

Бр. 3 / 5-1
19. 01. 2022.

На основу Закона о науци и истраживањима („Сл.гласник РС“ бр. 49/19), Платформе за отворену науку Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, Платформе за отворену науку Универзитета у Београду, Кодекса понашања у научноистраживачком раду који је донео Национални савет за науку и технолошки развој 21.2.2018. године, Стратегије научног и технолошког развоја Републике Србије за период од 2021. до 2025. године – „Моћ знања“ и Акционог плана за њену примену, за трогодишњи период од 2021. до 2023. године и чл. 50. Статута Факултета, на VIII седници одржаној 19.1.2022. године Наставно-научно веће Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију, доноси

**Правилник о отвореној науци
на Универзитету у Београду – Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију**

Опште одредбе

Члан 1.

Правилником о отвореној науци на Универзитету у Београду – Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију (у даљем тексту: Правилник) уређују се обавезе, мере, процедуре и праћење спровођења Платформе за отворену науку Министарства просвете, науке и технолошког развоја (у даљем тексту: Платформа).

Правилник се примењује на све наставнике и сараднике (у даљем тексту: истраживаче) запослене на Универзитету у Београду – Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију (у даљем тексту: Факултет) чији су резултати рада (научне публикације) произашли из програма и пројеката који су у целини или делимично финансирали средствима из буџета Републике Србије, буџета Европске комисије, буџета Факултета или од других финансијера истраживања.

Истраживачи су лица која обављају послове научноистраживачке делатности и која испуњавају услове прописане Законом о науци и истраживањима.

Концепт отворене науке

Члан 2.

Концепт отворене науке подразумева да се истраживачима и јавности омогући слободан и што ранији приступ рецензијама научним публикацијама, примарним подацима насталим током истраживања и другим резултатима истраживања, ради убрзања размене научних информација, поновљивости добијања и верификације научних резултата.

У циљу повећања квалитета и видљивости научног рада, истраживања се спроводе у складу са принципима отворене науке.

Отворени приступ научним публикацијама

Члан 3.

Отворени приступ научним публикацијама подразумева право сваког корисника интернета да без финансијских издатака чита, преузима, чува, штампа и користи дигитални садржај публикација, уз обавезу да коректно наведе извор информација, а садржај користи искључиво у складу са припадајућом лиценцом.

Члан 4.

У репозиторијуму rFASPER, који служи као дигитални институционални репозиторијум Факултета (у даљем тексту: Репозиторијум) и доступан је на URL адреси <http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/> обавезно се депонују електронске верзије свих научних публикација насталих као резултат научних истраживања које су

истраживачи објавили са афилијацијом Универзитета, а нарочито оних које су настале као резултат пројекта које финансира ресорно министарство.

Научним публикацијама се сматрају:

- чланци објављени у научним часописима;
- монографије;
- поглавља у монографијама и текстови објављени у тематским зборницима;
- саопштења са конференција објављена у целини или изводу;
- докторске дисертације.

Члан 5.

У Репозиторијум се депонује објављена (коначна) верзија научне публикације. Уколико одредбе уговора са издавачем то допуштају и уколико не постоје друга законска ограничења коначна верзија ће бити доступна у отвореном приступу.

Уколико постоје правна ограничења због којих се не може омогућити отворени приступ објављеној верзији публикације, у Репозиторијум се депонује рецензирани рукопис (прихваћен за објављивање) научне публикације, који постаје јавно доступан након истека ембарго периода прописаног од стране издавача. Ако је омогућен непосредан отворени приступ коначној верзији публикације депоноване у Репозиторијум, није неопходно депоновати и рецензирани рукопис.

Члан 6.

У складу са Платформом и поред тога што су објавили рад у часопису, монографији или зборнику у отвореном приступу (Златни отворени приступ), истраживачи имају обавезу да електронске верзије научних публикација депонују у институционални Репозиторијум. Истраживачи имају обавезу да у Репозиторијум депонују објављену верзију непосредно након објављивања и истовремено омогуће отворени приступ интегралном тексту, под истом лиценцом под којом је рад објављен. Уколико је то могуће, објављена верзија (или рецензирани рукопис), мора бити доступна у отвореном приступу одмах или најкасније 18 месеци након дана објављивања.

