

Упутство за пријаву на конкурс за избор у наставна и научна звања и заснивање радног односа

Ово је упутство за коришћење апликације за пријаву на конкурс за избор у наставна и научна звања и заснивање радног односа. Апликација је доступна на адреси <http://cris.uns.ac.rs/jobAdsIndex.html> и за приступ овој апликацији могу се користити сви савремени веб претраживачи, али се препоручује употреба веб претраживача са којима је апликације тестирана, а то су:

- Internet Explorer 8.x, чија се инсталациона верзија може преузети са ове адресе <http://www.microsoft.com/windows/internet-explorer/worldwide-sites.aspx>,
- Mozilla Firefox 5.0.x, чија се инсталациона верзија може преузети са ове адресе <http://www.mozilla.com/en-US/firefox/firefox.html>.

Упутство се састоји из три дела:

1. Пријава на систем
 - a. Регистрација у систему или
 - b. Пријава ако је корисник већ раније регистрован
2. Пријава на конкурс
 - a. унос података о конкурс,
 - b. селекција публикованих резултата који се пријављују на конкурс, уколико неки резултати не постоје у систему они се уносе како је то описано у трећем делу овог упутства
3. Унос података о публикованим резултатима у систем

У овом упутству су коришћени следећи термини:

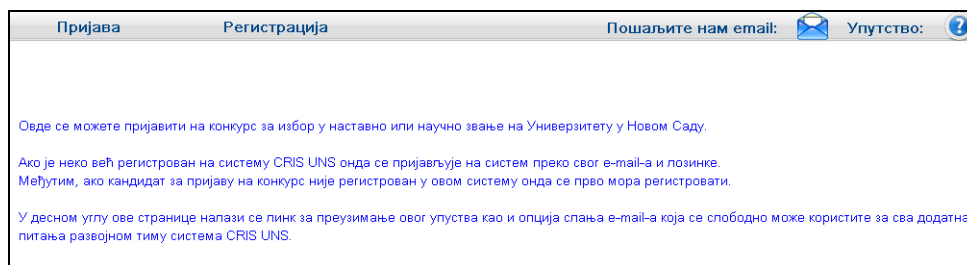
- Картица - понуђени мени на екранској форми, ознака у тексту: **подебљан Назив**
- Дугме - селекција акције за прелазак на други мени, ознака у тексту: **подебљан Назив**
- Иконица - селекција акције означене са иконицом, ознака у тексту: иконица (сличица)
- Поље за унос података - ознака у тексту: назив наведен под знаковима навода
- Садржај поља за унос - ознака у тексту: садржај наведен *закривљеним текстом*

Први део

Пријава на систем

Када се приступи веб адреси <http://cris.uns.ac.rs/jobAdsIndex.html> појавиће се страница као на слици 1.1 на којој постоје две картице **Пријава** и **Регистрација**. Ако је неко већ регистрован на систему CRIS UNS онда се пријављује на систем преко свог e-mail-а и лозинке. Кандидати за пријаву на конкурс који нису регистровани у овом систему морају

се прво регистровати. У десном углу ове странице (слика 1.1) налази се линк за преузимање овог упутства као и опција слања e-mail-а коју слободно користите за сва додатна питања развојном тиму система CRIS.



Слика 1.1. Почетна страница

1. Регистрација

Избором картице **Регистрација** појављује се екранска форма приказана на слици 1.2. регистрација ће бити илустрована за кандидата са презименом *Petrović* и именом *Petar*, као што је приказана на слици 1.2.

Слика 1.2. Регистрација – унос презимена и имена

Притиском на дугме **Даље >>** појављује се екранска форма приказана на слици 1.3. на којој су приказани све истраживачи који имају исто или слично име и презиме. У овом случају већ постоји регистрован истраживач Petrović Petar са наведеним подацима али то није тај Petrović Petar који је започео регистрацију.

Регистрација

У систему су пронађена слична имена са: Petrović Petar

Проверите да ли неки од унетих података одговара Вашим подацима.

Ако одговара одаберите одговарајући ред у табели кликом на дугме

Ако сте сигурни да се Ваши подаци не налазе у табели кликните на дугме "Даље >>"

Лично име аутора	Година рођења	Институција у којој ради	Титула	Звање	Акције над аутором
Mitrović Petar; Митровић Петар; Mitrovic Petar	1963	Institut za ratarstvo i povrtarstvo u Novom Sadu, Naučni instituti	Magistar poljoprivrednih nauka		
Petrović Petar			dr	prof.	

<< Назад

Даље >>

Слика 1.3. Регистрација – Одабир истраживача из система

За наставак започете регистрације притиснути дугме **Даље >>**, после чега се појављује слика 1.4 на којој је приказана додатна (фази) контрола регистрације.

Притиском на дигме **Сачувај** на слици 1.4 појављује се екранска форма приказана на слици 1.5 на којој се уносе остали подаци за свој кориснички налог.

Подаци о аутору

Аутори са сличним подацима

Већ постоје аутори са сличним подацима. Молимо Вас проверите да ли је међу њима и аутор којег желите да додате. Уколико постоји молимо Вас одаберите га, а уколико не постоји притисните дугме Сачувај

Лично име аутора	Година рођења	Институција у којој ради	Титула	Звање	Одабир аутора
Petrović Petar			dr	prof.	
Mitrović Petar; Митровић Петар; Mitrovic Petar	1963	Institut za ratarstvo i povrtarstvo u Novom Sadu, Naučni instituti	Magistar poljoprivrednih nauka		
Petrićević Petar; Петричевић Петар; Petricevic Petar	1946		Doktor medicinskih nauka		
Pavlović Petar					

Сачувај

Слика 1.4. Регистрација – Додавање новог истраживача

У пољу за унос података „Институција у којој ради“ постоји падајући мени са следећим избором: за оне који раде на „Fakultetu tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu“ селекутују ову институцију. Остали селекутују „Нека друга институција“ (уносе назив и место институције у којој раде) или „Незапослени“ (где уносе своју адресу становања).

Преглед унешених података

Petrović Petar, , ,

Име родитеља*

Mitar

Пол*

☒ Мушки ☐ Женски

Датум рођења*

18/06/1970

Место рођења*

Novi Sad

Држава рођења*

Srbija

Директни телефони

Улица и број

Место

Институција у којој ради*

Нека друга институција

Е-mail*

Одаберите институцију
Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu
Нека друга институција
Незапослен

Лозинка*

Потврда лозинке*

Региструј се

Одустани

Слика 1.5. Регистрација – унос осталих података о истраживачу

Остали унети обавезни подаци (означени са *) приказани су на слици 1.6, где систем не дозвољава унос лозинке мање од шест карактера и веће од десет карактера.

