* ili *NeoOffice* potrebno je odabrati dugme **Install LibreOffice/OpenOffice.org/NeoOffice Add-in**

Napomena

Ako se koristi *LibreOffice* potrebno je odabrati poveznicu [Install LibreOffice Plugin 3.5.12](#)



Nakon toga će se pojaviti sljedeća poruka „www.zotero.org - This site would like to install an add-on in Firefox.“. Potrebno je odabratи dugme **Install**.



Nakon instalacije dodatka *Zotero* za *Word* isti je moguće naći u kartici *Zotero* zajedno s dostupnim mogućnostima.

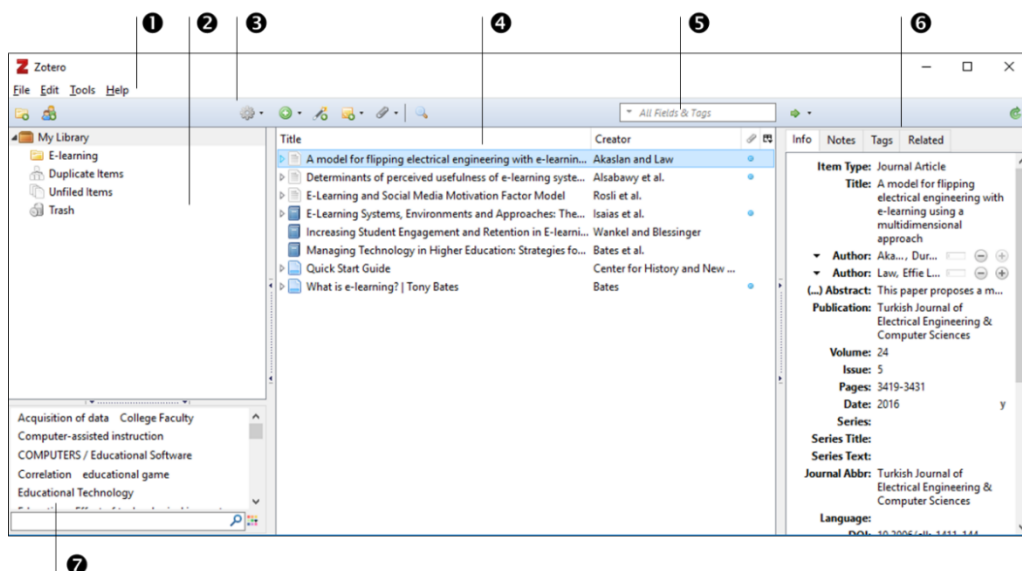


3.2. Upoznavanje sa sučeljem programa

3.2.1. Sučelje inačice Zotero Standalone

Za pokretanje programa *Zotero* u sustavu *Windows*, potrebno je odabratи dugme **Start** → **Zotero Standalone**.

Kada se otvorи program, prikazuje se dijaloški okvir koji je podijeljen u nekoliko polja i sadrži nekoliko dugmadi.



1. **Glavni izbornik s naredbama** – sadrži glavne padajuće podizbornike preko kojih je moguće doći do svih mogućnosti u programu.
2. **Kolekcije bibliografskih zapisa** – u ovom okviru prikazana je kolekcija vlastitih, ali i grupnih bibliografskih zapisa ako ih ima. Moguće je izraditi proizvoljan broj mapa i podmapa.
3. **Traka s dugmadi** – omogućuje brzi pristup pojedinim mogućnostima alata.
4. **Bibliografski zapisi** – u ovom dijelu okvira prikazuje se popis bibliografskih zapisa koji se nalazi u odabranoj kolekciji i/ili (pod)mapi.
5. **Pretraživač** – u ovom polju se upisuje ključna riječ prema kojoj se želi pretražiti cjelokupna kolekcija bibliografskih zapisa. Pronađeni rezultati postaju vidljivi u dijelu **Bibliografski zapisi**.
6. **Detalji zapisa** – u ovom dijelu okvira vidljivi su detalji vezani za odabrani bibliografski zapis koje je po potrebi moguće izmijeniti i nadopuniti (kartica **Info**). U ovom dijelu moguće je pregledati, dodati ili obrisati bilješke vezane za zapis (kartica **Notes**), dodati oznake/ključne riječi za opis bibliografskoga zapisa (kartica **Tags**) te također uspostaviti poveznicu između bibliografskih zapisa (kartica **Related**).
7. **Pregled oznaka** – u ovom su okviru prikazane oznake, tj. ključne riječi koje opisuju izrađeni bibliografski zapis, a unesene su kroz karticu **Tags**. Popis oznaka moguće je pretražiti (filtrirati) pomoću pretraživača koji se nalazi u ovom dijelu. Odabirom odgovarajuće ključne riječi pronađeni zapisi postaju vidljivi u dijelu okvira **Bibliografski zapisi**.

3.2.2. Sučelje dodatka Zotero za preglednik Firefox

Nakon instalacije Zotero dodatka u web-pregledniku *Firefox* u gornjem desnom kutu dostupan je *Zotero* izbornik. Potrebno je odabratи dugme



za otvaranje *Zotero* dodatka. Ponovnim odabirom istoga dugmeta zatvara se *Zotero* dodatak.

Sučelje *Zotero* dodatka za preglednik *Firefox* slično je izborniku inačice **Zotero Standalone**. Glavna razlika je u tome što nedostaje traka s glavnim izbornikom dok je traka s dugmadi prisutna i vidljiva kao i ostali elementi sučelja.

3.2.3. Sučelje *Zotero* web-aplikacije

Kada se korisnik prijavi na *Zotero* web-stranicu, u gornjem desnom kutu dostupne su korisničke informacije, te je po zadanim postavkama otvorena kartica **My Library**. Unutar ove kartice nalaze se sve funkcionalnosti koje su potrebne za dodavanje i ažuriranje bibliografskih zapisa. Sučelje web-aplikacije po organizaciji je slično sučelju inačice **Zotero Standalone**, no vizualno je ipak malo drugačije.

Title	Creator	Date Modified
A German e-learning-training in the context of early prevent...	Bressem et al.	18.11.2016. 11:36
A model for flipping electrical engineering with e-learning ...	Akaslan and Law	28.10.2016. 11:28
A model for flipping electrical engineering with e-learning ...	Akaslan and Law	18.11.2016. 11:36
A Technique to Increase the Usability of E-Learning Websites	Ain et al.	18.11.2016. 11:36

1. **Library** – u ovom dijelu prozora nalazi se kolekcija svih bibliografskih zapisa koji je korisnik spremio, bilo pomoću lokalne inačice programa ili putem online aplikacije. Unutar ove glavne kolekcije može se izraditi više (pod)kolekcija i organizirati bibliografske zapise u (pod)mape.
2. **Traka s dugmadi** – pomoću ove dugmadi moguće je izraditi nove kolekcije bibliografskih zapisa, uređiti ili obrisati postojeće, izraditi novi bibliografski zapis, pridružiti ga kolekciji, obrisati ga iz kolekcije, premjestiti ga u koš, vratiti ga iz koša, uređiti informacije o bibliografskom zapisu, izvesti bibliografski zapis u različitim formatima, odabratи željeni stil

- citiranja i kopirati bibliografski zapis te urediti postavke prikaza popisa bibliografskih zapisa.
3. **Bibliografski zapisi** – odabirom pojedinoga zapisa prikazuju se detaljne informacije o samom zapisu.
 4. **Popis oznaka** – ovaj dio prozora sadrži ključne riječi, ako postoje, a vezane su za izrađene bibliografske zapise. Oznake je moguće jednostavno odabrati iz ponuđenih. Odabirom određene oznake filtrira se prikaz bibliografskih zapisa u središnjem dijelu prozora. Moguće je odabrati više oznaka u isto vrijeme i u tom će se slučaju prikazati samo oni bibliografski zapisi za koje se sve odabранe oznake vežu. Ako nema ni jedan bibliografski zapis opisan sa svim odabranim oznakama, tada se na popisu neće prikazati ništa. Iznad popisa oznaka nalazi se pretraživač oznaka pomoću kojega je moguće pretražiti i filtrirati oznake.
 5. **Pretraživanje** – za pretraživanje je potrebno upisati naziv (naslov) rada, prezime autora ili godinu objavlјivanja rada te pritisnuti tipku **Enter** na tipkovnici. Na temelju upisane ključne riječi u pretraživač, filtrirat će se popis bibliografskih zapisa u središnjem dijelu. Moguće je pretraživati unutar sadržaja bibliografskih zapisa odabirom iz padajućeg izbornika **Full Text**.

3.2.4. Uspostavljanje sinkronizacije Zotero inačica

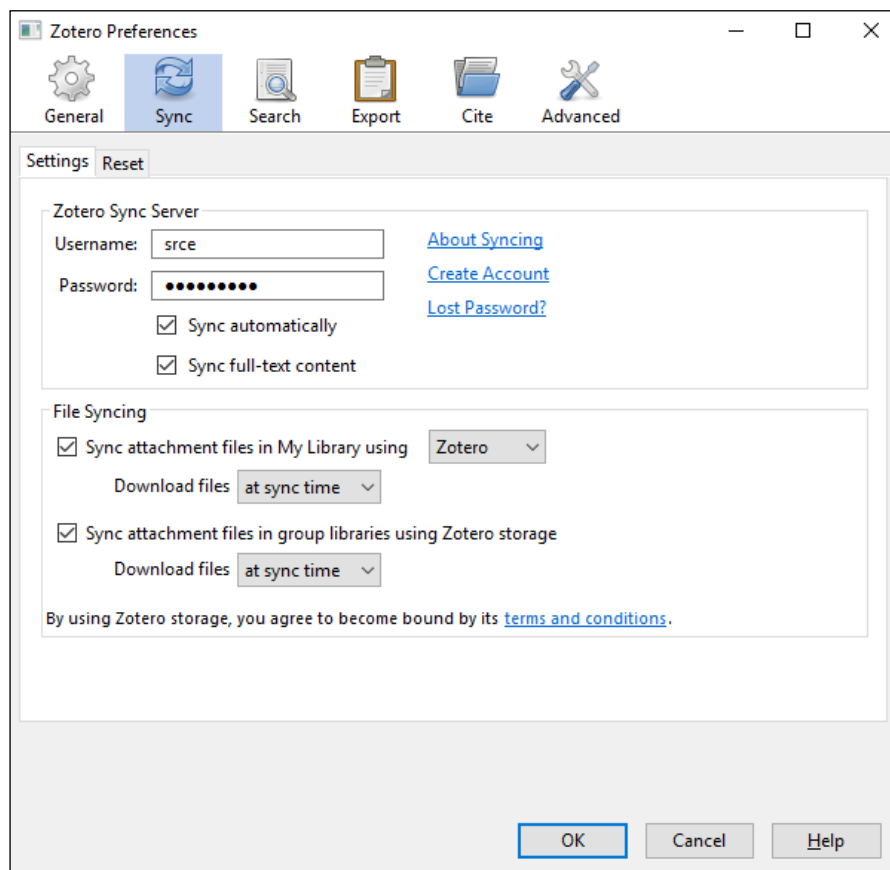
Kako bi se uspostavila sinkronizacija između lokalnih inačica i web-aplikacije, potrebno je prvo izraditi online račun za uporabu web-aplikacije Zotero (opisano u poglavlju **Izrada korisničkoga računa za uporabu web-aplikacije Zotero**).

Sve zadnje učinjene promjene unutar lokalne instalacije ili web-aplikacije Zotero će se sinkronizirati, kako bi podaci bili usklađeni. Primjerice, ako jedan zapis uredimo ili obrišemo u lokalnoj inačici te pokrenemo sinkronizaciju (ili se ona sama pokrene, ovisno o postavkama), zadnja izmjena će se izvršiti i unutar web-aplikacije. Jednako tako, ako se zadnja promjena izvrši unutar web-aplikacije Zotero, tijekom sinkronizacije će se ona izvršiti i u lokalnoj inačici.

Uspostavljanje sinkronizacije u programu Zotero Standalone

U programu *Zotero Standalone* otvaranjem izbornika **Tools → Preferences**, te u kartici **Sync**, podkartici **Settings** u dijelu **Zotero Sync Server** upisuju se vlastiti korisnički podaci.

Ako se uključi mogućnost **Sync automatically** svi upisani zapisi automatski će se sinkronizirati nakon njihova unosa. Ako je uključena mogućnost **Sync full-text content**, pored sinkronizacije bibliografskih zapisa sinkronizirat će se i pohranjeni sadržaji (npr. HTML, PDF).



U dijelu **File Syncing** moguće je postaviti i sinkronizaciju datoteka na Zotero online sustav (*Zotero storage*) ili putem nekoga drugog sustava za pohranu (*WebDAV*). Više o ovim načinima sinkronizacije možete saznati na web-adresi: <https://www.zotero.org/supportsync>.

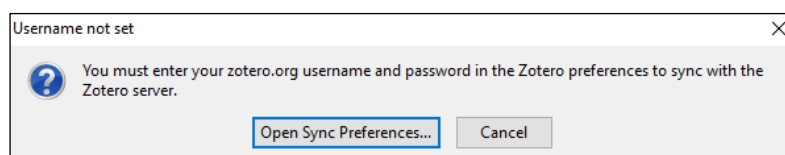
Uspostavljanje sinkronizacije u dodatku za preglednik Firefox

Kako bi se lokalna instalacija *Zotera* u pregledniku *Firefox* povezala s *web-aplikacijom*, potrebno je u gorenjem desnom sučelju glavnoga izbornika lokalne instalacije odabrati dugme . Pomoću ovoga dugmeta pokreće se sinkronizacija sadržaja lokalne inačice i *web-aplikacije*.

Kod prvog pokretanja *Zotero* dodatka u pregledniku *Firefox* pojavljuje se okvir koji upozorava da korisnički podaci nisu unijeti.

Napomena

Ako se koristi paralelno i *Zotero Standalone* inačica, potrebno je upisati isto korisničko ime i lozinku kako bi se podaci mogli međusobno sinkronizirati.



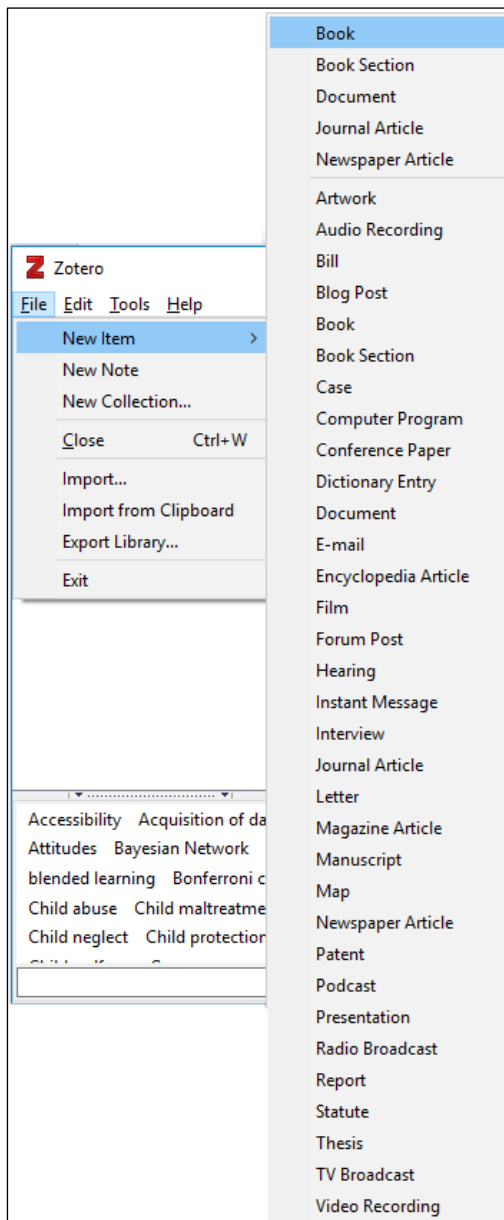
Odabirom dugmeta **Open Sync Preferences** otvara se dijaloški okvir za unos korisničkih podataka koji je jednak okviru za unos korisničkih podataka u **Zotero Standalone**.

Ako se određena stavka promjenila na više mesta u trenutku kada je pokrenuta sinkronizacija, korisnik će dobiti poruku **Conflict Resolution** u kojoj ga program pita koju verziju zapisa želi zadržati.

3.3. Izrada referenci

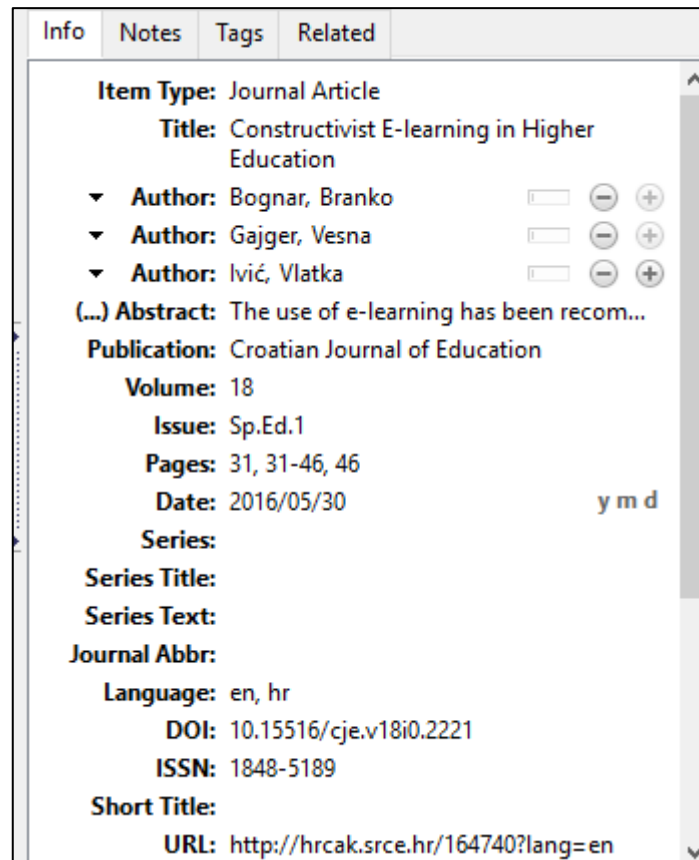
Izrada referenci u inačici programa Zotero Standalone

Za izradu novoga bibliografskog zapisa u alatu **Zotero Standalone** potrebno je odabratи *File* → *New Item* → **Odabir vrste zapisa** te odabratи jedan od 30-ak ponuđenih vrsta zapisa.



Do istog okvira za unos novoga bibliografskog zapisa moguće je doći odabirom dugmeta iz trake s dugmadi. Iz padajućeg izbornika potrebno je odabratи željeni predložak vrste zapisa.

Nakon što se odabere željena vrsta zapisa, s desne strane prikazuje se okvir za unos informacija vezanih uz bibliografski zapis. Okvir za unos sastoji se od sljedećih kartica: **Info**, **Notes**, **Tags**, **Related**.