Члан 7.

Обавеза депоновања научних публикација у Репозиторијум односи се на све научне публикације које су истраживачи објавили почев од 01.01.2018. године.

Отворени приступ истраживачким подацима

Члан 8.

Отворени приступ примарним подацима подразумева право сваког корисника интернета да без финансијских издатака преузима, чува и дистрибуира податке, да их користи, модификује и надограђује без обавезе да за то тражи дозволу њихових аутора или власника, а уз обавезу да коректно наведе извор информација и податке користи искључиво у складу са припадајућом лиценцом. Отворени приступ примарним подацима се не односи на податке које научноистраживачка организација означи поверљивим, као и на оне податке који се сматрају пословном тајном или се користе у поступцима заштите интелектуалне својине.

Члан 9.

У Репозиторијум се обавезно депонују електронске верзије свих истраживачких података реализованих на Факултету, а који су у вези са финансијарним истраживањима наведеним у члану 1. овог Правилника.

Члан 10.

Истраживачки подаци настали током истраживања финансијарних јавним средствима треба да буду видљиви, доступни, интероперабилни и употребљиви (*FAIR principi: findable, accessible, interoperable, reusable*) и у друге сврхе, депоновани у препорученим форматима, погодним за дугорочно чување унутар сигурног и поузданог

окружења, посредством дигиталне инфраструктуре осим ако то није могуће или је неспоредиво са даљим искоришћавањем резултата истраживања (Прилог 1).

Члан 11.

Истраживачки подаци представљају основу научног рада: помоћу њих други истраживачи могу да понове истраживање, експеримент и друго, да употребе податке са другачијом методологијом или да провере веродостојност научног рада у коме су публиковани подаци.

Истраживачким подацима се сматрају:

- сирови подаци, склопови података и базе података који се користе ради креирања или доприноса истраживању за публикацију;
- табеле података;
- графички прикази;
- фотографије;
- видео исечци и анимације;
- звучне датотеке;
- софтверске апликације и код за софтвер за анализу података или рачунарску симулацију модела;
- студије случаја и други примери праксе, понашања и догађаја који су посматрани и проучавани у раду;
- упитници, анкете, обрасци и други инструменти за прикупљање информација који су коришћени у истраживању за рад;
- сваки текст који представља више описа и информација о позадини, процесима, експериментима, испитивањима, условима, контролама, интервенцијама, локацијама, запажањима, налазима, аргументима и закључцима истраживања.

Члан 12.

Уколико рокови за депоновање нису другачије дефинисани условима пројекта, електронска верзија истраживачких података депонује се у Репозиторијум непосредно након објављивања публикације у којој су подаци представљени. Могу се депоновати и подаци који нису део публикације. Садржај може да буде доступан у отвореном приступу под слободном лиценцом посебно за податке произтекле из радова описаних у члану 1. овог Правилника.

Члан 13.

Обавеза депоновања истраживачких података у Репозиторијум односи се на све примарне податке научних публикација које су истраживачи објавили почев од 01.01.2018. године.

Отворени приступ осталим резултатима научних истраживања

Члан 14.

У Репозиторијум се могу депоновати и други резултати научних истраживања, као што су: нерецензирани рукописи (тзв. *pre-print*), различите врсте грађе, аудио-визуелни материјали, радна документа, постери, презентације, извештаји и слично.

Истраживачима се препоручује да омогуће отворени приступ овим материјалима кад год за то не постоје законска и/или етичка ограничења или ограничења прописана општим или појединачним актом Факултета.

Обавезе истраживача

Члан 15.