Преглед унешених података

Petrović Petar, , ,

Име родитеља*
Mitar

Пол*
☒ Мушки
☐ Женски

Датум рођења*
18/06/1970

Место рођења*
Novi Sad

Држава рођења*
Srbija

Директни телефони

Улица и број

Место

Институција у којој ради*
Нека друга институција

Назив институције*
Institut, Novi Sad

Е-mail*
petar.petrovic162@gmail.com

Лозинка*

Потврда лозинке*

Региструј се
Одустани

Слика 1.6. Регистрација – унети остали подаци о истраживачу

После притиска на дугме **Региструј се** (слика 1.6) појављује се обавештење о току регистрације приказано на слици 1.7 а истовремено се добија и е-mail са подацима за активацију регистрације као што је приказано на слици 1.8.

Регистрација

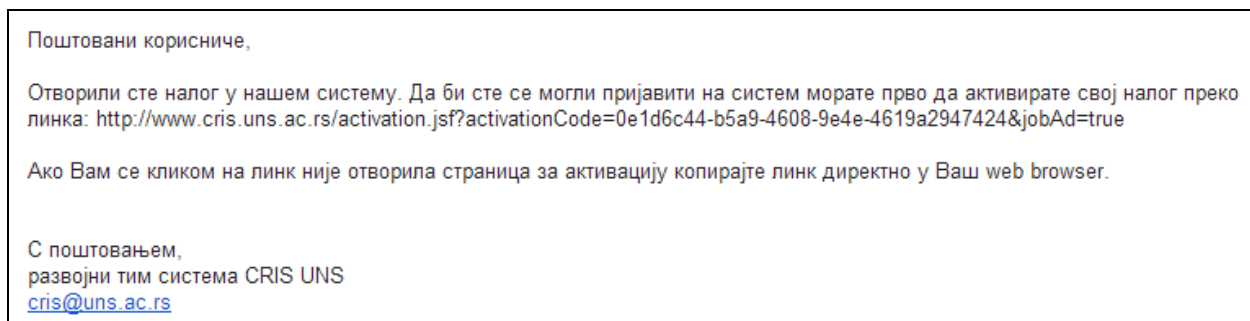
Да бисте завршили регистрацију потребно је да активирате свој налог преко линка који вам је послат на е-mail.

Молимо Вас да отворите ваџ е-mail где ћете наћи поруку како да активирате овај Ваш налог. Док ово не урадите не можете се пријавити на систем CRIS.

Преглед унешених података

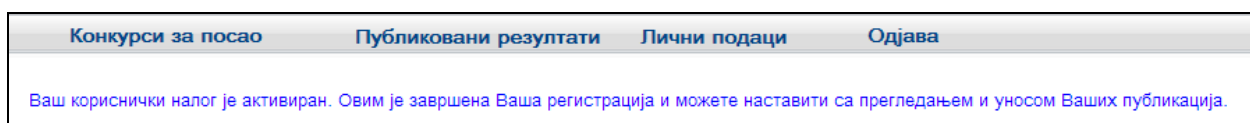
Petrović Petar, 1970, , Institut, Novi Sad, petar.petrovic162@gmail.com

Слика 1.7. Регистрација – обавештење о послатом е-mail-у



Слика 1.8. Регистрација – послати e-mail

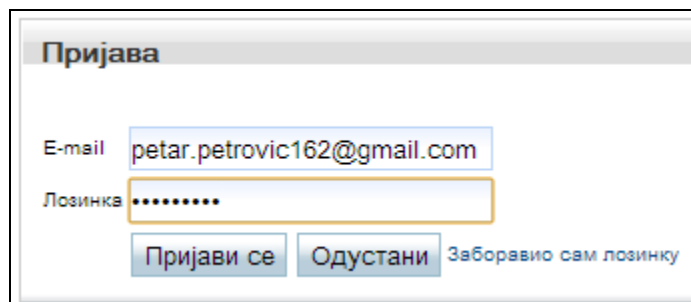
После активирања налога (слика 1.8) добија се екранска форма приказана на слици 1.9. са обавештењем о активирању налога.



Слика 1.9. Регистрација – завршетак регистрације

2. Пријава

Када се корисник једанпут региструје, сваки наредни пут се само пријављује на систем употребом e-mail-а и лозинке. Одабиром картице **Пријава** (слика 1.1) појављује се екранска форма приказана на слици 1.10, на којој су приказани подаци за кандидата на конкурс за посао који се регистровао као што је описано у предходном одељку (Регистрација).



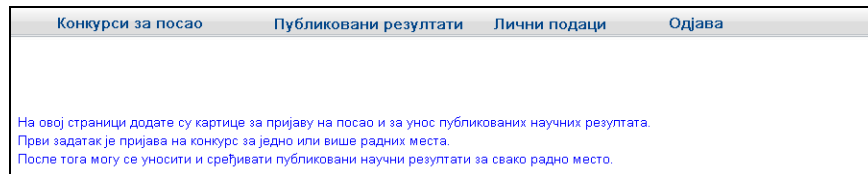
Слика 1.10. Пријава на систем

Уколико је корисник заборавио лозинку свог корисничког налога, неопходно је да унесе e-mail адресу и да одабере опцију „Заборавио сам лозинку“. Након тога на унесену e-mail адресу систем шаље e-mail у којем је лозинка коју је корисник заборавио.

Други део

Пријава на конкурс

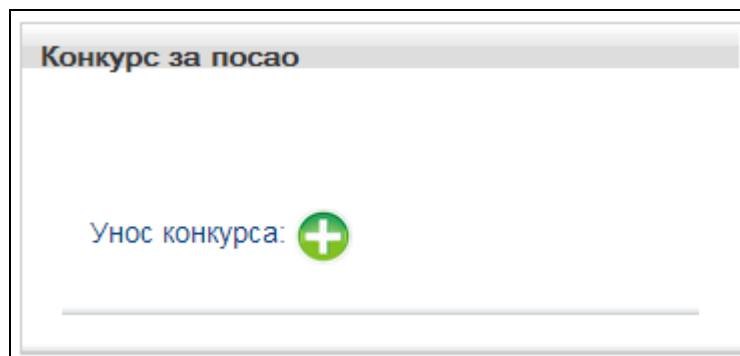
Изглед главног менија за корисника који је пријављен на систем је приказан на слици 2.1. Први задатак на овој екранској форми је избор картице **Конкурси за посао** након чега се кандидат може пријавити на посао. После пријаве на конкурс могу се сређивати публиковани научни резултати за пријављени конкурс преко картице **Публиковани резултати**. Преглед и измена личних података је на картици **Лични подаци** а одјављивање са система је на картици **Одјава**.