U karticu **Info** unose se podaci o bibliografskom izvoru. Potrebno je unijeti što više informacija kako bi bibliografski zapis bio potpuniji.

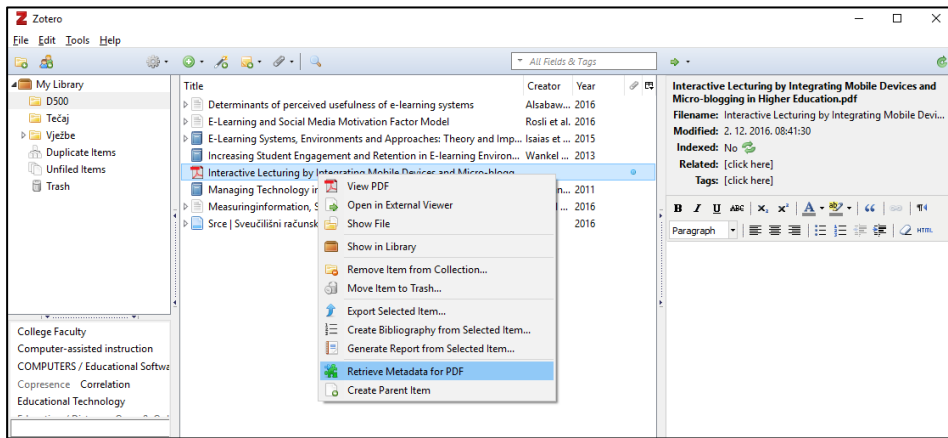
U karticu **Notes** dodaju se bilješke vezane za izvor koji zapisujemo.

Također, u svaki je izvor moguće dodati ključne riječi koje pobliže opisuju sadržaj bibliografskoga zapisa u kartici **Tags**.

Pod kanticom **Related** moguće je označiti uz koje je druge bibliografske izvore povezan trenutačni bibliografski zapis.

Izrada reference na temelju PDF dokumenta

Pomoću metode *povuci i ispusti* (engl. *Drag & Drop*) potrebno je prebaciti PDF dokumente u središnji dio okvira aplikacije *Zotero Standalone*. Nakon toga potrebno je odabrati PDF rad desnom tipkom miša kako bi se otvorio padajući izbornik iz izbornika odabrati naredbu **Retrive Metadata for PDF**. Program će iz metapodataka PDF-a izvući potrebne bibliografske podatke i izraditi bibliografski zapis. Ako se ova opcija prvi put koristi, može se pojaviti poruka za potvrdom instalacije ovog dodatka. Tada je potrebno slijediti upute do kraja i nakon što instalacija završi, program će izvući potrebne podatke i izraditi bibliografski zapis.

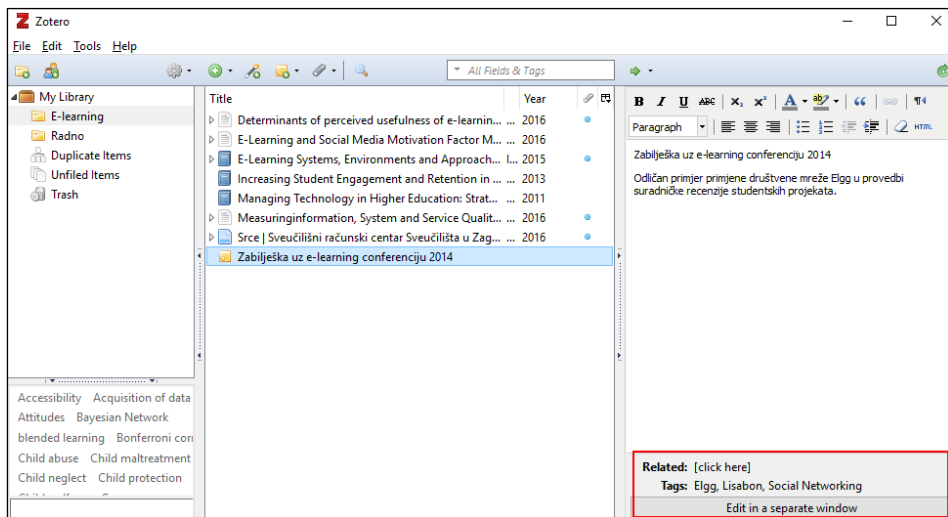


3.3.1. Dodatne mogućnosti lokalne inačice programa

Izrada bilješki

Osim dodavanja bilješki uz bibliografski zapis kao **Child Note**, moguće je izraditi i zasebne bilješke **Standalone Note** koje će biti vidljive u središnjem dijelu popisa radova. Nova bilješka izrađuje se pomoću mogućnosti **File → New note** koja stoji zasebno. Bilješka se može

izraditi i pomoću dugmeta kojim se otvara padajući izbornik. Iz izbornika je moguće odabrati naredbu za izradu samostalne bilješke (**New Standalone Note**) ili naredbu za izradu bilješke uz bibliografski zapis (**Add Child Note**). Kada se izradi nova samostalna bilješka, ona postaje vidljiva u središnjem dijelu okvira **Bibliografski zapisi**.



Uz bilješku je moguće također dodati oznake (**Tags**) te zapise uz koje se bilješka veže (**Related**).

Izrada kolekcija

Odabirom naredbe **File → New Collection** izrađuje se nova kolekcija s proizvoljnim nazivom. Kolekcije su prikladne kada se želi napraviti organizacija bibliografskih zapisa po grupama, posebice u slučajevima kada upotreba ključnih riječi (**Tags**) nije dovoljna. Bibliografski zapis se dodaje u kolekciju pomoću metode *povuci i ispusti* (engl. *Drag & Drop*). Dakle, nakon izrade kolekcije potrebno je odabrati u središnjem dijelu okvira željeni bibliografski zapis koji nije spremlijen u kolekciju te ga je potrebno povući i ispustiti prema željenoj kolekciji bibliografskih zapisa u lijevom dijelu okvira.

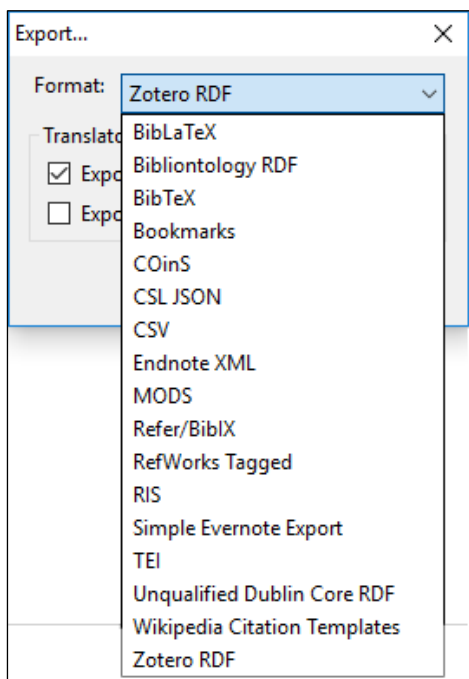
Uvoz i izvoz zapisa

Odabirom naredbe **File → Import** moguć je uvoz bibliografskih zapisa koji su izrađeni pomoću drugih alata za upravljanjem referenci ili su spremljeni u nekom od kompatibilnih formata, prikazanih na donjoj slici.

Bibliontology RDF
MODS
Bookmarks
CSL JSON
Endnote XML
MAB2
MARC
MARCXML
MEDLINE/nbib
OVID Tagged
PubMed XML
RDF
Refer/BibIX
RefWorks Tagged
RIS
Web of Science Tagged
XML ContextObject
BibTeX

Također, postoji mogućnost uvoza zapisa iz privremene memorije pomoću naredbe **File → Import from Clipboard** ako je bibliografski zapis od nekuda kopiran.

Osim uvoza, dostupna je mogućnost izvoza izrađene kolekcije zapisa. Odabirom **File → Export Library** otvara se okvir **Export** koji omogućuje odabir željenoga formata za izvoz bibliografskih zapisa te odabir žele li se pored zapisa izvesti i bilješke i datoteke.



Dodatne mogućnosti alata

Dupliciranje zapisa – za izradu kopije postojećega zapisa potrebno je odabratи željeni zapis iz popisa te pritisnuti desnu tipku miša. Iz padajućeg izbornika odabere se naredba **Duplicate Item**.

Spajanje duplih zapisa – ako u popisu bibliografskih zapisa postoje dva ista zapisa, ti se zapisi mogu spojiti u jedan. Prvo je potrebno odabratи iste (tuple) zapise te potom pritisnuti desnu tipku miša kako bi se prikazao padajući izbornik s kojega treba odabratи naredbu **Merge Items**. Nakon toga će se u desnom dijelu okvira prikazati kako će izgledati bibliografski zapis kada se spoje ta dva bibliografska zapisa, te je potom potrebno odabratи dugme **Merge 2 items** u vrhu prikazanog okvira. U slučaju da se želi spojiti veći broj zapisa, tada će naslov imati naveden taj broj zapisa, na primjer, **Merge 4 items**. Zapisi mogu imati različito vrijeme pohrane i različite informacije, tada će program ponuditi odabir verzije zapisa koji će ostati pohranjen u programu, a svi će se ostali bibliografski zapisi obrisati.

Pregledaj online – za pregled bibliografskog zapisa online potrebno je odabratи taj zapis iz popisa te nakon toga odabratи desnu tipku miša. Iz padajućeg izbornika odabire se naredba **View Online**.

Dodaj prilog – za dodavanje priloga uz bibliografski zapis potrebno je odabratи taj zapis iz popisa te nakon toga pritisnuti desnu tipku miša. Potom je potrebno iz padajućeg izbornika odabratи naredbu **Add Attachment**. Prikazat će se izbornik iz kojega je moguće izabrati što se želi uz bibliografski zapis priložiti npr. web-adresu, kopiju datoteke ili samo poveznicu na datoteku na disku.

Pregled skice – ako je uz bibliografski zapis spremljena i skica, potrebno je odabratи taj zapis iz popisa i pritisnuti desnu tipku miša. Iz padajućeg izbornika potrebno je odabratи mogućnost **View Snapshot**.

Osim toga, može se odabrat i prikaz datoteke u mapi odabirom mogućnosti **Show File**.

Brisanje zapisa

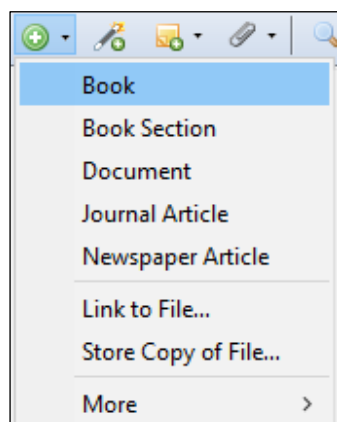
Zapis se briše tako da se prvo označi u popisu radova, potom se pritisne desna tipka miša te se iz padajućeg izbornika odabere naredba **Move Item to Trash**. Ako se zapis nalazi u kolekciji, potrebno je na izborniku koji se otvara nakon pritiska desne tipke miša odabrat naredbu **Remove Item from Collection**. U tom se slučaju bibliografski zapis briše iz trenutačne kolekcije, no ostaje prisutan u cijelokupnom popisu zapisa u kolekciji **My Library**. Tada je moguće po istim koracima navedenima prije obrisati zapis. Zapisi koji su obrisani iz glavne kolekcije **My Library** spremaju se u kolekciju **Trash**. Iz ove kolekcije zapise je moguće ponovno vratiti u glavnu kolekciju. U slučaju da se zapis želi trajno obrisati, potrebno ga je odabrat u kolekciji **Trash** i pritisnuti tipku **Delete** na tipkovnici. Ukoliko se želi obrisati sav sadržaj iz kolekcije **Trash** potrebo je odabrat desnu tipku miša i naredbu **Empty Trash**.

3.3.2. Izrada referenci u Zotero dodatku za preglednik Firefox

Moguće je izraditi novi bibliografski zapis na dva načina:

1. ručno upisivanje informacija o bibliografskom zapisu i
2. automatizirana izrada bibliografskoga zapisa iz web-preglednika na temelju otkrivenih bibliografskih meta podataka s određene web-stranice.

Za ručnu izradu bibliografskoga zapisa potrebno je u web-pregledniku **Firefox** odabrat dugme  kako bi se otvorio popis mogućih vrsta zapisa.



Iz popisa je potrebno odabrat željenu vrstu zapisa kako bi se prikazala potrebna polja za unos informacija u kartici **Info**.

Osim ručnog popunjavanja informacija o bibliografskom zapisu, podatke je moguće automatski pohraniti pomoću izbornika *Zotero* u gornjem desnom kutu web-preglednika *Firefox* ili *Chrome*.

Na temelju bibliografskih meta podataka posjećene web-stranice mijenjaju se izgledi dugmadi (gornji desni kut preglednika). Značenje i funkcionalnosti dugmadi su sljedeće:



Zapis će se spremi u *Zotero* kao vrsta zapisa **web-stranica**.



Zapis će se spremi u *Zotero* kao vrsta zapisa **članak u časopisu**.



Zapis će se spremi u *Zotero* kao vrsta zapisa **knjiga**.



Više bibliografskih zapisa spremiće se u *Zotero* odjednom.



Zapis će se spremi u *Zotero* kao vrsta zapisa **disertacija**.

The screenshot shows a Firefox browser window with the URL www.sciencedirect.com/science/article/pii/S037872061500. The page displays an article from "Information & Management" journal, Volume 53, Issue 4, June 2016, pages 504–516. The Zotero toolbar icon (a small 'Z' inside a square) is visible in the top right corner of the browser's toolbar.

Napomena

Izbornik za preglednik *Firefox* razlikuje se od izbornika za preglednik *Chrome*, jer *Zotero* dodatak za *Firefox* sadrži znatno više mogućnosti koje su jednake mogućnostima *Zotero Standalone*.

Odabirom dugmeta za izradu bibliografskoga zapisa automatski se pohranjuje bibliografski zapis u lokalnu inačicu programa *Zotero*. Prilikom spremanja zapisa pojavit će se kratka informativna poruka „Saving to My Library“.

The screenshot shows a "Saving to My Library..." dialog box. It contains two items: "Managing Technology in Higher Education: Strategies for Transforming Teaching and Learning" and "Google Books Link", both of which are checked.

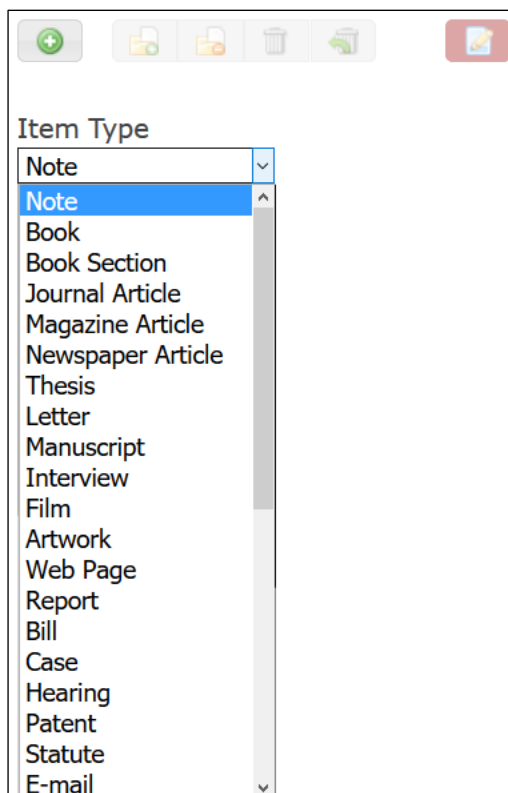
Nakon toga je bibliografski zapis vidljiv u popisu radova u glavnoj kolekciji.

Izrada referenci u Zotero web-aplikaciji

Za izradu nove reference potrebno je u središnjem dijelu odabratи dugme



kako bi se otvorio izbornik za odabir vrste zapisa koji se želi izraditi.



Nakon odabira vrsta zapisa, potrebno je odabratи dugme **Continue**.

Prikazat će se polja koja je potrebno ispuniti za odabranu vrstu bibliografskoga zapisa.

Author	Isaias	Save
Author	Spector	Save
Author	Ifenthaler	Save

Kada se unesu svi potrebni podaci, potrebno je odabrati dugme **Save** za spremanje bibliografskoga zapisa.

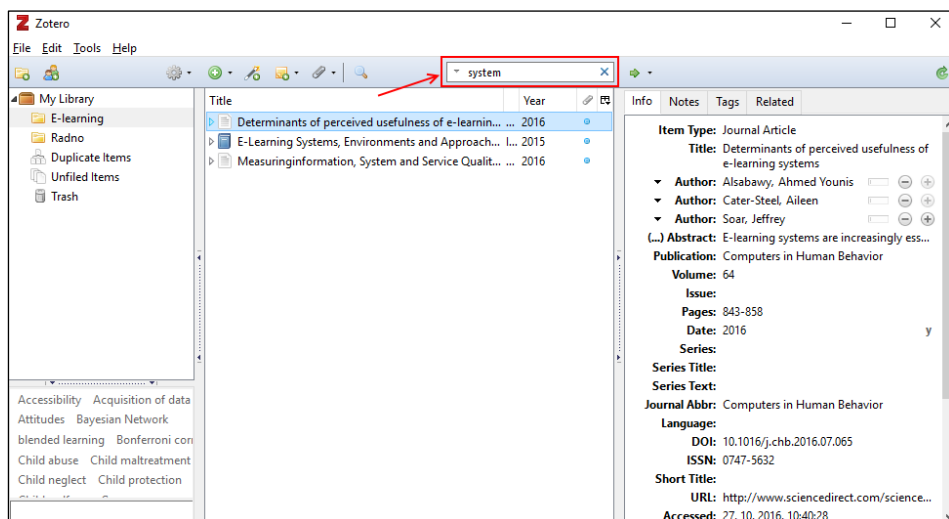
3.4. Pretraživanje bibliografskih referenci

3.4.1. Pretraživanje referenci u Zotero Standalone

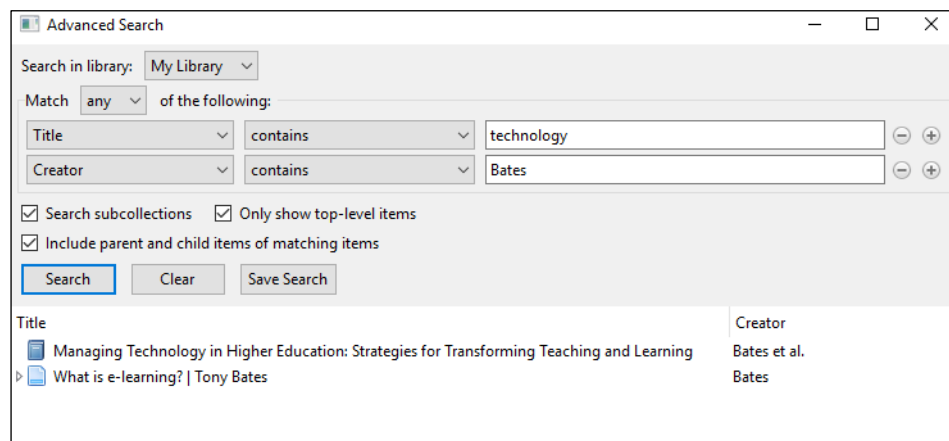
Pretraživanje referenci moguće je na dva načina:

1. Upisivanjem ključne riječi za pretraživanje u **Pretraživač** koji se nalazi u alatnoj traci s dugmadi u sredini iznad popisa bibliografskih zapisa.