Истраживачи имају обавезу да самостално депонују или да достављају Библиотеци Факултета ради депоновања, електронске верзије свих научних публикација које су објавили под афилијацијом Универзитета у Београду, а нарочито оних описаних у члану 1. овог Правилника. Истраживачи имају обавезу да самостално депонују електронске верзије истраживачких података у Репозиторијум уз подршку Библиотеке Факултета у виду едукација које спроводи.

Уколико су истраживачи публиковали или депоновали у неки репозиторијум примарне податке који су у вези са публикацијама насталим као резултат истраживања, ту информацију морају обавезно да најведу приликом депоновања публикација и података у Репозиторијум или да је доставе Библиотеки Факултета. Истраживачи могу самостално да депонују у Репозиторијум и научне публикације које су објавили под другим афилијацијама.

Обавезе Библиотеке

Члан 16.

Библиотека Факултета:

- пружа подршку истраживачима приликом депоновања публикација и примарних података у Репозиторијум;
- врши контролу квалитета и интегритета метаподатака и датотека депонованих у Репозиторијум;
- стара се о поштовању ауторских права и услова лиценци;
- организује едукацију истраживача у вези са процедурима депоновања у Репозиторијум, као и о другим темама везаним за отворену науку и спровођење Платформе.

Надзор и контрола спровођења Платформе

Члан 17.

Надзор над спровођењем Платформе и одредби овог Правилника који се односе на истраживачке податке обављаће се у Библиотеки Факултета, у сарадњи са управницима одељења, шефовима катедри и продеканом за науку.

Контрола спровођења Платформе обавља се најмање једном годишње, приликом подношења извештаја о раду истраживача. Контролу спровођења Платформе обавља Библиотека Факултета на основу библиографија које се достављају уз годишње извештаје.

Прелазне и завршне одредбе

Члан 18.

Ближе дефиниције појмова из Правилника, други извори података од користи истраживачима за спровођење Платформе и прецизније објашњење процедуре у вези са депоновањем, чувањем, исправкама и допунама депонованих записа, као и начин спровођења администрације Репозиторијума дати су у Прилогу 1, који је саставни део овог Правилника.

Члан 19.

Измене и допуне овог правилника могуће су на начин и по поступку као и за његово доношење.

Члан 20.

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана након објављивања на интернет страници Универзитета.



ПРИЛОГ 1.

Репозиторијум

Репозиторијум rFASPER (у даљем тексту Репозиторијум) је дигитални институционални репозиторијум Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију (у даљем тексту Факултет). Репозиторијум је успоставио и одржава га Рачунарски центар Универзитета у Београду на основу споразума о сарадњи између Факултета и Универзитета у Београду. Репозиторијум rFASPER испуњава све техничке услове које прописује Платформа и прилагођен је савременим стандардима који се примењују у дисеминацији научних публикација (усклађеност са захтевима Европске комисије у вези отвореног приступа публикацијама; интегрисани ORCID идентификатори).

Да би се испунили захтеви које прописује Платформа неопходно је да истраживачи Факултета депонују научне публикације у овај Репозиторијум.

Депоновање публикација у Репозиторијум

Да би могли самостално да депонују публикације у Репозиторијум, истраживачи морају да региструју корисничке налоге на адреси <http://rfasper.fasper.bg.ac.rs/> и добију одговарајућа овлашћења. Овлашћења додељује администратор непосредно након регистрације.

Поступак депоновања детаљно је описан у техничком упутству доступном на почетној страни Репозиторијума.

У Репозиторијум се депонују метаподаци који описују публикацију и датотека која садржи интегрални текст публикације. Метаподаци и датотека заједно чине запис у Репозиторијуму. Уносе се следећи метаподаци:

- имена свих аутора;
- наслов публикације;
- наслов матичне публикације (наслов часописа, књиге, зборника, поглавља или радова у тематским зборницима);
- издавач;
- година издавања;
- колација (волумен, свеска, пагинација);
- јединствени идентификатори (DOI, ISBN, ISSN);
- назив пројекта у оквиру ког је публикација настала и/или назив финансијера истраживања;
- апстракт;
- кључне речи;
- тип приступа интегралном тексту (отворени, ограничени, одложени);
- услови коришћења интегралног текста, односно лиценца.

Датотека која садржи интегрални текст публикације мора да садржи све библиографске податке неопходне за јасну идентификацију публикације. То се нарочито односи на публикације које су део неке веће целине (нпр. поглавље у монографији, текст у зборнику, чланак у часопису). У такве датотеке треба укључити и насловну страну и импресум, а по потреби и друге делове матичне публикације. У случају да то није могуће, испред самог текста треба уметнути додатну страну која садржи комплетне библиографске податке о публикацији.

Препоручује се депоновање PDF датотека у PDF/A формату, без ограничења у погледу претраживања, копирања или штампања текста.

Различите верзије публикација

У Репозиторијум се обавезно депонује објављена (коначна) верзија публикације, без обзира да ли ће бити доступна у отвореном приступу или неће. Ако због ограничења која намеће издавач није могуће остварити отворени приступ објављеној верзији публикације, неопходно је депоновати и рецензирани рукопис тј. верзију која је прихваћена за објављивање. Не препоручује се депоновање нерецензираних рукописа објављених радова

у Репозиторијум зато што се та верзија често знатно разликује од објављене верзије рада.

Подаци о верзији која се сме депоновати, дужини трајања ембарго периода и лиценци под којом се депонована верзија сме дистрибуирати обично се могу наћи на сајту издавача, у издавачкој политици часописа (обично у одељку *Self-archiving policy*, *Licensing* или *Copyright*, као и у бази података SHE**RPA** RoMEO: <https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/>)

Велики број часописа прописује ембарго период дужи од оног који допушта Платформа. Да би испунили услове које прописује Платформа, аутори који желе да објаве рад у таквом часопису, морају да преговарају са издавачем, односно да покушају да добију дозволу да рецензирану верзију рукописа депонују у институционални Репозиторијум у року који Платформа прописује. Током преговора, издавачу се скреће пажња на обавезу аутора 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 отворени приступ у прописаном року. Након прихваташа рукописа за објављивање, у тренутку када издавач од аутора тражи уступање права, аутор шаље попуњен формулар анекса уговора издавачу, захтевајући да му се омогући да задржи одређена права. Помоћ у вези са преговорима са издавачима у циљу скраћивања ембарго периода истраживачи могу добити у Библиотеци Факултета.

Ако се у Репозиторијум депонује више верзија исте публикације, оне не смеју бити део истог записа, већ се за сваку верзију креира посебан запис.

Истраживачки подаци

Истраживачки подаци представљају информације које су прикупљене током истраживања и које служе као основа за доношење научних закључака.

Формати који су препоручени за депоновање истраживачких података

- PDF/A (.pdf) и ODT (.odt) за текстуалне датотеке;
- NetCDF и TextFabric за програме приликом обраде података;
- ODS (.ods) и CSV (.csv) за табеларне приказе;
- SQL (.sql), SIARD (.siard) и CSV(.csv)за базе података;
- SPSS (.dat/sps), STATA (.dat/.DO) и Rза статистичке податке;
- TIFF (.tif,tiff,), PNG (.png), JPEG, JPEG 2000 (.jp2) и DICOM (.dcm) за слике;
- BWF (.bwf), MXF (.mf), Matroska (.mka), FLAC (.flac) и OPUSза аудио материјале;
- WaveFront Object (.obj), Polygon file format (.ply), X3D (.x3d) и COLLADA (.dae) за 3D приказе;
- RDF/XML (.rdf), Trig (.trig), Turtle (.ttl), NTriples (.nt) и JSON-LD за графиконе са ознакама;
- REFI-QDA (Qualitative Data Analysis) за рачунарске квалитативне анализе¹.

Листа формата ће се ревидирати у складу са потребама истраживача и развојем технологије.

Препорука је да се омогући отворени приступ подацима непосредно након објављивања резултата у публикацији, кад год за то не постоје законска и/или етичка ограничења. Приликом депоновања истраживачких података у Репозиторијум, сваки запис добија перзистентни линк (*handle*) који у дисеминацији садржаја има исту улогу као DOI број. Истраживачи могу користити и друге платформе за промоцију свог рада. Имајући у виду да се стандарди за метаподатке којима се описују примарни подаци знатно разликују у зависности од области истраживања, истраживачима се препоручује да примарне податке депонују у репозиторијуме специјализоване за област којом се баве и у којима се депонованим садржајима додељују јединствени идентификатори (DOI). Регистар репозиторијума у које се могу депоновати примарни подаци може се наћи на следећој адреси: <https://www.re3data.org/> Поред репозиторијума који су специјализовани за одређене области, могу се користити и општи репозиторијуми, као што су Fingshare <https://figshare.com/> и Zenodo <https://zenodo.org/>

¹<https://dans.know.nl/en/file-formats/> (преузето 8.1.2021)

Уколико су истраживачи публиковали или депоновали у неки репозиторијум примарне податке који су у вези са публикацијама насталим као резултат истраживања, ту информацију морају да наведу приликом депоновања публикација у Репозиторијум rFASPER или да је доставе Библиотеци Факултета.

Истраживачки подаци се често могу наћи у прилозима (*Supplementary information, Supplementary data*) који се објављују уз научне чланке у електронским верзијама часописа. Тако објављени подаци нису у складу са FAIR принципима – најчешће нису у отвореном приступу и нису им додељени јединствени идентификатори, што отежава њихово проналажење и цитирање. Истраживачима се препоручује да приликом избора часописа у ком ће објавити своје радове провере политику издавача у вези са примарним подацима и да изаберу опције које омогућавају њихово објављивање у складу са FAIRпринципима.

План управљања истраживачким подацима

Управљање истраживачким подацима захева одговарајуће ресурсе, знања и вештине од истраживача и библиотекара. Управљање истраживачким подацима обухвата низ активности које имају за циљ прикупљање и организовање података насталих током истраживања, као и њихово чување, дељење са другим истраживачима и објављивање.

План управљања истраживачким подацима представља главни елемент у добром спровођењу управљања истраживачким подацима. Најчешће је руководилац пројекта задужен за његово доношење. Такође, План се може мењати у току пројекта, уколико се дође до нових врста података или других потреба да се измени првобитни план. За састављање Плана користе се бесплатни алати:

- [Argos](#)
- [DMPOnline](#)
- [DMPTool](#)

Од истраживача се не очекује да дају сасвим прецизне информације о обиму података и ресурсима потребним за управљање подацима зато што се током припреме пројекта то не може прецизно знати. Важно је јасно указати на тип и карактер података, као и њихов значај и да се јасно прикаже да ће се о њима водити рачуна у складу са важећим стандардима и препорукама. Имати добро конституисан план од самог почетка истраживачког пројекта је пример добре праксе, јер позитивно утиче на добро управљање подацима од самог почетка и обезбеђује дугорочну стратегију за (поновну) употребу и чување.

Ауторска права и права коришћења

Сви записи у Репозиторијуму морају да садрже податак о правима коришћења депонованог садржаја, односно лиценцу. У Репозиторијум су интегрисане *Creative Commons*лиценце:

Attribution 4.0 International (CC BY 4.0)

Можете слободно:

Делити – копирати и дистрибуирати материјал у било ком медију или формату.

Адаптирати – преуређивати, трансформисати и надоградити материјал за било коју сврху, чак и комерцијалну. Давалац лиценце не може одузети ове слободе све док се следе услови лиценцирања.

Услови који важе за ову лиценцу:

Цитирање – Морате навести одговарајући цитат, омогућити везу с лиценцом и назначити ако су извршене измене материјала. Можете то учинити на било који разуман начин, који не подразумева да давалац лиценце одобрава вашу употребу материјала.