Слика 2.1. Почетна страница након пријаве

1. Унос података о конкурс

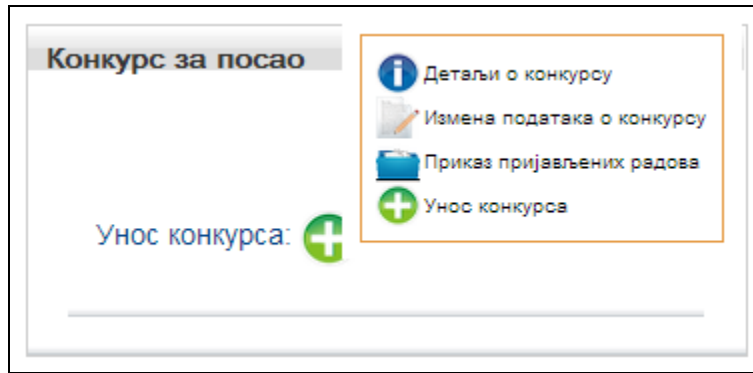
Избором картице **Конкурси за посао** (слика 2.1) појављује се екранска форма приказана на слици 2.2.



Слика 2.2. Покретање уноса података о конкурс

Позиционирањем изнад иконице (+) приказују се додатне информације као што је приказано на слици 2.3.:

- Детаљи о конкурс (i),
- Измена података о конкурс (✎),
- Приказ пријављених радова (📁),
- Унос конкурса (+).



Слика 2.3. Расположиве функционалности

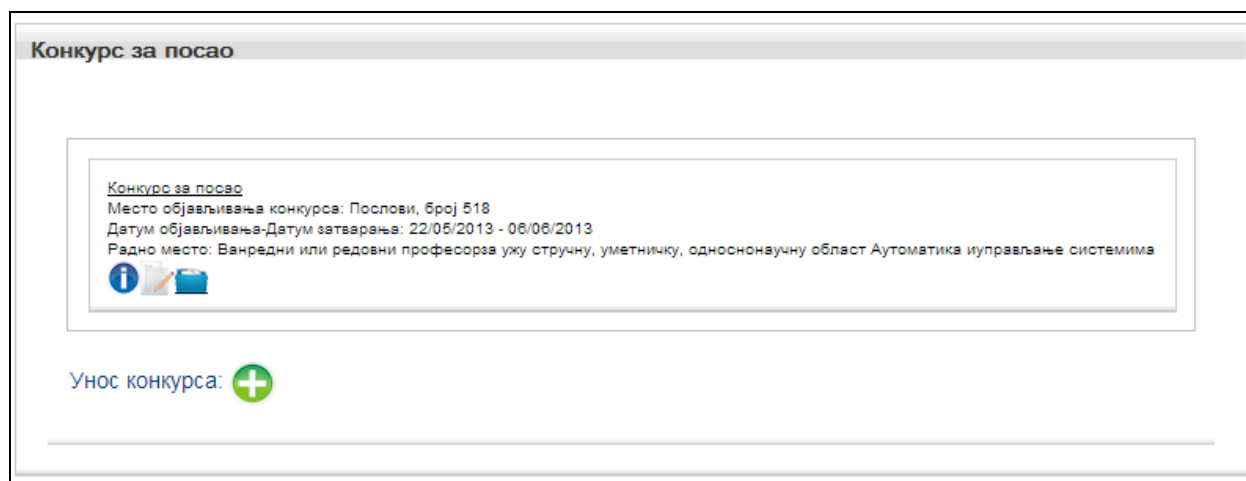
Притиском на дугме (+) отвара се екранска форма за унос података о конкурсy као што је приказано на слици 2.4. Подаци о конкурсy приказани на слици 2.4 је пријава на конкурс расписан у публикацији о запошљавању *ПОСЛОВИ, број 518* који је расписан 22.05.2013 за радно место *Ванредни или редовни професор за ужу стручну, уметничку, односно научну област Аутоматика и управљање системима*.

Слика 2.4. Унос података о конкурсy

Притиском на дугме **Сачувај** на слици 2.4. добија се преглед унених података као што је приказано на слици 2.5.

Слика 2.5. Приказ унетих података о конкурсy

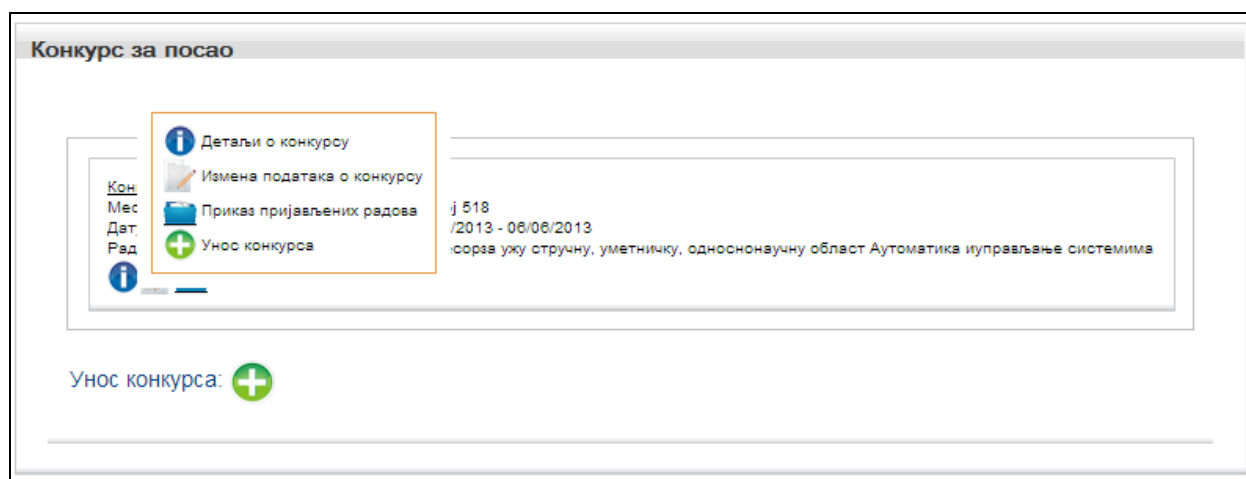
Притиском на дугме **У реду** (слика 2.5) завршава се унос и добија се екранска форма приказана на слици 2.6.



Слика 2.6. Унети конкурс


На екранској форми (слика 2.6.) виде се подаци о пријави на конкурс за одређено радно место. Ако се кандидат жели пријавити на више конкурса и/или на више радних места у оквиру истог конкурса онда то додаје притиском на иконицу (+). То значи да ће се после сваког пријављивања на систем појавити информације о пријави на сва радна места.

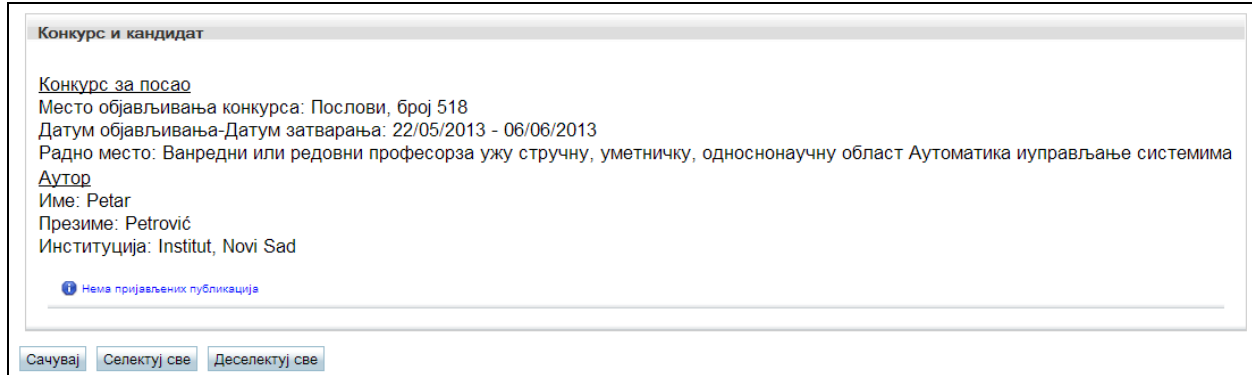
У оквиру сваког пријављеног радног места (слика 2.6.) постоје иконице приказане на слици 2.7. са значењем као што је већ описано (слика 2.3.).



Слика 2.7. Доступне функције

Притиском на иконицу (i), односно на иконицу (edit) појављује се екранска форма за преглед, односно за измену података о пријави на конкурс (форма је иста као на слици 2.4.). Притиском на иконицу (list) добија се екранска форма са пријављеним публикацијама (слика 2.8.). У овом случају поред информација о конкурс и кандидату


наведено је:  Нема пријављених публикација (што значи да кандидат није још унео ни једну своју референци). У овом случају кандидат који се пријављује на конкурс би требао да унесе своје публиковане резултате на начин како је то описано у трећем делу овог упутства.



Конкурс и кандидат

Конкурс за посао
Место објављивања конкурса: Послови, број 518
Датум објављивања-Датум затварања: 22/05/2013 - 06/06/2013
Радно место: Ванредни или редовни професор за ужу стручну, уметничку, односно научну област Аутоматика и управљање системима

Аутор
Име: Petar
Презиме: Petrović
Институција: Institut, Novi Sad

 Нема пријављених публикација

Слика 2.8. Пријављене публикације – празна листа

На слици 2.9. је приказана иста екранска форма као на слици 2.8. али за кандидата који има унетих публикованих резултата. Од свих унетих публикација кандидат селекује публикације које жели да пријави на конкурс. Може се селекувати/деселекувати свака публикација посебно притиском на одговарајућу кућицу у колони Селекција, или се може обавити групна селекција/деселекција свих публикација притиском на дугме **Селекуј све** / **Деселекуј све**. Листа публикација је подељена на стране од по десет публикација, а кретање кроз листу страна се обавља опцијама испод листе публикација. Притиском на дугме **Сачувај** све обављене селекције/деселекције ће бити сачуване.

Пријављене публикације

Конкурс и кандидат

Конкурс за посао
Место објављивања конкурса: Послови, број 518
Датум објављивања-Датум затварања: 22/05/2013 - 06/06/2013
Радно место: Ванредни или редовни професор за ужу стручну, уметничку, односно научну област Аутоматика и управљање системима

Аутор
Име: Dragan
Презиме: Ivanović
Звање: Asistent sa doktoratom
Организациона јединица: Katedra za računarske nauke i informatiku, Departman za računarstvo i automatiku
Институција: Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu

Публикације	Селекција
Ivanović Lidija, Ivanović Dragan, Surla Dušan, Integration of a Research Management System and an OAI-PMH Compatible ETDs Repository at the University of Novi Sad, Library Resources and Technical Services (ISSN: 0024-2527), Vol 56, No 2, 2012	<input checked="" type="checkbox"/>
Ivanović Lidija, Ivanović Dragan, Surla Dušan, A data model of theses and dissertations compatible with CERIF, Dublin Core and EDT-MS, Online Information Review (ISSN: 1468-4527), Vol 36, No 4, 2012	<input checked="" type="checkbox"/>
Ivanović Lidija, Dimić Surla Bojana, Segedinac Milan, Ivanović Dragan, CRISUNS ontology for theses and dissertations, Proceedings of the 2nd International Conference on Information Society Technology - ICIST 2012 (CD), 2012, 6 p.	<input checked="" type="checkbox"/>
Dimić Surla Bojana, Ivanović Dragan, Using templates for presenting publication references in CRIS, e-Infrastructures for Research and Innovation, Linking Information Systems to Improve Scientific Knowledge Production, 2012, pp. 61-66.	<input type="checkbox"/>
Ivanović Dragan, Surla Dušan, Racković Miloš, Journal Evaluation based on Bibliometric Indicators and the CERIF Data Model, Computer Science and Information Systems / ComSIS (ISSN: 1820-0214), Vol 9, No 2, 2012, pp. 791-811.	<input checked="" type="checkbox"/>
Dimić Surla Bojana, Segedinac Milan, Ivanović Dragan, A BIBO ontology extension for evaluation of scientific research results, Proceedings of the Fifth Balkan Conference in Informatics, 2012, pp. 275-278.	<input type="checkbox"/>
Surla Dušan, Ivanović Dragan, Konjović Zora, Racković Miloš, Rules for Evaluation of Scientific Results Published in Scientific Journals, The International Scientific Journal of Management Information Systems (ISSN: 1452-774X), Vol 7, No 3, 2012, pp. 3-10.	<input type="checkbox"/>
Ivanović Dragan, SOFTWARE SYSTEMS FOR INCREASING AVAILABILITY OF SCIENTIFIC-RESEARCH OUTPUTS, Novi Sad Journal of Mathematics - NSJOM (ISSN: 1450-5444), Vol 42, No 1, 2012, pp. 37-48.	<input type="checkbox"/>
Ivanović Dragan, Системи за складиштење научних садржаја, Zadužbina Andrejević, Beograd, Srbija, 2011	<input type="checkbox"/>
Ivanović Dragan, Surla Dušan, Racković Miloš, A CERIF Data Model Extension for Evaluation and Quantitative Expression of Scientific Research Results, Scientometrics (ISSN: 0138-9130), Vol 86, 2011, pp. 155-172.	<input type="checkbox"/>

1 2 > >> >>>>

Сачувај Селекуј све Деселектуј све

Слика 2.9. Пријављене публикације – селекција

Трећи део

Унос података о публикованим резултатима

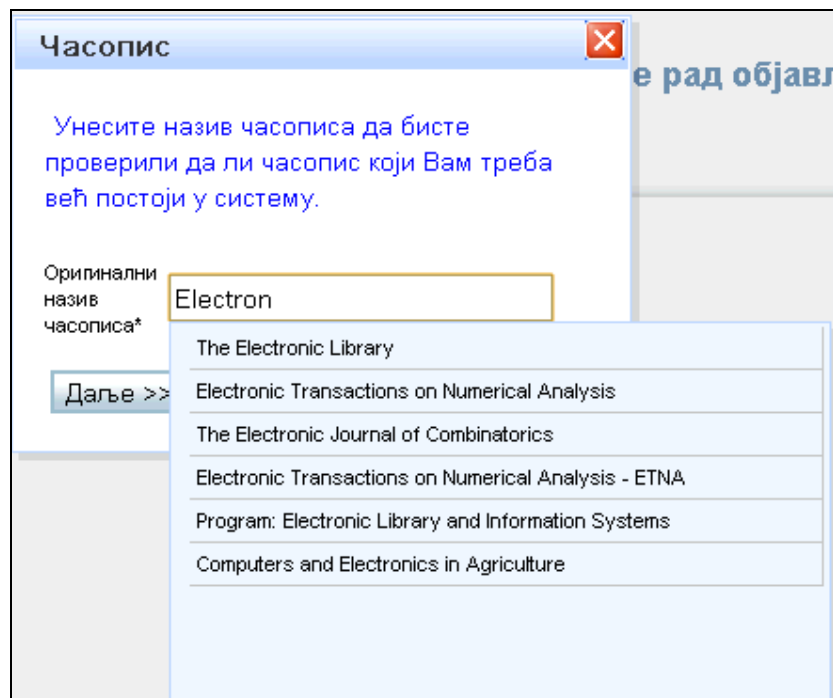
Да би се неки публиковани резултат пријавио на конкурс неопходно је да је тај резултат унесен у систем како је то надаље описано. Унос података о публикованом резултату корисник започиње одабиром картице **Публиковани резултати** и њене подкартице **Унос резултата** (слика 3.1).

Конкурси за посао	Публиковани резултати	Лични подаци	Одјава
	Унос резултата Приказ резултата		
На овој страници додате су картице за пријаву на посао и за унос публикованих резултата. Први задатак је пријава на конкурс за једно или више радних места. После тога могу се уносити и сређивати публиковани научни резултати за конкурс.			
		Радови у зборнику радова Радови у часопису Монографије Радови у монографији Тезе и дисертације Патенти Производи	

Слика 3.1. Изглед избора врсте резултата

На даље је приказан део апликације који се односи на сегменте за унос података о раду публикованом у часопису. Унос рада публикованог у часопису корисник започиње избором картице **Радови у часопису** (слика 3.1). Прво се бира часопис. При избору часописа корисник уноси назив потребног часописа, при чему систем нуди кориснику све

часописе чији назив почиње словима које је корисник унео (слика 3.2). Из понуђене листе корисник може одабрати жељени часопис.

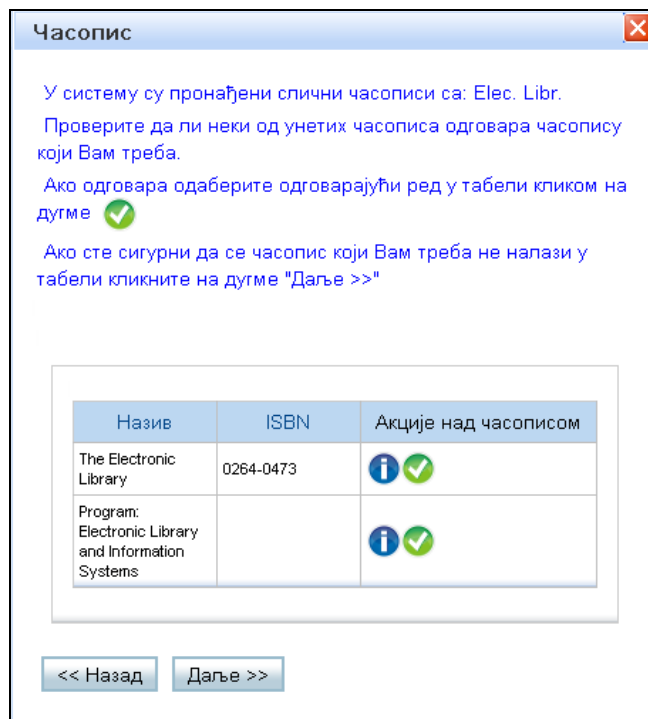


Слика 3.2. Претрага часописа

Ако корисник не пронађе у понуђеној листи жељени часопис, може покренути и напреднију (фази) претрагу притиском на дугме **Даље >>**. Корисник може скратити речи у називу часописа, али у том случају на крај скраћене речи мора додати тачку. На пример: Elec. Libr. Након тога систем претражује часописе из своје базе података и приказује све часописе који испуњавају критеријум сличности са унетим називом (слика 3.3). Критеријум сличности два податка (стринга) је дефинисан на следећи начин:

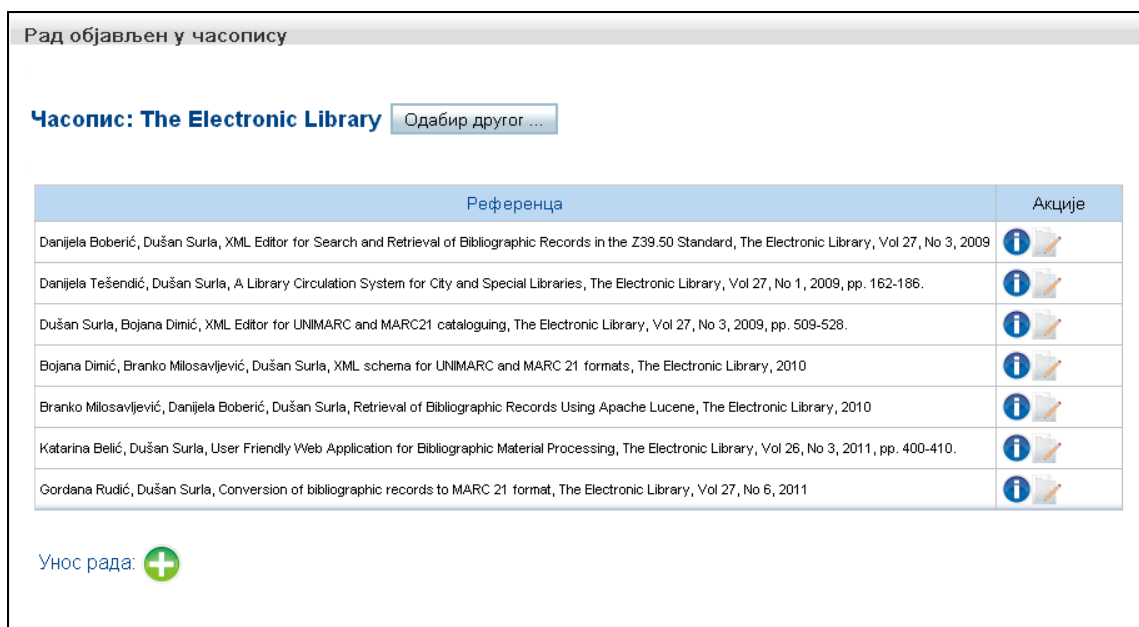
- Једна реч једног податка која није скраћена се не разликује за више од 2 слова од једне речи другог податка. Ако је реч скраћена, онда она мора одговарати почетку једне речи другог податка.
- Ако један податак има више од 5 речи онда претходни критеријум важи за 80% речи.
- Ћирилично и латинично писмо су равноправна писма.

На овај начин се смањује могућност вишеструког уноса истог часописа.




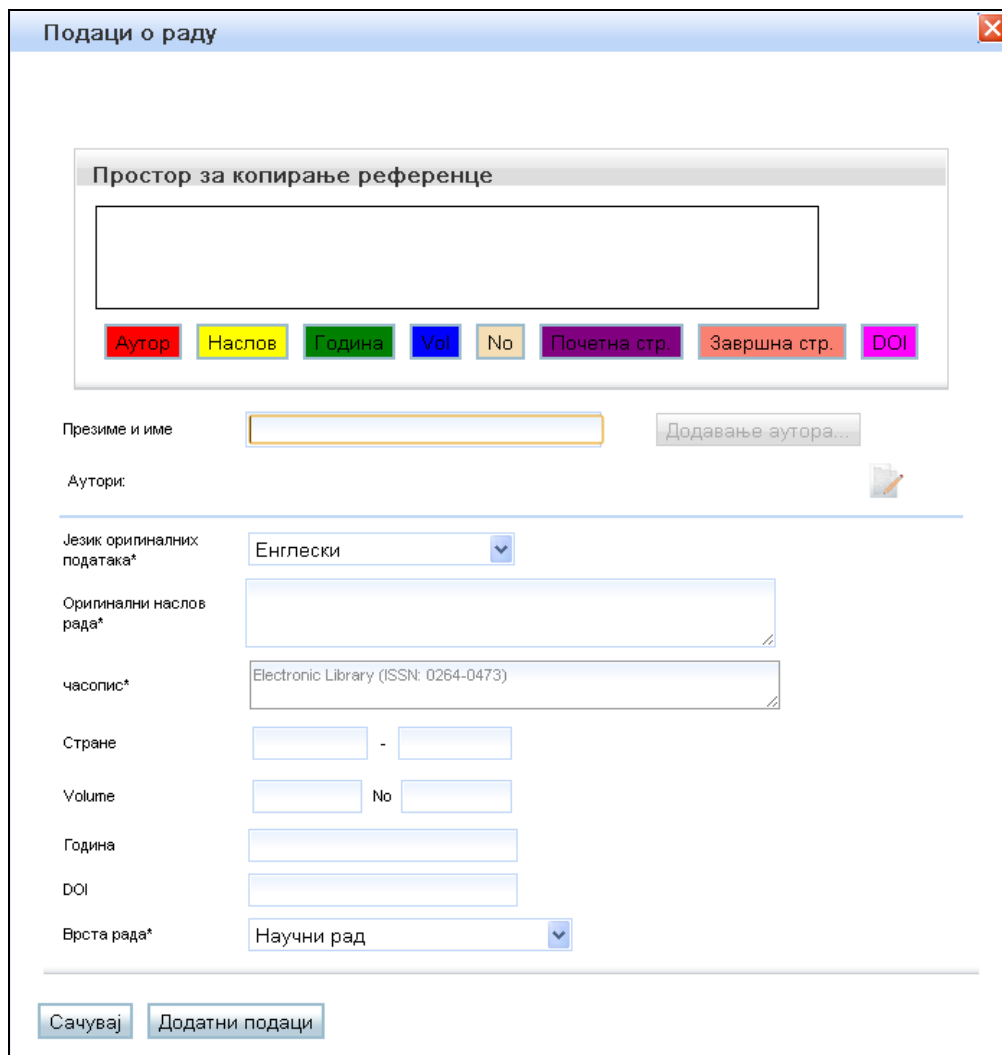
Слика 3.3. Листа часописа која испуњавају критеријум сличности

Ако у систему не постоји часопис у којем је рад публикован, корисник може дефинисати основне податке о часопису притиском на дугме **Даље >>**, а уколико часопис постоји он се одабира употребом дугмета у одговарајућем реду. Након избора часописа приказани су сви радови из тог часописа у којем је корисник који је пријављен на систем (проф. Душан Сурла) један од аутора (слика 3.4).



Слика 3.4. Приказ унетих радова публикованих у часопису

Корисник може мењати податке о раду (✎). Ако жели додати нови рад онда му се притиском на дугме  отвара екранска форма за унос података приказана на слици 3.5.



Слика 3.5. Дијалог за унос података о раду у часопису

Дакле, на слици 3.5 приказана је екранска форма за унос података о раду публикованом у часопису Electronic Library (ISSN: 0264-0473). Као помоћ за унос података на слици 3.5. постоји део под називом **Простор за копирање референце** који је намењен да се на том месту могу копирати подаци о раду које треба унети у систем. Пренос делова референце у систем остварује се тако што се маркирани део референце избором одговарајућег дугмета (боје) преноси у систем.

На слици 3.6. приказан је пример за унос података о раду који је у облику референце копиран у **Простор за копирање референце**. Резултат маркирања аутора и притиска на дугме **Аутор** приказан је на слици 3.6.

Подаци о раду

Простор за копирање референце

Surla, D., Ivanović, D. & Konjović, Z. (2011), "CERIF compatible data model based on MARC 21 format", The Electronic Library, Vol. 29, No. 1, pp. 52-70, DOI: 10.1108/02640471111111433

Аутор

Наслов

Година

Vol

No

Почетна стр.

Завршна стр.

DOI

Презиме и име

Surla, D.

Додавање аутора...

Аутори:

Surla Dušan; Сурла Душан; Surla Dusan
Dimić Surla Bojana; Димић Сурла Бојана; Dimić Bojana; Димић Бојана

Језик оригиналних података*

Енглески

Оригинални наслов рада*

часопис*

Electronic Library (ISSN: 0264-0473)

Стране

-

Volume

No

Година

DOI

Врста рада*

Научни рад

Сачувај

Додатни подаци

Слика 3.6. Додавање аутора

Ако се у понуђеној листи налази овај аутора са тачним пуним именом и презименом онда се после селекције тог аутора појављује слика 3.7. на којој се види да је поред лабеле Аутори преписан први аутор. Међутим, ако у понуђеној листи нема тог аутора (није регистрован у систему) онда се притиском на дугме **Додавање аутора** омогућује унос новог аутора у систем. Дакле, на овај начин могу се унети сви аутори. Листа аутора се може ажурирати (пресортирати, брисати одговарајући аутор или бирати други облик имена) притиском на иконицу () приказану на слици 3.7. поред листе аутора.

Подаци о раду

Простор за копирање референце

Surla, D., Ivanović, D. & Konjović, Z. (2011), "CERIF compatible data model based on MARC 21 format", The Electronic Library, Vol. 29, No. 1, pp. 52-70, DOI: 10.1108/026404711111111433

Аутор

Наслов

Година

Vol

No

Почетна стр.

Завршна стр.

DOI

Презиме и име

Додавање аутора...

Аутори:

Surla Dušan;

Језик оригиналних података*

Енглески

Оригинални наслов рада*

часопис*

Electronic Library (ISSN: 0264-0473)

Стране

-

Volume

No

Година

DOI

Врста рада*

Научни рад

Сачувај

Додатни подаци

Слика 3.7. Унети аутор

Слично уносу аутора уносе се и остали подаци о раду као што је приказано на слици 3.8.

Подаци о раду

Простор за копирање референце

Surla, D., Ivanović, D. & Konjović, Z. (2011), "CERIF compatible data model based on MARC 21 format", The Electronic Library, Vol. 29, No. 1, pp. 62-70, DOI: 10.1108/026404711111111433

Аутор	Наслов	Година	Vol	No	Почетна стр.	Завршна стр.	DOI
-------	--------	--------	-----	----	--------------	--------------	-----

Презиме и име Додавање аутора...

Аутори: Surla Dušan;Ivanović Dragan;Konjović Zora;

Језик оригиналних података*

Оригинални наслов рада*

часопис*

Стране -

Volume No

Година

DOI

Врста рада*

Притиском на дугме сачувај завршен је унос ове референце.

Напомена 2. На сличан начин се уносе и подаци о осталим публикованим резултатима приказаним у главном менију на слици 3.1.

Преводи наслова рада у часопису

Преведени наслов*

Језик превода* Одаберите језик ▼ Додај

Преведени наслов	Језик превода	Брисање
CERIF kompatibilni model podataka zasnovan na MARC21 formatu	Српски	

Излаз

Слика 3.10. Преводи наслова

Притиском на дугме **Даље >>** на слици 3.9. отвара се други дијалог у уносу података о раду који је намењен дефинисању листе аутора. Овај дијалог је приказан на слици 3.11. Корисник може унети само рад у којем је он један од аутора. У примеру (слика 3.11.) пријављен је корисник Душан Сурла који не може бити обрисан из листе аутора. Остали аутори могу бити обрисани из листе аутора (). За сваког аутора потребно је одабрати из падајуће листе његову варијанту имена која се јавља на раду. Ако не постоји одговарајућа варијанта имена може се додати (). Редослед аутора се може изменити ().

Подаци о раду

Аутори

Додавање аутора...

Лично име*	Промена редоследа	Брисање	Додавање другог облика имена
Surla Dušan ▼			
Ivanović Dragan ▼			

<< Назад Сачувај

Слика 3.11. Ажурирање листе аутора рада

Притиском на дугме **Додавање аутора...** покреће се форма помоћу које је могуће пронаћи потребног истраживача у систему и додати га у листу аутора рада који се уноси.

Први дијалог на којем се уноси презиме и име потребног истраживача је приказан на слици 3.12. При уносу презимена систем нуди кориснику све истраживаче чије презиме почиње словима које је корисник унео. Из понуђене листе корисник може одабрати жељеног истраживача. Као што код избора часописа корисник може скратити речи у називу часописа, тако и у овом случају може скратити презиме и име истраживача кога тражи.

Аутор

Унесите презиме и име аутора да бисте проверили да ли аутор који Вам треба већ постоји у систему.

Презиме* Konjo

Име* Konjović Zora; Коњовић Zora; Konjovic Zora; Petrić Zora; Петрић Zora

Даље >>

Слика 3.12. Претрага аутора

Притиском на дугме **Даље >>** покреће се напреднија (фази) претрага истраживача из базе података и приказују се сви истраживачи чије презиме и име испуњава критеријум сличности са унетим презименом и именом (слика 3.13.). Критеријум сличности је дефинисан раније у овом упутству испод слике 3.2.

Аутор

У систему су пронађена слична имена са: Konjovic Zora

Проверите да ли неки од унетих аутора одговара аутору који Вам треба.

Ако одговара одаберите одговарајући ред у табели кликом на дугме

Ако сте сигурни да се аутор који Вам треба не налази у табели кликните на дугме "Даље >>"


















Лично име аутора	Година рођења	Институција у којој ради	Титула	Звање	Акције над аутором
Konjović Zora; Коњовић Zora; Konjovic Zora; Petrić Zora; Петрић Zora	1949	Fakultet tehničkih nauka u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu	doktor tehničkih nauka	Redovni profesor	

<< Назад Даље >>

Слика 3.13. Листа аутора који испуњавају критеријум сличности

Ако подаци о истраживачу не постоје у систему корисник може унети основне податке о истраживачу, а ако постоје корисник може одабрати из листе траженог истраживача (слика 1.3 и слика 1.4).

Након ажурирања листе аутора рада, корисник може завршити унос података о раду публикованом у часопису. На слици 3.14. приказана је измењена листа радова пријављеног аутора у часопису *The Electronic Library*.

Рад објављен у часопису	
Часопис: The Electronic Library <input type="button" value="Одабир другог ..."/>	
Референца	Акције
Danijela Boberić, Dušan Surla, XML Editor for Search and Retrieval of Bibliographic Records in the Z39.50 Standard, The Electronic Library, Vol 27, No 3, 2009	 
Danijela Tešendić, Dušan Surla, A Library Circulation System for City and Special Libraries, The Electronic Library, Vol 27, No 1, 2009, pp. 162-186.	 
Dušan Surla, Bojana Dimić, XML Editor for UNIMARC and MARC21 cataloguing, The Electronic Library, Vol 27, No 3, 2009, pp. 509-528.	 
Bojana Dimić, Branko Milosavljević, Dušan Surla, XML schema for UNIMARC and MARC 21 formats, The Electronic Library, 2010	 
Branko Milosavljević, Danijela Boberić, Dušan Surla, Retrieval of Bibliographic Records Using Apache Lucene, The Electronic Library, 2010	 
Dragan Ivanović, Dušan Surla, Zora Konjović, CERIF compatible data model based on MARC 21 format, The Electronic Library, 2010	 
Katarina Belić, Dušan Surla, User Friendly Web Application for Bibliographic Material Processing, The Electronic Library, Vol 26, No 3, 2011, pp. 400-410.	 
Gordana Rudić, Dušan Surla, Conversion of bibliographic records to MARC 21 format, The Electronic Library, Vol 27, No 6, 2011	 
Унос рада: 	


Слика 3.14. Приказ унетих радова публикованих у часопису








Аналогани претходно описаном сегменту за унос података о резултату публикованом у часопису су и сегменти за унос података о раду публикованом у зборнику радова са научно-стручне конференције, унос података о монографији, унос података о раду публикованом у монографији, унос података о тези или дисертацији, унос података о патенту и унос података о пројекту.

Картица **Публиковани резултати** има још и подкартицу **Приказ резултата** (слика 3.15.).

Конкурси за посао	Публиковани резултати	Лични подаци	Одјава
	<input type="button" value="Унос резултата"/> <input type="button" value="Приказ резултата"/>		
		<input type="button" value="Радови у зборнику радова"/> <input type="button" value="Радови у часопису"/> <input type="button" value="Сви резултати"/>	
На овој страници додате су картице за пријаву на посао и за унос публикација. Први задатак је пријава на конкурс за једно или више радних места. После тога могу се уносити и сређивати публиковани научни резултати за свако радно место.			

Слика 3.15. Изглед подменија „Приказ резултата“

Селектовање ставки са слике 3.15. добијају се одговарајуће табеле. На пример, ако се са слике 3.15. селекује картица **Сви резултати** тада корисник може прегледати све своје унете библиографске податке (слика 3.16.). Измена података се покреће одабиром ставке  одговарајућег реда у табели.

Редни број	Публикација	Година 	Измена података 
1	<u>Рад објављен у часопису</u> Аутори: Dušan Surla, Miodir Vukobratović Наслов: <i>Harmonic approximation method of the anthropomorphic mechanism compensating synergy</i> Часопис: Automatika Волумен: 3-4 Пагинација: 120-128 Година: 1976	1976	
2	<u>Тезе и дисертације</u> Аутор: Dušan Surla Наслов: <i>Približni matematički modeli aktivnih mehanizama</i> Врста тезе/дисертације: Магистарска теза Институција: Mašinski fakultet u Novom Sadu, Univerzitet u Novom Sadu Година: 1976	1976	
3	<u>Рад објављен у часопису</u> Аутори: Ušan Janez, Ratko Tošić, Dušan Surla Наслов: <i>A Method For The Construction of The Systems of Orthogonal Latin Rectangles, Codes and K-Seminets</i> Часопис: Zbornik radova Prirodno-matematičkog fakulteta u Novom Sadu, serija Matematika Волумен: 9 Пагинација: 191-197 Година: 1979	1979	
4	<u>Рад објављен у зборнику радова</u> Аутор: Dušan Surla Наслов: <i>A Contribution to the Complete Dynamic Simulation of Two-Legged Locomotion</i> Зборник радова: Proceeding of the 23th Yugoslav Conference for ETAN (Electronics, Telecommunications, Automation and Nuclear Engineering), 1979 Врста рада: Саопштење са скупа штампано у целини Пагинација: IV.352-IV.359 Година: 1979	1979	
5	<u>Рад објављен у зборнику радова</u> Аутор: Ratko Tošić, Dušan Surla Наслов: <i>Construction of a Class of Error-Correcting Codes by Means of Computers</i> Зборник радова: Proceeding of the 4th Information Technologies Conference, 1980 Врста рада: Саопштење са скупа штампано у целини Пагинација: 417.1-417.6 Година: 1980	1980	
6	<u>Рад објављен у зборнику радова</u> Аутори: Dušan Surla, Miodir Vukobratović Наслов: <i>Contribution to the Study of the Influence of Dynamic Parameters on Performances of Two-Legged Locomotion</i> Зборник радова: Proseedings of Biomedical Cybernetics, 1980 Врста рада: Саопштење са скупа штампано у целини Пагинација: 101-110 Број страна: 10 Година: 1980	1980	

Слика 3.16. Приказ свих унетих резултата