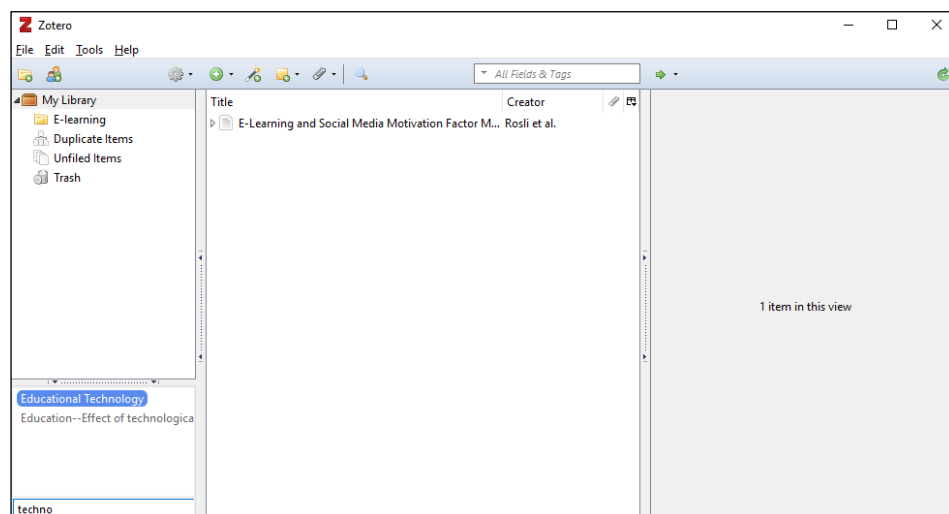
Kako se upisuje ključna riječ filtrira se prikaz zapisa u središnjem dijelu okvira te se prikazuju samo oni zapisi koji se podudaraju s upisanim ključnim riječima. Pretraživač pretražuje sve dostupne informacije, na primjer, naslov, sažetak, imena i prezimena autora, naziv časopisa u kojemu je rad objavljen itd., te sadržaje datoteka koji su priloženi uz bibliografske zapise u glavnoj kolekciji **My Library**.



Odabirom dugmeta ili putem izbornika **Edit → Advanced Search** otvara se dijaloški okvir koji omogućuje napredno pretraživanje te unos više informacija i kriterija po kojima će se bibliografski zapisi pretražiti. Tako je moguće odabrati kolekciju iz koje će se pretražiti, dodati nekoliko kriterija za pretraživanja (uz mogućnost dodavanja kako svi ili bilo koji od navedenih kriterija treba biti zadovoljen) i sl.



Drugi je način pretraživanja zapisa pomoću pretraživača u okviru oznaka. Pomoću ovoga pretraživača pretražuju se samo oznake, tj. ključne riječi. Upisivanjem željenoga pojma u pretraživač oznaka, prikazuju se samo one oznake koje sadrže tu upisanu riječ. Odabirom određene oznake filtrira se prikaz zapisa u središnjem dijelu okvira i prikazuju se oni zapisi koji se podudaraju s odabranom oznakom.



Pretraživanje referenci u *Zotero* dodatku za preglednik *Firefox* radi po istom principu.

3.4.2. Pretraživanje referenci u web-aplikaciji *Zotero*

Polje za pretraživanje se u web-aplikaciji *Zotero* nalazi u gornjem desnom kutu. Za pretraživanje je u polje potrebno upisati naslov rada, prezime autora ili godinu kada je rad objavljen. Odabirom tipke **Enter** na tipkovnici filtrirat će se popis bibliografskih zapisa u središnjem dijelu sučelja.

The screenshot shows the Zotero web application interface. At the top, there is a navigation bar with links: Welcome, anasrce · Settings · Inbox · Download · Log Out. Below the navigation bar is a dark header with tabs: Home, My Library (which is selected), Groups, People, Documentation, Forums, and Get Involved. A search bar contains the text "Bates". In the main content area, there is a breadcrumb trail: Home > People > anasrce > Library. On the left, there is a sidebar with icons for Library, E-learning, and Trash, and a Tags section with a "Filter Tags" button. The main area displays a table of search results with columns: Title, Creator, and Date Modified. Two entries are listed:

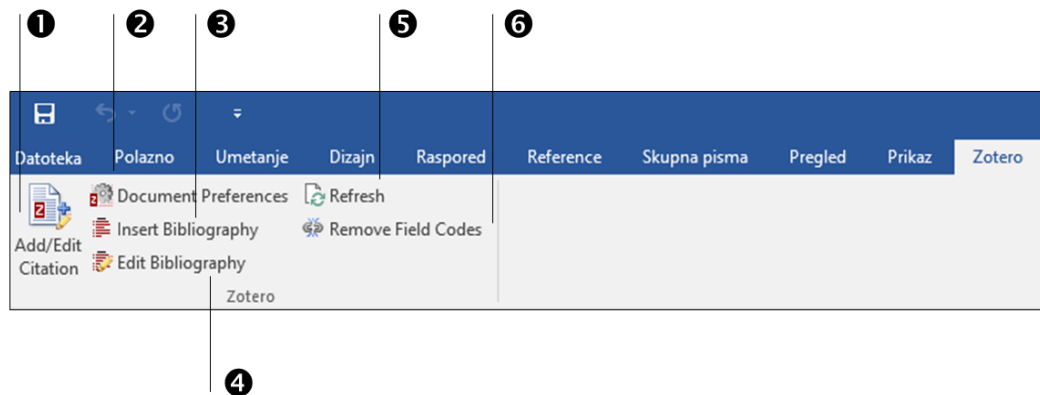
	Title	Creator	Date Modified
<input type="checkbox"/>	Managing Technology in Higher Education: Strategies for Tran...	Bates and Sangra	18.11.2016. 9:25
<input type="checkbox"/>	What is e-learning? Tony Bates	Bates	28.10.2016. 11:32

Moguće je pretraživati i cijelokupne sadržaje. U tom je slučaju je potrebno iz izbornika odabratи **Full Text** pretraživanje te upisati pojam za pretraživanje.

3.5. Dodavanje referenci u tekst

3.5.1. Dodavanje referenci u tekst iz Zotero Standalone

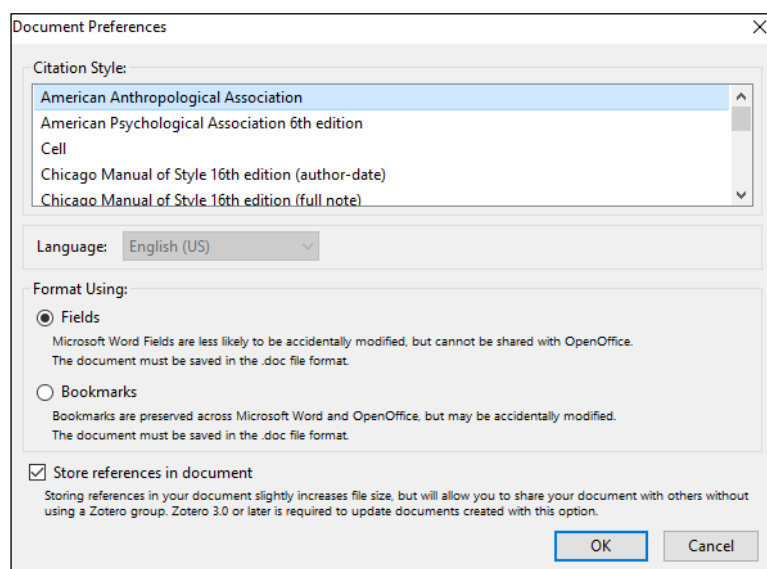
Kada se instalira dodatak Zotero u programu *Word*, pored ostalih kartica vidljiva je i kartica Zotero. Ova kartica nudi dostupne sljedeće mogućnosti:



1. **Add/Edit Citation** – pomoću ove naredbe dodaju se reference u tekst ili se vrši izmjena podataka postojećih referenci.
2. **Document Preferences** – pomoću ove naredbe odabire se željeni stil citiranja za izradu reference (bilješke u tekstu) i za izradu popisa bibliografije.
3. **Insert Bibliography** – pomoću ove naredbe dodaje se bibliografija (popis korištenih referenci) u tekst.

4. **Edit Bibliography** – pomoću ove naredbe provodi se izmjena zapisa u bibliografiji.
5. **Refresh** – pomoću ove naredbe osvježava se prikaz referenci i bibliografskih zapisa kroz tekst, na primjer, ako je napravljena zamjena jedne reference drugom.
6. **Remove Field Codes** – pomoću ove naredbe dodane reference i bibliografija pretvaraju se u statičan tekst. Odabirom ove mogućnosti više nije moguće automatski mijenjati stil referenciranja.

Kako bi se dodala određena referencia, potrebno je u tekstu postaviti pokazivač miša na željeno mjesto i odabratи из kartице **Zotero** naredbu **Add/Edit Citation**. U slučaju da se dodaje prva referencia u tekstu, pojavit će se okvir za odabir željenoga stila citiranja i izrade bibliografije. Korisnik može odabrati između 12 stilova citiranja.



Nakon što se odabere željeni stil citiranja i izrade bibliografije, pojavit će se mali okvir za pretraživanje u koji se upisuje prezime autora ili naslov rada. Prikazat će se popis zapisa koji se podudaraju s upisanim pojmom.

E-učenje ima potencijal povećati uključenosti studenta u procesu nastave{Citation}.

My Library

Increasing Student Engagement and Retention in E-learning Environments : Web 2...
Wankel and Blessinger (2013), First edition, Emerald Group Publishing Limited: Bingley, England.

Odabirom reference iz popisa prikazat će se referenca u željenom obliku. U istom trenutku moguće je nastaviti pretraživati i dodati novu referencu ako je potrebno.

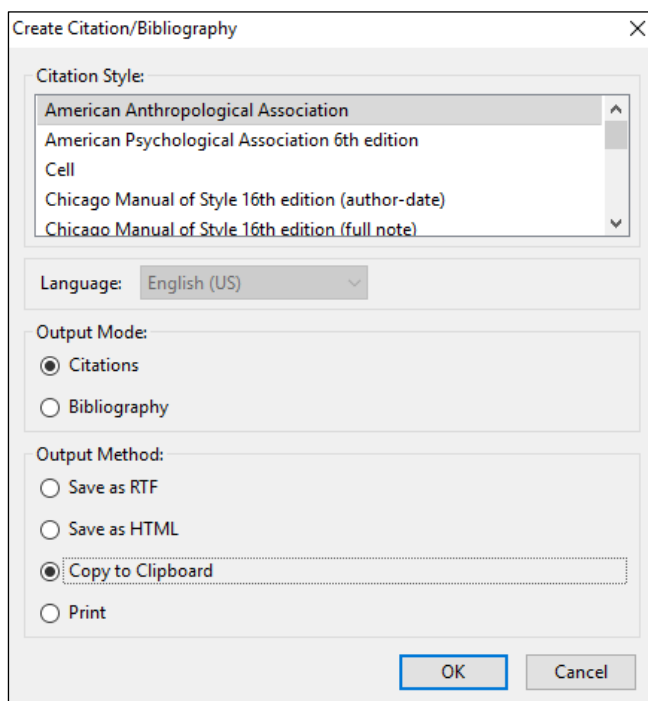
E-učenje ima potencijal povećati uključenosti studenta u procesu nastave (Citation).

Z- Wankel and Blessinger, 2013

Nakon što se odaberu željene reference, potrebno je pritisnuti tipku **Enter** na tipkovnici. S obzirom na odabrani stil citiranja i s obzirom na pozicionirano mjesto u tekstu prikazuje se referenca.

E-učenje ima potencijal povećati uključenosti studenta u procesu nastave (Wankel and Blessinger 2013).

Drugi način dodavanja reference u tekst je odabirom željenoga zapisa u lokalnoj inačici **Zotera** ili unutar dodatka za *Firefox* preglednik. Potom je potrebno odabratи desnu tipku miša i iz padajućega popisa odabratи naredbu **Create Bibliography from Item**. Otvorit će se okvir **Create Citation/Bibliography** u kojem je potrebno odabratи željeni stil citiranja, oblik prikaza **Citations**, metodu prikaza (spremi kao RTF-datoteku, spremi kao HTML-datoteku, kopiraj u privremenu memoriju ili isprintaj).



Ako se odabere mogućnost **Copy to Clipboard**, znači da se referenca kopira u privremenu memoriju te ju je moguće zalijepiti u tekst na željeno mjesto. Referenca će biti prikazana u stilu koji je odabran u dijelu **Citation Style** okvira **Create Citation/Bibliography**.

E-učenje ima potencijal povećati uključenost studenata u proces nastave (Wankel and Blessinger 2013).

3.6. Dodavanje bibliografije u tekst

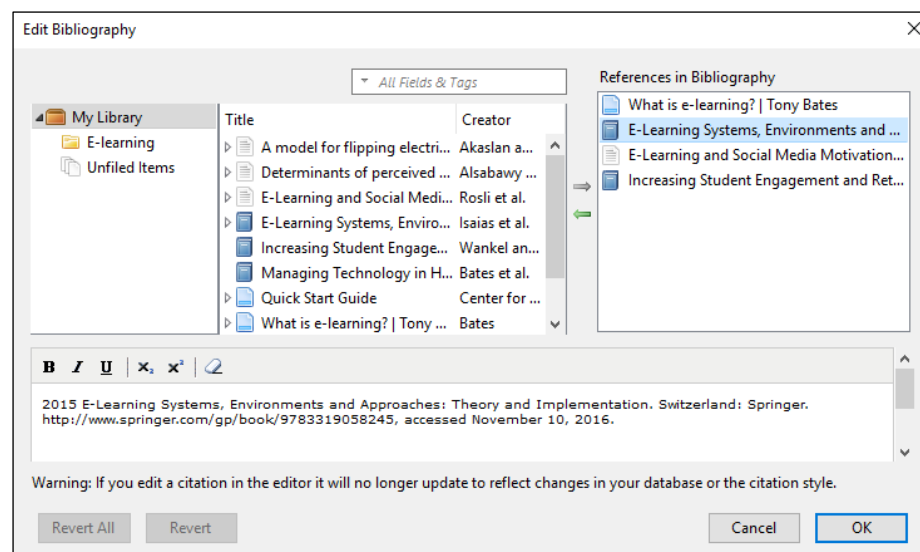
Ako je instaliran dodatak za Word tada je vrlo jednostavno dodati popis korištene bibliografije u tekstu. Potrebno je u tekstu na željenom mjestu iz **Zotero** kartice odabratи naredbu **Insert Bibliography**. Pomoću ove naredbe dodaje se bibliografija (popis korištenih referenci) u tekst. Bibliografija se oblikuje u stilu koji je odabran za izradu referenci. Dakle, ako je odabran stil APA za izradu referenci u tekstu izradit će se bibliografija u istom stilu. Popis bibliografije nema unaprijed definiran naslov već ga korisnik sam treba definirati.

Bates, Tony
 2008 What Is E-Learning? | Tony Bates. <http://www.tonybates.ca/2008/07/07/what-is-e-learning/>, accessed October 28, 2016.

Isaias, P., J. M. Spector, D. Ifenthaler, and D. G. Sampson
 2015 E-Learning Systems, Environments and Approaches: Theory and Implementation. Switzerland: Springer. <http://www.springer.com/gp/book/9783319058245>, accessed November 10, 2016.

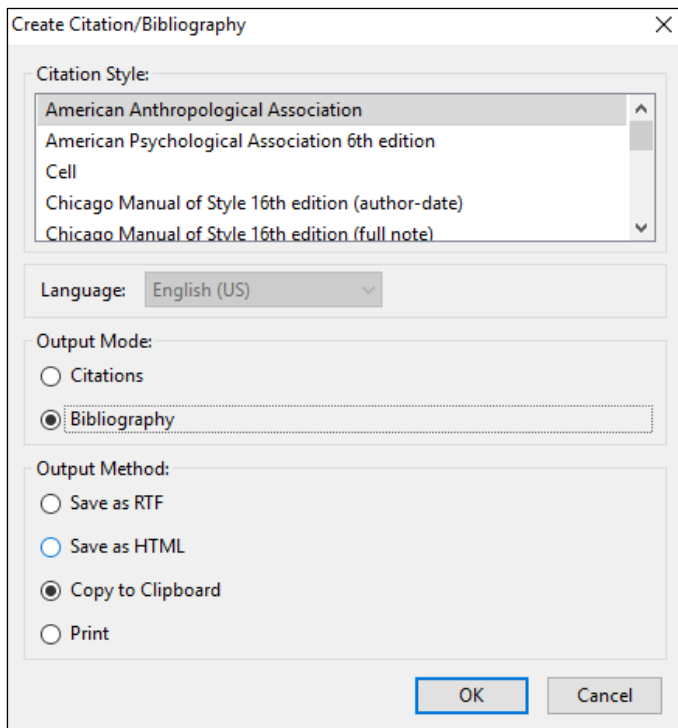
Rosli, Mohd Shafie, Nor Shela Saleh, Baharuddin Aris, et al.
 2016 E-Learning and Social Media Motivation Factor Model. International Education Studies 9(1). Canadian Center of Science and Education. 1120 Finch Avenue West Suite 701-309, Toronto, ON M3J 3H7, Canada. Tel: 416-642-2606 Ext 206; Fax: 416-642-2608; e-mail: ies@ccsenet.org; Web site: <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/es>: 20–30.

Ako se žele napraviti izmjene u popisu bibliografije, potrebno je označiti okvir koji sadrži bibliografiju i odabratи naredbu **Edit Bibliography** iz kartice **Zotero**. Otvorit će se istoimeni okvir gdje se mogu ukloniti s popisa pojedini bibliografski zapisi te dodati novi. Osim toga, moguće je promijeniti sadržaj i izgled prikaza bibliografskoga zapisa. Ako se naprave izmjene u prikazu, one se neće osvježiti u bazi i neće ostati trajno zapamćene već će biti aktivne samo za trenutačni dokument.