Немадодатних ограничења – не смете да применjuјете правне услове или технолошке мере које законски ограничавају друге да раде било шта што дозвољава ова лиценца.

Attribution-ShareAlike 4.0 International (CC BY-SA 4.0)

Можете слободно:

Делити – копирати и дистрибуирати материјал у било ком медију или формату.

Адаптирати – преуређивати, трансформисати и надоградити материјал за било коју сврху, чак и комерцијалну. Давалац лиценце не може одузети ове слободе све док се следе услови лиценцирања.

Услови који важе за ову лиценцу:

Цитирање – Морате навести одговарајући цитат, омогућити везу с лиценцом и назначити ако су извршене измене материјала. Можете то учинити на било који начин, који не подразумева да давалац лиценце одобрава вашу употребу материјала.

Дели слично – Ако преуређујете, трансформишете или надограђујете материјал, морате дистрибуирати своје доприносе под истом лиценцом као и оригинал.

Нема додатних ограничења – не смете да примењујете правне услове или технолошке мере које законски ограничавају друге да раде било шта што дозвољава ова лиценца.

Attribution-NonCommercial 4.0 International (CC BY-NC 4.0)

Можете слободно:

Делити – копирати и дистрибуирати материјал у било ком медију или формату.

Адаптирати – преуређивати, трансформисати и надоградити материјал. Давалац лиценце не може одузети ове слободе све док се следе услови лиценцирања.

Услови који важе за ову лиценцу:

Цитирање – Морате навести одговарајући цитат, омогућити везу с лиценцом и назначити ако су извршене измене материјала. Можете то учинити на било који разуман начин, који не подразумева да давалац лиценце одобрава вашу употребу материјала.

Некомерцијално – не можете користити материјал у комерцијалне сврхе.

Нема додатних ограничења – не смете да примењујете правне услове или технолошке мере које законски ограничавају друге да раде било шта што дозвољава ова лиценца.

Attribution-NoDerivatives 4.0 International (CC BY-ND 4.0)

Можете слободно:

Делити – копирати и дистрибуирати материјал у било ком медију или формату за билокоју сврху, чак и комерцијалну.

Услови који важе за ову лиценцу:

Цитирање – Морате навести одговарајући цитат, омогућити везу с лиценцом и назначити ако су извршене измене материјала. Можете то учинити на било који разуман начин, који не подразумева да давалац лиценце одобрава вашу употребу материјала.

Без измена – Ако преуређујете, трансформишете или надограђујете материјал, не смете дистрибуирати модификовани материјал.

Нема додатних ограничења – не смете да примењујете правне услове или технолошке мере које законски ограничавају друге да раде било шта што дозвољава ова лиценца.

Attribution-NonCommercial- ShareAlike 4.0 International (CC BY-NC-SA 4.0)

Можете слободно:

Делити – копирати и дистрибуирати материјал у било ком медију или формату.

Адаптирати – преуређивати, трансформисати и надоградити материјал. Давалац лиценце не може одузети ове слободе све док се следе услови лиценцирања.

Услови који важе за ову лиценцу:

Цитирање – Морате навести одговарајући цитат, омогућити везу с лиценцом и назначити ако су извршене измене материјала. Можете то учинити на било који разуман начин, који не подразумева да давалац лиценце одобрава вашу употребу материјала.

Некомерцијално – не можете користити материјал у комерцијалне сврхе.

Дели слично – Ако преуређујете, трансформишете или надограђујете материјал, морате дистрибуирати своје доприносе под истом лиценцом као и оригинал.

Нема додатних ограничења – не смете да примењујете правне услове или технолошке мере које законски ограничавају друге да раде било шта што дозвољава ова лиценца.

Attribution-NonCommercial- NoDerivatives 4.0 International (CC BY-NC-ND 4.0)

Можете слободно:

Делити – копирати и дистрибуирати материјал у било ком медију или формату.

Давалац лиценце не може одузети ове слободе све док се следе услови лиценцирања.

Услови који важе за ову лиценцу:

Цитирање – Морате навести одговарајући цитат, омогућити везу с лиценцом и назначити ако су извршене измене материјала. Можете то учинити на било који разуман начин, који не подразумева да давалац лиценце

одобрава вашу употребу материјала. Некомерцијално – не можете користити материјал у комерцијалне сврхе.

Без измена – Ако преуређујете, трансформишете или надограђујете материјал, не смете дистрибуирати модификовани материјал.

Нема додатних ограничења – не смете да примењујете правне услове или технолошке мере које законски ограничавају друге да раде било шта што дозвољава ова лиценца.

Ако је аутор истовремено и носилац ауторских права, услове под којима жели да дистрибуира своје дело посредством Репозиторијума 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 Репозиторијуму 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 подatak о лиценци, односно правима коришћења публикације, никде није наведен, подразумева се да никаква права нису дата, односно да су сва права задржана.

Исправке и допуне записа у репозиторијуму

Метаподаци у Репозиторијуму могу се исправљати и допуњавати. Након окончања поступка депоновања и верификације записа, исправке и допуне метаподатака може да врши само администратор Репозиторијума. Корисници који сматрају да одређене метаподатке треба исправити и/или допунити треба да пошаљу захтев на следећу адресу: biblioteka@fasper.bg.rs.

Датотеке депоноване у репозиторијум не смеју се брисати и мењати осим:

- у случају очигледне техничке грешке (нпр. депонована је погрешна датотека);
- у случају техничког оштећења депоноване датотеке;
- у случају замене депоноване датотеке квалитетнијом датотеком идентичног садржаја (нпр. замена PDF датотеке настале скенирањем датотеком у PDF/A формату);
- у случају обележавања публикација које су издавачи опозвали након депоновања у Репозиторијум (PDF датотека депонована у Репозиторијуму замениће се PDF датотеком у којој је јасно назначено да је публикација опозвана, најчешће додавањем напомене „RETRACTED“ на свакој страни).

Измене у вези са депонованим датотекама може да врши само администратор Репозиторијума.

Уколико постоји потреба за депоновањем исправљене и/или допуњене верзије документа депонованог у Репозиторијум, мора се креирати нови запис, а у метаподацима се мора јасно назначити о којој верзији документа се ради.

Трајно чување записа у Репозиторијуму

Метаподаци и датотеке депоноване у Репозиторијум чувају се трајно. Трајно брисање записа из Репозиторијума допуштено је само у случају постојања више записа идентичног садржаја (дупликата).

Записи се могу повући из Репозиторијума само ако:

- се њиховим објављивањем крше ауторска и друга права, као и пословна тајна;
- представљају опасност по безбедност;
- депоновани документи садрже плахиране садржаје и/или фалсификоване и фабриковане податке;
- депоновани документи садрже грубе грешке које нису благовремено уочене.

Приликом повлачења записа, метаподаци и датотеке остају у Репозиторијуму, али нису доступни ни јавно, ни регистрованим корисницима, и не појављују се у резултатима претраживања. Повучени записи задржавају додељени идентификатори URL адресу.

Администрација Репозиторијума

Библиотекар Факултета је администратор Репозиторијума.

Администратор:

- проверава усклађеност са стандардима и квалитет депонованих метаподатака и датотека;

- верификује или одбације записи које су унели истраживачи;
- пружа подршку истраживачима приликом депоновања;
- самостално и/или на захтев корисника коригује и допуњава метаподатке;
- стара се о поштовању ауторских права и права коришћења;
- одржава нормативну базу података;
- додељује одговарајућа овлашћења корисницима;
- организује обуку истраживача за коришћење Репозиторијума;
- пружа подршку истраживачима у преговорима са издавачима у циљу скраћивања ембарго периода;
- врши надзор над спровођењем Платформе у складу са Правилником о отвореној науци на Универзитету у Београду – Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију.