



рФАСПЕР

Репозиторијум Факултета за
специјану едукацију и
рехабилитацију

Упутство за кориснике



rFASPER - Репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију

rFASPER је дигитални репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију. rFASPER омогућава отворени приступ публикацијама, као и осталим резултатима насталим у оквиру пројеката које се изводе на Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију.

Софтверска платформа репозиторијума прилагођена је савременим стандардима који се примењују у дисеминацији научних публикација и компатибилна је са међународном инфраструктуром у овој области.

Екстерна апликација *Аутори, пројекти, публикације* (APP) омогућава преглед и претраживање података о ауторима и пројектима, пренос метаподатака у друге системе, интеграцију са сервисом *Altmetric* и приказ података о цитираности у индексним базама података *Dimensions*, *Scopus* и *Web of Science*.

Институције

Изаберите институцију ради приказа припадајућих докумената

rFASPER

Најновије

Characteristics of mobile phone use in adolescents identified with mild intellectual disability who attend special schools in Serbia and their non-disabled peers in mainstream schools

Glumbić, Nenad; Brojčin, Branislav; Đorđević, Mirjana; Žunić-Pavlović, Vesna (Wiley, Hoboken, 2021)

Empowerment Practice in Families Whose Child Has a Developmental Disability in the Serbian Context

Golubović, Špela; Milutinović, Dragana; Ilić, Snežana; Đorđević, Mirjana (Elsevier Science Inc, New York, 2021)

Cost Analysis of Health Examination Screening Program for Ischemic Heart Disease in Active-Duty Military Personnel in the Middle-Income Country

Simić, Radoje; Ratković, Nenad; Dragojevic-Simić, Viktorija; Savković, Zorica; Jakovljević, Mihajlo; Perić, Vitomir; Pandrc, Milena; Rancić, Nemanja (Frontiers Media Sa, Lausanne, 2021)

A model of internalized stigma in parents of individuals with disabilities

Čolić, Marija; Dababnah, Sarah; Milačić-Vidojević, Ivona (Taylor & Francis Ltd, Abingdon, 2021)

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milislavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

The new role for an old guy: MYC as an immunoplayer

Marinković, Dragan; Marinković, Tatjana (Wiley, Hoboken, 2021)

Employment readiness in adults with intellectual disabilities / Spremnost odraslih osoba s intelektualnom ometenošću na zaposlenje

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milislavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra (Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

The importance of identifying environmental factors for stuttering treatment in monozygotic twin girl / Značaj utvrđivanja sredinskih faktora za kreiranje tretmana mucanja kod jednojajčane bliznakinje

Претраживање



Комплетан репозиторијум

Институције

Аутори

Наслови

Теме

ПРИКАЗ ПРЕМА:

Години објављивања

2020 - 2021 (204)

2010 - 2019 (2471)

2000 - 2009 (695)

1990 - 1999 (31)

Типу документа

Конференцијски прилог (1666)

Чланак у часопису (1537)

Књига (141)

Докторска теза (25)

Поглавље у монографији (16)

Информативни прилог (16)

Приказ (1)

Верзији

Објављена верзија (1386)

Рецензирана верзија (3)

Ниво доступности

Отворени приступ (1181)

Приступ са лозинком (211)

Одложени приступ (2)

openAccesss (1)

Journal/Monograph

Beogradska defektološka škola (415)

Specijalna edukacija i rehabilitacija (323)

Zbornik rezimea (60)

Socijalna misao (58)

рФАСПЕР

рФАСПЕР је дигитални репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију. Циљ репозиторијума је да омогући отворени приступ издањима Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију и резултатима истраживања која се на факултету реализују.

Софтверску платформу чини софтвер отвореног кода Dspace, а обезбедио је Рачунарски центар Универзитета у Београду. Она је прилагођена савременим стандардима који се примењују у дисеминацији научних публикација (усклађеност са захтевима Европске комисије у вези отвореног приступа публикацијама; дисеминација кроз *OpenAire*, *BASE*, *CORE*, *Google Scholar* итд.; интегрисани ORCID идентификатори).



Репозиторијум има интерфејс на српском (ћирилица и латиница) и енглеском језику.

<http://intor.torlakinstitut.com>

рФАСПЕР испуњава све техничке услове које прописује
Платформа за отворену науку МПНТР (<http://www.mpn.gov.rs/wp-content/uploads/2018/07/Platforma-za-otvorenu-nauku.pdf>).

Иако су друштвене мреже намењене истраживачима
(нпр. *ResearchGate*, *Academia.edu* и сл.) користан канал за
дисеминацију научних резултата, омогућавањем јавног
приступа публикацијама посредством тих мрежа не испуњавају се захтеви које
прописује Платформа за отворену науку МПНТР, а врло често се на тај начин
крше ауторска права!



Отворени приступ

Документ је у отвореном приступу и може се преузети

Услови коришћења дефинисани су лиценцом

Grammatical deficits of Serbian speakers with Broca's aphasia: A preliminary investigation

Gramatički deficiti govornika srpskog jezika sa Brokinom afazijom - preliminarno ispitivanje



2020

1244.pdf (411.0Kb)

Autori
Vuković, Mile
Kovač, Ana M.
Sukur, Željana

ORCID

Članak u časopisu (Objavljena verzija)



Metapodaci
[Prikaz svih podataka o dokumentu](#)

Introduction. Studies of language deficits in patients with Broca's aphasia have highlighted agrammatism as a major feature. As the nature of this language deficit is still unknown, further data collection according to the specifics of the particular language is of great importance. Objective. In this paper, we wanted to determine grammatical deficits in Serbian speakers with aphasia. Methods. Using Boston Diagnostic Aphasia Examination, we determined Broca's aphasia on a sample of 20 subjects, aged 47-70. Speech samples were obtained through two tasks: conversation and picture description. The analysis of samples involved determining the type and subtype of all words and their forms; determining the total number and types of clauses, as well as their functions in a given discourse. Also, the argument structure of the verb was identified. The primary and secondary sentence constituents were determined. Results. The results showed that nouns and full verbs dominate in the speech of pati...

Istraživanja jezičkih defcita kod pacijenata s Brokinom afazijom istakla su agramatizam kao glavnu karakteristiku. Kako je priroda ovog jezičkog defcita još uvek nepoznata, jasan je značaj daljeg prikupljanja podataka o agramatizmu shodno specifičnostima jezika u kome se ispoljava. Cilj: U ovom radu nastojali smo da utvrdimo gramatičke defците kod pacijenata s afazijom koji govore srpski jezik. Metode: Uzorak je činilo 20 ispitanika, starosti od 47 do 70 godina, kod kojih je Bostonskim dijagnostičkim testom za afazije utvrđena Brokina afazija. Gramatički defцити su analizirani u uzorcima govora dobijenim na osnovu dva zadatka: 1) konverzacija i 2) opis slike. Analizirane su vrste i podvrste reči i njihovi oblici; određivan je ukupan broj i vrste klauza, kao i njihove funkcije u datom diskursu. U obzir je uzeta i argumentska struktura glagola. Takođe, određeni su primarni i sekundarni rečenični konstituenti. Rezultati: Rezultati su pokazali da u govoru pacijenata s Brokinom afazijom domi...

Ključne reči:

Broca's aphasia / agrammatism / Serbian language / Brokina afazija / agramatizam / srpski jezik

Izvor:

Specijalna edukacija i rehabilitacija, 2020, 19, 4, 247-261

Izdavač:

- Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd

Projekti:

- [Evaluacija tretmana stečenih poremećaja govora i jezika](#) (RS-179068)

DOI: [10.5937/specedreh19-30149](https://doi.org/10.5937/specedreh19-30149)

ISSN: 1452-7367

Scopus: [2-s2.0-85104274114](https://scopus.org/record/display.uri?eid=2-s2.0-85104274114)

[\[Google Scholar \]](#)

URI

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1247>

Kolekcije

[Radovi istraživača / Researcher's publications](#)

Institucija

[rFASPER](#)

Називи и шифре пројеката

Gramatički deficiti govornika srpskog jezika sa Brokinom afazijom - preliminarno ispitivanje

dc.creator	Vuković, Mile	
dc.creator	Kovač, Ana M.	
dc.creator	Sukur, Željana	
dc.date.accessioned	2021-06-09T14:30:40Z	
dc.date.available	2021-06-09T14:30:40Z	
dc.date.issued	2020	
dc.identifier.isbn	1452-7367	
dc.identifier.uri	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1247	
dc.description.abstract	Introduction. Studies of language deficits in patients with Broca's aphasia have highlighted agrammatism as a major feature. As the nature of this language deficit is still unknown, further data collection according to the specifics of the particular language is of great importance. Objective. In this paper, we wanted to determine grammatical deficits in Serbian speakers with aphasia. Methods. Using Boston Diagnostic Aphasia Examination, we determined Broca's aphasia on a sample of 20 subjects, aged 47-70. Speech samples were obtained through two tasks: conversation and picture description. The analysis of samples involved determining the type and sub-type of all words and their forms; determining the total number and types of clauses, as well as their functions in a given discourse. Also, the argument structure of the verb was identified. The primary and secondary sentence constituents were determined. Results. The results showed that nouns and full verbs dominate in the speech of patients with Broca's aphasia. Nouns are most often used in the nominative case, and verbs in the present tense. The ability to use verbs is related to the complexity of their argument structure. Speech is dominated by short utterances whose full meaning is often difficult to determine. Conclusion. Our data show that almost all patients with Broca's aphasia exhibit grammatical deficits. The general signs of agrammatism are similar to the signs described in other languages. We single out the difficulties in the use of critics as a prominent characteristic of agrammatism in our respondents.	en
dc.description.abstract	Istraživanja jezičkih defcita kod pacijenata s Brokinom afazijom istakla su agramatizam kao glavnu karakteristiku. Kako je priroda ovog jezičkog deficita još uvek nepoznata, jasan je značaj daljeg prikupljanja podataka o agramatizmu shodno specifičnostima jezika u kome se ispoljava. Cilj: U ovom radu nastojali smo da utvrdimo gramatičke deficite kod pacijenata s afazijom koji govore srpski jezik. Metode: Uzorak je činilo 20 ispitanika, starosti od 47 do 70 godina, kod kojih je Bostonskim dijagnostičkim testom za afazije utvrđena Brokina afazija. Gramatički deficiti su analizirani u uzorcima govora dobijenim na osnovu dva zadatka: 1) konverzacija i 2) opis slike. Analizirane su vrste i podvrste reči i njihovi oblici; određivan je ukupan broj i vrste klauza, kao i njihove funkcije u datom diskursu. U obzir je uzeta i argumentska struktura glagola. Takođe, određeni su primarni i sekundarni rečenični konstituenti. Rezultati: Rezultati su pokazali da u govoru pacijenata s Brokinom afazijom dominiraju imenice i punoznačni glagoli. Imenice su najčešće upotrebljene u nominativu, a glagoli u prezentu. Sposobnost upotrebe glagola povezana je sa složenošću njihove argumentske strukture. U govoru dominiraju kratki iskazi, kojima je često teško odrediti puno značenje. Zaključak: Naši podaci pokazuju da skoro svi pacijenti s Brokinom afazijom ispoljavaju gramatičke deficite. Opšti znaci agramatizma slični su znacima opisanim u drugim jezicima. Izdvajamo teškoće u upotrebi klitika kao posebno značajnu karakteristiku agramatizma kod naših ispitanika.	sr
dc.publisher	Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd	
dc.relation	info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179068/RS//	
dc.rights	openAccess	
dc.rights.uri	https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/	
dc.source	Specijalna edukacija i rehabilitacija	
dc.subject	Broca's aphasia	en
dc.subject	agrammatism	en

Права коришћења / лиценца

Верзија документа

Ознака пројекта

Отворени приступ

dc.source	Specijalna edukacija i rehabilitacija	
dc.subject	Broca's aphasia	en
dc.subject	agrammatism	en
dc.subject	Serbian language	en
dc.subject	Brokina afazija	sr
dc.subject	agramatizam	sr
dc.subject	srpski jezik	sr
dc.title	Grammatical deficits of Serbian speakers with Broca's aphasia: A preliminary investigation	en
dc.title	Gramatički deficiti govornika srpskog jezika sa Brokinom afazijom - preliminarno ispitivanje	sr
dc.type	article	
dc.rights.license	BY-SA	
dc.citation.epage	261	
dc.citation.issue	4	
dc.citation.other	19(4): 247-261	
dc.citation.rank	M51~	
dc.citation.spage	247	
dc.citation.volume	19	
dc.identifier.doi	10.5937/specedreh19-30149	
dc.identifier.fulltext	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/bitstream/id/213/1244.pdf	
dc.identifier.rcub	conv_500	
dc.identifier.scopus	2-s2.0-85104274114	
dc.type.version	publishedVersion	

Dokumenti



Ime: 1244.pdf
Veličina: 411.0 Kb
Format: PDF

Пуни текст

Отварanje

Пристап с лозинком

Документ није
јавно доступан

Leisure in persons with vision impairment

Samo za registrovane
korisnike



Purpose: Vision impairment can affect various areas of life. The aim of this research was to determine the extent to which adults with vision impairment engage in leisure activities and the quality of that engagement. Method: The research included 78 participants with blindness, and 48 with low vision 19-60 years of age (M= 36.01; SD= 11.81). The subtest Leisure, from the Adaptive Behavior Assessment System II - ABAS II, was used for leisure time assessment. Results: The mean value of the results on the Leisure subtest fell within the average category. A statistically significant relationship was established between our respondents' achievements and: a) their vision status (p= 0.05); b) how well-informed they considered themselves to be about their vision impairment (p= 0.030); and c) their living arrangement (p= 0.021). Conclusion: The results indicated the need for more comprehensive analysis of the circumstances which determine how well-informed the vision impaired have about their ...



Ključne reči:

Vision impairment / Blindness / Low vision / Leisure

Izvor:

Research in Developmental Disabilities, 2020, 102

Izdavač:

- Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Projekti:

- Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (RS-179025)

2020

Autori

Vučinić, Vesna
Glitorović, Milica
Andelković, Marija

Članak u časopisu (Objavljena verzija)



Metapodaci

[Prikaz svih podataka o dokumentu](#)

Сва права су задржана

WoS: 000536920800008

Scopus: 2-s2.0-85084233424

[\[Google Scholar \]](#)

URI

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1289>

Kolekcije

[Radovi istraživača / Researcher's publications](#)

Називи и шифре пројеката

Подаци о цитираности



Leisure in persons with vision impairment

dc.creator	Vučinić, Vesna
dc.creator	Gligorović, Milica
dc.creator	Anđelković, Marija
dc.date.accessioned	2021-06-09T14:33:18Z
dc.date.available	2021-06-09T14:33:18Z
dc.date.issued	2020
dc.identifier.isbn	0891-4222

dc.identifier.uri	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1289
dc.description.abstract	Purpose: Vision impairment can affect various areas of life. The aim of this research was to determine the extent to which adults with vision impairment engage in leisure activities and the quality of that engagement. Method: The research included 78 participants with blindness, and 48 with low vision 19-60 years of age (M= 36.01; SD= 11.81). The subtest Leisure, from the Adaptive Behavior Assessment System II - ABAS II, was used for leisure time assessment. Results: The mean value of the results on the Leisure subtest fell within the average category. A statistically significant relationship was established between our respondents' achievements and: a) their vision status (p= 0.05); b) how well-informed they considered themselves to be about their vision impairment (p= 0.030); and c) their living arrangement (p= 0.021). Conclusion: The results indicated the need for more comprehensive analysis of the circumstances which determine how well-informed the vision impaired have about their own condition (motivation, information availability, etc.) and the dynamics of family and other social relations, when designing support programs for people with vision impairment.

dc.description.provenance	Made available in DSpace on 2021-06-09T14:33:18Z (GMT). No. of bitstreams: 0 Previous issue date: 2020. Added 1 bitstream(s) on 2021-06-10T12:28:42Z : No. of bitstreams: 1 1286.pdf: 391233 bytes, checksum: aa95bce3e6a4fb35f1d72cc92e4cf305 (MD5)
---------------------------	--

dc.publisher	Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford
--------------	---------------------------------------

dc.relation	info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS//
-------------	---

dc.rights	restrictedAccess
-----------	------------------

dc.source	Research in Developmental Disabilities
-----------	--

dc.subject	Vision impairment
------------	-------------------

dc.subject	Blindness
------------	-----------

dc.subject	Low vision
------------	------------

dc.subject	Leisure
------------	---------

dc.title	Leisure in persons with vision impairment
----------	---

dc.type	article
---------	---------

dc.rights.license	ARR
-------------------	-----

dc.citation.other	102: -
-------------------	--------

dc.citation.rank	M21~
------------------	------

dc.citation.volume	102
--------------------	-----

dc.identifier.doi	10.1016/j.ridd.2020.103673
-------------------	----------------------------

dc.identifier.pmid	32388041
--------------------	----------

Права коришћења:
сва права задржана

Ознака пројекта

Ниво доступности: није јавно доступно

Верзија документа:
објављена верзија

dc.relation	info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS//
dc.rights	restrictedAccess
dc.source	Research in Developmental Disabilities
dc.subject	Vision impairment
dc.subject	Blindness
dc.subject	Low vision
dc.subject	Leisure
dc.title	Leisure in persons with vision impairment
dc.type	article

dc.rights.license	ARR
-------------------	-----

dc.citation.other	102: -
-------------------	--------

dc.citation.rank	M21~
------------------	------

dc.citation.volume	102
--------------------	-----

dc.identifier.doi	10.1016/j.ridd.2020.103673
-------------------	----------------------------

dc.identifier.pmid	32388041
--------------------	----------

dc.identifier.rcub	conv_1421
--------------------	-----------

dc.identifier.scopus	2-s2.0-85084233424
----------------------	--------------------

dc.identifier.wos	000536920800008
-------------------	-----------------

dc.type.version	publishedVersion
-----------------	------------------

Dokumenti



Ime: 1286.pdf
Veličina: 382.0Kb
Format: PDF

Otvaranje

Метаподаци

Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability



The aim of this research was to determine the ability level of paralinguistic production and comprehension in adults with intellectual disability (ID) with regard to the level of their intellectual functioning and presence of co-morbid psychiatric conditions or dual diagnosis (DD). The sample consisted of 120 participants of both genders, ranging in age between 20 and 56 years (M=31.82, SD =8.702). Approximately 50% of the sample comprised participants with a co-existing psychiatric condition. Each of these two sub-samples (those with ID only and those with DD) consisted of 25 participants with mild ID and 35 participants with moderate ID. The paralinguistic scale from The Assessment Battery for Communication (ABaCo; Sacco et al., 2008) was used to assess the abilities of comprehension and production of paralinguistic elements. The results showed that the participants with mild ID are more successful than the participants with moderate ID both in paralinguistic comprehension tasks (p =...



Ključne reči:
aralinguistic production / aralinguistic comprehension / Dual diagnoses

Izvor:
Research in Developmental Disabilities, 2016, 48, 211-219

Izdavač:

- Pargamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Članak u časopisu (Recenzirana verzija)

...a sa intelektualnom ometenošću (RS-179017)

Version of the article: Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B.
Results with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48,
1016/j.ridd.2015.11.001

Potrebne informacije:

- Druaga verzija
[10.1016/j.ridd.2015.11.001](https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001)
- Druaga verzija
<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/991>

DOI: 10.1016/j.ridd.2015.11.001

ISSN: 0891-4222

PubMed: 26625206

WoS: 000367766100020

Scopus: 2-s2.0-84962756552

[\[Google Scholar \]](#)



2



4

Одложени отворени
приступ

Лиценца која ће се
примењивати када
истекне ембарго

Верзија рада:
рецензирани
рукопис

2016

Paralinguistic.pdf (425.4Kb)

Autori
[Đorđević, Mirjana](#)
[Glumbić, Nenad](#)
[Brojčin, Branislav](#)

Članak u časopisu (Recenzirana verzija)

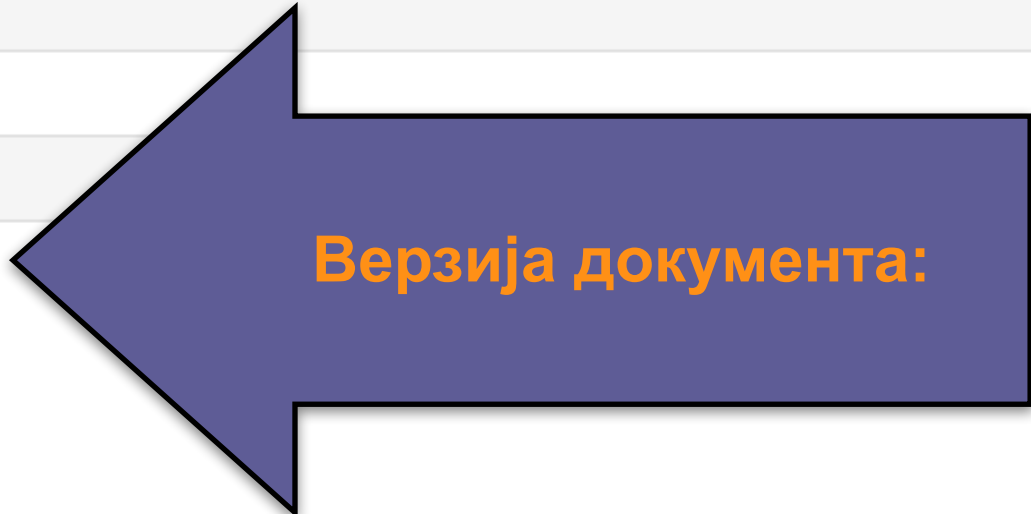
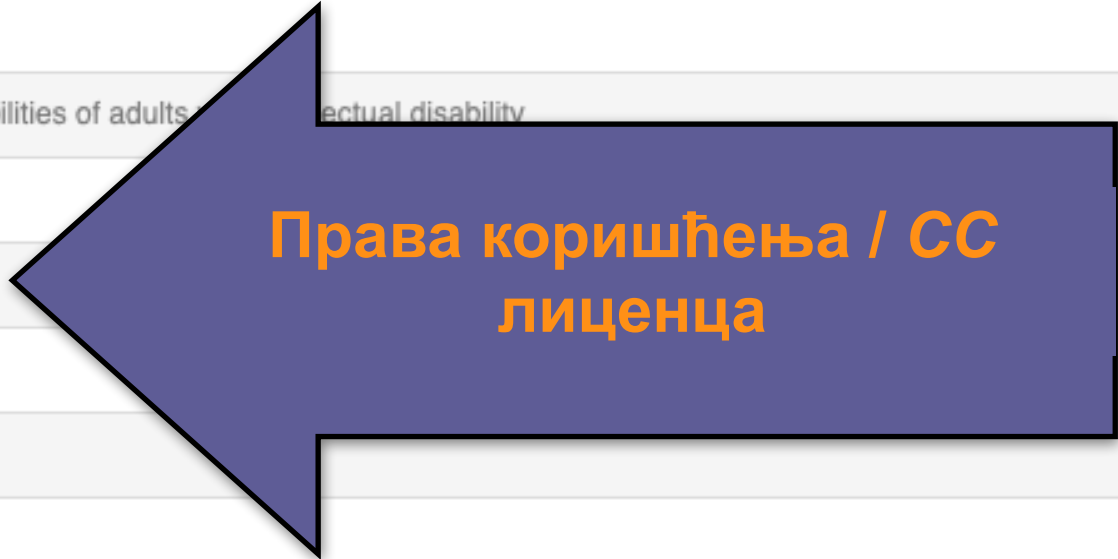


Metapodaci
[Prikaz svih podataka o dokumentu](#)

Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability

dc.creator	Đorđević, Mirjana	
dc.creator	Glumbić, Nenad	
dc.creator	Brojčin, Branislav	
dc.date.accessioned	2021-08-25T09:44:03Z	
dc.date.available	2017-01-01	
dc.date.issued	2016	
dc.identifier.issn	0891-4222	
dc.identifier.uri	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/3394	
dc.description.abstract	The aim of this research was to determine the ability level of paralinguistic production and comprehension in adults with intellectual disability (ID) with regard to the level of their intellectual functioning and presence of co-morbid psychiatric conditions or dual diagnosis (DD). The sample consisted of 120 participants of both genders, ranging in age between 20 and 56 years (M=31.82, SD =8.702). Approximately 50% of the sample comprised participants with a co-existing psychiatric condition. Each of these two sub-samples (those with ID only and those with DD) consisted of 25 participants with mild ID and 35 participants with moderate ID. The paralinguistic scale from The Assessment Battery for Communication (ABaCo; Sacco et al., 2008) was used to assess the abilities of comprehension and production of paralinguistic elements. The results showed that the participants with mild ID are more successful than the participants with moderate ID both in paralinguistic comprehension tasks (p =.000) and in paralinguistic production tasks (p =.001). Additionally, the results indicated the presence of separate influences of both ID levels on all of the paralinguistic abilities (F [116]= 18.215, p =.000).	en
dc.description.filename	25T09:44:03Z (GMT). No. of bitstreams: 1 988.pdf: 16306 bytes, 7b2519a1 (MD5) Previous issue date: 2016	en
dc.publisher	Research in Developmental Disabilities	
dc.relation.isversionof	Research (BR or ON)/179017/RS//	
dc.relation.isversionof	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/991	
dc.rights	embargoedAccess	
dc.rights.uri	https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/	
dc.source	Research in Developmental Disabilities	
dc.subject	aralinguistic production	en
dc.subject	aralinguistic comprehension	en
dc.subject	Dual diagnoses	en
dc.title	Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability	en
dc.type	article	
dc.rights.license	BY	
dc.citation.epage	219	
dc.citation.other	48: 211-219	

dc.rights.uri	https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/
dc.source	Research in Developmental Disabilities
dc.subject	aralinguistic production
dc.subject	aralinguistic comprehension
dc.subject	Dual diagnoses
dc.title	Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability
dc.type	article
dc.rights.license	BY
dc.citation.epage	219
dc.citation.other	48: 211-219
dc.citation.spage	211
dc.citation.volume	48
dc.description.other	This is the peer-reviewed version of the article: Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211–219. [https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001]
dc.identifier.doi	10.1016/j.ridd.2015.11.001
dc.identifier.fulltext	http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/bitstream/id/2795/Paralinguistic.pdf
dc.identifier.pmid	26625206
dc.identifier.scopus	2-s2.0-84962756552
dc.identifier.wos	000367766100020
dc.type.version	acceptedVersion



Dokumenti



Ime: Paralinguistic.pdf
Veličina: 425.4Kb
Format: PDF

Otvaranje

Метаподаци

Структура и хијерархија

Institucije

Izaberite instituciju radi prikaza pripadajućih dokumenata

rFASPER

Kolekcije u ovoj grupi

Beogradska defektološka škola

Doktorati

Doktorati istraživača

Nacionalni naučni skup „Evaluacija efekata inkluzivnog obrazovanja u republici Srbiji” zbornik radova

Radovi istraživača / Researcher's publications

Specifičnost oštećenja sluha – nove tendencije tematski zbornik radova

Specijalna edukacija i rehabilitacija

Садржај репозиторијума организован је у групе и колекције. Свака група (*community*), може садржати више колекција.

Један документ се може налазити у више колекција.

Корисници унутар система имају различита овлашћења: неки могу само да депонују нова документа, а неки проверавају, мењају и допуњавају метаподатке и регулишу приступ пуном тексту.

Ако сте уочили грешку или желите да промените неке податке, а овлашћења која имате то не допуштају, обратите се администратору.



Унос података



Да би могли самостално да депонују публикације у репозиторијум, истраживачи морају да имају регистроване корисничке налоге и одговарајућа овлашћења.

Регистрација се врши попуњавањем следећег формулара <http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/register> а овлашћења додељује администратор непосредно након регистрације.

Регистрација новог корисника

Верификуј мејл → Креирајте профил → Завршено

Региструјте налог да бисте се претплатили на мејл обавештења о колекцијама и да бисте уносили нове радове у дигиталну архиву.

Мејл адреса: *

Региструј се

Након попуњавања формулара добићете поруку електронском поштом са адресом на којој можете да завршите поступак регистрације.

Важан корак!



Након регистрације,
пријавите се уз помоћ
приступних података
(корисничко име и
лозинка) које сте
дефинисали.

Prijava

Mejl adresa: *

Lozinka: *

[Zaboravili ste lozinku?](#)

Prijava

Registruj novog korisnika

Registrujte nalog da biste se pretplatili na mejl obaveštenja o kolekcijama i da biste unosili nove radove u digitalnu arhivu.

[Kliknite ovde da biste se registrovali.](#)

rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

rFASPER je digitalni repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju. rFASPER omogućava otvoreni pristup publikacijama, kao i ostalim rezultatima nastalim u okviru projekata koje se izvode na Fakultetu za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju.

Softverska platforma repozitorijuma prilagođena je savremenim standardima koji se primenjuju u diseminaciji naučnih publikacija i kompatibilna je sa međunarodnom infrastrukturom u ovoj oblasti.

Eksterna aplikacija *Autori*, *projekti*, *publikacije* (APP) omogućava pregled i pretraživanje podataka o autorima i projektima, prenos metapodataka u druge sisteme, integraciju sa servisom *Altmetric* i prikaz podataka o citiranosti u indeksnim bazama podataka *Dimensions*, *Scopus* i *Web of Science*.

Institucije

Izaberite instituciju radi prikaza pripadajućih dokumenata

rFASPER

Najnovije

Characteristics of mobile phone use in adolescents identified with mild intellectual disability who attend special schools in Serbia and their non-disabled peers in mainstream schools

Glumbić, Nenad; Brojčin, Branislav; Đorđević, Mirjana; Žunić-Pavlović, Vesna (Wiley, Hoboken, 2021)

Empowerment Practice in Families Whose Child Has a Developmental Disability in the Serbian Context

Golubović, Špela; Milutinović, Dragana; Ilić, Snežana; Đorđević, Mirjana (Elsevier Science Inc, New York, 2021)

Cost Analysis of Health Examination Screening Program for Ischemic Heart Disease in Active-Duty Military Personnel in the Middle-Income Country

Simić, Radoje; Ratković, Nenad; Dragojevic-Simić, Viktorija; Savković, Zorica; Jakovljević, Mihajlo; Perić, Vitomir; Pandrc, Milena; Rancić, Nemanja (Frontiers Media Sa, Lausanne, 2021)

A model of internalized stigma in parents of individuals with disabilities

Čolić, Marija; Dababnah, Sarah; Milačić-Vidojević, Ivona (Taylor & Francis Ltd, Abingdon, 2021)

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

The new role for an old guy: MYC as an immunoplayer

Marinković, Dragan; Marinković, Tatjana (Wiley, Hoboken, 2021)

Employment readiness in adults with intellectual disabilities / Spremnost odraslih osoba s intelektualnom ometenošću na zaposlenje

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra (Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

The importance of identifying environmental factors for stuttering treatment in monozygotic twin girl / Značaj utvrđivanja sredinskih faktora za kreiranje tretmana mucanja kod jednojajčane bliznakinje

Dimoski, Sanja; Tepšić-Ostojić, Vesna J. (Vojnomedicinska akademija - Institut za naučne informacije, Beograd, 2021)

Pretraživanje

Kompletan repozitorijum
Institucije
Autori
Naslovi
Teme

MOJ NALOG

Odjava
Profil
Deponovanje

KONTEKST

Kreiranje grupe

ADMINISTRATIVNO

Kontrolna tabla
Statistika
Zadaci za uređivanje
Kontrola pristupa
Ljudi
Grupe
Autorizacije
Content Administration
Radovi
Povučeni radovi
Privatni radovi
Uvoz metapodataka
Batch Import (ZIP)
Registri
Metapodaci
Format

PRIKAZ PREMA:

Godini objavljivanja
2020 - 2021 (204)

Унос података

Пристап подешавањима
корисничког налога



Zadaci u predajama i procedurama

Кликните на линк како бисте започели унос података

Predaje radova

Možete [započeti novu predaju rada](#).

Proces predaje rada se sastoji od opisa rada i slanja jedne ili više datoteke od kojih se rad sastoji. Svaka grupa ili kolekcija može definisati posebnu politiku predaje radova.

Arhivirane predaje

Ovo su Vaše kompletirane predaje koje su uvrštene u digitalnu arhivu.

Datum uvrštenja	Naslov	Kolekcija
2021-08-25	Paralinguistic abilities of adults with intellectu ...	Radovi istraživača / Researcher's publications
2021-08-23	Повезаност стигме и црта личности са квалитетом жи ...	Doktorati
2021-08-19	Effect of corrective exercises on functional spina ...	Specijalna edukacija i rehabilitacija
2021-08-18	The impact of adapted soccer program on psychosoci ...	Specijalna edukacija i rehabilitacija

Unos dokumenta

Izaberite kolekciju

Kolekcija:

Izaberite kolekciju...



Sledeći

- Пре уноса података обавезно проверите да ли документ већ постоји у репозиторијуму. Увек претражите целокупан репозиторијум.
- Први корак – избор колекције
- Депоновани документ ће се аутоматски сврстати у изабрану колекцију.

Osnovni podaci o dokumentu

Аутор(и):
Prezime, npr. Petrović

Ime, npr. Petar M.

Dodavanje

Lookup

Наслов(и): *

Наслов(е) на другим језицима унети као поновљиве.

Dodavanje

Извор:

Датум публикавања: *

Godina

Mesec

Dan

Колација (волумен, број, странице):

волумен

Dodavanje

Идентификатор(и):

DOI

Dodavanje

Пројекат(и) који су финансирали истраживање:

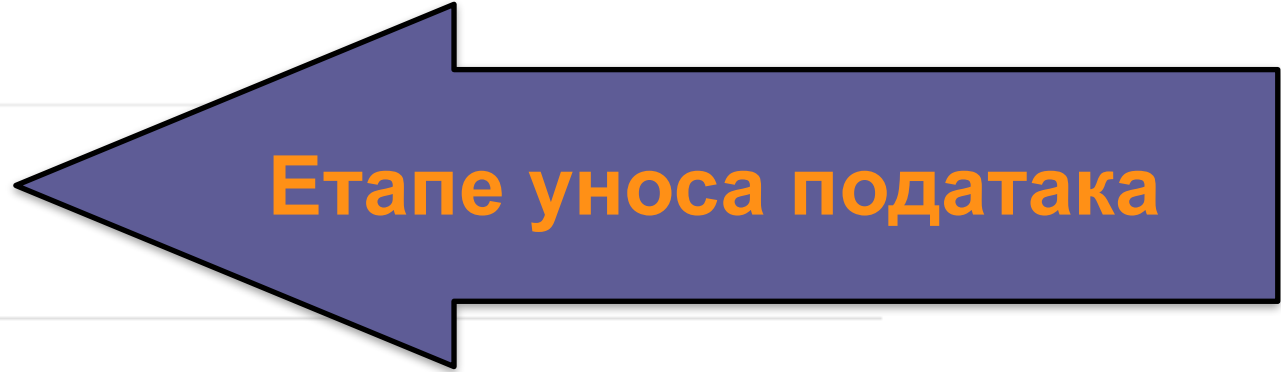
Dodavanje

Тип публикације:

чланак у часопису

Верзија публикације:

објављена верзија



- Обавезна поља су обележена звездицом. Ако их не попуните, нећете моћи да наставите са уносом података.
- Поља која нису обележена звездицом нису обавезна, али се ипак препоручује да подаци о депонованом документу буду што детаљнији.
- Поред поновљивих поља стоји дугме „Додавање“. На пример, можете унети више аутора или више наслова (на различитим језицима), више кључних речи итд.
- Поља која са десне стране имају стрелицу омогућавају да са падајуће листе изаберете одговарајуће податке.
- Ако из било којих разлога не завршите унос података, подаци које сте унели биће сачувани. Можете им приступити са почетне стране, кликом на дугме „Депоновање“.

Пројекат(и) који су финансирани истраживање:

info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/MPN2006-2010/149001/RS//

Додавање

Тип публикације:

чланак у часопису



Верзија публикације:

објављена верзија



Језик публикације:

српски
енглески
руски
француски
немачки
италијански

Сачувај и изађи

Следећи >

Подаци о пројекту уносе се у форми стандардизоване кодне ознаке.

Ознаке домаћих и међународних пројеката можете наћи на следећој адреси: <http://nardus.mpn.gov.rs/Files/projectData.xml>

Унесите податке о свим пројектима који се помињу у захвалници депоноване публикације.

Ако желите да прекинете унос података, притисните дугме „Сачувај и изађи“. Унос података можете наставити касније кликом на дугме „Депоноване“, на почетној страни.

АУТОРИ

У поље за претраживање можете унети почетак имена или презимена аутора како бисте сузили списак који се појављује са леве стране.

Када нађете жељено име, изаберите га и притисните дугме „Add this person“.

Унос документа

Опис	Опис	Опис	Постављање	Преглед	Завршетак
------	------	------	------------	---------	-----------

Основни подаци о документу

Аутор(и):

Презиме, нпр. Петровић

Име, нпр. Петар М.

☐ Maksić, Slavica

☐ Pavlović, Zoran

Remove

Ако сте неко име унели грешком или сте унели погрешно, обележите име које желите да обришете и притисните дугме „Remove“.

Person lookup



Search: Lazarević

Name	There's no one selected
Lazarević Macanović, Mirjana	
Lazarević, Olgica	
Lazarević, Luka	
Lazarević, Jelica	
Lazarević, Boro	
Lazarević, Aleksandar	
Lazarević, Maja	
Lazarević, Slavica	
Lazarević, Dragan	
Lazarević, Nenad	

Showing 10 results.

show more

Додавање

Lookup

Отвара базу података са именима аутора чији се радови већ налазе у репозиторијуму.

Колација

подаци о волумену, свесци, пагинацији

Колација (волумен, број, странице):

☒ волумен
☐ број
☐ почетна страница / број чланка
☐ завршна страница

☐ issue:3
☐ spage:263
☐ volume:277

Remove

Додавање

- Изаберите са падајуће листе податак који желите да унесете.
- Унесите податке.
- Притисните дугме „Add“.
- Поновите поступак за сваки нови податак.

Колација (волумен, број, странице):

волумен

Додавање

☐ volume:51
☐ issue:3
☐ spage:263
☐ volume:277

Remove

Обележите податак који желите да обришете и притисните дугме „Remove“.

Идентификатори

Идентификатор(и):

☒ DOI
☐ ISSN
☐ ISBN
☐ URI
☐ PubMed
☐ ArXiv
☐ Scopus
☐ WOS
☐ COBISS-Id

Додавање

пројекат(и) који су финансирали истраживање:

Ако рад има DOI, обавезно га унесите.
Обавезно унесите и ISBN, односно ISSN.

Идентификатор(и):

DOI

Додавање

☐ doi:10.2298/SOC0903263M
☐ issn:0038-0318

Remove

Навођење идентификатора олакшава проналажење и идентификацију документа.

Тип документа

✓ чланак у часопису
монографија
поглавље у монографији
конференцијски прилог
предавање
докторска теза
приказ
радни документ
препринт
извештај
анотација
дипломски рад
мастер/магистарски рад
информативни прилог
патент
аудио-визуелни запис
збирка
скуп података
догађај
слика
интерактивни материјал
модел
физички предмет
сервис
софтвер
звучни запис
текстуална грађа
радни процес
остало

Осим наведених, могу се депоновати и други типови докумената, као што су презентације, табеларни прикази, итд. У том случају, треба изабрати тип „остало“.

Наведена типологија докумената усклађена је са OpenAIRE 3.0 смерницама за дигиталне репозиторијуме.

Језик публикације:

српски
енглески
руски
француски
немачки
италијански

Верзија публикације

Верзија публикације:

✓ објављена верзија
радна верзија
нерецензирана верзија
рецензирана верзија
коригована верзија

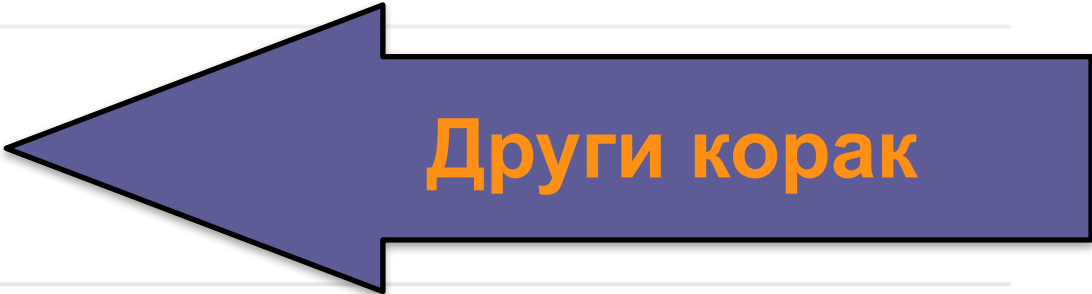
енглески
руски

Може се депоновати више верзија исте публикације, нпр. објављена верзија, која никада неће бити јавно доступна, и рецензирани рукопис (истог рада) прихваћен за штампу, који ће бити јавно доступан.

Различите верзије депонују се посебно, а у метаподацима се наводи о којој верзији се ради.

Која верзија сме бити јавно доступна најчешће зависи од политике издавача. Ти подаци се могу наћи

на сајту часописа (уређивачка политика, политика самоархивирања, као и у бази података SHERPA/RoMEO (<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>)).



Основни подаци о документу

Сажетак(ци):

Додавање

- ☐ Encouraging child imagination is a desirable for developing creativity in youth and adulthood, and creativity is viewed as one of the solutions to the problems the contemporary word is facing. The aim of this paper is to examine the linkage between macro-social factors and evaluation of imagination as a characteristic that should be encouraged in children. For analysis we used data on European countries encompassed by the World Values Study (1999-2004). The results indicate that wealthier and more developed countries and the citizens who are more postmaterialist oriented value imagination more. However, once cultural-historical heritage of the country is included into the analysis, evaluation of imagination changes, thus confirming the importance of living in the communist regime and, on the other hand, the influence of socialization patterns defined by the dominant religion (Orthodoxy, Catholicism, Protestantism or Islam). The concluding part discusses the implications of these results for supporting creativity in young people and contributing to the development of contemporary society which requires reliance on individual abilities and responsibilities in order to progress.

Remove

Кључне речи:

Додавање

- ☐ child imagination

☐ GDP per capita

☐ postmaterialist values

☐ communist regime

☐ dominant religion

☐ Europe

Remove

Ако публикација има апстракте на више језика, сви се могу унети зато што је поље поновљиво.
Ако публикација нема апстракт, у ово поље се могу уносити и друге врсте описа садржаја публикације.

Кључне речи обавезно унесите једну по једну! Кључне речи унесене у истом низу видеће се као једна кључна реч.
Кључне речи се могу уносити на различитим језицима.
Препоручујемо да унесете кључне речи на енглеском, чак и када их у самом раду нема.

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Преглед Завршетак

Основни подаци о документу

Остала ауторства:

Презиме, нпр. Петровић

Име, нпр. Петар М.

Додавање

Lookup

Издавач(и):

Додавање

Напомене и остало:

Унети све што је потребно, а није имало где да се унесе

Трећи корак

Имена уредника, ментора, чланова комисије за одбрану тезе, преводилаца, редактора, фотографа итд. уносе се у поље „Остала ауторства“.

Опција *Lookup* функционише исто као код примарног ауторства.

Податак о издавачу уноси се на следећи начин: место : назив издавача.

Унесите податке о свим издавачима.

Напомене и остало: поље у које можете унети све оне податке које нисте могли да унесете у друга поља, нпр.

коментаре, назив издавачке збирке, податке о конференцији, захвалност и слично.

У овом пољу се могу формирати хипертекстуалне везе: уметните URL адресу у угласте заграде ([]).

Степен доступности:

✓ Отворени приступ

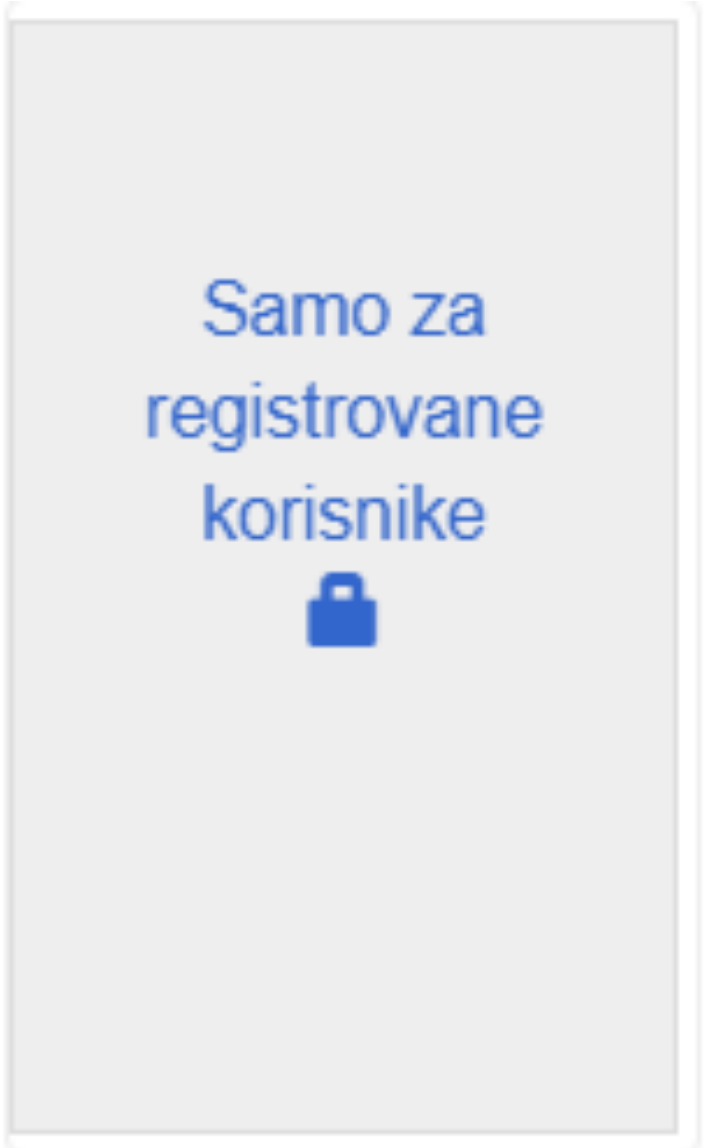
Затворени приступ

Приступ са лозинком

Одложени приступ

Creative Commons - Attribution 4.0 International

Степен доступности



dc.date.accessioned	2020-03-12T16:33:21Z	Датум депоновања
dc.date.available	2022-02-24	Датум када ће пуни текст бити доступан

Отворени приступ: документ је јавно доступан у пуном тексту.

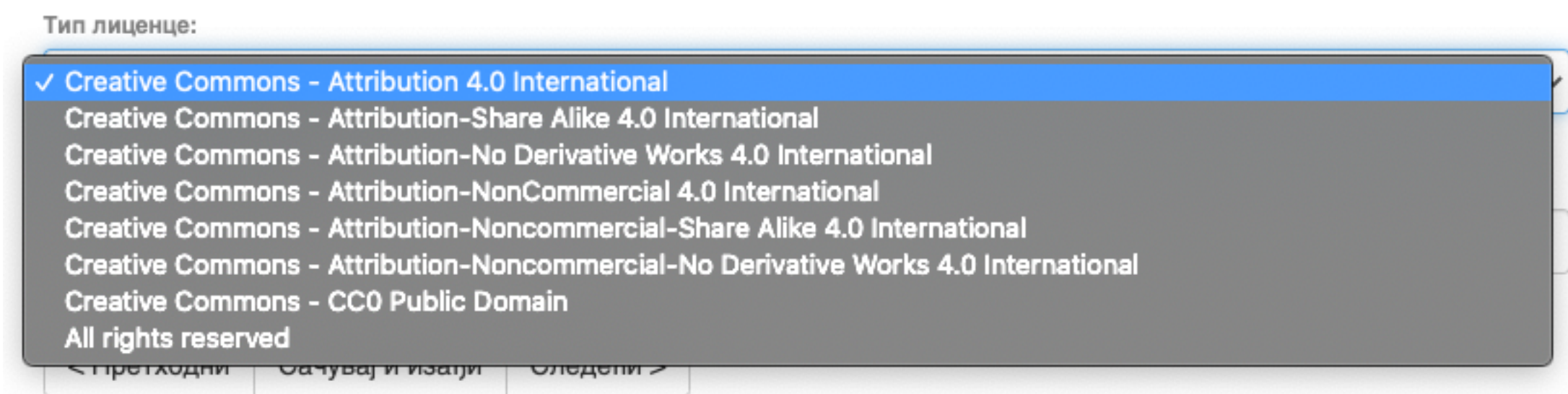


Затворени приступ: документ није доступан и може га видети само администратор. У рФАСПЕР-ју се ова опција не користи.

Приступ с лозинком: документ није јавно доступан, али регистровани корисници репозиторијума (односно запослени у Институту за медицинска истраживања) могу да га преузму.

Одложени приступ: документ није доступан до одређеног датума због ограничења које намећу издавачи. Након тог датума документ постаје јавно доступан. Дужина трајања ембарго периода може се наћи на сајту часописа (уређивачка политика, политика самоархивирања, као и у бази података SHERPA/RoMEO (<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>)).

Права коришћења



У репозиторијуму се права коришћења депонованих докумената регулишу лиценцама уграђеним у систем. Поред шест модула *Creative Commons* лиценци, корисници који депонују своје радове могу да користе и лиценцу CC0, која означава одрицање од свих права и одговара јавном домену.

Ако су сва права задржана, користи се ознака *All rights reserved*.

Када се депонују радови који су публиковани, примењују се лиценце које су дефинисали издавачи. Податак о лиценци може се наћи у самој публикацији или на сајту издавача (обично у уређивачкој политици).

Када права коришћења публикације нису дефинисана, треба од издавача затражити дозволу да се публикација учини јавно доступном под одређеним условима.

Ако се депонују документи који нису публиковани, аутор сам бира лиценцу.

Носилац ауторских права

Носилац ауторских права:

Носилац ауторских права је најчешће аутор или издавач. Тај податак можете наћи у самој публикацији (© ххх) или на сајту издавача (у одељку о правима и дозволама за репродуковање или у уређивачкој политици).

У метаподацима

Унос документа

- Опис
- Опис
- Опис
- Постављање
- Преглед
- Завршетак

Постави фајл(ове)

Датотека: *

Choose file

No file chosen

Опис фајла:

Ограничен приступ до наведеног датума:

dd/mm/yyyy

Разлог:

Пошаљи фајл и додај нови фајл

- < Претходни
- Сачувај и изађи
- Следећи >

dc.date.accessioned	2020-03-12T16:33:21Z
dc.date.available	2022-02-24

Одложени отворени приступ:
дефинисање ембраго периода,
односно датума када документ може
да постане јавно доступан.

Унос документа

- Опис
- Опис
- Опис
- Постављање
- Преглед
- Завршетак

Увид и провера унетих података

Основни подаци о документу

Аутор(и):

Maksić, Slavica

Аутор(и):

Pavlović, Zoran

Аутор(и):

Lazarević

Наслов(и):

Evaluation of child imagination in European cultural-historical context

Извор:

Sociologija

Датум публикавања:

2009

Колатија (волумен, број, странице):

број:3

Колатија (волумен, број, странице):

почетна страница / број чланка:263

Колатија (волумен, број, странице):

волумен:51

Колатија (волумен, број, странице):

волумен:277

Идентификатор(и):

ISSN:0038-0318

Идентификатор(и):

DOI:10.2298/SOC0903263M

Пројекат(и) који су финансирали истраживање:

info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/MPN2006-2010/149001/RS//

Пројекат(и) који су финансирали истраживање:

info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/MPN2006-2010/149017/RS//

Тип публикације:

чланак у часопису

Верзија публикације:

објављена верзија

Језик публикације:

енглески

Исправка података

Основни подаци о документу

Сажетак(ци):

Encouraging child imagination is a desirable for developing creativity in youth and adulthood, and creativity is viewed as one of the solutions to the problems the contemporary word is facing. The aim of this paper is to examine the linkage between macro-social factors and evaluation of imagination as a characteristic that should be encouraged in children. For analysis we used data on European countries encompassed by the World Values Study (1999-2004). The results indicate that wealthier and more developed countries and the citizens who are more postmaterialist oriented value imagination more. However, once cultural-historical heritage of the country is included into the analysis, evaluation of imagination changes, thus confirming the importance of living in the communist regime and, on the other hand, the influence of socialization patterns defined by the dominant religion (Orthodoxy, Catholicism, Protestantism or Islam). The concluding part discusses the implications of these results for supporting creativity in young people and contributing to the development of contemporary society which requires reliance on individual abilities and responsibilities in order to progress.

Кључне речи:

child imagination

Кључне речи:

GDP per capita

Кључне речи:

postmaterialist values

Кључне речи:

communist regime

Кључне речи:

dominant religion

Кључне речи:

Europe

Исправка података

Основни подаци о документу

Издавач(и):

Sociološko udruženje Srbije i Crne Gore, Beograd i Univerzitet u Beogradu - Filozofski fakultet - Institut za sociološka istraživanja, Beograd

Степен доступности:

Отворени приступ

Тип лиценце:

Creative Commons - Attribution-NonCommercial 4.0 International

Исправка података

Постави фајл(ове)

143.pdf

- Adobe PDF (Познато)

Исправка података

- < Претходни
- Сачувај и изађи
- Заврши предају

Провера података

Завршена предаја

Ваша предаја рада ће проћи кроз процедуру ревизије за ову колекцију. Добићете мејл чим ваш рад постане део колекције или ако је било проблема са Вашом предајом. Можете проверити статус предаје одласком на страницу са Вашим предајама.

Иди на страницу са предајама

Предај нови рад

Када је унос података завршен, депоновани документ ће се наћи на листи докумената који чекају да их администратор прегледа и прихвати или одбаци. Тек након те провере запис ће бити јавно видљив, а пуни текст доступан (осим ако се не налази у режиму затвореног приступа, приступа са лозинком или одложеног приступа).

Задаци у предајама и процедурама

Предаје радова

Можете [започети нову предају рада](#).

Процес предаје рада се састоји од описа рада и слања једне или више датотеке од којих се рад састоји. Свака група или колекција може дефинисати посебну политику предаје радова.

Архивиране предаје

Ово су Ваше комплетиране предаје које су уврштене у дигиталну архиву.

Датум уврштења	Наслов	Колекција
2019-10-21	Tacrolimus-loaded lecithin-based nanostructured li ...	Radovi istraživača / Researchers' publications
2019-10-17	Alkyl polyglucoside-based adapalene-loaded microem ...	Radovi istraživača / Researchers' publications
2019-10-17	Self-limiting interactions in 2D–0D system: A case ...	Radovi istraživača / Researchers' publications

Предаје које су на разматрању

Ово су Ваши комплетирани захтеви које тренутно разматра модератор колекције.

Наслов	Колекција	Статус
Land degradation analysis of mine-impacted zone of ...	Glavna kolekcija	Чека на уредника

Ако из било којих разлога
нисте завршили са
уносом података,
непотпуни запис ће бити
сачуван, тако да касније
можете наставити са радом.

Задаци у предајама и процедурама

Непотпуне предаје радова

Ово су непотпуне предаје радова. Такође можете [започети нову предају рада](#).

Наслов	Колекција	Предао
<input type="checkbox"/> Antioxidant enzymes expression in lymphocytes of p ...	Radovi istraživača / Researchers' publications	мејл: Ana Đorđević
<input type="button" value="Уклони обележене предаје"/>		

Архивиране предаје

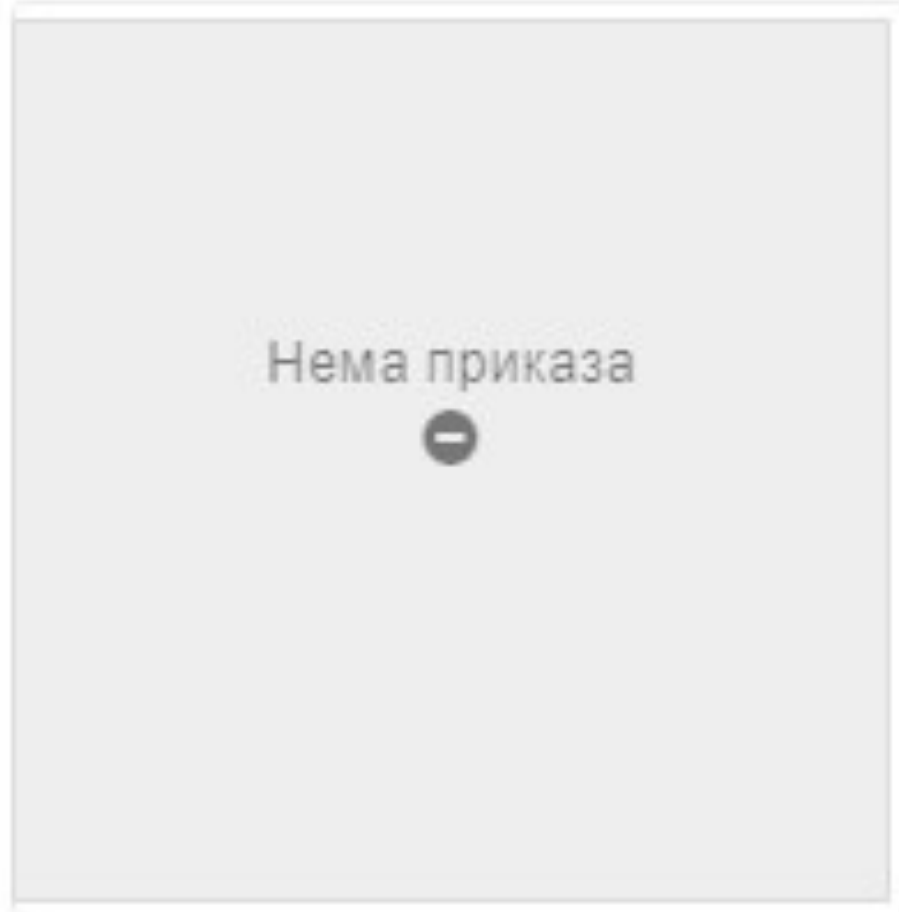
Ово су Ваше комплетиране предаје које су уврштене у дигиталну архиву.

Датум уврштења	Наслов	Колекција
2019-10-21	Tacrolimus-loaded lecithin-based nanostructured li ...	Radovi istraživača / Researchers' publications
2019-10-17	Alkyl polyglucoside-based adapalene-loaded microem ...	Radovi istraživača / Researchers' publications

Недовршени записи

Унос документа

Antioxidant enzymes expression in lymphocytes of patients undergoing carotid endarterectomy

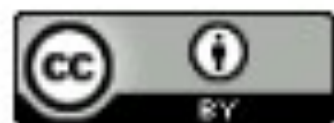


Извор:
2019

[[Google Scholar](#)]

Аутори
[Obradović, Milan](#)

Чланак у часопису (Објављена
верзија)



Прикажи све податке о раду

Настави Одустани

Унос документа

Опис Опис Опис Постављање Завршетак

Сачувај или одбаци предају?

Желите ли да одбаците предају или да наставите са предајом касније? Можете се вратити у процес предаје ако сте случајно кликнули на Излаз.

Повратак - настави са уносом података Сачувај предају - сними унесене податке

Одбаци предају - обриши унесене податке

Можете наставити са уносом
података или попуно
одбацили започети запис.

Различите верзије радова и зелени отворени приступ



Leisure in persons with vision impairment

Samo za registrovane korisnike

Purpose: Vision impairment can affect various areas of life. The aim of this research was to determine the extent to which adults with vision impairment engage in leisure activities and the quality of that engagement. Method: The research included 78 participants with blindness, and 48 with low vision 19-60 years of age (M= 36.01; SD= 11.81). The subtest Leisure, from the Adaptive Behavior Assessment System II - ABAS II, was used for leisure time assessment. Results: The mean value of the results on the Leisure subtest fell within the average category. A statistically significant relationship was established between our respondents' achievements and: a) their vision status (p= 0.05); b) how well-informed they considered themselves to be about their vision impairment (p= 0.030); and c) their living arrangement (p= 0.021). Conclusion: The results indicated the need for more comprehensive analysis of the circumstances which determine how well-informed the vision impaired have about their ...

Ključne reči:
Vision impairment / Blindness / Low vision / Leisure

Izvor:
Research in Developmental Disabilities, 2020, 102

Izdavač:
Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Projekti:
• Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (RS-179025)

DOI: 10.1016/j.ridd.2020.103673

ISSN: 0891-4222

PubMed: 32388041

WoS: 000536920800008

Scopus: 2-s2.0-85084233424

[Google Scholar]

URI
http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/1289

Kolekcije
Radovi istraživača / Researcher's publications

Paralinguistic abilities of adults with intellectual disability



2016

Paralinguistic.pdf (425.4Kb)

Autori
Đorđević, Mirjana
Glumbić, Nenad
Brojčin, Branislav

Članak u časopisu (Recenzirana verzija)



Metapodaci
Prikaz svih podataka o dokumentu

The aim of this research was to determine the ability level of paralinguistic production and comprehension in adults with intellectual disability (ID) with regard to the level of their intellectual functioning and presence of co-morbid psychiatric conditions or dual diagnosis (DD). The sample consisted of 120 participants of both genders, ranging in age between 20 and 56 years (M=31.82, SD =8.702). Approximately 50% of the sample comprised participants with a co-existing psychiatric condition. Each of these two sub-samples (those with ID only and those with DD) consisted of 25 participants with mild ID and 35 participants with moderate ID. The paralinguistic scale from The Assessment Battery for Communication (ABaCo; Sacco et al., 2008) was used to assess the abilities of comprehension and production of paralinguistic elements. The results showed that the participants with mild ID are more successful than the participants with moderate ID both in paralinguistic comprehension tasks (p =...

Ključne reči:
aralinguistic production / aralinguistic comprehension / Dual diagnoses

Izvor:
Research in Developmental Disabilities, 2016, 48, 211-219

Izdavač:
Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford

Projekti:
• Socijalna participacija osoba sa intelektualnom ometenošću (RS-179017)

Napomena:
• This is the peer-reviewed version of the article: Dorđević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>

Povezane informacije:
• Druga verzija
10.1016/j.ridd.2015.11.001
• Druga verzija
http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/991

DOI: 10.1016/j.ridd.2015.11.001

ISSN: 0891-4222

PubMed: 26625206

WoS: 000367766100020

Scopus: 2-s2.0-84962756552

[Google Scholar]



Зелени отворени приступ

Издавачи који приступ часописима условљавају плаћањем претплате углавном не допуштају да се објављена верзија рада учини јавно доступном.

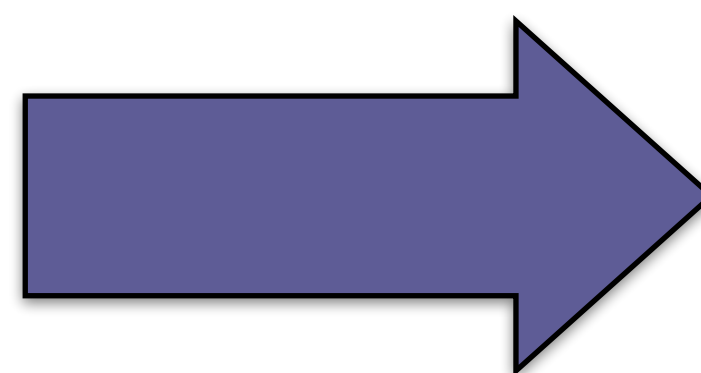
Велики број часописа допушта да се рецензиране (*post-print*) и/или нерецензиране (*pre-print*) рукописе објављених радова учине јавно доступним након неког периода (ембарго).

На сајту часописа (у одељку уређивачка политика или политика самоархивирања), као и у бази података SHERPA/RoMEO (<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/index.php>) може се сазнати коју верзију рада аутори могу да учине јавно доступном.

Пре депоновања обавезно проверите ове податке!

Рецензиране и нерецензиране рукописе треба обележити – и у метаподацима, и у PDF верзији – тако да читаоцима буде јасно да се ради о претходној верзији објављеног чланка. **Није дозвољено депоновати верзије обележене као „uncorrected proof“, „corrected proof“ и „article in press“!**

Напомена треба да садржи податак о којој верзији се ради, **потпуне библиографске податке о објављеној верзији чланка, DOI у форми интерактивног линка и информацију о лиценци** под којим се депонована верзија дистрибуира (такође у форми интерактивног линка).



This is the peer-reviewed version of the article: Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. Res. Dev. Disabil. 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>
[This work is licensed under Attribution 4.0 International \(CC BY 4.0\)](#)



Adolescent identity at school: Student self-positionings in narratives concerning their everyday school experiences

Journal:	<i>Journal of Constructivist Psychology</i>
Manuscript ID:	UPCY-2020-0007.R2
Manuscript Type:	Article
Keywords:	primary education, students, narrative analysis, adolescent identity, self-positioning

SCHOLARONE™
Manuscripts

URL: <http://mc.manuscriptcentral.com/jconpsy> Email: jonathan.d.raskin@gmail.com

Након прихватања рада за објављивање, издавач обично омогућава ауторима да током ограниченог временског периода преузму из система за уређивање часописа ону верзију рукописа која се сме депоновати у репозиторијуме.

This is the peer-reviewed version of the article:

Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. *Res. Dev. Disabil.* **2016**, *48*, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>.

Ако немате ту верзију, у репозиторијум можете депоновати и документ који сте непосредно пре прихватања за објављивање припремили и сачували на свом рачунару. У том случају, обавезно додајте насловну



This work is licensed under

[Attribution 4.0 International \(CC BY 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

У метаподацима

dc.Type article

dc.type.version acceptedVersion

Чланак у часопису (Рецензирана верзија)

dc.description.other This is the peer-reviewed version of the article: Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. *Res. Dev. Disabil.* 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>

dc.identifier.doi DOI: [10.1016/j.toxicon.2021.01.012](https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2021.01.012)

dc.rights.license BY

У PDF-y

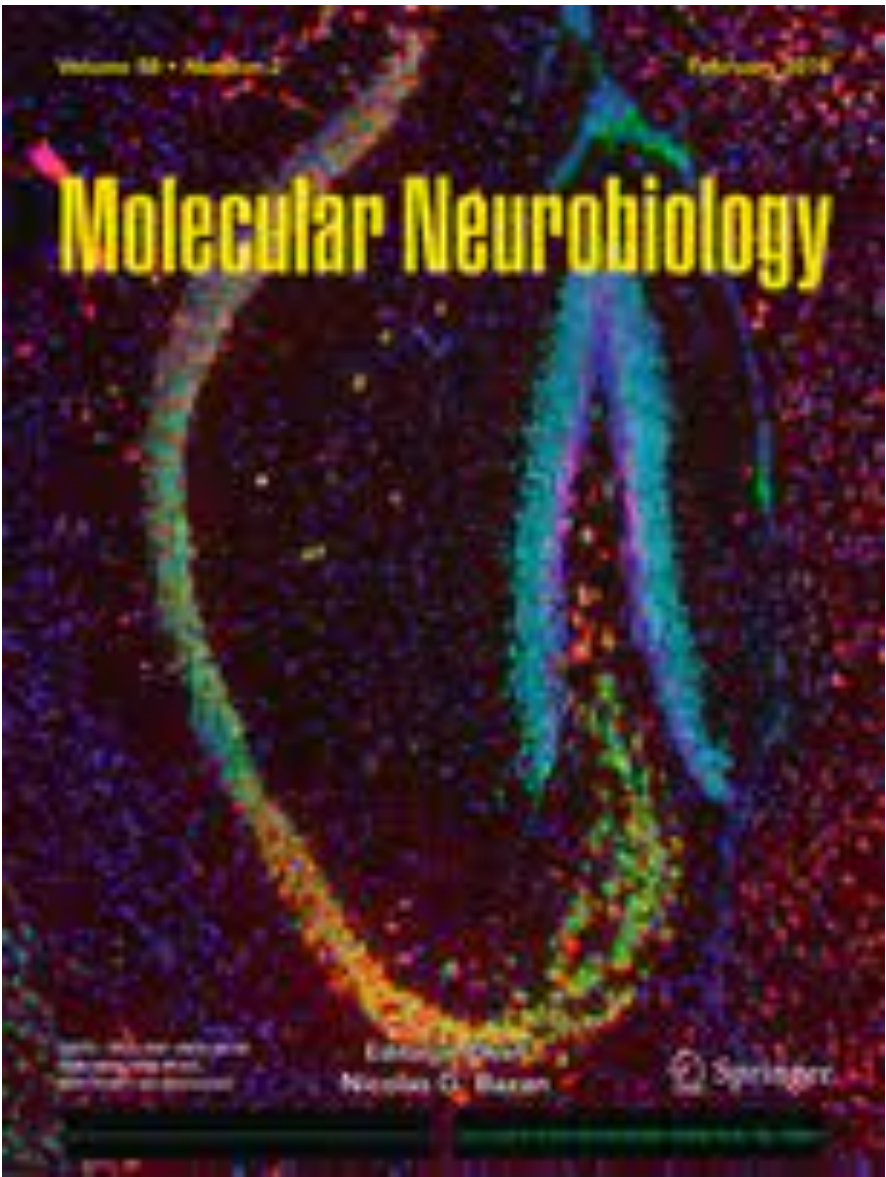
This is the peer-reviewed version of the article:

Dordević, M.; Glumbićs, N.; Brojčin, B. Paralinguistic Abilities of Adults with Intellectual Disability. *Res. Dev. Disabil.* 2016, 48, 211–219. <https://doi.org/10.1016/j.ridd.2015.11.001>.



This work is licensed under
[Attribution 4.0 International \(CC BY 4.0\)](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

Пример часописа који допушта самоархивирање и прописује ембарго период који је у складу са максималним ембарго периодом који допушта Платформа за отворену науку



Molecular Neurobiology

Publication Information

Title

Molecular Neurobiology [English]

ISSNs

Print: 0893-7648

Electronic: 1559-1182

URL

<http://link.springer.com/journal/12035>

Publishers

[Springer](#) [Commercial Publisher]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version

None

CC BY

PMC

Institutional Repository, Subject Repository, PMC, +1

Accepted Version

[pathway a]

None

Author's Homepage

Accepted Version

[pathway b]

12m

Institutional Repository, Funder Designated Location

Embargo

12 Months

Location

Funder Designated Location

Institutional Repository

Conditions

Published source must be acknowledged

Must link to publisher version with DOI

Post-prints are subject to Springer Nature re-use terms

Submitted Version

None

Preprint Repository, Author's Homepage

У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, аутор мора да депонује **рецензирану верзију** рада у репозиторијум **непосредно након објављивања** и да **омогући отворени приступ истој 12 (18 за друштвене и хуманистичке науке) месеци након објављивања рада у часопису**. У овом случају, ембарго период који издавач прописује у је складу са максималним ембарго периодом који Платформа допушта.

Пример часописа који допушта самоархивирање без ембарго периода



У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, аутор мора да депонује **рецензирану верзију** рада у репозиторијум **непосредно након објављивања** и да **омогући отворени приступ** истој најкасније **12 месеци након објављивања** рада у часопису.

Indian Journal of Otology

Publication Information

Title	Indian Journal of Otology [English]
ISSNs	Print: 0971-7749 Electronic: 2249-9520
URL	http://www.indianjotol.org/
Publishers	Medknow Publications [Commercial Publisher] Indian Institute of Ear Diseases [Associate Organisation]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version	None CC BY-NC-SA PMC	Journal Website	+
Accepted Version	None CC BY-NC-SA	Institutional Repository, Subject Repository, Journal Website	+
Submitted Version	None CC BY-NC-SA	Institutional Repository, Subject Repository, Journal Website	+

Пример часописа који допушта самоархивирање, али прописује ембарго период који је дужи од оног који допушта Платформа

Research in Developmental Disabilities

Publication Information

Title

Research in Developmental Disabilities (English)

ISSNs

Print: 0891-4222

URL

<https://www.journals.elsevier.com/research-in-developmental-disabilities>

Publishers

Elsevier [Commercial Publisher]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version

[pathway a]

None

CC BY-NC-ND

PMC, Non-Commercial Repository, Research for Development Repository, +2

Published Version

[pathway b]

None

CC BY

Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2

Published Version

[pathway c]

None

CC BY

PMC

Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2

Accepted Version

[pathway a]

None

CC BY-NC-ND

arXiv, RePEc, Author's Homepage

Accepted Version

[pathway b]

24m

CC BY-NC-ND

Institutional Repository, Subject Repository

Accepted Version

[pathway c]

12m

CC BY-NC-ND

Institutional Repository, Subject Repository

Submitted Version

None

Any Website, +2

Издавач не допушта да се у репозиторијум депонује нерецензирани рукопис објављеног рада.

Објављена верзија и нерецензирани рукопис могу се депоновати после пет година, што је дуже од максималног ембарго периода који Платформа допушта.

Да би испунили услове које прописује Платформа, аутори који желе да објаве рад у оваквом часопису (а не желе да плате трошкове објављивања) морају да преговарају са издавачем, односно да покушају да добију дозволу да бар рецензирану верзију рукописа депонују у репозиторијум у року који Платформа прописује. Током преговора, издавачу се скреће пажња да аутор има обавезу да омогући отворени приступ.

Међународна организација SPARC је развила правни инструмент који у тим преговорима може бити од помоћи – анекс уговора о уступању права издавачу: <https://sparcopen.org/our-work/author-rights/brochure-html/>. Овај анекс уговора аутору омогућава да задржи одређена права и да омогући отворени приступ у прописаном року. Након прихватања рукописа за објављивање, у тренутку када издавач од аутора тражи уступање ауторских права, аутор шаље попуњен формулар анекса уговора издавачу, захтевајући да му се омогући да задржи одређена права. Према досадашњим сазнањима, издавачи најчешће пристају да потпишу анекс уговора.

Неки издавачи не допуштају депоновање објављене верзије, а рецензирани рукопис се може депоновати само ако постоји споразум између издавача и финансијера истраживања. Ако аутор жели да објави рад у таквом часопису треба да покуша да преговара са издавачем.



Има и часописа који:

- не допуштају самоархивирање;
- допуштају самоархивирање **само ако постоји споразум између финансијера истраживања и издавача.**

Аутор који жели да објави рад у таквом часопису треба да покуша да **преговара са издавачем**, позивајући се на обавезу прописану Платформом.

Да би испунили услове које прописује Платформа, аутори који желе да објаве рад у оваквом часопису (а не желе да плате трошкове објављивања) морају да преговарају са издавачем, односно да покушају да добију дозволу да бар рецензирану верзију рукописа депонују у репозиторијум у року који Платформа прописује. Током преговора, издавачу се скреће пажња да аутор има обавезу да омогући отворени приступ.

Међународна организација SPARC је развила правни инструмент који у тим преговорима може бити од помоћи – анекс уговора о уступању права издавачу: <https://sparcopen.org/our-work/author-rights/brochure-html/>. Овај анекс уговора аутору омогућава да задржи одређена права и да омогући отворени приступ у прописаном року. Након прихватања рукописа за објављивање, у тренутку када издавач од аутора тражи уступање ауторских права, аутор шаље попуњен формулар анекса уговора издавачу, захтевајући да му се омогући да задржи одређена права. Према досадашњим сазнањима, издавачи најчешће пристају да потпишу анекс уговора.



Златни отворени приступ и самоархивирање



Часопис наплаћује трошкове објављивања (*Article Processing Charge*), а садржај је бесплатан за читање

VOJNOSANITETSKI PREGLED	
UPUTSTVO AUTORIMA	
Vojnosanitetski pregled (VSP) je dostupan u režimu otvorenog pristupa. Članci objavljeni u časopisu mogu se besplatno preuzeti sa sajta časopisa http://www.vma.mod.gov.rs/sr/uz primenu licence Creative Commons Autorstvo-Deliti pod istim uslovima (CC BY-SA) (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0).	
VSP objavljuje radove koji nisu ranije nigde objavljivani, niti predati za objavljivanje redosledom koji određuje uređivački odbor. Svaki pokušaj plagijarizma ili autoplagijarizma kažnjava se. Prilikom prijave rada u sistem elektronskog uređivanja „Vojnosanitetskog pregleda“(http://aseestant.ceon.rs/index.php) neophodno je priložiti izjavu da su ispunjeni svi postavljени технички зачеви укључујући i изјаву коју потписују сви аутори да рад није раније ни u целини, нити делимично објављен нити прихваћен за штампање u другом часопису. Изјаву o појединачном доприносу svakog од аутора рада потписану од свих аутора, треба скенирати i послати уз рад као допунску датотеку. Такође, аутори су обавезни да доставе i потписану изјаву o непостојању sukoba интереса чиме постају одговорни за испуњавање свих постављених услова. Ovome sledi одлука o приhvatanju за даљи уређивачки поступак. Рукописи пристигли u Редакцију часописа подлежу интерној i екстерној рецензiji. Сви аутори дужни су да plate “Article Processing Charge” за покриве трошкова језике, стручне i техничке обраде рукописа, као i његовог објављивања. Домаћи аутори плаћају износ од 5 000 динара, а инострани 150 eura. Dodatna плаћања нису предвиђена чак i u случају да аутор који је рад првобитно платио касније часопис има неке прилике да се рад објављивање u години u којој је извршио уплату. Сви аутори који су платили “Article Processing Charge” могу, ukoliko жеље, добити штапану verziju часописа tokom године u којој је извршена уплата. Плаћање овог износа не гарантује приhvatanje рукописа за објављивање i не утиче на исход рецензије. Од обавезе плаћања наведених трошкова ослобођени су рецензенти, чланови Уређивачког одбора i Издavaчког савета VSP, студенти i млади истраживачи, као i pretplatnici часописа.	
U VSP-u се објављују uvodnici, originalni članci, prethodna ili kratka saopštenja , ревијски радови типа општег прегледа (уз услов да аутори навођењем најмање 5 аутоцитата потврде да су експерти u области o којој пишу), актуелне теме, metaanalize, kazuistika, seminar praktičnog lekara , članci из istorije medicine , лични ставови, наручени коментари, писма уредништву, извештаји са научних i стручних skupova, prikazi knjiga i други прилози. Радови типа оригиналних чланака, prethodnih ili kratkih saopštenja, metaanalize i kazuistike objavljuju se uz apstrakte na srpskom i engleskom jeziku .	
Рукопис се пише са проредом 1,5 са levom marginom од 4 cm . Користити font величине 12, а начелно избегавати употребу bold i <i>italic</i> slova, која су rezervisana за podnaslove. Originalni članci, општи прегледи i metaanalize i članci из istorije medicine не смеју прелазити 16 stranica (bez priloga); актуелне теме – deset, seminar praktičnog lekara – osam, kazuistika – šest, prethodna saopštenja – pet, а коментари i писма уреднику – три, извештаји са skupova i prikazi knjiga – две stranice.	
U celom раду обавезно је коришћење међународног sistema мера (SI) i standardnih међународно прихваћених termina (sem mm Hg i °C).	
За обраду текста користити програм Word for Windows verzije 97, 2000, XP или 2003. За израду графичких priloga користити standardne графичке programe за Windows , пожељно из programskog paketa Microsoft Office (Excel, Word Graph) . Код компјутерске израде grafika избегавати употребу боја i сенчења pozadine.	
Радови се припремају u складу са Vankuverskim dogovorom .	
Прспели радови као анонимни подлежу уређивачкој обради i рецензiji најмање два уредника/recenzenta. Примедбе i сугестије уредника/recenzenata достављају се аутору ради konačnog oblikovanja. Пре објаве, рад се упућује аутору одређеном за korespodenciju на	
bolesnika i Zaključak). Ispod apstrakta, „Кључне речи“ садрже 3–10 кључних речи или кратких израза које указују на садржину чланка.	
3. Tekst članka	
Текст садржи sledeća poglavlja: uvod, metode, rezultate i diskusiju . Uvod . После uvodnih napomena, navesti cilj rada. Ukratko izneti razloge за studiju или posmatranje. Navesti samo važne podatke из literature а не општа razmatranja o predmetu rada, као ни podatke или zaključke из rada o kome се извештава.	
Metode . Јасно opisati izbor metoda posmatranja или eksperimentnih metoda (ispitanici или eksperimentne životinje, укључујући kontrolne). Identifikovati metode, aparaturu (ime i adresa proizvođača u zagradi) i proceduru, dovoljno detaljno да се другим autorima omogućу reprodukcija rezultata. Navesti podatke из literature за uhodane metode, укључујући i statističke. Tačno identifikovati sve primenjene lekove i hemikalije, укључујући generičko ime, doze i načine davanja. За ispitivanja на ljudima i životinjama navesti saglasnost nadležnog етичког комитета.	
Rezultate prikazati логичким redosledom u tekstu, tabelama i ilustracijama. U tekstu naglasiti или sumirati samo značajna zapažanja.	
U diskusiji naglasiti nove i značajne aspekte studije i izvedene zaključke. Posmatranja dovesti u vezu са другим relevantnim studijama, u načelu из poslednje tri године, а само изузетно i starijim. Povezati zaključke са ciljevima rada, али избегавати nesumnjive tvrdnje i one zaključke које подаци из rada не подржавају u potpunosti.	
Literatura	
U раду literatura се citira као superskript, а popisuje rednim brojevima под kojima се citat pojavљује u tekstu. Navode се сви аутори, али ако broj prelazi šest, navodi се prvih šest i <i>et al</i> . Сви подаци o citiranoj literaturi moraju biti tačni. Literatura се u целини citira на engleskom jeziku, а иза naslova се navodi jezik članka u zagradi. Не приhvata се citiranje apstrakata, sekundarnih publikacija, usmenih saopštenja, neobjavljenih radova, službenih i poverljivih dokumenata. Радови који су прихваћени за штампу, али још нису објављени, navode се уз dodatak „u štampi“. Рукописи који су предати, али још нису прихваћени за штампу, u tekstu се citiraju као „neobjavljeni подаци“ (u zagradi). Подаци са <i>Interneta</i> citiraju се уз навођење датума pristupa tim podacima.	
<i>Primeri referenci:</i>	
<i>Durović BM</i> . Endothelial trauma in the surgery of cataract. Vojnosanit Pregl 2004; 61(5): 491–7. (Serbian)	
<i>Balint B</i> . From the haemotherapy to the haemomodulation. Beograd: Zavod за udžbenike i nastavna sredstva; 2001. (Serbian)	
<i>Mladenović T, Kandolf L, Mijušković ŽP</i> . Lasers in dermatology. In: <i>Karadaglić Đ</i> , editor. Dermatology. Beograd: Vojnoizdavački zavod & Verzal Press; 2000. p. 1437–49. (Serbian)	
<i>Christensen S, Oppacher F</i> . An analysis of Koza's computational effort statistic for genetic programming. In: <i>Foster JA, Lutton E, Miller J, Ryan C, Tettamanzi AG</i> , editors. Genetic programming. EuroGP 2002: Proceedings of the 5th European Conference on Genetic Programming; 2002 Apr 3-5; Kinsdale, Ireland. Berlin: Springer; 2002. p. 182-91.	
<i>Abood S</i> . Quality improvement initiative in nursing homes: the ANA acts in an advisory role. Am J Nurs [serial on the Internet]. 2002 Jun [cited 2002 Aug 12]; 102(6): [about 3 p.]. Available from: http://www.nursingworld.org/AJN/2002/june/Wawatch.htm	



У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, и поред тога што су објавили рад у часопису у отвореном приступу, аутори имају обавезу да рад депонују у институционални репозиторијум.

Аутори ће депоновати у репозиторијум објављену верзију непосредно након објављивања и истовремено ће омогућити отворени приступ интегралном тексту, под истом лиценцом под којом је рад објављен у часопису.

Часопис не наплаћује трошкове објављивања, а садржај је бесплатан за читање (тзв. дијамантски или платинасти отворени приступ, *no-APC Open Access, APC-free OA*)



Отворени приступ

Политика отвореног приступа Настава и васпитање се издаје је у режиму тзв. отвореног приступа. Сав његов садржај доступан је корисницима бесплатно. Корисници могу да читају, преузимају, копирају, дистрибуирају, штампају, претражују пуни текст чланака, као и да успостављају HTML линкове ка њима, без обавезе да за то траже сагласност аутора или издавача. Право да садржај користе без писане сагласности не ослобађа кориснике обавезе да цитирају садржај часописа на начин описан у одељку *Лиценцирање*. *Архивирање дигиталне верзије* Све објављене свеске часописа архивирају се по закону у дигитални депозит Народне библиотеке Србије и истовремено полажу у Репозиторијум СЦИИндекса – Српског цитатног индекса као примарну базу пуног текста. *Наплата трошкова ауторима* Настава и васпитање не наплаћује трошкове објављивања ни ауторима нити трећим странама. Бесплатне су, како услуге пријављивања рукописа и њихове обраде, тако и услуге публиковања чланака. Не постоје било какви скривени трошкови.

Сви радови су у отвореном приступу. У издавачкој политици часописа јасно је наведено да се никакви трошкови публиковања не наплаћују. Часопис је бесплатан и за ауторе и за читаоце.

У складу са Платформом за отворену науку МПНТР, и поред тога што су објавили рад у часопису у отвореном приступу, аутори имају обавезу да рад депонују у институционални репозиторијум.

Аутори ће депоновати у репозиторијум **објављену верзију непосредно након објављивања и истовремено ће омогућити отворени приступ интегралном тексту, под истом лиценцом под којом је рад објављен у часопису.**

Хибридни отворени приступ – садржај часописа је доступан уз плаћање претплате, а аутори који желе да њихови чланци буду доступни у отвореном приступу плаћају трошкове објављивања



Аутори могу да изаберу да ли ће

- платити трошкове објављивања и омогућити отворени приступ, или
- неће платити трошкове објављивања, па ће приступ имати само читаоци претплаћени на часопис.

Gold open access	Subscription
Articles are freely available to both subscribers and the wider public with permitted reuse.	Articles are made available to subscribers as well as developing countries and patient groups through our access programs .
An open access publication fee is payable by authors or their research funder.	No open access publication fee.

In accordance with funding body requirements, Elsevier does offer alternative open access publishing options. Visit our [open access page](#) for full information.

Your publication choice will have no effect on the peer review process or acceptance of your submission.

Details on gold open access articles

User rights

All articles published gold open access will be immediately and permanently free for everyone to read and download. We offer authors a choice of [user licenses](#), which define the permitted reuse of articles. We are continuously working with our author communities to select the best choice of license options, currently being defined for this journal as follows:

Creative Commons Attribution (CC BY): lets others distribute and copy the article, to create extracts, abstracts, and other revised versions, adaptations or derivative works of or from an article (such as a translation), to include in a collective work (such as an anthology), to text or data mine the article, even for commercial purposes, as long as they credit the author(s), do not represent the author as endorsing their adaptation of the article, and do not modify the article in such a way as to damage the author's honor or reputation.

Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs (CC BY-NC-ND): for non-commercial purposes, lets others distribute and copy the article, and to include in a collective work (such as an anthology), as long as they credit the author(s) and provided they do not alter or modify the article.

Gold open access publication fee

To provide gold open access, this journal has a publication fee (Article Publishing Charge, APC) which needs to be met by the authors or their research funders for each article published open access. The Article Publishing Charge for this journal is USD 2850, excluding taxes.

Green open access (e.g. self-archiving)

Authors can share their research in a variety of different ways and Elsevier has a number of green open access options available. We recommend authors see our [open access page](#) for further information. An author can also self-archive their author manuscript immediately and enable public access from their institution's repository after an embargo period. This is the version that has been accepted for publication and which typically includes author-incorporated changes suggested during submission, peer review and in editor-author communications.

An author is entitled to post the [accepted manuscript](#) in their institution's repository and make this public after an embargo period (known as green Open Access). The embargo period for this journal can be found below.

The [published journal article](#) cannot be shared publicly, for example on ResearchGate or Academia.edu, to ensure the sustainability of peer-reviewed research in journal publications.

Embargo period

For subscription articles, an appropriate amount of time is needed for journals to deliver value to subscribing customers before a manuscript becomes available for free to the public. This is called an embargo period and it begins from the date the article is formally published online in its final and fully citable form. [Find out more](#)

This journal has an embargo period of 24 months.

Publication Information	
Title	Personality and Individual Differences [English]
ISSNs	Print: 0191-8869
URL	http://www.journals.elsevier.com/personality-and-individual-differences/
Publishers	Elsevier [Commercial Publisher] International Society for the Study of Individual Differences (ISSID) [Associate Organisation]
Publisher Policy	
Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.	
Published Version [pathway a]	<div><div><div>£</div><div>📄</div><div>⌚ None</div><div>🔒 CC BY-NC-ND</div><div>☰</div></div><div>📁 PMC, Non-Commercial Repository, Research for Development Repository, +2</div></div> <div>+</div>
Published Version [pathway b]	<div><div><div>£</div><div>📄</div><div>⌚ None</div><div>🔒 CC BY</div><div>☰</div></div><div>📁 Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2</div></div> <div>-</div>
£ OA Fee	This pathway has an Open Access fee associated with it
📄 OA Publishing	This pathway includes Open Access publishing
⌚ Embargo	No Embargo
🔒 Licence	CC BY
📁 Location	Institutional Repository Named Repository (PubMed Central, Research for Development Repository, ESRC Research Catalogue) Subject Repository Journal Website
☰ Conditions	Published source must be acknowledged with citation
Published Version [pathway c]	<div><div><div>📄</div><div>£</div><div>📄</div><div>⌚ None</div><div>🔒 CC BY</div><div>📁 PMC</div><div>☰</div></div><div>📁 Institutional Repository, Subject Repository, PMC, Research for Development Repository, +2</div></div> <div>+</div>

Accepted Version [pathway a]	<div><div><div>⌚ None</div><div>🔒 CC BY-NC-ND</div><div>☰</div><div>📄</div></div><div>📁 arXiv, RePEc, Author's Homepage</div></div> <div>+</div>
Accepted Version [pathway b]	<div><div><div>⌚ 24m</div><div>🔒 CC BY-NC-ND</div><div>☰</div></div><div>📁 Institutional Repository, Subject Repository</div></div> <div>-</div>
⌚ Embargo	24 Months
🔒 Licence	CC BY-NC-ND
📁 Location	Institutional Repository Subject Repository
☰ Conditions	Must link to publisher version with DOI
Submitted Version	<div><div><div>⌚ None</div></div><div>📁 Any Website, +2</div></div> <div>+</div>

Ако изаберу другу опцију, примењују се правила која важе за зелени отворени приступ. Према политици часописа, отворени приступ рецензираној верзији може се омогућити тек након 6 месеци.

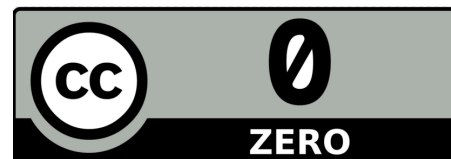
Ако изаберу прву опцију, аутори треба да депонују у репозиторијум објављену верзију одмах након објављивања, и то у складу са лиценцом дефинисаном у издавачкој политици часописа.

Лиценце



- Записи у репозиторијуму морају да садрже податак о правима коришћења депонованог садржаја, односно лиценцу.
- Ако је аутор истовремено и носилац ауторских права, услове под којима жели да дистрибуира своје дело одредиће сам (односно, сам ће одабрати лиценцу). Ауторима се препоручује да задрже ауторска права над публикацијама и другим резултатима истраживања кад год је то могуће.
- Ако је аутор пренео права на издавача, приликом депоновања публикације у репозиторијум навешће лиценцу под којом је она објављена. Подаци о лиценци могу се наћи у електронској верзији саме публикације и/или у издавачкој политици на сајту издавача.
- Ако податак о лиценци, односно правима коришћења публикације, нигде није наведен, подразумева се да никаква права коришћења нису дата, односно да су сва права задржана.
- У репозиторијум су интегрисане *Creative Commons* лиценце.



**CC0 1.0 Universal (CC0 1.0)** (<https://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>)

Аутор се одриче свих права и предаје дело у јавни домен. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати и јавно саопштавати дело; прерадити га и користити чак и у комерцијалне сврхе и за то није потребно тражити дозволу.

**Attribution – CC BY** (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>)

Ауторство – Морају се навести подаци о изворном делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изворно дело измењено. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати и јавно саопштавати дело; прерадити га и користити чак и у комерцијалне сврхе.

**Attribution-ShareAlike – CC BY-SA** (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>)

Ауторство – Делити под истим условима – Морају се навести подаци о изворном делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изворно дело измењено. Ако се прерађује изворно дело или се инкорпорира у нову целину, ново дело се мора делити под истом лиценцом. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати и јавно саопштавати дело; прерадити га и користити чак и у комерцијалне сврхе.

**Attribution-NonCommercial – CC BY-NC** (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>)

Ауторство – Некомерцијално – Морају се навести подаци о изворном делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изворно дело измењено. Материјал се не сме користити у комерцијалне сврхе. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати, јавно саопштавати и прерадити дело.

**Attribution-NoDerivs – CC BY-ND** (<https://creativecommons.org/licenses/by-nd/4.0/>)

Ауторство – Без прераде – Морају се навести подаци о изворном делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изворно дело измењено. Ако се прерађује изворно дело или се инкорпорира у нову целину, измењено дело се не сме дистрибуирати. Дозвољено је умножавати и дистрибуирати дело чак и у комерцијалне сврхе.

**Attribution-NonCommercial-ShareAlike – CC BY-NC-SA** (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/>)

Ауторство – Некомерцијално – Делити под истим условима – Морају се навести подаци о изворном делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изворно дело измењено. Ако се прерађује изворно дело или се инкорпорира у нову целину, ново дело се мора делити под истом лиценцом. Материјал се не сме користити у комерцијалне сврхе. Дозвољено је умножавати, дистрибуирати, јавно саопштавати и прерадити дело.

**Attribution-NonCommercial-NoDerivs – CC BY-NC-ND** (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>)

Ауторство – Некомерцијално – Без прераде – Морају се навести подаци о изворном делу и линк ка лиценци, и мора се нагласити да ли је изворно дело измењено. Материјал се не сме користити у комерцијалне сврхе. Ако се прерађује изворно дело или се инкорпорира у нову целину, измењено дело се не сме дистрибуирати. Дозвољено је умножавати и дистрибуирати дело у свим медијима и форматима.

Подаци о пројекту и финансијеру истраживања



Пројекти

Ознаке пројеката:

view-source:<http://nardus.mpn.gov.rs/Files/projectData.xml>

или <http://nardus.mpn.gov.rs/Files/projectData.xml> (на отворити Page source)

Уноси се кодна ознака која се може наћи на поменутој страни. На пример, ако се ради о пројекту:

Алергени, антитела, ензими и мали физиолошки значајни молекули:
дизајн, структура, функција и значај

Уноси се:

info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/172049/
RS//



Датотеке - интегрални текст



Не користити ћирилицу у називу датотеке!

Не користити латинична слова са дијакритицима у називу датотеке!

Избегавати проред (празна места) у називу датотеке.

КРЕИРАЊЕ PDF ДАТОТЕКЕ

MS Word / Open Office: опција Save as, тип датотеке XPS/PDF

ИЗДВАЈАЊЕ ОДРЕЂЕНОГ БРОЈА СТРАНА ИЗ ПОСТОЈЕЋЕГ PDF ДОКУМЕНТА:

Acrobat Reader, користити опцију Print и дефинисати распон страна које треба издвојити; под

Printer изабрати Adobe PDF.

Спајање два PDF документа у једну датотеку (нпр. насловна страна и импресум и текст чланка).

Бесплатни алати на интернету:

<http://combinepdf.com/>

https://www.ilovepdf.com/merge_pdf

<https://smallpdf.com/merge-pdf>

<https://www.pdfmerge.com/>

<http://pdfjoiner.com/>



- PDF датотека мора да садржи **све библиографске податке** који омогућавају недвосмислену идентификацију депоноване публикације.
- Ако на првој страни чланка из часописа или поглавља у монографији и/или у заглављу нису наведени комплетни подаци, у датотеку треба обавезно укључити и прелиминарне стране матичне публикације (насловну страну, импресум и сл.)
- Ако из било којих разлога није могуће укључити прелиминарне стране, на почетку датотеке треба додати „насловну страну“ на којој ће бити наведени сви библиографски подаци.



Промена лозинке





rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju

rFASPER je digitalni repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju. rFASPER omogućava otvoreni pristup publikacijama, kao i ostalim rezultatima nastalim u okviru projekata koje se izvode na Fakultetu za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju.

Softverska platforma repozitorijuma prilagođena je savremenim standardima koji se primenjuju u diseminaciji naučnih publikacija i kompatibilna je sa međunarodnom infrastrukturom u ovoj oblasti.

Eksterna aplikacija [Autori](#), [projekti](#), [publikacije](#) (APP) omogućava pregled i pretraživanje podataka o autorima i projektima, prenos metapodataka u druge sisteme, integraciju sa servisom [Altmetric](#) i prikaz podataka o citiranosti u indeksnim bazama podataka [Dimensions](#), [Scopus](#) i [Web of Science](#).

Institucije

Izaberite instituciju radi prikaza pripadajućih dokumenata

rFASPER

Najnovije

[Characteristics of mobile phone use in adolescents identified with mild intellectual disability who attend special schools in Serbia and their non-disabled peers in mainstream schools](#)

Glumbić, Nenad; Brojčin, Branislav; Đorđević, Mirjana; Žunić-Pavlović, Vesna (Wiley, Hoboken, 2021)

[Empowerment Practice in Families Whose Child Has a Developmental Disability in the Serbian Context](#)

Golubović, Špela; Milutinović, Dragana; Ilić, Snežana; Đorđević, Mirjana (Elsevier Science Inc, New York, 2021)

[Cost Analysis of Health Examination Screening Program for Ischemic Heart Disease in Active-Duty Military Personnel in the Middle-Income Country](#)

Simić, Radoje; Ratković, Nenad; Dragojevic-Simić, Viktorija; Savković, Zorica; Jakovljević, Mihajlo; Perić, Vitomir; Pandrc, Milena; Rancić, Nemanja (Frontiers Media Sa, Lausanne, 2021)

[A model of internalized stigma in parents of individuals with disabilities](#)

Čolić, Marija; Dababnah, Sarah; Milačić-Vidojević, Ivona (Taylor & Francis Ltd, Abingdon, 2021)

[Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability](#)

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

Pretraživanje



Kompletan repozitorijum

Institucije

Autori

Naslovi

Teme

MOJ NALOG

Odjava

Profil

Deponovanje

KONTEKST

Kreiranje grupe

ADMINISTRATIVNO

Kontrolna tabla

Statistika

Zadaci za uređivanje

Kontrola pristupa

Ljudi

Grupe

Autorizacije

Content Administration

Radovi

Povučeni radovi

Privatni radovi

Uvoz metapodataka

Подешавања корисничког налога



Ако желите да промените лозинку, унесите нову лозинку (у оба поља) и притисните дугме „Ажурирање профила“.

Ажурирај профил

Идентификуј

Мејл адреса: bozic.irena@gmail.com

Име: *

Презиме: *

Контакт телефон:

Језик:

English



Претплате

Можете се претплатити на колекције да бисте добијали дневна мејл обавештења о новим унесеним радовима. Можете се претплатити на неограничен број колекција. Уместо мејл обавештења, можете пратити и RSS ток који је доступан за све колекције. Мејл претплате:

(Изаберите колекцију)



Додавање

Безбедност

Можете унети нову лозинку у пољу испод, и потврдити је тако што ћете је опет унети у друго поље. Лозинка треба да садржи најмање шест карактера

Лозинка:

Потврдите поновним уносом:

Ажурирање профила

Додатне апликације



Authors

search...

1 - 30 / 1462

Authority Key	Name Variants
orcid::0000-0002-2966-9280	<ul style="list-style-type: none">Glumbić, Nenad (365)
orcid::0000-0001-9425-4412	<ul style="list-style-type: none">Japundža-Milisavljević, Mirjana (194)
orcid::0000-0001-9214-9600	<ul style="list-style-type: none">Žunić-Pavlović, Vesna (186)
orcid::0000-0002-2173-9467	<ul style="list-style-type: none">Jablan, Branka (186)
orcid::0000-0003-0115-2666	<ul style="list-style-type: none">Đurić-Zdravković, Aleksandra (174)Đurić, Aleksandra (2)
orcid::0000-0002-6150-3408	<ul style="list-style-type: none">Đorđević, Mirjana (175)
orcid::0000-0002-3993-2820	<ul style="list-style-type: none">Brojčin, Branislav (164)
orcid::0000-0002-9255-6553	<ul style="list-style-type: none">Maćešić-Petrović, Dragana (141)
e58f8d8f-1be6-48a6-a510-d7f7c70725a2	<ul style="list-style-type: none">Isaković, Ljubica (131)
orcid::0000-0001-7728-5743	<ul style="list-style-type: none">Kaljača, Svetlana (131)
orcid::0000-0003-2355-9029	<ul style="list-style-type: none">Radić-Šestić, Marina (123)
883a978c-18d7-4550-8320-c8c0a89f18c4	<ul style="list-style-type: none">Popović-Ćitić, Branislava (122)
efb152f7-a88c-4f6d-a36b-024d8c71f173	<ul style="list-style-type: none">Dimić, Nadežda (116)
orcid::0000-0003-3750-7991	<ul style="list-style-type: none">Vuković, Mile (111)
830cf844-2451-4305-b7f8-e666183ca867	<ul style="list-style-type: none">Kovačević, Tamara (110)
orcid::0000-0001-6855-4104	<ul style="list-style-type: none">Milanović-Dobrota, Biljana (107)
orcid::0000-0002-5195-2963	<ul style="list-style-type: none">Nedović, Goran (106)
orcid::0000-0002-2979-5770	<ul style="list-style-type: none">Golubović, Slavica (105)
orcid::0000-0002-8647-5415	<ul style="list-style-type: none">Milačić-Vidojević, Ivona (93)
d825a6cb-f915-4307-982e-133b0b77a687	<ul style="list-style-type: none">Kovačević, Jasmina (92)
orcid::0000-0003-4985-5694	<ul style="list-style-type: none">Vučinić, Vesna (92)
orcid::0000-0002-9498-7090	<ul style="list-style-type: none">Gligorović, Milica (91)
2b1baec4-96de-4771-acb0-087aef878e19	<ul style="list-style-type: none">Eminović, Fadilj (83)

APP

Аутори, пројекти, публикације

Екстерна апликација која садржи елементе CRIS-а и нуди решење за проблеме који у DSpace-у нису решени на задовољавајући начин.

Јавно је доступна.

<http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/>

Communities & Collections

Sort By	
Publication Year	↑ ↓
Deposit Date	↑ ↓
Title	↑ ↓
Type	↑ ↓
Access	↑ ↓

Publication Year
2021 (4)
2020 (10)

Đurić-Zdravković, Aleksandra



Link to this page

http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/faces/author.xhtml?author_id=orcid::0000-0003-0115-2666&item_offset=0&project_offset=0&sort_by=dc.date.issued

Authority Key	Name Variants
orcid::0000-0003-0115-2666	<ul style="list-style-type: none">Đurić-Zdravković, Aleksandra (174)Đurić, Aleksandra (2)

Projects

search...

1 - 3 / 3

Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs

Social participation of persons with intellectual disabilities

The Analysis of Genetic Markers of Muscle Dystonia

Публикације се могу сортирати по различитим критеријумима, њихов избор се може ограничити на одређени тип, верзију, годину и категорију.

Омогућено је преузимање метаподатака за појединачне публикације и читаве листе у BibTeX и RIS формату. Преузете податке можете да увезете у цитатне менаџере (нпр. JabRef) и даље генеришете библиографије (за личне извештаје или сајт) или их цитирате у публикацијама.

Аутори

Метаподаци у BibTeX формату могу се преузети и за потребе уноса у Базу истраживача – РИС. Нажалост, РИС за сада подржава овај вид преузимања метаподатака само за радове из часописа, док IPIR APP испоручује метаподатке у овом формату за све типове публикација.

Author's Bibliography

RIS	BibTeX	1 - 25 / 176
-----	--------	--------------

Hipersocijabilnost kod Vilijamsovog sindroma

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Roknić, Ana; Krstić, Sanja (2021)

RISBibTeXAPAVancouverChicago

Nivoi socijalne kompetencije učenika s lakom intelektualnom o
Kisić, Sara; Roknić, Ana; Dragović, Sandra; Đurić-Zdravković, Aleksandra (2021)

Đurić-Zdravković, A., Japundža-Milisavljević, M., Roknić, A.,& Krstić, S.. (2021). Hipersocijabilnost kod Vilijamsovog sindroma. . S_3006

RIS	BibTeX	APA	Vancouver	Chicago
-----	--------	-----	-----------	---------

Employment readiness in adults with intellectual disabilities

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra (Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

RIS	BibTeX	APA	Vancouver	Chicago
-----	--------	-----	-----------	---------

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana (Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

RIS	BibTeX	APA	Vancouver	Chicago
-----	--------	-----	-----------	---------



Projects

search...

Assessment of Climate Change Impacts and Adaptation Resources of Serbia

Studying climate change and its impact on the environment: impacts, adaptation, and resilience


Government of Japan

Author's Bibliography

RIS BibTeX

Opening Export1565166567527.bib

You have chosen to open:

 **Export1565166567527.bib**
which is: BibTeX Document
from: http://grafar.grf.bg.ac.rs

What should Firefox do with this file?

☐ Open with Zotero (default)

☒ Save File

☐ Do this automatically for files like this from now on.

OK Cancel

The 3DNet-Catch hydrologic model: Development and evaluation

Todorović, Andrijana; Stanić, Miloš; Vasilić, Željko; Plavšić, Jasna

(Elsevier B.V., 2019)

▼ Works (53) ?

+ Add works

Export works

Bulk edit

Sort

Search & link

Import BibTeX

+ Add manually

Photo-assisted electrochemical oxidation of TiO₂-nanotubes modified by hematite

Journal of Saudi Chemical Society

2017 | journal-article

DOI: 10.1016/j.jscs.2017.05.010

EID: 2-s2.0-85020619520

URL: <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85020619520&partnerID=M...>

Source: Branimir Jugovic

Preferred source (of 2)

▼ Works (53) ?

+ Add works

Export works

Bulk edit

Sort

Import BibTeX

Hide import BibTeX

Import citations from BibTeX (.bib) files, including files exported from Google Scholar. More information on [importing BibTeX files](#).


Cancel

Choose file

Подржано је и преузимање комплетне листе публикација, као и одређене селекције добијене применом филтера. Изабрани списак публикација можете преузети у RIS или BibTeX формату.

Податке преузете у BibTeX формату можете, између осталог, директно да увезете у свој ORCID профил. На тај начин ORCID профил можете да допуните и публикацијама које се не могу преузети из Scopus, CrossRef-a и сл.

Projects



search...

←

1 - 30 / 80

→

Project ID	Project Title
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS// (126)	Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179017/RS// (125)	Social participation of persons with intellectual disabilities
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179055/RS// (42)	Effects of cochlear implantation on education of deaf and hearing impaired individuals
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179068/RS// (42)	Evaluation of treatment of acquired speech and language disorders
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/47011/RS// (28)	Crime in Serbia: Phenomenology, Risks and Possibilities of Social Intervention
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175033/RS// (23)	Neuroendocrine control of growth hormone secretion in humans - new challenges. Control of energy homeostasis in humans in various pathological conditions. Genetics in familial pituitary tumorigenesis. Clinical-pathological correlations in atypical pituit
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179018/RS// (20)	Identification, measurement and development of the cognitive and emotional competences important for a Europe-oriented society
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179044/RS// (20)	Development of methodology for crime recording as the basis for efficient crime control and prevention
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/47008/RS// (19)	Improving the quality and accessibility of education in modernization processes in Serbia
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/178027/RS// (18)	Interdisciplinary research of verbal communication quality
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/47015/RS// (16)	Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Educational Status of the Population of the Republic of Serbia
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175022/RS// (14)	Depression caused by vascular brain diseases: the role of neuroimaging methods in prevention, early detection ant treatment
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/178002/RS// (11)	Languages and Cultures in Time and Space
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175083/RS// (8)	Research on molecular-genetic, pathohistological and biochemical characteristics of neuromuscular disorders
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Technological Development (TD or TR)/32032/RS// (5)	E-speech therapist
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Integrated and Interdisciplinary Research (IIR or III)/45009/RS// (4)	Functionalization of Nanomaterials for obtaining new contact lenses, and early diagnostics of diabetes
info:eu-repo/grantAgreement/EC/FP7/285368/EU// (3)	Developing alternative understandings of security and justice through restorative justice approaches in intercultural settings within democratic societies
info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/175031/RS// (3)	Comparative analysis of clinical features and biomarkers to predict disease evolution in multiple sclerosis and other immune-mediated neurological disorders

Пројекти

Преглед пројеката и публикација које су њихов резултат.

На листама се приказује само оно што је унесено у репозиторијум!

Ако приликом депоновања публикације није унесен податак о пројекту, публикација се неће појавити на одговарајућем списку!

Communities & Collections

Sort By	
Publication Year	↑ ↓
Deposit Date	↑ ↓
Title	↑ ↓
Type	↑ ↓
Access	↑ ↓

Publication Year
2021 (2)
2020 (6)
2019 (10)
2018 (10)
2017 (11)
2016 (13)
2015 (14)
2014 (17)
2013 (16)
2012 (20)
2011 (7)

Type
article (122)
doctoralThesis (4)

Version

Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs

Link to this page

http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/APP/faces/project.xhtml?project_id=info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS//&item_offset=0&author_offset=0&sort_by=dc.date.issued

info:eu-repo/grantAgreement/MESTD/Basic Research (BR or ON)/179025/RS//

Designig a protocol for Assessing the Educational potentials of Children with Disabilities as a Criterion for Development of Individual Educational Programs (en)

Креирање Протокола за процену едукативних потенцијала деце са сметњама у развоју као критеријума за израду индивидуалних образовних програма (sr)

Kreiranje Protokola za procenu edukativnih potencijala dece sa smetnjama u razvoju kao kriterijuma za izradu individualnih obrazovnih programa (sr_RS)

Authors

search...

1 - 30 / 68

Glgorović, Milica	Đurić-Zdravković, Aleksandra	Buha, Nataša
Japundža-Milisavljević, Mirjana	Vučinić, Vesna	Jablan, Branka
Gagić, Sanja	Kovačević, Jasmina	Milanović-Dobrota, Biljana
Radić-Šestić, Marina	Dučić, Bojan	Maćešić-Petrović, Dragana
Anđelković, Marija	Kaljača, Svetlana	Banković, Slobodan
Radovanović, Vesna	Eškirović, Branka	Nikolić, Snežana
Stanimirović, Dragana	Stanimirov, Ksenija	Ilić-Stošović, Danijela
Hasanbegović, Husnija	Matić, Katarina	Žigić, Vesna
Maksimović, Jasna	Đorđević, Mirjana	Jačova, Zora
Roksandić, Ivana	Ilić, Snežana	Šešum, Mia

Publications

Employment readiness in adults with intellectual disabilities

Milanović-Dobrota, Biljana; Vidojković, Sara M.; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Đurić-Zdravković, Aleksandra
(Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2021)

Gross Motor Skills in Children with Cerebral Palsy and Intellectual Disability

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Perović, Dijana; Milanović-Dobrota, Biljana; Japundža-Milisavljević, Mirjana
(Georg Thieme Verlag Kg, Stuttgart, 2021)

Social behavior of kindergarten children in inclusive environment

Đurić-Zdravković, Aleksandra; Krstić, Sanja; Japundža-Milisavljević, Mirjana; Milanović-Dobrota, Biljana; Banković, Slobodan
(Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2020)

Social skills in adults with visual impairment

Vučinić, Vesna; Gligorović, Milica; Anđelković, Marija
(Sociološko društvo Srbije, Beograd, 2020)

Leisure in persons with vision impairment

Vučinić, Vesna; Gligorović, Milica; Anđelković, Marija
(Pergamon-Elsevier Science Ltd, Oxford, 2020)

The development of inclusive education with regard to teacher competencies: Current situation, problems and perspectives

Jablan, Branka; Maksimović, Jasna
(Univerzitet u Kragujevcu - Pedagoški fakultet, Užice, 2020)

Humor in Deaf culture

Radić-Šestić, Marina; Šešum, Mia; Radovanović, Vesna; Ivanović, Maja
(Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2020)



2



8



2



1



1

Интеграција и дисеминација



Foxo3 is essential for the regulation of ataxia telangiectasia mutated and oxidative stress-mediated homeostasis of hematopoietic stem cells



2008

190.pdf (3.048Mb)

Autori

Yalcin, Safak
Zhang, Xin
Luciano, Julia P.
Mungamuri, Sathish Kumar 
Marinković, Dragan 
Vercherat, Cecile
Sarkar, Abby
Grisotto, Marcos 
Taneja, Rreshma
Ghaffari, Saghi

Članak u časopisu (Objavljena verzija)



Metapodaci

Prikaz svih podataka o dokumentu

Unchecked accumulation of reactive oxygen species (ROS) compromises maintenance of hematopoietic stem cells. Regulation of ROS by the tumor suppressor protein ataxia telangiectasia mutated (ATM) is critical for preserving the hematopoietic stem cell pool. In this study we demonstrate that the Foxo3 member of the Forkhead Box O (FoxO) family of transcription factors is essential for normal ATM expression. In addition, we show that loss of Foxo3 leads to defects in hematopoietic stem cells, and these defects result from an overaccumulation of ROS. Foxo3 suppression of ROS in hematopoietic stem cells is mediated partly by regulation of ATM expression. We identify ROS-independent modulations of ATM and p16(INK4a) and ROS-mediated activation of p53/p21(CIP1/WAF1/Sdi1) tumor suppressor pathways as major contributors to Foxo3-null hematopoietic stem cells defects. Our studies demonstrate that Foxo3 represses ROS in part via regulation of ATM and that this repression is required for maintenanc...



Izvor:

Journal of Biological Chemistry, 2008, 283, 37, 25692-25705

Izdavač:

- Amer Soc Biochemistry Molecular Biology Inc, Bethesda

Projekti:

- American Cancer Society Research Scholarship [RSG LIB-110480]
- Career Enhancement Award [K18 HL76510-01]
- Black Family Stem Cell Institute
- Mount Sinai School of Medicine research funds

DOI: 10.1074/jbc.M800517200

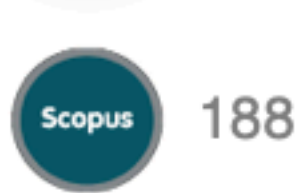
ISSN: 0021-9258

PubMed: 18424439

WoS: 000259012700064

Scopus: 2-s2.0-54449092731

[[Google Scholar](#)]



Подаци о цитираности у Scopus-у

< Back to results | 1 of 1

Export Download Print E-mail Save to PDF Add to List [More... >](#)

Locate at KoBSON(opens in a new window)|[View at Publisher](#)

Document type
Article
Source type
Journal
ISSN
1083351X
DOI
10.1074/jbc.M800517200
View more

Journal of Biological Chemistry • *Open Access* • Volume 283, Issue 37, Pages 25692 - 25705 • 12 September 2008

Foxo3 is essential for the regulation of ataxia telangiectasia mutated and oxidative stress-mediated homeostasis of hematopoietic stem cells

Yalcin S.^a, Zhang X.^a, Luciano J.P.^a, Mungamuri S.K.^a,
Marinkovic D.^a, Vercherat C.^c, Sarkar A.^a, Grisotto M.^a,
Taneja R.^{b, c, e}, Ghaffari S.^{a, b, c, d}

Save all to author list

^a Department of Gene and Cell Medicine, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

^b Black Family Stem Cell Institute, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

^c Department of Developmental and Regenerative Biology, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

^d Department of Medicine, Division of Hematology, Oncology, Mount Sinai School of Medicine, New York, NY 10029, United States

[View additional affiliations](#)

188	21	View all metrics >
Citations in Scopus	Views count	

Cited by 188 documents

Cellular stress signaling activates type-I IFN response through FOXO3-regulated lamin posttranslational modification

Hwang, I. , Uchida, H. , Dai, Z. (2021) *Nature Communications*

Metabolic and Redox Regulation of Cardiovascular Stem Cell Biology and Pathology

Dudek, J. , Kutschka, I. , Maack, C. (2021) *Antioxidants and Redox Signaling*

Primed to die: an investigation of the genetic mechanisms underlying noise-induced hearing loss and cochlear damage in homozygous Foxo3-knockout mice

Beaulac, H.J. , Gilels, F. , Zhang, J. (2021) *Cell Death and Disease*

[View all 188 citing documents](#)

Inform me when this document is cited in Scopus:

[Set citation alert >](#)

Related documents

Find more related documents in Scopus based on:

[Authors](#) > [Keywords](#) >

Подаци се ажурирају у реалном времену.



2013

686.pdf (363.1Kb)

Authors

Kljajić, Dragana
Dopsaj, Milivoj
Eminović, Fadilj
Kasum, Goran

Article (Published version)



Metadata

Show full item record

Introduction. The need for physical activity through sport is of great importance in rehabilitation because it helps in re-formation of the whole personality of the person whose integrity is compromised, through re-adaptation and socialization. Besides confirming their own power by engaging the remaining capacity, sport contributes to the improvement and establishment of normal human relationships and better adaptation to the impairment. Sport applied in the rehabilitation of persons with impairments, and its aftermath, through recreation and superb sport. Aim of the paper is to show characteristics of the development of sports in persons with impairments in our country through a review of available literature, and the possibility of its application in rehabilitation and beyond. Conclusion. Inclusion of sport activities in the regular program of training of persons with disabilities is justified, but it is inadequately present in our environment. The reasons for that may be found in ign...

Uvod. Potreba za fizičkom aktivnosti kroz sport je od velikog značaja u rehabilitaciji, jer pomaže ponovnom formiranju celokupne ličnosti čiji je integritet narušen, kroz readaptaciju i resocijalizaciju. Pored potvrđivanja sopstvenih moći, angažovanjem preostalih sposobnosti, sport doprinosi poboljšanju i uspostavljanju normalnih međuljudskih odnosa i boljem prilagođavanju na invalidnost. Sport se primenjuje u rehabilitaciji osoba sa invaliditetom i nakon nje, kroz rekreaciju i vrhunski sport. Cilj rada je da se kroz pregled dostupne literature prikažu karakteristike razvoja sporta osoba sa invaliditetom kod nas, kao i mogućnosti njegove primene u rehabilitaciji i nakon nje. Zaključak. Uključivanje sportskih aktivnosti u redovan program osposobljavanja osoba sa invaliditetom ima opravdanje, ali je nedovoljno zastupljeno kod nas. Razloge treba tražiti u nepoznavanju koristi koje osoba sa invaliditetom može da ima od njegove primene u ranim fazama rehabilitacije. Neophodno je na svim niv...

Keywords:

sports in persons with impairments / rehabilitation / Paralympic Games / sport osoba sa invaliditetom / rehabilitacija / Paraolimpijske igre

Source:

Zdravstvena zaštita, 2013, 42, 3, 58-66

Publisher:

- Komora zdravstvenih ustanova Srbije, Beograd

Projects:

- Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Educational Status of the Population of the Republic of Serbia (RS-47015)

DOI: 10.5937/ZZ1303058K

ISSN: 0350-3208

[Google Scholar]

URI

http://rtasper.fasper.bg.ac.rs/handle/123456789/686

Collections

Radovi istraživača / Researcher's publications

All content

Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Ec

SEARCH

Advanced Search

RESEARCH OUTCOMES (132) PROJECTS (1) CONTENT PROVIDERS (0) ORGANIZATIONS (0)

Filters

Open Access

Results per page: 10 Sort by: Relevance

Download Results

Access Mode (1) Clear

132 RESEARCH OUTCOMES, PAGE 1 OF 14

Open Access (132)

Result Types (4)

- Publications
- Research data
- Software
- Other research products

Publication . Article . 2019

Method of topographic inventarization and GPS technology in geospatial modeling

OPEN ACCESS

Authors: Boban Milojkovic; Jasmina Jovanovic;

Persistent Identifiers

DOI: 10.2298/gsgd1802059m

Publication . Article . 2020

Sport u rehabilitaciji osoba sa invaliditetom

Dragana Kljajić; Milivoj Dopsaj; Fadilj Eminović; Goran Kasum;

OPEN ACCESS

Published: 18 Mar 2020 Journal: Zdravstvena zastita, volume 42, pages 58-66 (issn: 0350-3208, Copyright policy)

Publisher: Centre for Evaluation in Education and Science (CEON/CEES)

Country: Serbia

SUMMARY

Abstract

Introduction. The need for physical activity through sport is of great importance in rehabilitation because it helps in re-formation of the whole personality of the person whose integrity is compromised, through re-adaptation and socialization. Besides confirming their own power by engaging the remaining capacity, sport contributes to the improvement and establishment of normal human relationships and better adaptation to the impairment. Sport applied in the rehabilitation of persons with impairments, and its aftermath, through recreation and superb sport. Aim of the paper is to show characteristics of the development of sports in persons with impairments in our ...

Read more

Persistent Identifiers

DOI: 10.5937/zz1303058k

Subjects

FREE TEXT KEYWORDS: sports in persons with impairments, rehabilitation, Paralympic Games, sport osoba sa invaliditetom, rehabilitacija, Paraolimpijske igre, Rehabilitation, medicine.medical_treatment, medicine, Physical medicine and rehabilitation, medicine.medical_specialty, business.industry, business

Related Organizations

University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation
Serbia



LINK THIS PUBLICATION TO...

CITE THIS PUBLICATION

ADD TO ORCID

ADD ANNOTATION

Funded by

MESTD | Effects of the Applied Physical Activity to Locomotor, Metabolic, Psycho-Social and Educational Status of the Population of the Republic of Serbia

Download from View all 2 versions

rFASPER - Repository of the University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation

Article . 2013

Provider: rFASPER - Repository of the University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation

Zdravstvena zaštita

Article

Provider: UnpayWall

Zdravstvena zaštita

Article . 2020

Provider: Crossref

Zdravstvena zaštita

Article

Provider: Microsoft Academic Graph

Entire Document 

url:http://rfasper.fasper.bg.ac.rs country:rs

☒ Verbatim search ☐ Additional word forms ☐ Multi-lingual search☒ Boost open access documents



3,415 hits in 272,828,873 documents

☐ 1. (mis)use of alcohol by the young population in SerbiaAuthor: Jugović, Aleksandar [\[claim\]](#) ; Sarajlija, Marija [\[claim\]](#) ; Sarajlija, Adrijan [\[claim\]](#)

Publisher, Year: Elsevier France-Editions Scientifiques Medicales Elsevier, Paris, 2010

Source: European Psychiatry

Document Type: conferenceObject ; publishedVersion ; [Conference object]



Content Provider: rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju
rFASPER - Repository of the Faculty of Special Education and Rehabilitation Faculty of Special Education and Rehabilitation  [Detail View](#) | [Email this](#) | [Add to Favorites](#) | [In Google Scholar](#) | [Export Record](#)☐ 2. A new position of scientist in social science ; Aspekti projektne nastaveAuthor: Kovačević, Jasmina [\[claim\]](#)

Description: Context and prerequisites of changes in the conception of scientific and professional development of teacher experts are being discussed, starting from the assumption that a new role of a scientists becomes equal to a role of a social activist...

Publisher, Year: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2008

Source: Beogradska defektološka škola

Document Type: article ; publishedVersion ; [Article contribution]



Content Provider: rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju
rFASPER - Repository of the Faculty of Special Education and Rehabilitation Faculty of Special Education and Rehabilitation  [Detail View](#) | [Email this](#) | [Add to Favorites](#) | [In Google Scholar](#) | [Export Record](#)☐ 3. A square of mathematical knowledge at the children with intellectual disabilities ; Usvojenost matematičkih sadržaja kod dece ometene u intelektualnom razvojuAuthor: Japundža-Milisavljević, Mirjana [\[claim\]](#) ; Maćešić-Petrović, Dragana [\[claim\]](#)

Description: This paper is based on evaluation of adoption level of academic terms that included in teaching mathematics. Sample contains 31 young school age participations, booth sexes. During knowledge evaluation numerical marks are taken from school...

Publisher, Year: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd, 2008

Source: Beogradska defektološka škola

Document Type: article ; publishedVersion ; [Article contribution]

Content Provider: rFASPER - Repozitorijum Fakulteta za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju
rFASPER - Repository of the Faculty of Special Education and Rehabilitation Faculty of Special Education and Rehabilitation  

Unpaywall и CORE Discovery



The screenshot shows the Scopus interface for an article. At the top, the Scopus logo is on the left, and navigation links (Search, Sources, Lists, SciVal) and user options (Create account, Sign in) are on the right. The 'Sign in' button is highlighted with an orange box. Below the navigation bar, the article title 'Lactobacillus helveticus Lafti L10 supplementation reduces respiratory infection duration in a cohort of elite athletes: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial' is displayed. To the left of the title, a sidebar lists document type (Article), source type (Journal), ISSN (17155312), and DOI (10.1139/apnm-2015-0541). Below the title, the authors are listed: Michalickova D.^a, Minic R.^b, Dikic N.^c, Andjelkovic M.^c, Kostic-Vucicevic M.^c, Stojmenovic T.^c, Nikolic I.^c, Djordjevic B.^a. A 'Save all to author list' button is present. On the right side of the article, a 'Cited by 27 documents' section lists three citing articles, each with a green lock icon in an orange box. At the bottom of the article, citation metrics are shown: 27 Citations in Scopus, 30 Views count, and a 'View all metrics' link.

Scopus

Search Sources Lists SciVal

Create account Sign in

< Back to results | 1 of 1

Export Download Print E-mail Save to PDF Add to List More...

KOBSON | View at Publisher

Document type
Article

Source type
Journal

ISSN
17155312

DOI
10.1139/apnm-2015-0541

View more

Applied Physiology, Nutrition and Metabolism • Open Access • Volume 41, Issue 7, Pages 782 - 789 • 14 March 2016

Lactobacillus helveticus Lafti L10 supplementation reduces respiratory infection duration in a cohort of elite athletes: A randomized, double-blind, placebo-controlled trial

Michalickova D.^a , Minic R.^b , Dikic N.^c , Andjelkovic M.^c , Kostic-Vucicevic M.^c , Stojmenovic T.^c , Nikolic I.^c , Djordjevic B.^a

Save all to author list

^a Faculty of Pharmacy, University of Belgrade, Vojvode Stepe 450, Belgrade, 11152, Serbia

^b Department of Research and Development, Institute of Virology, Vaccines and Sera, Torlak, Vojvode Stepe 458, Beograd Belgrade, 11152, Serbia

^c Sports Medicine Association of Serbia, Marsala Tolbuhina 8, Belgrade, 11000, Serbia

27 Citations in Scopus

30 Views count

View all metrics

Cited by 27 documents

Effect of Probiotic Consumption on Immune Response in Athletes: A Meta-analysis

Tavakoly, R. , Hadi, A. , Rafie, N. (2021) *International Journal of Sports Medicine*

Probiotics for the prevention of acute respiratory-tract infections in older people: Systematic review

Strauss, M. , Mičetić-Turk, D. , Pogačar, M.Š. (2021) *Healthcare (Switzerland)*

Effect of multi-strain probiotic supplementation on urti symptoms and cytokine production by monocytes after a marathon race: a randomized, double-blind, placebo study

Tavares-Silva, E. , Caris, A.V. , Santos, S.A. (2021) *Nutrients*

View all 27 citing documents

Inform me when this document is cited in Scopus:

Set citation alert

Доступан је
рецензирани
рукопис рада

Сервиси [Unpaywall](#) и [CORE Discovery](#) преузимају податке директно из институционалног репозиторијума.

Full text at publisher

Full Text Links ^

Free Accepted Article From Repository

Free Accepted Article From Repository

Free Accepted Article From Repository

Export

Add To Marked List

< 1 of 1 >

Lactobacillus helveticus Lafti L10 reduces respiratory infection duration in a cohort of elite athletes: a randomized, double-blind, placebo-controlled trial

By: Michalickova, D (Michalickova, Danica)¹; Minic, R (Minic, Rajna)²; Dikic, N (Dikic, Nenad)³; Andjelkovic, M (Andjelkovic, Marija)³; Kostic-Vucicevic, M (Kostic-Vucicevic, Marija)³; Stojmenovic, T (Stojmenovic, Tamara)³; Nikolic, I (Nikolic, Ivan)³; Djordjevic, B (Djordjevic, Brizita)¹

View Web of Science ResearcherID and ORCID (provided by Clarivate)

APPLIED PHYSIOLOGY NUTRITION AND METABOLISM

Volume: 41 Issue: 7 Page: 782-789

DOI: 10.1139/apnm-2015-0541

Published: JUL 2016

Document Type: Article

Abstract

A randomized, double-blind, placebo-controlled study was conducted to evaluate if Lactobacillus helveticus Lafti L10 (Lallemand Health Solutions, Montreal, Que., Canada) supplementation during 14 weeks in winter can influence the duration, severity, and incidence of upper respiratory tract illness (URTI), as well as to monitor different immune parameters in the population of elite athletes. Before and after the treatment, cardiopulmonary testing and self-rated state of moods evaluation (by Profile of Mood States questionnaire) were performed and blood samples were collected. Thirty-nine elite athletes were randomized either to the placebo (n = 19) or the probiotic (n = 20) group. The probiotic group received L. helveticus Lafti L10, 2 x 10(10) Colony Forming Units. Lafti L10 significantly shortened the URTI episode duration (7.25 +/- 2.90 vs. 10.64 +/- 4.67 days, p = 0.047) and decreased the number of symptoms in the probiotic group (4.92 +/- 1.96 vs. 6.91 +/- 1.22, p = 0.035). Severity and incidence of URTI did not differ between the treatments. There were no significant changes in leukocyte subpopulation abundance, transforming growth factor-beta serum levels, level of interleukin-10 secreted from peptidoglycan stimulated peripheral blood mononuclear cells (PBMCs), interferon-gamma level secreted from concanavalin A-stimulated PBMCs or viability/proliferation of PBMCs upon antigen stimulation. Group effect for CD4+/CD8+ ratio was significant (F-[1,F-37] = 6.99, p = 0.020, eta(2) = 0.350); this difference was not significant at baseline, but was evident after 14 weeks (p = 0.02). A significant interaction effect was noted for self-rated sense of vigor (F-[1,F-37] = 11.76, p = 0.009, eta(2) = 0.595). Self-rated sense of vigor increased in the probiotic group (18.5 +/- 4.1 vs. 21.0 +/- 2.6, p = 0.012). Probiotic strain Lafti L10 can be a beneficial nutritional supplement for the reduction of URTI length in elite athletes.

Keywords

Author Keywords: Lactobacillus; upper respiratory tract illness (URTI); CD4+/CD8+ratio; POMS

Citation Network

In Web of Science Core Collection

31 Citations

Create citation alert

All Citations

32 In All Databases

See more citations

Cited References

36

View Related Records

You may also like...

Michishita, R; Jiang, Y; Yamato, H; et al. The practice of active rest by workplace units improves personal relationships, mental health, and physical activity among workers JOURNAL OF OCCUPATIONAL HEALTH

Buesing, K; Zeyner, A; Effects of oral Enterococcus faecium strain

New

24 ?

This is the peer-reviewed version of the article:

Michalickova, Danica, Rajna Minic, Nenad Dikic, Marija Andjelkovic, Marija Kostic-Vucicevic, Tamara Stojmenovic, Ivan Nikolic, and Brizita Djordjevic. 2016. ‘Lactobacillus Helveticus Lafti L10 Supplementation Reduces Respiratory Infection Duration in a Cohort of Elite Athletes: A Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled Trial’. *Applied Physiology, Nutrition, and Metabolism* 41 (7): 782–89. <https://doi.org/10.1139/apnm-2015-0541>.

Sort by date

☒ include citations

 Create alert

☆ Cited by 23 [Related articles](#) [All 12 versions](#)

[PDF] bg.ac.rs

[PDF] bg.ac.rs

Search results for 'on:DGCNT http://rfasper.fasper.bg.ac.rs'

Open Content

Open Access

Format

All Formats (3,353)

Downloadable archival material (1678)

Downloadable article (1511)

Book (164)

eBook (141)

Thesis/dissertation (23)

Refine Your Search

Author

Nenad Glumbić (203)

Vesna Žunić-Pav... (101)

Branka Jablan (96)

Aleksandra Đurić... (86)

Branislava Popovi... (77)

Show more ...

Year

2019 (288)

2018 (306)

2017 (263)

2016 (290)

2012 (262)

Show more ...

Language

Undetermined (3352)

Serbian (1)

Results 1-10 of about 3,353 (.08 seconds)

Select All

Clear All

Save to: [New List]

Save

1.

Uporedna analiza maloletničke delinkvencije i krivičnopravne reakcije u FBiH i RS u periodu 2001-2007. godine

by Vesna Žunić-Pavlović

Downloadable archival material

Publication: Istraživanja u specijalnoj pedagogiji

Publisher: Beograd: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju 2009

2.

Body structure model characteristics in female students of Faculty of Special Education and Rehabilitation (FASPER) measured by the method of multicanal bioelectric impedance

by Milivoj Dopsaj

Downloadable article

Publication: Fizička kultura

Publisher: Univerzitet u Beogradu - Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd 2019

3.

Physical activity of students who are attending FASPER

by Fadilj Eminović

Downloadable archival material

Publication: Rad saopsten na skupu medjunarodnog znacaja stampan u izvodu

Publisher: 2016

4.

Articles of FASPER teaching stuff in international scientific journals

by Nenad Glumbić

Downloadable article

Publication: Beogradska defektološka škola

Publisher: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju, Beograd 2013

5.

Hiperaktivni oblici ponašanja kod dece sa lakom intelektualnom ometenošću školskog uzrasta

by Branislav Brojčin

Downloadable article

Publication: Pedagogija

Publisher: 2009

6.

Edukacija dece sa autizmom između ekskluzije i inkluzije

by Nenad Glumbić

Downloadable archival material

Publication: Dani defektologa Jugoslavije 2002: Zbornik rezimea

Publisher: 2002

WorldCat®

Advanced Search

Find a Library

Search

<< Return to Search Results

Cite/Export

Print

E-mail

Share

Permalink

Add to list

Add tags

Write a review

Rate this item: ☆☆☆☆☆

Uporedna analiza maloletničke delinkvencije i krivičnopravne reakcije u FBiH i RS u periodu 2001-2007. godine

Author: Vesna Žunić-Pavlović

Publisher: Beograd: Univerzitet u Beogradu - Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju 2009

Edition/Format: Downloadable archival material

Publication: Istraživanja u specijalnoj pedagogiji

Rating: ☆☆☆☆☆ (not yet rated) 0 with reviews - Be the first.

Get a Copy

Find a copy in the library.

Find a copy online


Links to this item

View online

<https://www.worldcat.org>

Stefan Denda

ORCID ID

 orcid.org/0000-0001-5556-9980

 [Print view](#) 

Country

Serbia



Keywords

social geography, tourism

geography, medical geography, life

quality research



Websites

[Institutional website](#)



Повезивање публикација
депонованих у репозиторијум
и ORCID профила

У институционални репозиторијум су
депоноване публикације које нису
доступне online, затим су подаци о
њима извезени у BibTeX формату и
увезени у ORCID.

На овај начин истраживачи могу да
формирају своју комплетну
библиографију у оквиру ORCID профила,
што је посебно значајно за младе
истраживаче који још увек немају
радове у међународним часописима и
истраживаче у области хуманистичких
наука, који углавном објављују радове
у зборницима и часописима који се не
индексирају у WoS-у и Scopusу.

▼ Works (17)

↑↓ Sort


The North Atlantic Oscilation (NAO), The Arctic Oscilation (AO)
and Forest Fires in Lithuania

2017 | book

ISBN: [9788663050624](#)

URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1073>

Source: Stefan Denda

 Preferred source


Indicators of competitiveness in tourism: Case of Serbia,
Montenegro and FYR Macedonia

2016 | book

ISBN: [9788689949094](#)

URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1075>

Source: Stefan Denda

 Preferred source


Proizvodnja i robna razmena grožđa i vina: stanje u svetu i
Srbiji (šumadijski region)

Agroekonomika

2016 | journal-article

URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1065>

Source: Stefan Denda

 Preferred source


Protected natural assets as a tourist offer of Belgrade

2016 | book

ISBN: [9788683573844](#)

URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1074>

Source: Stefan Denda

 Preferred source

Transformation of hotel offer in the Serbian spa resorts:
Present state and perspectives

Programme / HOTELPLAN 2016: The Sixth International Bienial Congress:


Hospitality and Tourism – Interdisciplinary Approach, The Collece of Hotel

Management, Belgrade, Serbia, November 4th, 2016

2016 | journal-article

URL: <http://dais.sanu.ac.rs/handle/123456789/1072>

Source: Stefan Denda

 Preferred source



Уколико су вам потребне додатне информације, можете се обратити библиотеци Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију
fasper.v@gmail.com