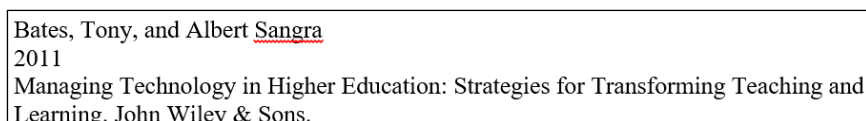


Drugi način dodavanja bibliografije u tekst jest odabirom željenoga zapisa u lokalnoj inačici *Zotera* ili unutar dodatka za *Firefox* preglednik. Nakon toga, potrebno je pritisnuti desnu tipku miša i iz padajućeg izbornika odabratи naredbu **Create Bibliography from Item**. Otvorit će se okvir **Create Citation/Bibliography** gdje je potrebno odabratи željeni

stil citiranja, oblik prikaza **Bibliography** i jednu od ponuđenih metoda prikaza (spremi kao RTF-datoteku, spremi kao HTML-datoteku, kopiraj u privremenu memoriju ili isprintaj).

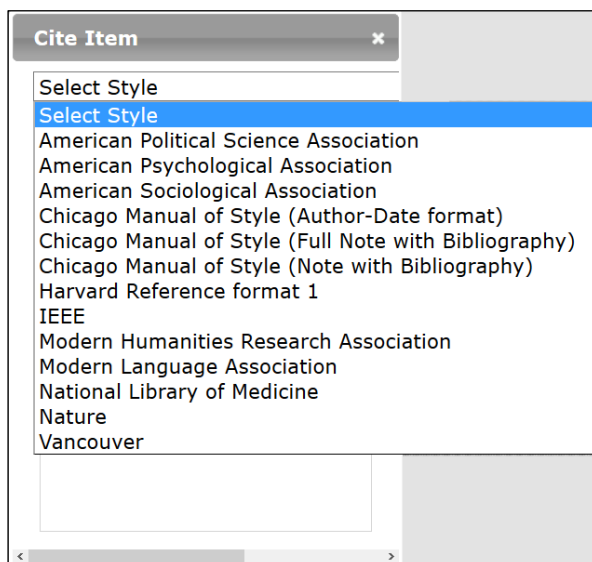


Ako se odabere mogućnost **Copy to Clipboard**, bibliografski zapis će se kopirati u privremenu memoriju te ga je moguće zalijepiti na željeno mjesto u tekstu. Bibliografski zapis će u tom slučaju biti prikazan u stilu koji je odabran u dijelu **Citation Style** okvira **Create Citation/Bibliography**.

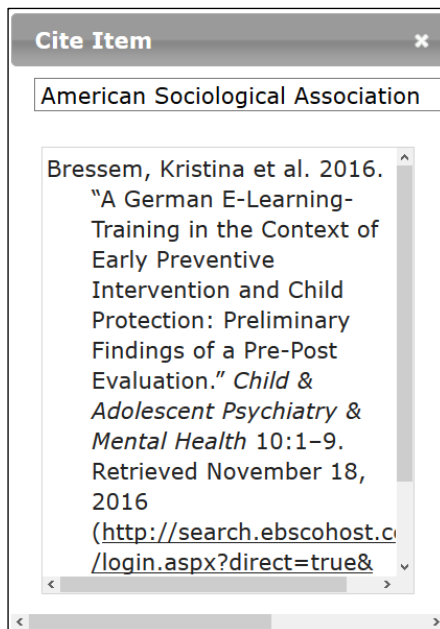


3.6.1. Dodavanje bibliografije iz Zotero web-aplikacije

Za dodavanje bibliografije iz web-aplikacije Zotero prvo je potrebno odabrati željeni bibliografski zapis koji se nalazi u središnjem dijelu okvira. Nakon toga potrebno je odabrati dugme kako bi se otvorio izbornik za odabir stila citiranja.



Odabijom stila citiranja automatski će se izraditi i prikazati referenca u odabranom stilu. Ovako izrađenu referencu moguće je kopirati i zалijepiti na željeno mjesto u tekstu.

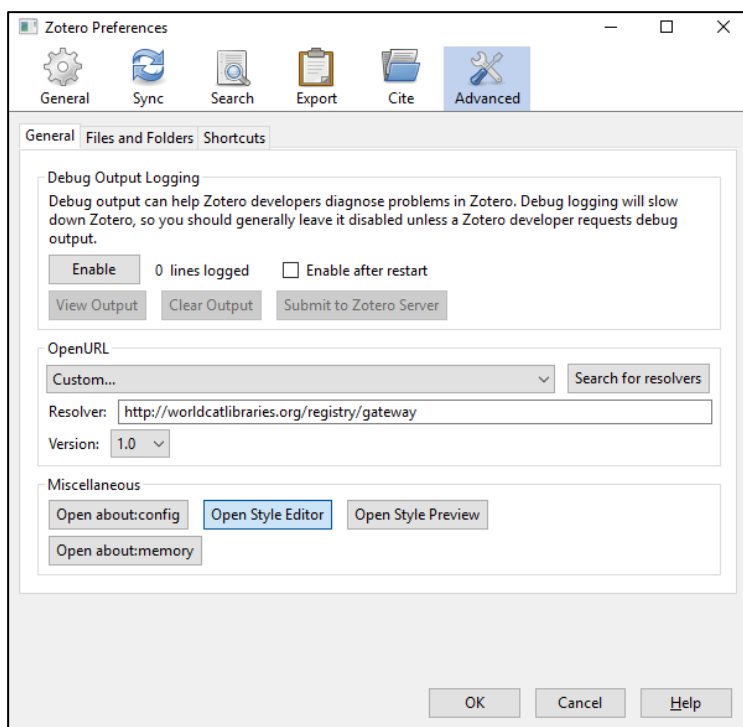


Ako je potrebno, može se odabrati više zapisa iz popisa, koji se žele citirati, te potom odabrati dugme kako bi se prikazao izbornik za odabir stila citiranja.

3.7. Za one koji žele znati više

Program Zotero koristi *Citation Style Language* (CSL) jezik za oblikovanje bibliografskog stila. Ovaj stil je temeljen na XML sintaksi.

Otvaranjem poveznice **chrome://zotero/content/tools/csledit.xul** u pregledniku Firefox pokreće se web aplikacija pomoću koje je moguće vidjeti predložak postojećih stilova te je moguće napraviti izmjene u određenom stilu. Do iste aplikacije moguće je doći lokalno odabirom dugmeta **Open Style Editor** koji se nalazi unutar kartice **Advanced** te kartice **General**, te je također moguće napraviti potrebne izmjene u određenom stilu.



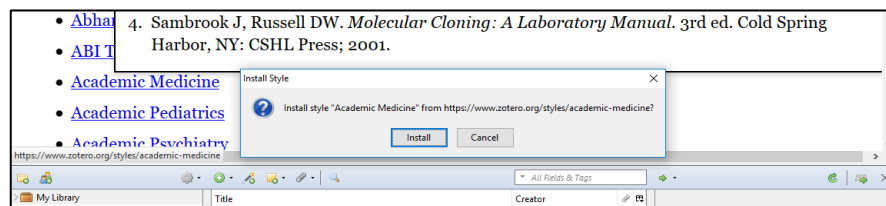
Izrada vlastitog stila

Program Zotero koristi *citeproc-js* CSL processor za izradu bibliografskog stila u CSL formatu. Novi stil je moguće izraditi upotrebom online aplikacije **CSL Visual Editor** koja je razvijena u suradnji knjižnice Sveučilišta Columbia i Mendeley-a. Poveznica do online aplikacije je sljedeća: <http://editor.citationstyles.org/visualEditor/>. Prilikom ručne izrade stila u CSL formatu potrebno je slijediti strukturu koja definirana u CSL specifikaciji, koja je dostupna na sljedećoj poveznici: <http://docs.citationstyles.org/en/stable/index.html>.

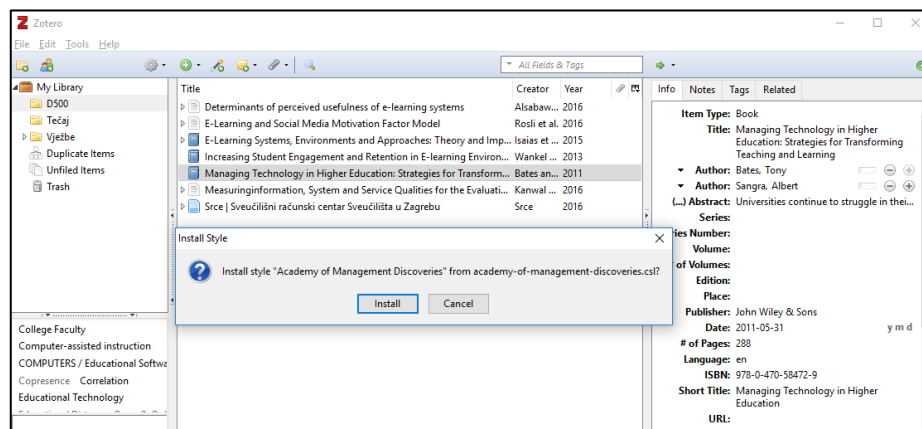
Uvoz postojećeg stila

Dostupne stilove je moguće pronaći na web stranici <https://www.zotero.org/styles>. Odabirom odgovarajućeg stila u pregledniku Firefox ako je instaliran dodatak Zotero automatski se javlja

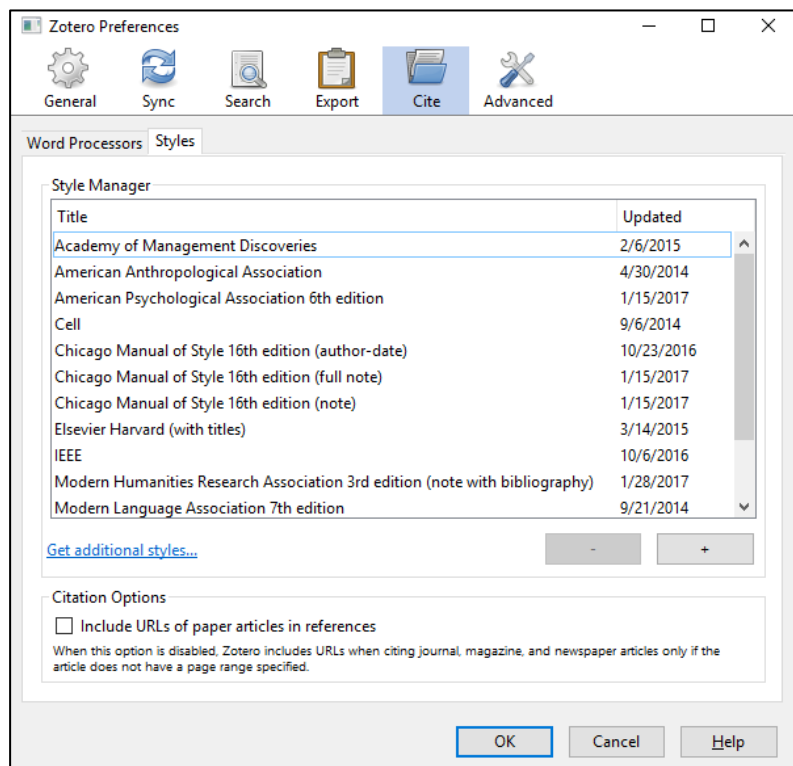
poruka za potvrdom instalacije novog stila. Novi stil moguće je instalirati i pomoću metode *povuci i isputi* (engl. Drag&Drop) datoteke formata CSL u otvoreni *Firefox* proraz.



Kako bi se instalirao odgovarajući stil u programu *Zotero Standalone* potrebno je prvo pohraniti stil lokalno na računalom odabirom desnog klika i poveznice „Save Link as...“. Dok je pokrenut program *Zotero Standalone* potrebno je dvostrukim klikom odabrati preuzeti stil. Automatski će se javiti poruka za potvrdom instalacije novog stila.



Alternativni način instalacije bibliografskog stila moguće je unutar postavki **Zotero Preferences** odabirom kartice **Cite**, te kartice **Styles**. U okviru **Style Manager** vidljiv je popis trenutno dostupnih stilova. Postojeći stil se briše odabirom dugmeta "–", a novi stil se dodaje odabirom dugmeta "+".



3.8. Vježba: Referenciranje u programu Zotero

1. Izradite bibliografski zapis članka s ove web-stranice:
<http://hrcak.srce.hr/148311>
ručno u **Zotero Standalone** inačici programa.
2. Izradite bibliografski zapis knjige s ove web-stranice:
<https://goo.gl/esgs3P>
koristeći izbornik u pregledniku *Firefox*.
3. Izradite kolekciju „Članci“ i kolekciju „Knjige“ u **Zotero Standalone** inačici programa te bibliografski zapis iz prvog zadatka postavite da pripada prvoj kolekciji, a bibliografski zapis iz drugog zadatka da pripada drugoj kolekciji.
4. Otvorite dokument Zotero/**Zotero_vjezba.docx** u programu *Word* te unutar već pripremljenog teksta umetnite odgovarajuću referencu (skraćeni bibliografski zapis u tekstu) i izraditi popis bibliografije u stilu po želji koristeći dodatak *Zotero* za *Word*.

4. Upravljanje referencama u programu *Mendeley*

Po završetku ovog poglavlja polaznik će moći:

- instalirati lokalnu inačicu programa i dodatak za program Word
- razlikovati načine korištenja programa Mendeley
- izraditi bibliografski zapis pomoću programa Mendeley
- prepoznati dijelove sučelja dodatka Mendeley u programu Word za upravljanje referencama i bibliografskim zapisima
- dodati reference i bibliografiju u tekstu pomoću dodatka Mendeley za program Word.

Mendeley je također besplatni program za izradu, pohranu i organizaciju bibliografskih zapisova. Slično kao i **Zotero**, može se koristiti kao web-aplikacija ili kao lokalna instalacija. Paralelno se mogu koristiti obje mogućnosti te se pri tome provodi sinkronizacija svih spremljenih zapisova.

4.1. Instalacija programa i izrada korisničkoga računa

Instalacija lokalne inačice programa *Mendeley*

Na početnoj web-stranici alata za referenciranje **Mendeley** može se preuzeti instalacijska datoteka pod nazivom **Mendeley Desktop**. Program **Mendeley Desktop** dostupan je za operacijske sisteme *Mac*, *Windows*, *Linux* i *Android*.

Koraci se instalacije programa *Mendeley* na operacijskom sustavu *Windows* sljedeći:

1. Instalacijsku datoteku potrebno je preuzeti sa web-adrese: <https://www.mendeley.com/download-mendeley-desktop/> te odabrati dugme **Download Mendeley Desktop**.
2. Nakon što se instalacijska datoteka pohrani lokalno na disku, potrebno ju je pokrenuti te odabirom dugmeta **Run** započinje postupak instalacije programa *Mendeley Desktop*.
3. Nakon toga, potrebno je slijediti korake koji se uglavnom sastoje od toga da se odabere sljedeća dugmad **Next**, **I Agree** i **Install**, te na kraju instalacije dugme **Finish**.

Za razliku od **Zotera**, **Mendeley se ne može koristiti ako nije izrađen online korisnički račun**. Prilikom pokretanja lokalne inačice programa od korisnika će se tražiti da unese korisničko ime i lozinku koji su korišteni prilikom registracije na web-aplikaciji *Mendeley*. Na taj su način lokalna inačica programa i web-aplikacija automatski povezani i svi se sadržaji međusobno sinkroniziraju.

Napomena

U ovom tečaju polaznici već unaprijed imaju instaliranu lokalnu inačicu programa **Mendeley (Mendeley Desktop)** i dodatak za web-preglednik *Firefox*.

Napomena

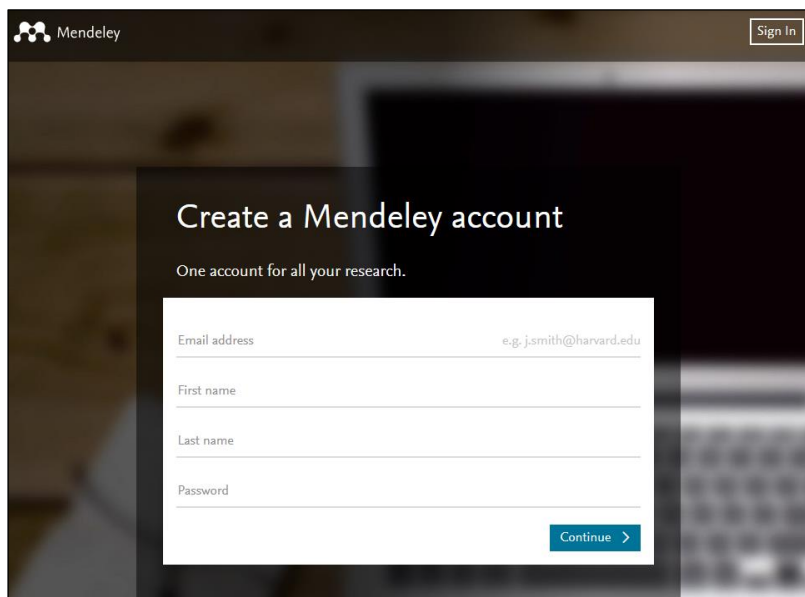
Prilikom prvog pokretanja programa, u slučaju da postoji ažuriranje, ponudit će se instalacija istoga.

Sve zadnje učinjene promjene unutar lokalne instalacije ili *web-aplikacije Mendeley* će se sinkronizirati, kako bi podaci bili usklađeni. Primjerice, ako jedan zapis uredimo ili obrišemo u lokalnoj inačici te pokrenemo sinkronizaciju (ili se ona sama pokrene, ovisno o postavkama), zadnja izmjena će se izvršiti i unutar *web-aplikacije*. Jednako tako, ako se zadnja promjena izvrši unutar aplikacije *Mendeley*, tijekom sinkronizacije će se ona izvršiti i u lokalnoj inačici.

4.1.1. Izrada korisničkoga računa na *Mendeley web-aplikaciji*

Za izradu korisničkoga računa na službenim *web-stranicama Mendeleya* (<http://www.mendeley.com/>) potrebno je pristupiti registracijskoj formi odabirom dugmeta u gornjem desnom kutu **Create a free account**. Drugi način pristupa registracijskom obrascu jest putem odabira poveznice **Register** iz lokalne inačice programa *Mendeley Desktop* koja je vidljiva kada se prvi put pokrene lokalna inačica te ako nisu upisani korisnički podaci.

Potrebno je ispuniti sve osnovne tražene podatke kroz nekoliko stranica. Nakon što se traženi podaci ispune potrebno je odabrati dugme **Continue**.



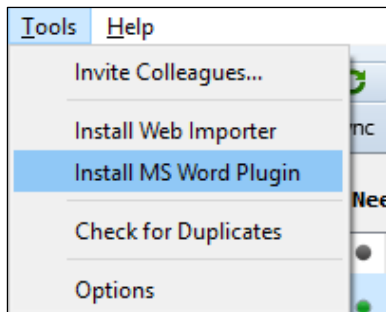
Prikazat će se sljedeća stranica gdje je potrebno odabrati područje interesa i polje studiranja. Nakon toga, potrebno je ponovno odabrati dugme **Continue**, a na zadnjoj stranici potrebno je odabrati dugme **Create account**.

Zadnja polja koja je potrebno ispuniti odnose se na unos informacija o instituciji na kojoj korisnik radi. No, ovaj korak nije obavezan pa se može preskočiti.

Korisnik će nakon registracije dobiti potvrdni e-mail o uspješnosti izrađenoga računa na adresu e-pošte koju je naveo prilikom ispunjavanja *web-obrasca*.

4.1.2. Instalacija *Mendeley* dodatka za *Word*

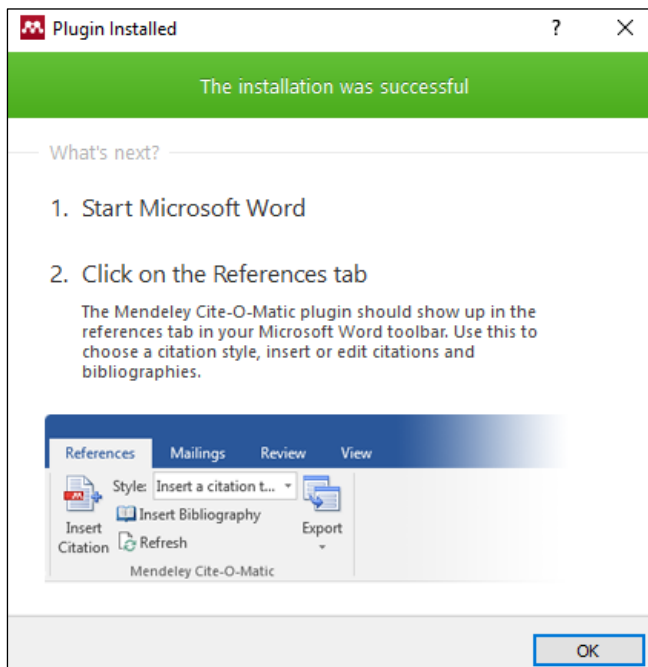
Za instalaciju dodataka za program *Word* potrebno je u lokalnoj inačici programa *Mendeley* odabratи naredbu **Tools → Install MS Word Plugin**.



Napomena

Prilikom instalacije ne smije biti otvoren ni jedan program iz Office paketa.

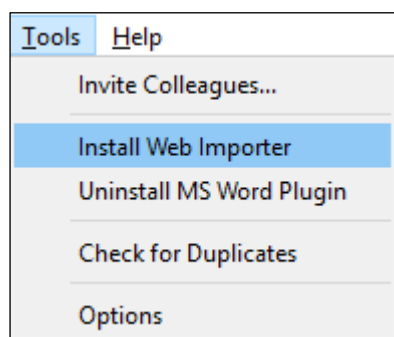
Nakon toga, program *Mendeley Desktop* sâm će pokrenuti i instalirati potrebiti dodatak za *Word*. Kada završi instalacija dodatka za *Word*, pojavit će se poruka sa slike ispod.



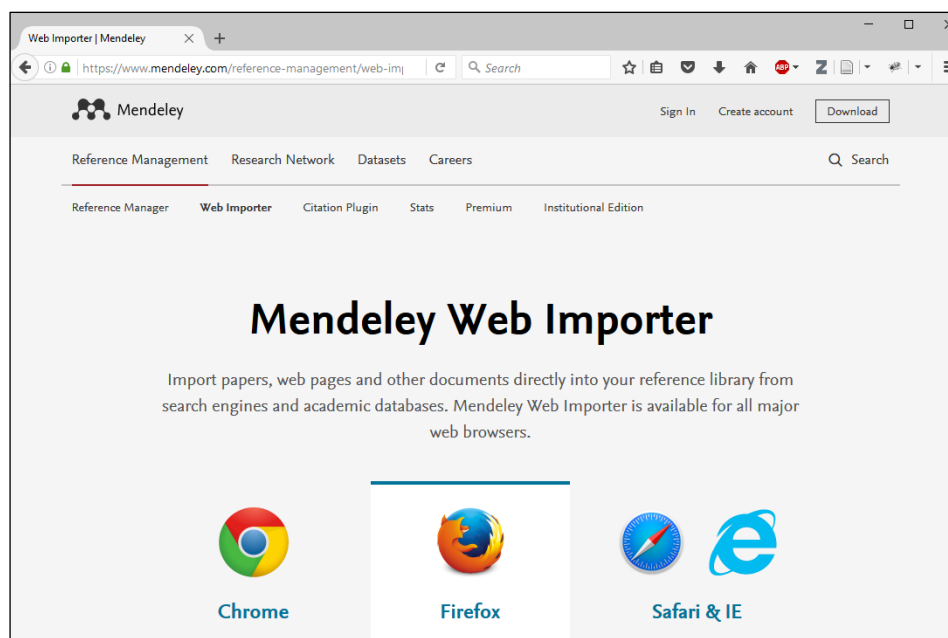
U programu *Word* u kartici **Reference** pojavit će se nova skupina naredbi pod nazivom **Mendeley Cite-O-Matic**.

4.1.3. Instalacija *Mendeley* dodatka za web-preglednik

Za instalaciju dodatka *Mendeley* za web-preglednik potrebno je u lokalnoj inačici programa *Mendeley* odabratи naredbu **Tools → Install Web Importer**.

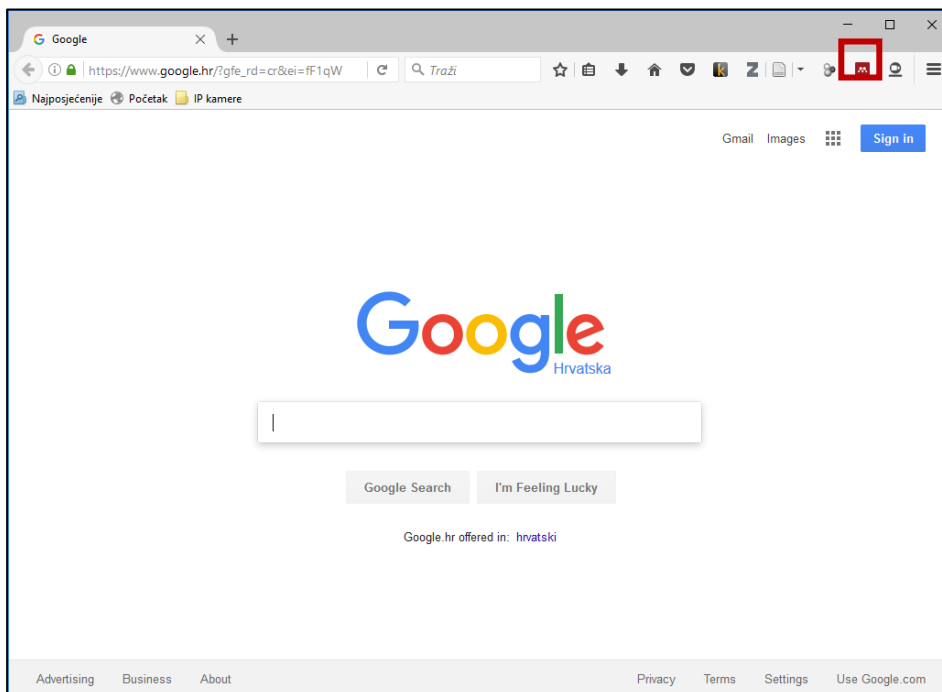


Otvorit će se zadani web-preglednik i učitat će se stranica na kojoj se može saznati više o uvozu referenci s weba i instalaciji *Mendeley* dodatka za web-preglednik.



Korisnik može odabrati za koji web-preglednik želi instalirati *Mendeley* dodatak. U okviru ovoga tečaja instaliran je dodatak za preglednik *Firefox*. Instalacija dodatka u preglednik *Internet Explorer* i *Safari* provodi se odabirom dugmeta **Save to Mendeley** s trenutačno otvorene web-stranice i odvlačenjem toga dugmeta u traku s favoritima i markerima.

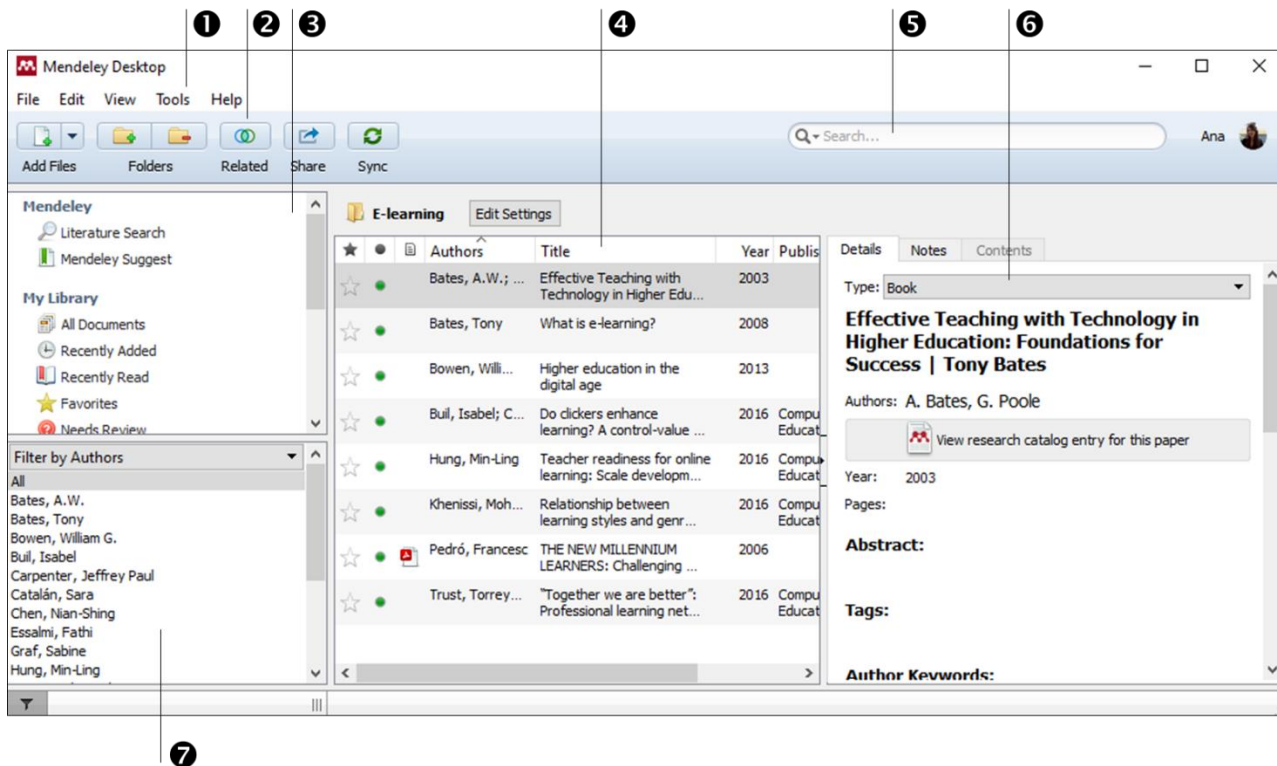
Nakon što se instalira dodatak za preglednik, u gornjem desnom vrhu
vidljivo je **Mendeley** dugme .



4.2. Upoznavanje sa sučeljem programa

Sučelje lokalne inačice programa **Mendeley**

Na slici ispod prikazan je izgled sučelja lokalne inačice programa **Mendeley Desktop**.



1. **Glavni izbornik** – sadrži glavne padajuće izbornike preko kojih je moguće doći do svih funkcija u programu.

2. **Traka s dugmadi** – omogućuje brzi pristup pojedinim funkcionalnostima alata.

3. **Kolekcije bibliografskih zapisa** – ovaj okvir je organiziran u četiri dijela: **Mendeley**, **My Library**, **Groups** i **Trash**.

- Dio **Mendeley** omogućava pretraživanje globalne *Mendeley* baze bibliografskih zapisa (poveznica **Literature Search**) ili pregled zapisa koje *Mendeley* algoritam preporuča na temelju već pohranjenih zapisa u korisnikovoj bazi (poveznica **Mendeley Suggest**).
- Dio **My Library** sadrži kolekciju korisnikovih bibliografskih zapisa. U ovom dijelu su također navedene poveznice čijim odabirom se prikazuju bibliografski zapisi koji zadovoljavaju jedan od navedenih kriterija iz naziva poveznice.
- Dio **Groups** prikazuje popis bibliografskih zapisa grupa kojima korisnik pripada.
- Dio **Trash** prikazuje popis izbrisanih bibliografskih zapisa.

4. **Bibliografski zapisi** – u ovom okviru prikazuje se popis bibliografskih zapisa koji se nalaze pod odabranom kolekcijom.

Zapise je moguće označiti kao favorite ili kao pročitane .

Ako zapisi pored sebe imaju ikonu PDF , to znači da je za

navedeni bibliografski zapis dostupan dokument u PDF-formatu.
Slično je i za *Word* datoteke.

5. **Pretraživač** – u ovo se polje upisuje ključna riječ prema kojoj se želi pretražiti cijelokupna kolekcija bibliografskih zapisa.
Pronađeni rezultati prikazuju se u dijelu okvira **Bibliografski zapisi**.
6. **Detalji zapisu** – u ovom okviru vidljivi su detalji vezani uz odabrani bibliografski zapis iz središnjeg dijela. Ovdje je također moguće pregledati, dodati ili obrisati bilješke vezane za zapis te dodati oznake/ključne riječi za opis bibliografskoga zapisu.
7. **Filter** – unutar ovog okvira prema zadanim postavkama prikazuje se popis autora spremljenih bibliografskih zapisa poredan po abecedi. Odabirom odgovarajućeg autora filtrira se popis bibliografskih zapisa u središnjem dijelu sučelja. Zapisi se, osim po autoru (**Filter by Author**), mogu filtrirati prema sljedećim kriterijima: prema ključnim riječima autora (**Filter by Authors Keywords**), prema korisnikovim ključnim riječima (**Filter by My Tags**), ili prema vrsti publikacije (**Filter by Publications**).

4.2.1. Sučelje web-aplikacije

Na donoj slici prikazan je izgled sučelja web-aplikacije programa *Mendeley*.

1. **Add** – pomoću ovog izbornika može se odabrat mogućnost za izradu novoga zapisu ili nove mape. Također, putem ovog

- izbornika može se odabrat uvoz dokumenta ili bibliografskoga zapisa (formata endnote, ris ili bibtex).
2. **Traka s dugmadi** – pomoću ovih dugmadi moguće je premjestiti zapis u određenu mapu, obrisati zapis te sortirati zapise prema datumu i prema nazivu.
 3. **Bibliografski zapisi** – prikazuje se popis bibliografskih zapisa koji se nalaze u određenoj kolekciji ili mapi. Odabirom naziva pojedinoga stupca sortiraju se zapisi uzlazno ili silazno.
 4. **Pretraživač** – upisivanjem naziva rada, naziva publikacije, prezimena autora ili godine objavlјivanja rada filtrirat će se popis bibliografskih zapisa u središnjem dijelu okvira.
 5. **Detalji zapisa** – kada se odabere određeni bibliografski zapis u središnjem dijelu prozora, prikazat će se detalji zapisa u desnom dijelu prozora.
 6. **Kolekcija bibliografskih zapisa** – u ovom dijelu nalazi se:
 - Osobna kolekcija bibliografskih zapisa – dio **MY LIBRARY**,
 - Grupna kolekcija bibliografskih zapisa – dio **GROUPS**,
 - Kolekcija obrisanih zapisa – dio **TRASH**.

4.3. Izrada referenci

4.3.1. Izrada referenci u lokalnoj inačici programa *Mendeley Desktop*

Izrada referenci u lokalnoj inačici programa *Mendeley Desktop* moguća je na više načina:

- ručnim unosom
- pretraživanjem *Mendeleyeve* baze zapisa i dodavanjem zapisa u vlastitu bazu
- pomoću metode *povuci i ispusti* (engl. *Drag & Drop*) PDF-dokumenta
- uključivanjem praćenja sadržaja mape.

Izrada referenci ručno kroz lokalnu inačicu programa

Za ručnu izradu bibliografskoga zapisa u programu *Mendeley Desktop* potrebno je odabrat iz izbornika naredbu *File → Add Entry Manually*. Otvorit će se okvir za ručni unos novoga bibliografskog zapisa. Do istoga se okvira može doći odabirom dugmeta  te potom odabirom naredbe **Add Entry Manually**.

Details Notes Contents

Type: Journal Article

Interactive Lecturing by Integrating Mobile Devices and Micro-blogging in Higher Education

Authors: M. Ebner

 View research catalog entry for this paper

Journal: *Journal of Computing and Information Technology*

Year: 2009

Volume: 4

Issue:

Pages: 371-381

Abstract:

Tags:
e-Learning; higher education; interactive lecture; Web 2.0; e-Learning 2.0

Author Keywords:
e-Learning; higher education; interactive lecture; Web 2.0; e-Learning 2.0

Pod **Type** je potrebno odabratи vrstu bibliografskoga zapisa koji će se pohraniti. S obzirom na odabranu vrstu zapisa prikazat će se odgovarajuća polja za unos. Odabirom polja pored naziva uključuje se mogućnost uređivanja zapisa te se u njega može upisati odgovarajući sadržaj. Osim osnovnih informacija, za svaki zapis moguće je postaviti ključne riječi koje opisuju trenutačni bibliografski zapis te priložiti datoteku gotovoga rada. Osim toga, moguće je postaviti da se trenutačni bibliografski zapis uvrsti u *Mendeley web-katalog* (u tom slučaju referenca postaje dostupna i drugima unutar *Mendeley online zajednice*), a može se označiti i da zapis bude izuzet iz *Mendeley kataloga*. Odabirom dugmeta **Save** spremata se bibliografski zapis.

Zapisi su vidljivi u središnjem dijelu u popisu radova. Odabirom svakog od zapisa prikazuju se detalji zapisa u desnom dijelu okvira unutar okvira **Details**. Polja u okviru **Details** aktiviraju se odabirom polja pored ili ispod naziva polja te je moguće napraviti izmjene.

Osim kartice **Details**, dostupna je i kartica **Notes** gdje je moguće unijeti bilješke vezane za pojedini zapis.

Uz zapise je moguće dodati datoteke (npr. u formatu pdf, docx). Svi se zapisi automatski sinkroniziraju s web-aplikacijom. Ukupno na *Mendeley web-poslužitelju* svaki od korisnika ima na raspolaganju **2GB** prostora za pohranu.

Detalje bibliografskoga zapisa moguće je povući pomoću CrossRef (DOI), PubMed (PMID) ili ArXiv identifikatora. Dovoljno je unijeti

identifikacijski broj u određeno polje i odabratи naredbu za pretraživanje



Details Notes Contents

Citation Key:

Date Accessed:
2016-11-09

Month:
prosinac

URL:
<http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S0360131516301956>

Add URL...

Catalog IDs

ArXiv ID: DOI: 10.1016/j.compedu.2016.10.009 Lookup Succeeded
ISSN: 03601315
PMID:

Files:
Add File...

Other Settings
 Unpublished work - exclude from Mendeley Web catalog

Pretraživanje Mendeley baze zapisa i dodavanje zapisa u svoju bazu zapisa

Odabirom poveznice **Literature Search** iz sekcije **Mendeley** u okviru **Kolekcija bibliografskih zapisa**, prikazat će se okvir za pretraživanje. Nakon što se upiše ključna riječ ili naziv rada, potrebno je pritisnuti tipku **Enter** na tipkovnici kako bi se u popisu radova prikazali rezultati koji odgovaraju upisanom kriteriju.

Mendeley Desktop

File Edit View Tools Help

Add Files Folders Related Share Sync

We found 5 other PDF files in this folder, would you like to review them for import? Review No Thanks

Mendeley Literature Search

My Library All Documents Recently Added Recently Read Favorites Needs Review My Publications Unsorted

Filter by Publications All Access Cogprints Collection Management Cultural & Research Libraries Communications of the ACM Exploring Open Access: A Practice Journal Journal of Documentation Journal of medical Internet research [electronic... Learned Publishing Library Philosophy and Practice Medical PLoS Biology Publications Research Report by Alma Swan

Q open access

Search Results

When is open access not open access? Cabrera J. MacCallum - 2007 - PLoS Biology

Open Access and Libraries Charles W Bailey - 2007 - Collection Management

Budapest Open Access Initiative Budapest Open Access Initiative - 2002 - Access

Open Access Overview Peter Suber - 2009 - Exploring Open Access: A Practice Journal

Incorporating Open Access into Libraries Emma Cryer; M Collins - 2011 - Serials Review

Debating open access J. Velterop - 2004 - Scientist

The open access advantage. Gunther Eysenbach - 2006 - Journal of medical Internet research [electronic resource].

Why full open access matters Michael W. Carroll - 2011 - PLoS Biology

What is Open Access? [Open Access] Kurata Kelio - 2010 - The Journal of Information Science and Technology Association

Open Access Must Enable Open Use Cameron Neylon - 2012 - Nature

The Inevitability of Open Access David W. Lewis - 2012 - College & Research Libraries

Do Open-Access Articles Have a Greater Research Impact?

Details Notes Contents

This document is not in your library Save Reference

Type: Magazine Article Authors: C. MacCallum Publication: PLoS Biology Year: 2007 Volume: 5 Issue: 10 Pages: 2095-2097

Abstract: As open access grows in prominence, so too has confusion about what open access means; such confusion arises from a genuine misunderstanding of open access by funders, authors, editors, and publ...

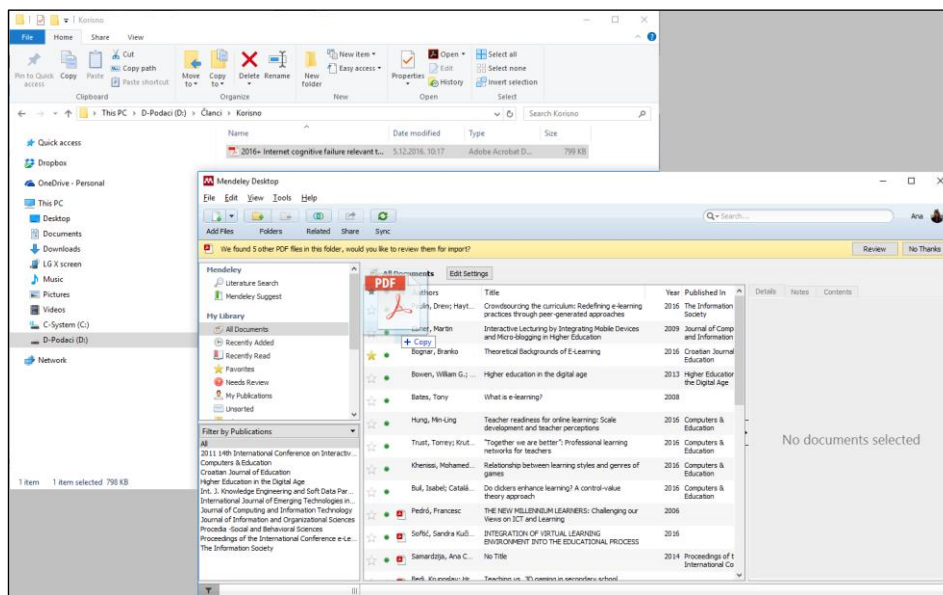
Tags:

Odabirom bibliografskoga zapisa u okviru **Details** vidljive su informacije o zapisu. Ako bibliografski zapis nije u korisnikovoj osobnoj biblioteci, bit će prikazana informacija o tome „**This document is not in your library**“. Odabirom dugmeta **Save Reference**, bibliografski zapis se

sprema u korisnikovu osobnu biblioteku zapisa te se pojavljuje poruka „**Saved to library**“, a pored rezultata pretraživanja u središnjem dijelu pojavljuje se oznaka kod dodanog zapisa.

Izrada referenci PDF-članka pomoću metode *povuci i ispusti*

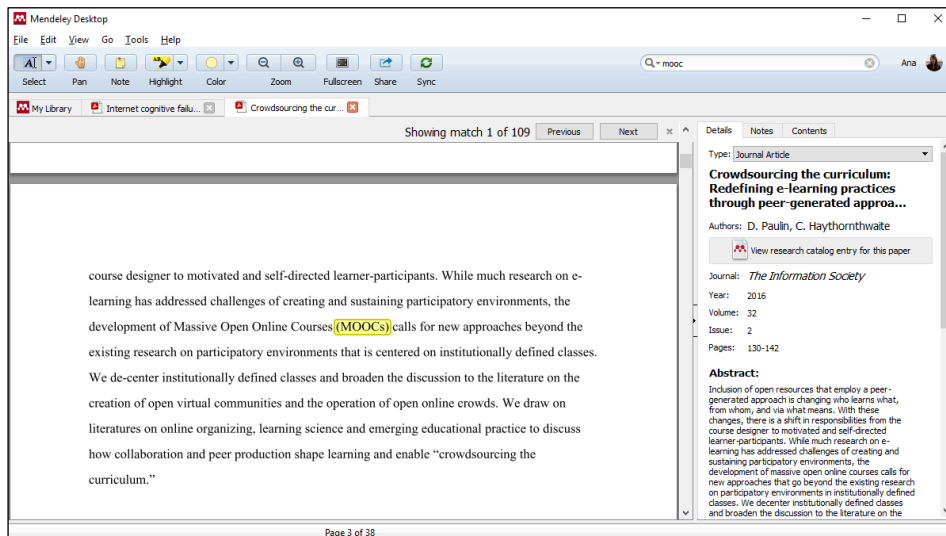
Mendeley podržava vrlo prikladan način unosa bibliografskih zapisa pomoću metode *povuci i ispusti* (engl. *Drag & Drop*). U tom slučaju uradak u PDF-formatu (npr. znanstveni članak) treba biti pohranjen lokalno na disku. Potom je potrebno odabratи određeni dokument i samo ga povući i ispustiti u središnji dio ekrana gdje se nalazi popis bibliografskih radova.



Izradit će se referenca na temelju informacija koje se nalaze u PDF-dokumentu. Ako neki od zapisa nisu točni ili nedostaju, jednostavno se odabere željeno polje u okviru **Details** te se izmjeni ili unese željeni sadržaj.

Ako na lokalnom disku postoji mapa s datotekama u formatu PDF ili Word, jednostavno se cijela mapa pomoću metode *povuci i ispusti* (engl. *Drag & Drop*) premjesti u središnji dio okvira gdje se nalaze bibliografski zapisi. Tada će se svi sadržaji mape dodati kao zasebni novi bibliografski zapisi.

PDF-dokumente koji su pohranjeni uz bibliografski zapis moguće je otvoriti u programu *Mendeley Desktop* te čitati, pretraživati i označavati njihov sadržaj.



Usporedno može biti više otvorenih PDF-dokumenata. Dokumente je moguće urediti pomoću trake s dugmadi koja se nalazi ispod glavne trake s izbornicima.



- **Select** – odabir teksta ili sadržaja unutar okvira. Odabrani tekst moguće je kopirati, označiti markerom ili ostaviti komentar uz taj određeni tekst.
- **Pan** – alat za odabir stranice, komentara ili nekoga drugog objekta s mogućnošću njegova pomicanja u željenom smjeru.
- **Note** – dodavanje komentara uz tekst.
- **Highlight** – označavanje markerom teksta ili sadržaja unutar okvira.
- **Color** – odabir boje za označavanje markerom.
- **Zoom** – povećanje ili smanjivanje prikaza.
- **Fullscreen** – proširivanje prikaza preko cijelog ekranu. Odabirom tipke **escape** na tipkovnici zatvara se prikaz preko cijelog ekranu.
- **Share** – slanje dokumenta zajedno s komentarima i označenim tekstom markerom osobama s kojima smo umreženi putem Mendeley društvene mreže.
- **Sync** – povezivanje s Mendeleyevim poslužiteljem te osvježavanje spremljenih zapisa.

Pored kartice **Details** nalazi se kartica **Notes** gdje su vidljive bilješke i svi komentari koji su vezani za trenutačno prikazani dokument.

Dokument se može, zajedno s komentarima i markerom označenim tekstom, izvesti odabirom naredbe **File → Export PDF with**

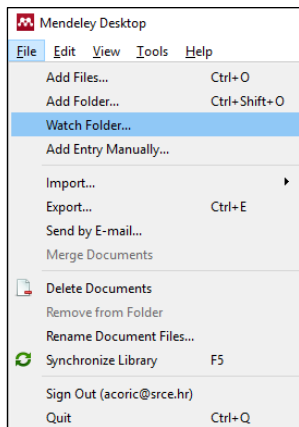
Annotations. Komentari će se u tom slučaju pojaviti na kraju PDF-dokumenta kao dodatak, a markerom označeni tekst bit će vidljiv.

Odabirom kartice **My Library** ponovno postaje vidljiva korisnikova osobna kolekcija bibliografskih zapisa.

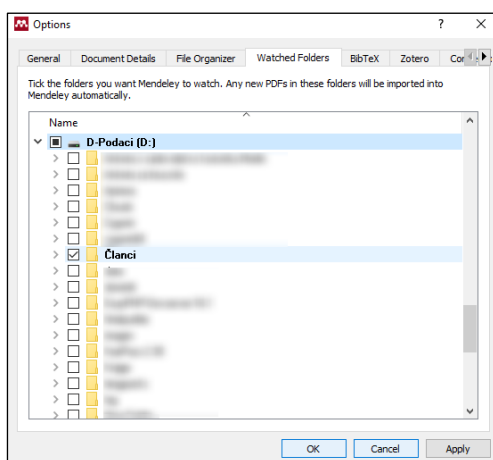
Praćenje sadržaja mape

Kroz inačicu programa *Mendeley Desktop* moguće je odabrati mapu lokalno na disku za koju će se pratiti izmjene sadržaja. U odabranu mapu moguće je dodati više PDF-datoteka. Program će automatski pročitati sadržaje tih datoteka i predložiti bibliografske zapise na temelju njih. Za te datoteke moguće je dodati zabilješku, komentar, ili markerom označiti određeni dio teksta.

Kako bi se odabrala mapa čiji sadržaj će se pratiti, potrebno je iz izbornika **File** odabrati mogućnost **Watch Folder**.



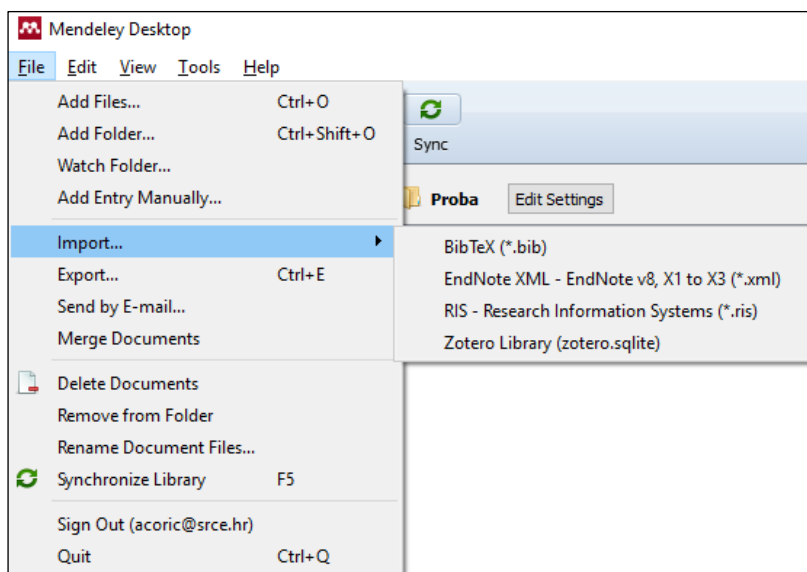
Otvorit će se dijaloški okvir u kojem je potrebno označiti željenu mapu i odabrati dugme **OK**. Do istog dijaloškog okvira moguće je doći odabirom mogućnosti **Tools** → **Options** i odabirom kartice **Watched Folders**.



4.3.2. Ostale mogućnosti lokalne inačice programa

Uvoz i izvoz bibliografskih zapisa

Odabirom naredbe **File → Import** moguć je uvoz bibliografskih zapisa koji su izrađeni pomoću drugih alata za upravljanje referencama ili su spremljeni u nekom od kompatibilnih formata.



Osim uvoza, dostupna je mogućnost izvoza izrađene kolekcije zapisa. Odabirom naredbe **File → Export** otvara se dijaloški okvir za spremanje zapisa koji omogućuje odabir željenoga formata za izvoz bibliografskih zapisa i upis naziva datoteke pod kojom će se zapis spremiti.

Brisanje zapisa

Zapis se briše tako da se prvo označi u popisu radova, a potom se pritisne desna tipka miša i iz padajućeg izbornika odabere naredba **Delete Documents**. U tom se slučaju bibliografski zapis briše iz trenutačne kolekcije te ostaje vidljiv u kolekciji **Trash**, u mapi **All Deleted Documents**. Iz ove kolekcije zapise je moguće ponovno vratiti u glavnu kolekciju odabirom zapisa i desne tipke miša te odabirom naredbe **Restore Documents** iz padajućeg izbornika. U slučaju da se zapis želi trajno obrisati, potrebno ga je odabrati u kolekciji **Trash**, pritisnuti desnu tipku miša i iz padajućeg izbornika odabrat naredbu **Delete Documents**. Zapis se može obrisati i pritiskom tipke **Delete** na tipkovnici.

Izrada mapa

Nova mapa izrađuje se pritiskom na dugme za izradu nove mape iz trake s dugmadi, nakon čega će se označiti zadnji red **Create Folder** u sekciji **My Library** te će se dobiti mogućnost upisa željenoga naziva mape. Ako se želi stvoriti podmapa, potrebno je odabrati željenu nadređenu mapu i ponovno odabrat dugme **New Folder** , nakon

čega će se izraditi nova podmapa naziva **New Folder**. Odabirom naziva aktivirat će se polje i omogućiti upis željenoga naziva podmape. Ako se (pod)mapa želi obrisati, potrebno je odabrat̄i željenu (pod)mapu u **Kolekciji bibliografskih zapisa** i iz trake s dugmadi odabrat̄i dugme **Remove Folder**  za brisanje mape.

Bibliografski zapisi se u mape dodaju pomoću metode *povuci i ispusti* (engl. *Drag & Drop*) .

Dodatne mogućnosti alata

Spajanje duplih zapisa – ako u popisu bibliografskih zapisa postoje dva ista zapisa, ti se zapisi mogu spojiti u jedan. Prvo je potrebno odabrat̄i iste (tuple) zapise te je potrebno odabrat̄i desnú tipku miša te iz padajućeg izbornika odabrat̄i naredbu **Merge Documents**.

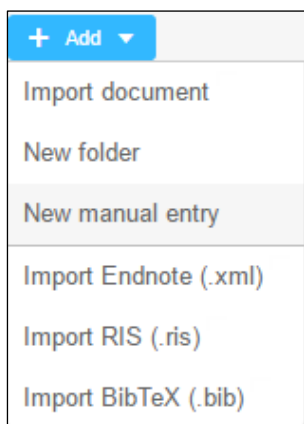
Otvaranje dokumenta – za pregled rada potrebno je odabrat̄i željeni bibliografski zapis koji uza sebe ima ikonu PDF. Iz padajućeg izbornika odabirom naredbe **Open File**, otvara se datoteka unutar inačice programa **Mendeley Desktop**. Odabirom naredbe **Open File Externally** otvara se datoteka u zadanom čitaču PDF-dokumenata. Odabirom naredbe **Open Containing Folder** otvara se lokalna mapa gdje je datoteka smještena.

Povezani dokumenti – ako bibliografski zapis uza sebe ima povezane bibliografske zapise moguće ih je pogledati odabirom određenoga

bibliografskog zapisa i dugmeta **Related** . Drugi je način pristupa preko desnog klika miša gdje je iz padajućeg izbornika potrebno odabrat̄i naredbu **Related Documents**.

4.3.3. Izrada referenci kroz Mendeley web-aplikaciju

Za ručni unos novoga bibliografskog zapisa u web-aplikaciji *Mendeley* potrebno je u kartici **Library** odabrat̄i naredbu **Add → New manual entry**.



Otvorit će se okvir za odabir vrste bibliografskoga zapisa te polja za unos ostalih informacija o bibliografskom zapisu. Moguće je odabrat̄i između 20 vrsta predložaka za unos bibliografskih zapisa.

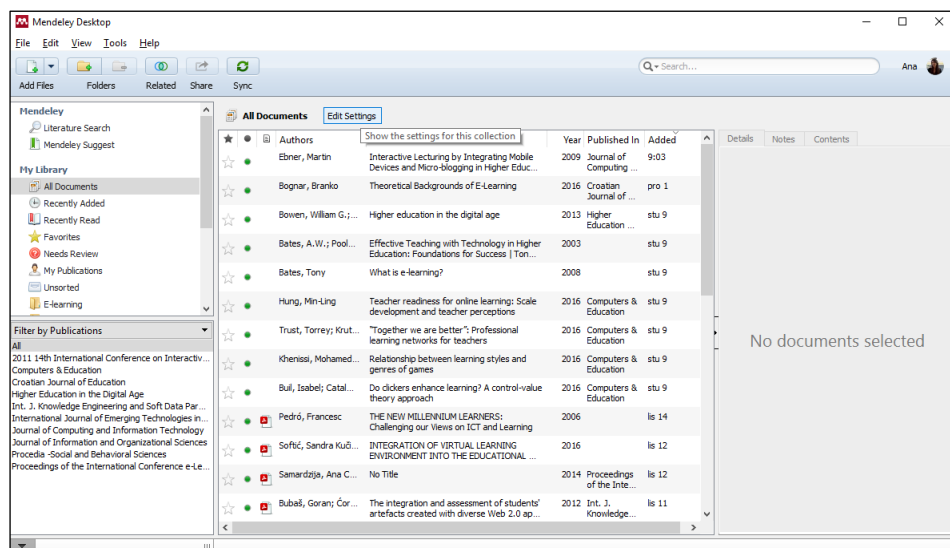
TYPE	Journal Article										
TITLE	Theoretical Backgrounds of E-Learning										
AUTHORS	Bognar, Branko										
ABSTRACT	E-learning could be carried out with any theory of learning by applying electronic devices. Skinner, for example, introduced programmed instructions in the 50's by the aid of mechanical devices that made immediate reinforcement for the right answer possible. In the frame of cognitivism, students could use a computer as a device for...										
DETAILS	<table border="1"> <tr> <td>Journal</td> <td>Croatian Journal of Education</td> </tr> <tr> <td>Year</td> <td>2016</td> </tr> <tr> <td>Volume</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>Issue</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Pages</td> <td>225-256</td> </tr> </table>	Journal	Croatian Journal of Education	Year	2016	Volume	18	Issue	1	Pages	225-256
Journal	Croatian Journal of Education										
Year	2016										
Volume	18										
Issue	1										
Pages	225-256										

Uneseni zapis u web-aplikaciji nije odmah vidljiv u lokalnoj inačici programa. Ako se želi ručno pokrenuti sinkronizacija podataka, potrebno je u lokalnoj inačici odabrati naredbu **File → Synchronize Library**.

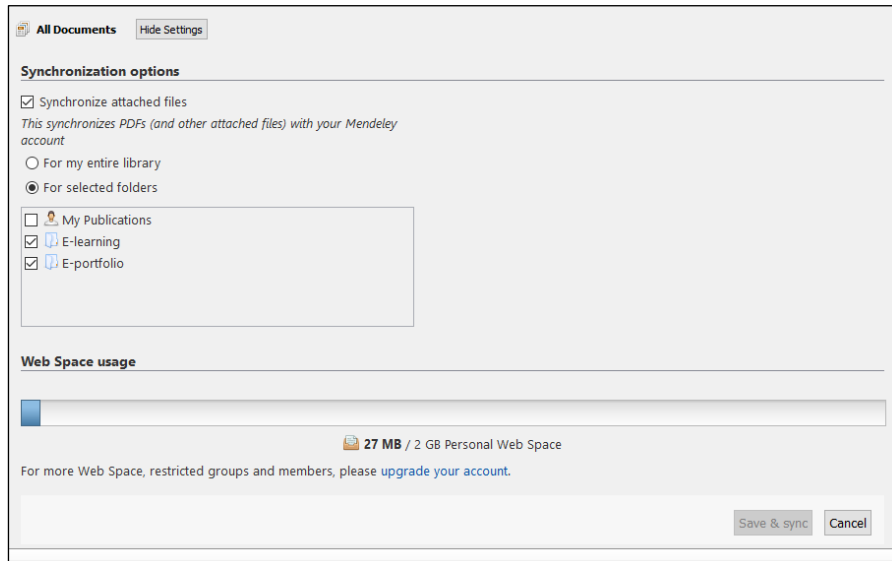
Sinkronizacija se može pokrenuti odabirom tipke **F5** s tipkovnice ili

odabirom dugmeta **Sync** .

Sinkronizaciju je moguće isključiti odabirom dugmeta **Edit settings** u središnjem dijelu okvira.



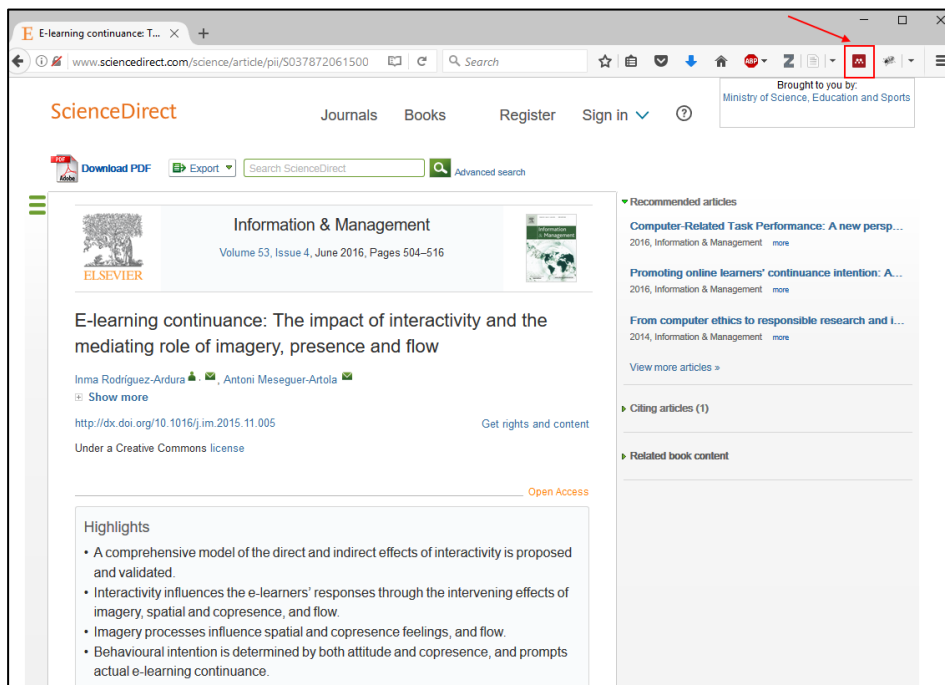
Nakon toga će se otvoriti postavke uključivanja/isključivanja sinkronizacije, odabir hoće li se sinkronizacija provoditi za cijelu biblioteku ili za određene mape. U ovom prozoru također je vidljiva iskorištenost slobodnoga prostora s obzirom na dodijeljenih **2 GB** prostora za pohranu sadržaja na *Mendeley* poslužitelj.



Ovaj prozor zatvara se odabirom dugmeta **Hide Settings**.

4.3.4. Izrada referenci preko dodatka za web-preglednik

Prilikom pretraživanja web-stranica u web-pregledniku, *Mendeley* dodatak će na temelju prepoznatih bibliografskih meta podataka omogućiti automatsku izradu bibliografskoga zapisa.



Primjerice, kada se otvorí zapis u web-pregledniku i odabirom dugmeta



Import to Mendeley u gornjem desnom kutu, prikazat će se okvir koji će na temelju bibliografskih meta podataka popuniti okvir s podacima. Ako korisnik nije prijavljen u web-aplikaciju, potrebno je prvo napraviti prijavu kako bi mogućnost **Import to Mendeley** radila.

The screenshot shows a ScienceDirect article page for 'Information & Management' (Volume 53, Issue 4, June 2016, Pages 504-516). The article title is 'E-learning continuance: The impact of interactivity and the mediating role of imagery, presence and flow'. The authors are Imma Rodríguez-Ardura and Antoni Meseguer-Artola. The page includes a DOI (10.1016/j.im.2015.11.005), a Creative Commons license link, and an 'Open Access' button. On the right side, there is a 'Web Library' sidebar with a 'Choose folders or groups' dropdown, a 'Save (1)' button, and a checked checkbox for 'Download PDFs if available'. Below the sidebar, there is a detailed abstract of the paper, including its main findings and research methodology. At the bottom of the sidebar, there is a 'RELATED PAPERS' section.

Ako je potrebno izmijeniti neke od podataka ili unijeti neke koji

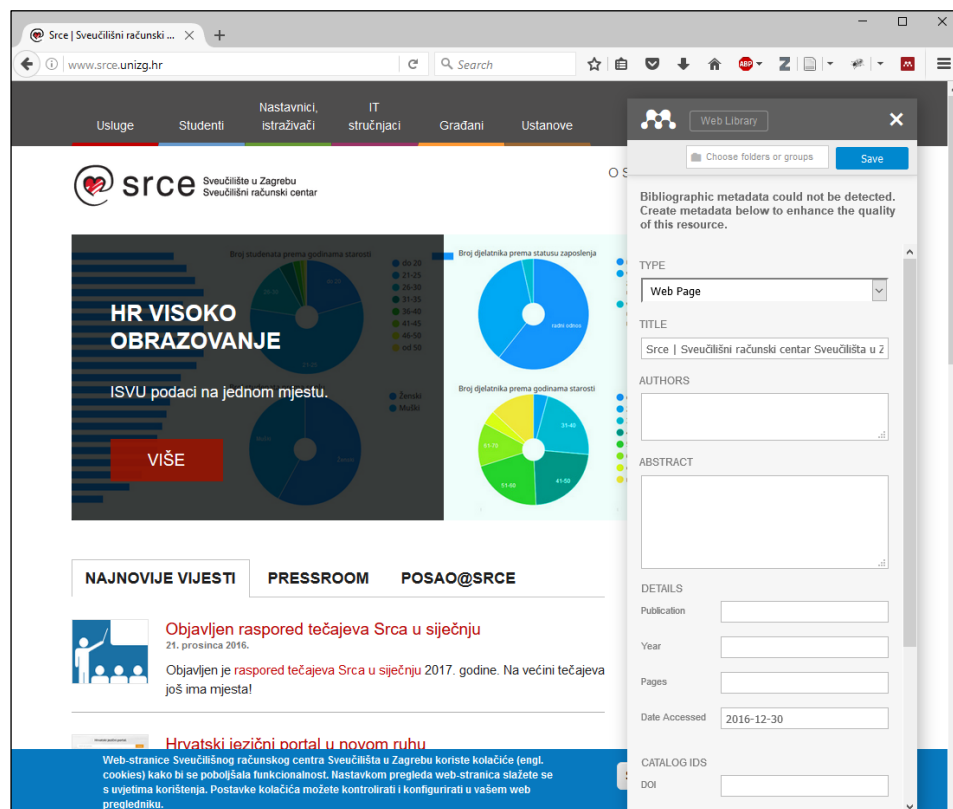


nedostaju, dovoljno je odabratи dugme **Edit** i omogućit će se izmjena informacija o bibliografskom zapisu. Bibliografski zapis je moguće spremiti u odgovarajuću mapu odabirom **Choose folders or groups**. Ako zapis ima dostupnu datoteku u PDF-u, prikazat će se informacija **Download PDFs if available** koja je automatski označena. Ako se ne želi spremiti PDF-datoteka, potrebno je isključiti ovu mogućnost. Odabirom dugmeta **Save** spremaju se bibliografski zapisi na **Mendeley web-poslužitelj**.

The screenshot shows the Mendeley Web Library interface for managing references. The main window displays a citation entry for a journal article. The fields filled in are:

- TYPE:** Journal Article
- TITLE:** E-learning continuance: The impact of interactiv
- AUTHORS:** Rodriguez-Ardura, Inma; Meseguer-Artola, Antoni
- ABSTRACT:** This paper empirically examines the impact of the interactivity elicited by e-learning environments for higher education. By considering the underlying processes of imager. spatial presence.
- DETAILS:**
 - Journal: Information & Management
 - Year: 2016
 - Volume: 53
 - Issue: 4
 - Pages: 504-516
 - Date Accessed: 2016-12-30
- CATALOG IDS:** (This section is collapsed, indicated by a downward arrow icon).

U slučaju nedostatka bibliografskih zapisa, dodatak *Mendeley* ponudit će spremanje zapisa vrste zapisa *web-stranica*. U tom će slučaju *Mendeley* dodatak popuniti samo naziv stranice i URL, a sami trebamo popuniti preostale podatke. Primjer je prikazan na sljedećoj slici.



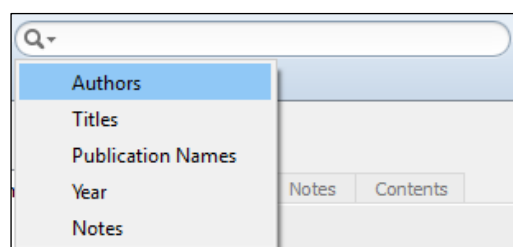
4.4. Pretraživanje bibliografskih referenci

4.4.1. Pretraživanje referenci u lokalnoj inačici programa

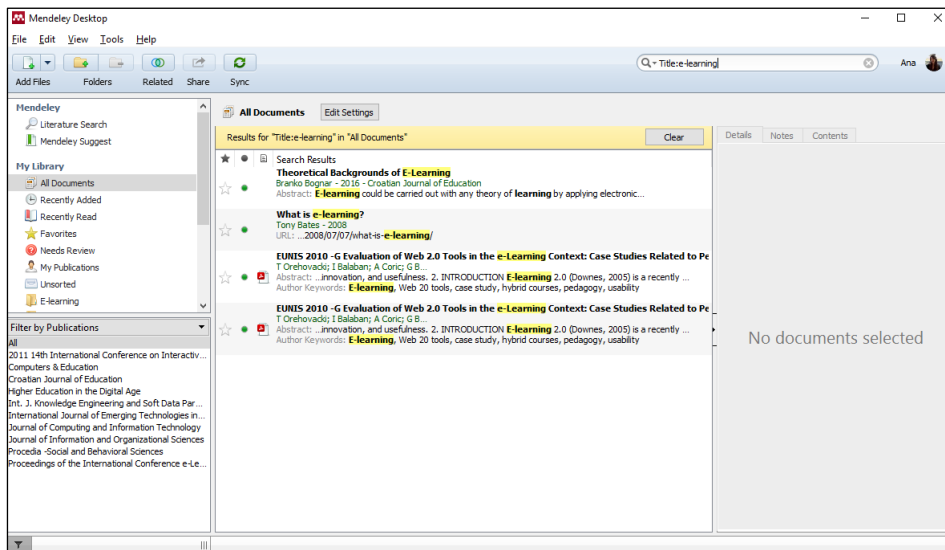
U gornjem desnom uglu lokalne inačice programa *Mendeley Desktop* nalazi se polje za pretraživanje. Upisivanjem pojma za pretraživanje filtrira se popis bibliografskih zapisa u središnjem dijelu okvira. Na ovaj se način pretražuju sve informacije o bibliografskom zapisu (naslovi, sažetci, ključne riječi, bilješke itd.).



Iz padajućeg izbornika pretraživača mogu se odabrati kriterij po kojemu će se pretraživati, na primjer, po autoru (*Authors*), naslovu (*Titles*), publikaciji (*Publication Names*), godini (*Year*) ili bilješki (*Notes*).



Primjer pretraživanja po sadržaju naslova prikazan je na slici ispod.



Osim navedenog, moguće je pretraživati i po ključnoj riječi ili sažetku. Ako se pretražuje po ključnoj riječi, tada je u pretraživaču potrebno upisati oznaku „tag:“ i bez razmaka dopisati ključnu riječ npr. „tag:e-learning“. Prikazat će se samo oni zapisi koji imaju navedeni pojam u popisu ključnih riječi. Ako se pretražuje po sažetku, tada je potrebno napisati oznaku „abstract:“ i bez razmaka dopisati ključnu riječ, npr. „abstract:e-learning“. Prikazat će se samo oni zapisi koji imaju navedeni pojam u sažetku.

Osim prikazanog načina pretraživanja, *Mendeley Desktop* pruža filtriranje zapisa prema posljednjem dodanom zapisu odabirom **Recently Added** mape, pročitanih sadržaja odabirom **Recently Read** mape.

Sadržaji se mogu označiti kao najdraži odabirom zvjezdice pored bibliografskog zapisa. Tada se zapisima s oznakom „najdraži“ može pristupiti odabirom mape **Favorites**. U mapi **My Publications** dodaju se zapisi koje korisnik sâm označi kao vlastite. U mapi **Unsorted** prikazuju se svi oni bibliografski zapisi koji se ne nalaze ni u jednoj od drugih kategorija. U mapi **Needs Review** nalaze se bibliografski zapisi za koje nije potvrđena ispravnost unesenih informacija. Kako bi se potvrdila njihova ispravnost, potrebno je odabratи dugme **Details are Correct** u okviru **Details** koji se pojavi kada se odabere takav zapis. Ako se želi provjeriti postoje li u *Mendeley* bazi već uneseni podaci o tom zapisu, tada se odabere dugme **Search** unutar istog okvira. Ako program pronađe u *Mendeley* bazi već takav zapis, i ako su podaci isti, tada će se pojaviti oznaka kako su podaci ispravni te je moguće potvrditi informacije o zapisu odabirom dugmeta **Details are Correct**.



4.4.2. Pretraživanje referenci u web-aplikaciji

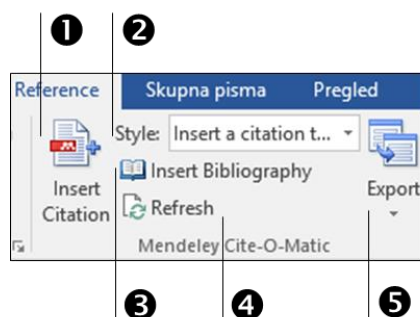
Otvaranjem kartice **Library** nakon prijave u web-aplikaciju *Mendeley*, vidljiv je prozor s dva glavna okvira i pretraživač u ravnini s karticama. Pomoću pretraživača filtrira se popis bibliografski zapisa koji je vidljiv u sredini prozora. Potrebno je u pretraživač upisati ključnu riječ i pritisnuti tipku **Enter** na tipkovnici.

Pretražuju se svi sadržaji po svim kriterijima: naslovu, autoru, godini, ključnim riječima, sažetku itd.

Osim tog načina pretraživanja, preko okvira **My Library** moguće je pristupiti zapisima koji pripadaju posljednjim pročitanim sadržajima odabirom mape **Recently Read**. Sadržaji se mogu označiti kao najdraži odabirom zvjezdice pored bibliografskog zapisa. Tada se zapisi svrstavaju u mapu **Favorites**. Mapa **My Publications** namijenjena je da se u nju sortiraju bibliografski zapisi koje je korisnik sam izradio, tj. one kojima je on autor ili koautor.

4.5. Dodavanje referenci u tekst

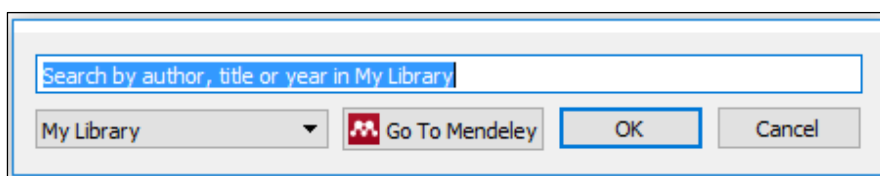
Reference u tekst moguće je dodati preko dodatka za *Word*. Kada se napiše tekst, potrebno je iz izbornika odabratи karticu **Reference** i skupinu naredbi **Mendeley Cite-O-Matic**.



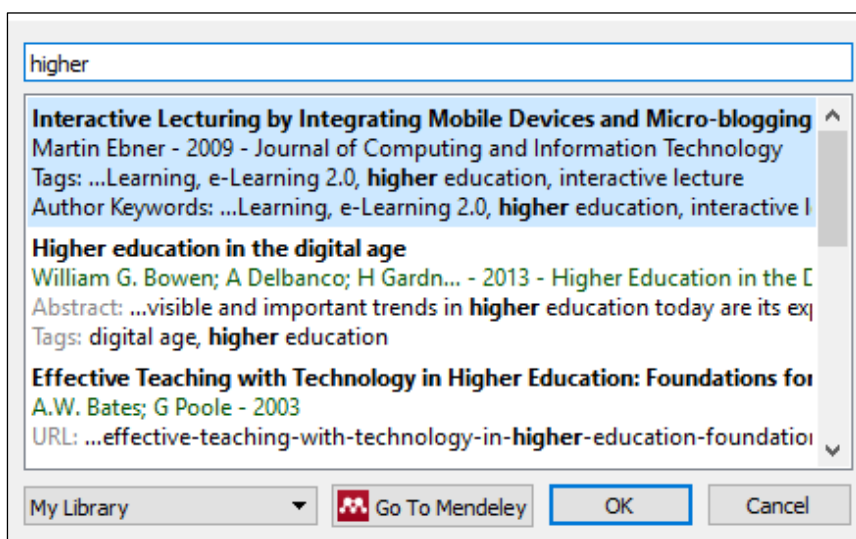
1. **Insert Citation** – naredba za dodavanje reference u tekst.
2. **Style** – izbornik za odabir stila za citiranje i referenciranje.
3. **Insert Bibliography** – naredba za dodavanje bibliografije u tekst.
4. **Refresh** – naredba za osvježavanje prikaza referenci.
5. **Export** – izbornik za odabir oblika za izvoz.

Kako bi se dodala određena referencia, potrebno je u tekstu postaviti pokazivač miša na željeno mjesto i odabrati iz kartice **Reference** skupine naredbi **Mendeley Cite-O-Matic** naredbu **Insert Citation**.

Zatim će se pojaviti pretraživač **Citation Editor** za pretraživanje po autoru, naslovu ili godini.



Upisivanjem ključne riječi otvara se izbornik i prikazuje se popis bibliografskih zapisa koji odgovaraju upisanoj ključnoj riječi.



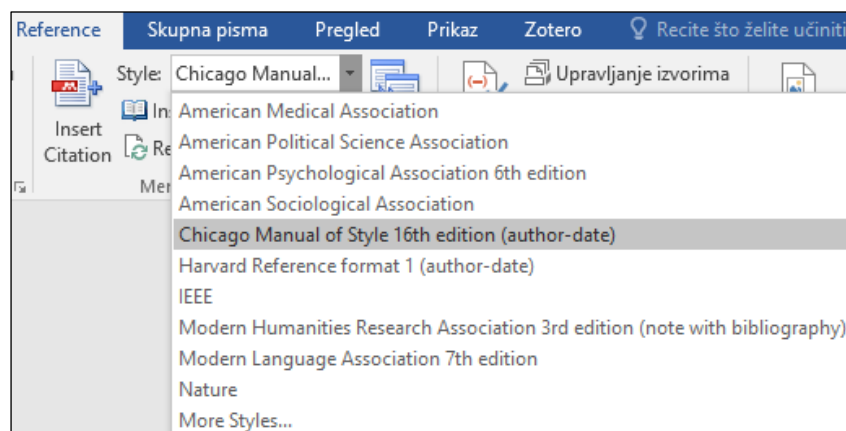
Odabirom željene reference prikazuje se referenca u polju za pretraživanje referenci. Upisivanjem novoga pojma za pretraživanje u nastavku i odabirom reference iz popisa stvara se referenca koja objedinjuje više referenci. Odabirom dugmeta **OK** dodaje se referenca u tekst.

Odabirom dugmeta **Go To Mendeley** otvara se lokalna inačica programa *Mendeley*, gdje se u traci s izbornicima pojavljuju dva nova dugmeta **Cite** i **Cancel** . Tada je potrebno u popisu referenci označiti željenu referencu i odabrati dugme **Cite**. U slučaju da korisnik

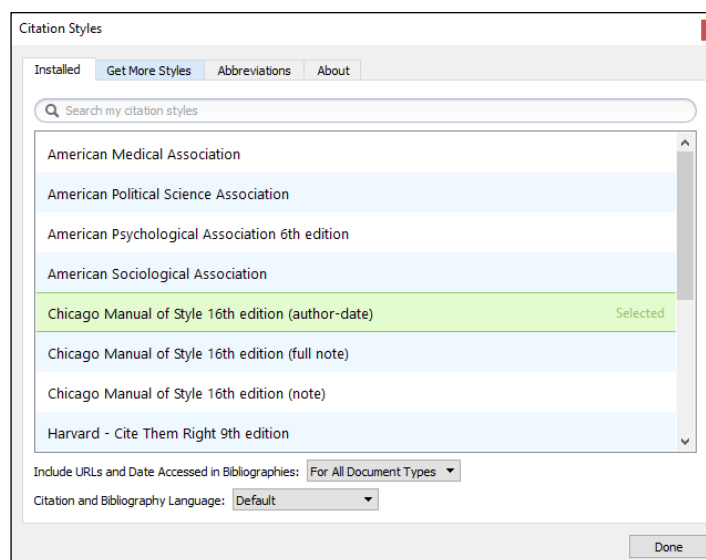
želi odustati od citiranja iz *Mendeley Desktop*, potrebno je odabratи dugme **Cancel**.



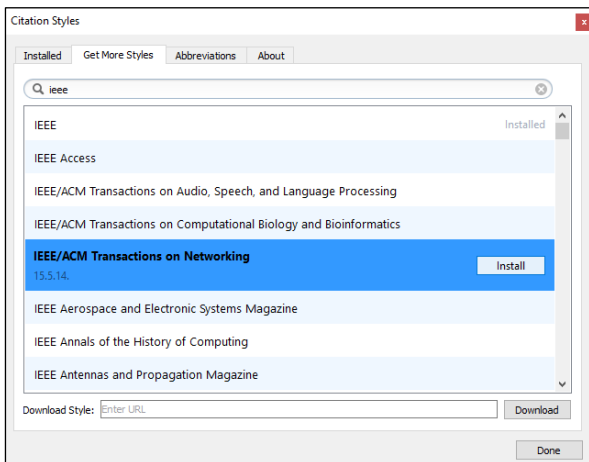
Stil citiranja prema kojemu će se izraditi prvotno referenca jest odabrani stil u lokalnoj inačici programa pod izbornikom *View → Citation Style → „Naziv odabranog stila“*. Odabrani stil moguće je promijeniti pomoću izbornika **Style**.



Odabirom drugoga stila iz izbornika **Style** automatski se mijenja prikaz referenci kroz tekst. Odabirom naredbe *View → Citation Style → More Styles* otvara se okvir gdje je moguće vidjeti trenutačno dostupne instalirane stilove citiranja u inačici *Mendeley Desktop*.



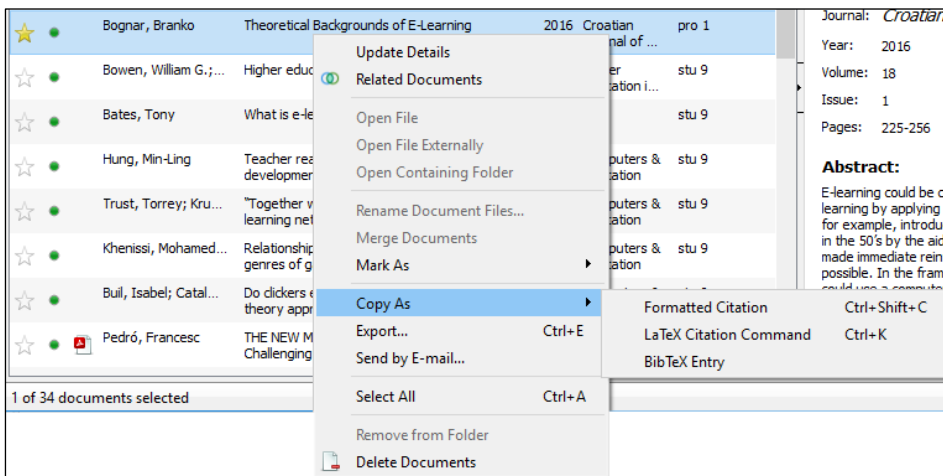
Odabirom kartice **Get More Styles** moguće je pretražiti druge dostupne stilove citiranja i instalirati ih. Dodatni stilovi citiranja mogu se preuzeti s određene web-adrese upisivanjem adrese u polje **Download Style:** i odabirom dugmeta **Download**.



4.6. Dodavanje bibliografije u tekst

Najjednostavniji način dodavanja bibliografije u tekst jest pomoću dodatka za *Word*. Potrebno je u tekstu u programu *Word* na željenom mjestu odabratи iz kartice **Reference** skupine **Mendeley Cite-O-Matic** naredbu **Insert Bibliography**. Pomoću ove naredbe dodaje se bibliografija (popis korištenih referenci) u tekst. Bibliografija se oblikuje u stilu koji je odabran za izradu referenci u polju **Style**. Dakle, ako je odabran stil APA za izradu referenci u tekstu izradit će se bibliografija u istom stilu. Popis bibliografije nema unaprijed definiran naslov već ga korisnik sâm treba definirati. *Mendeley* nema napredne mogućnosti uređivanja prikazivanja popisa bibliografije.

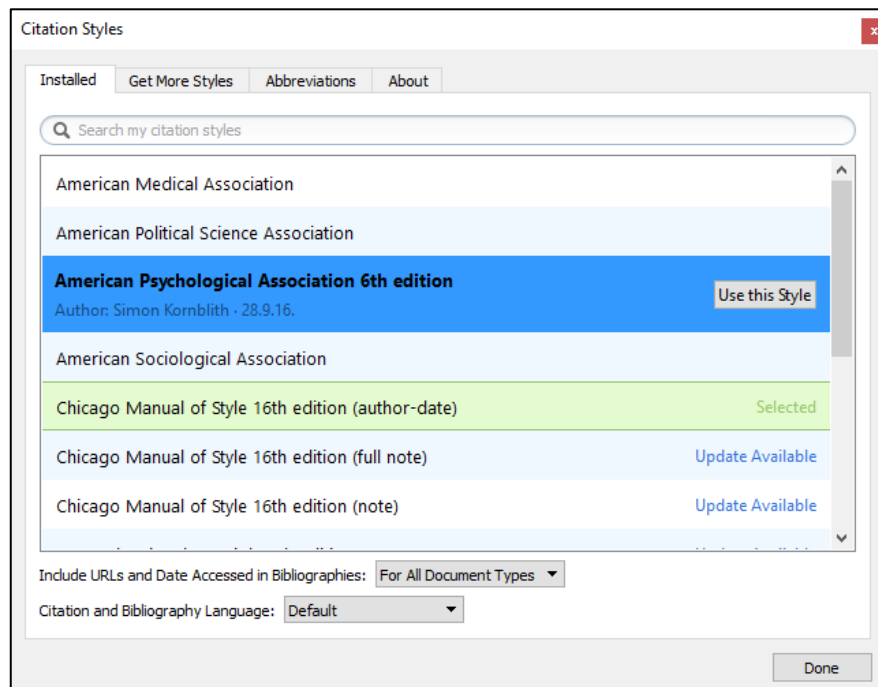
Drugi je način dodavanja bibliografskoga zapisa odabirom odgovarajućega zapisa u inačici programa *Mendeley Desktop*, te pritiskom desne tipke miša. Potom je iz izbornika potrebno odabratи naredbu **Copy As → Formatted Citation**.



Bibliografski zapis je pohranjen u privremenu memoriju i formatiran je prema trenutačno odabranom stilu u inačici programa *Mendeley Desktop*. Zapis je potom moguće zalijepiti na željeno mjesto u Word dokumentu. Za ovako dodan bibliografski zapis napredne mogućnosti *Mendeley* dodatka za *Word* ne vrijede.

4.7. Za one koji žele znati više

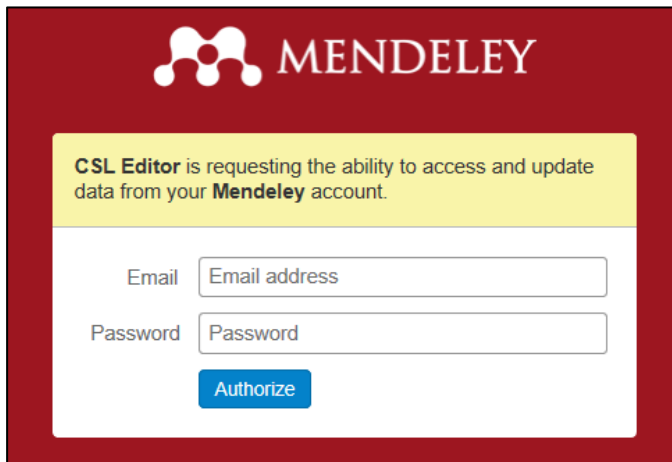
Pregled najčešće korištenih bibliografskih stilova u programu *Mendeley Desktop* vidljiv je odabirom izbornika View → **Citation Style**. Odabirom naredbe **More Styles...** otvara se okvir **Citation Styles** gdje su vidljivi svi dostupni (instalirani) bibliografski stili. Ovdje je moguće odabratи koji stil će se po zadanim postavkama koristiti prilikom prve izrade reference i bibliografije.



Izrada vlastitog stila

Najbrži način izrade novog stila jest uređivanjem postojećeg. U okviru **Citation Styles** potrebno je odabratи desnom tipkom miša stil koji želimo nadograditi i iz padajućeg izbornika odabratи naredbu **Edit Style**. Otvoriti će se Internet preglednik i *Mendeley* aplikacija će htjeti napraviti izmjenu podataka na korisničkom *Mendeley* računu, stoga je potrebno napraviti prijavu pomoću *Mendeley* korisničkog računa. Nakon prijave otvoriti će se web aplikacija **Visual CSL Editor** (<http://editor.citationstyles.org/visualEditor/>) pomoću koje je moguće napraviti izmjenu postojećeg bibliografskog stila ili izraditi potpuno novi stil. Odabirom naredbe **Save Style** u izborniku **Style** spremaju se napravljene izmjene stila .

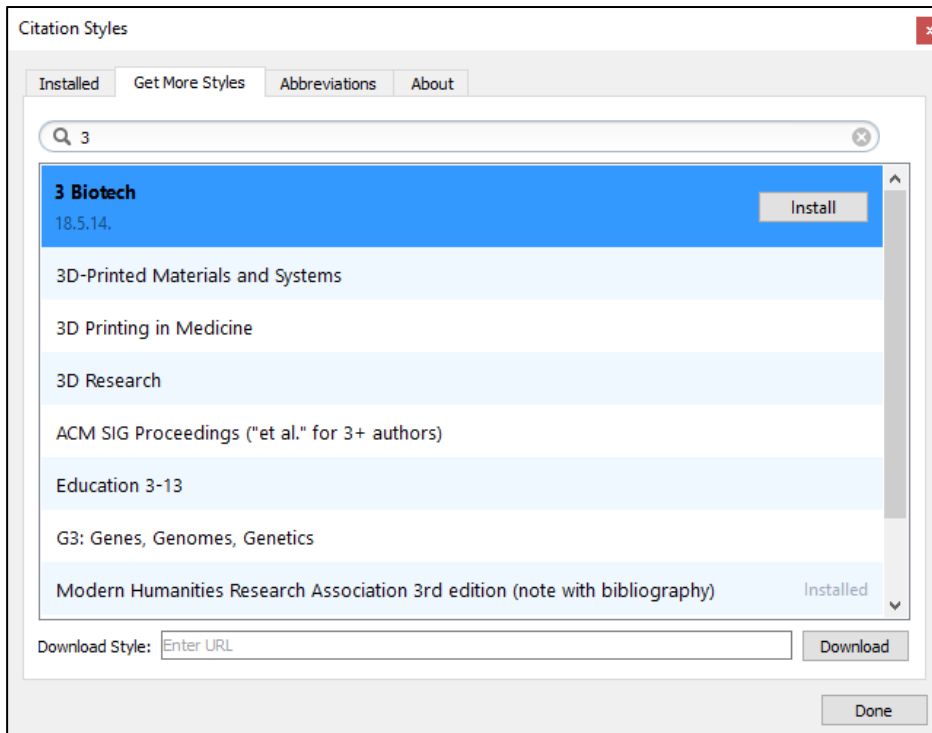
Kako bi se podijelio novo izrađeni stil s drugima, potrebno ga je u odabratи unutar okvira **Citation Styles** te odabratи desnu tipku miša i izbornika odabratи narednu **Copy Link Style**. Poveznica do stila biti će pohranjena u privremenu memoriju te ju je moguće zalistiti na željeno mjesto prema potrebi ili proslijediti željenoj skupini korisnika.



Uvoz postojećeg stila

Za uvoz novog bibliografskog stila potrebno je u unutar okvira **Citation Styles** u kartici **Get More Styles** pretražiti po nazivu željeni bibliografski stil. Je li bibliografski stil dostupan tj. već instaliran u programu *Mendeley* ili ga je moguće instalirati, biti će vidljivo na popisu. Stil koji nije instaliran može se instalirati odabirom dugmeta **Install**.

Ukoliko stil nije dostupan unutar pretraživača moguće ga je preuzeti preko URL poveznice. U polje **Download Style** potrebno je upisati URL adresu do odgovarajućeg stila. Stil će se preuzeti i instalirati u *Mendeley* program.



4.8. Vježba: Referenciranje u programu *Mendeley*

1. Izradite bibliografski zapis knjige s ove web-stranice:
<https://goo.gl/esgs3P> ručno koristeći *Mendeley Desktop* inačicu programa.
2. Izradite bibliografski zapis članka s ove web-stranice:
<http://hrcak.srce.hr/148311> koristeći *Mendeley* izbornik u pregledniku *Firefox*.
3. Izradite mapu „Knjige“ i mapu „Članci“ u *Mendeley Desktop* inačici programa te bibliografski zapis iz prvog zadatka postavite da pripada prvoj kolekciji, a bibliografski zapis iz drugog zadatka da pripada drugoj kolekciji.
4. Otvorite dokument ***Mendeley_vjezba.docx*** u programu *Word* te unutar već pripremljenog teksta umetnite odgovarajuću referencu (skraćeni bibliografski zapis u tekstu) i izradite popis bibliografije u stilu po želji koristeći *Mendeley* dodatak za *Word*.

Bilješke: