



**АНАЛИЗА ОБИМА, ОЦЕНА КВАЛИТЕТА И ПРОВЕРА РЕЗУЛТАТА  
НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА  
И ЊИХОВО УКЉУЧИВАЊЕ У НАСТАВНИ ПРОЦЕС ЗА 2023.год.**

На основу члана 152. Статута Академије струковних студија Јужна Србија (бр. 955/2022 од 26.05.2022., чланова 10., 20., 59., 64., 66., 81. Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета (бр. 980/2022-14 од 01.06.2022.год.) као и чланова 6., 24. и 30. Правилника о обезбеђењу, контроли и унапређењу квалитета (бр. 980/2022-15 од 01.06.2022.год.), Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета Академије струковних студија Јужна Србија сачинила је јединствени Извештај о анализи обима, оцени квалитета и провери резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника за календарску 2023.годину.

У наставку је дат табеларни приказ анализе резултата научног, практичног и стручног рада наставника по одсечима:

- Одсек Висока пословна школа Лесковац:

Број наставника са једним публикованим радом	Број наставника са два или више публикованих радова	Број наставника који су у 2023. години остварили нове резултате стручног ангажовања (вештачења, експертизе, пројекти, едукације..
5	15	10
*Детаљан приказ резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника дат је у наставку извештаја.		

- Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац:

Број наставника са једним публикованим радом	Број наставника са два или више публикованих радова	Број наставника који су у 2023. години остварили нове резултате стручног ангажовања (вештачења, елаборати,
--	---	--

		пројекти, едукације, награде, чланства...)
6	10	5
*Детаљан приказ резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника дат је у наставку извештаја.		

- Одсек за технолошко-уметничке студије Лесковац

Број наставника са једним публикованим радом	Број наставника са два или више публикованих радова	Број наставника који су у 2023. години остварили нове резултате стручног ангажовања (вештачења, елаборати, експертизе, пројекти, едукације, награде, чланства...)
1	9	22
*Детаљан приказ резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника дат је у наставку извештаја.		

Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета закључује да је већи проценат наставника и сарадника Академије струковних студија Јужна Србија допринео остваривању јединства образовног и стручног рада кроз:

- Учествовање на домаћим и међународним стручним скуповима,
- Учествовање у организацији и реализацији праксе у земљи и иностранству
- Публиковање резултата стручног рада (најмање једном годишње – члан 64. Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета (бр. 980/2022-14 од 01.06.2022.год.)
- Реализацију оригиналних стручних остварења (самосталне изложбе, пројекти, студије, патенти и сл.
- Руковођење или учешће у научним пројектима
- Објављивањем практикума, збирки задатака...

Упоредном анализом остварених резултата научно-истраживачког и стручног рада наставника и сарадника за 2022. и 2023.год. може се констатовати да је већи број наставника остварио један или више резултата научно-истраживачког рада (тј. наставници су углавном имали два или више објављених радова у 2023.год). На Одсеку Висока пословна школа може се констатовати већи број објављених радова из категорије М20 (у односу на претходну календарску годину) као и већи број објављених уџбеника. На Одсеку Висока школа за васпитаче у 2023.години организована је Прва научно-стручна конференција под називом "Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма" - што је допринело унапређењу обима и квалитета научно-истраживачког и стручног рада на овом Одсеку. На Одсеку за технолошко-уметничке студије Лесковац, запажа се учешће великог броја наставника и сарадника у изради предлога пројеката али и реализацији одобрених (националних и интернационалних) пројеката као и ангажовање наставника као ренцезента у врхунским међународним часописима. Још један од закључака овог Извештаја је детектован висок степен сарадње наставника и сарадника са сва три одсека Академије што свакако доприноси остваривању бољег општег резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника на нивоу Академије.

Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета даје предлог даљег стимулисања наставника и сарадника да одрже али и унапреде свој стручни и педагошки рад, а као посебно важно истиче се учествовање у припреми предлога и реализацији пројеката (како на националном, тако и на интернационалном нивоу). С обзиром на одређени број одобрених пројеката чија се реализација очекује у току 2024.год и надаље (Erasmus CBHE "Masster" program, Erasmus+ програми мобилности, "Заједно за чистији ваздух" итд.), изводи се закључак да ће велики број наставника са Академије Јужна Србија имати прилику да унапреди своје научне и стручне вештине и допринесе унапређењу образовног простора и друштвених прилига у непосредном окружењу и шире.

Доставити:

- Наставно-стручном већу Академије струковних студија Јужна Србија
- Архиви

У Лесковцу,  
29.01.2024.

Председник Комисије за самовредновање и  
унутрашње обезбеђење квалитета Академије  
струковних студија Јужна Србија  
др Ивана Јовановић Николић

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЈУЖНА СРБИЈА  
ОДСЕК – ВИСОКА ШКОЛА ЗА ВАСПИТАЧЕ  
Место: Бујановац  
Датум:

**ИЗВЕШТАЈ О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА И ЊИХОВО  
УКЉУЧИВАЊЕ У НАСТАВНИ ПРОЦЕС НА ОДСЕКУ – ВИСОКА ШКОЛА ЗА ВАСПИТАЧЕ БУЈАНОВАЦ ЗА  
ПЕРИОД ОД 01. 01. 2023. ДО 31. 12. 2023. ГОДИНЕ**

Према *Правилнику о стандардима и поступцима за самовредновање* Академије струковних студија Јужна Србија, Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета дужна је да систематски прати обим и квалитет стручног и педагошког рада наставника и сарадника (члан 66). У складу са тим, Подкомисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета подноси извештај о резултатима научног, практичног и стручног рада наставника и сарадника на Одсеку – Висока школа за васпитаче Бујановац:

Број наставника са једним публикованим радом	Број наставника са два или више публикованих радова	Број наставника који су у 2023. години остварили нове резултате стручног ангажовања (вештачења, елаборати, експертизе, пројекти, едукације, награде, чланства...)
6	10	5
Укупно		16

Име и презиме	Резултати научног, практичног и стручног рада
<p><b>Душан Николић</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Gadžić, A., Trunić, N., Živković, A., <b>Nikolić, D.</b> (2023). Tracking of the Relevant Fitness Parameters in Young Basketball Players. Paper presented at Sinteza 2023 - International Scientific Conference on Information Technology and Data Related Research, 267–271. <a href="https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/104954775/267-271-libre.pdf?1691872659=&amp;response-content-disposition=inline%3B+filename%3DTracking_of_the_Relevant_Fitness_Paramet.pdf&amp;Expires=1704798126&amp;Signature=hD42oGXI0VPcxOiFYIOG~XSwPNNAR2O5JvXy6AdoG4wHpZSjKhNGeU4xUqhAY0vF66x8w2mezhD3yS~a4j1dcFZ548tKOK2selzVNjBou9HEuoUSoykUcDSnnE9buZzpkhzbGWW8mJCa7qwy26ZiiU0U7pylKxwA7uP6ec50n46-czO1poRBGswK5yW4nXTnir7KFIIRTrJQuQ9LmikRhBBERJCjD8ngkYF1BUwGYem8SGKZ8W2IZcOqviw377dPoax97xUmJ9~Emg7WWJNO5pL4HTsnMuxalWm9SaziZq-2PV-EYby0jGCHAHUH24h8TSaKORF3K5uScqeza3Cw &amp;Key-Pair-Id=APKAJLOHF5GGSLRBV4ZA">https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/104954775/267-271-libre.pdf?1691872659=&amp;response-content-disposition=inline%3B+filename%3DTracking_of_the_Relevant_Fitness_Paramet.pdf&amp;Expires=1704798126&amp;Signature=hD42oGXI0VPcxOiFYIOG~XSwPNNAR2O5JvXy6AdoG4wHpZSjKhNGeU4xUqhAY0vF66x8w2mezhD3yS~a4j1dcFZ548tKOK2selzVNjBou9HEuoUSoykUcDSnnE9buZzpkhzbGWW8mJCa7qwy26ZiiU0U7pylKxwA7uP6ec50n46-czO1poRBGswK5yW4nXTnir7KFIIRTrJQuQ9LmikRhBBERJCjD8ngkYF1BUwGYem8SGKZ8W2IZcOqviw377dPoax97xUmJ9~Emg7WWJNO5pL4HTsnMuxalWm9SaziZq-2PV-EYby0jGCHAHUH24h8TSaKORF3K5uScqeza3Cw &amp;Key-Pair-Id=APKAJLOHF5GGSLRBV4ZA</a></li> <li>Stamenković, S., Pavlović, Lj., Radenković, O., Lilić, A, &amp; <b>Nikolić, D.</b> (2023). Correlation between linear speed, change of direction speed and dribble deficit in handball players. Journal of Men’s Health, 19 (7), 112–118. <a href="https://pdfs.semanticscholar.org/e3e6/41308a8a6847c76f5af6a35f582670c3188a.pdf">https://pdfs.semanticscholar.org/e3e6/41308a8a6847c76f5af6a35f582670c3188a.pdf</a></li> <li>Jovanović, M., Antonijević, M., Đorđević, S., Antonijević, S., &amp; <b>Nikolić, D.</b> (2023). Effects of plyometric training on physical performance in adolescent male basketball players. N. Stojiljković (ed). XXIV Scientific Conference „FIS Communications 2023" in physical education, sport and recreation, (pp. 122–128). Nis: Faculty of Sport and Physical Education, University of Nis. <a href="https://www.fsfv.ni.ac.rs/en/science/fis-communications/proceedings-books">https://www.fsfv.ni.ac.rs/en/science/fis-communications/proceedings-books</a></li> <li>Nikolić, D., Stamenković, S., Aleksić, M., &amp; Djordjević, S. (2024). Postural status of preschool children: A narrative review. Journal of Anthropology of Sport and Physical Education, 8 (1), 3-10. <a href="http://www.jaspe.ac.me/clanci/JASPE_January_Nikolic.pdf">http://www.jaspe.ac.me/clanci/JASPE_January_Nikolic.pdf</a></li> </ol>
<p><b>Драгана Петровић</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Петровић, Д., Николић, Д. (2023). Утицај дигиталних технологија на психофизички разво детета. Постер презентација. Прва научно-стручна конференција: „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>Petrović, D., Filipović, M., Palčevska, S., Janković, A., Stojadinović, D. (2023). Biram da recikliram. KA210-SCH - Small-scale partnerships in school education. Izrada projekta – Akademija Južna Srbija.</li> <li>Dragana Petrović, Đorđe Miltenović, Ivana Jovanović Nikolić (2023). Erasmus komisija za rangiranje kandidata, Erasmus+ KA131 stipendije za stručne studentske prakse – Akademija Južna Srbija.</li> <li>Dragana Petrović - Participant to the implementation of the erasmus +project student technostress in undergraduate distance education: a navigation toolkit for wellness – student well ref. n°: 2020-1-uk01-ka226-7a9d2381 may, 2023. Birmingham City University, Webin Westerr Balkans Institute, University of Crete, University of South Bohemia in České Budějovice, University of Naples Federico II.</li> <li>Dragana Petrović - Participant in the project activity t2.3 - online consultation addressed to the quadruple helix members within the scope of the erasmus + aelia project (ref.n°: 101087425) november, 2023. KMOP, IEP, CARDET, Cyprus pedagogical institute, Webin Western Balkans Institute, CPIP, Sudwind, Inspectoratul școlar județean argeș, Zavod za unapređenje vaspitanja i obrazovanja Republika Srbija.</li> <li>NAT smernice za unapređenje mentalnog zdravlja adolescenata i preventivne intervencije. Institut za mentalno zdravlje – Zdravstveni savet Srbije, Odl. 153-02-00688/2022-01-, Akr. br. A-1-1774/22.</li> </ul>

	<p>- Član programskog odbora prve naučno-stručne konferencije: „Preispitivanje uloga vaspitača, upotreba digitalnih tehnologija i razvijanje projektnog pristupa u kontekstu Novih osnova programa“, Odsek Visoka škola za vaspitače Bujanovac, Akademija Južna Srbija (2023).</p>
<p><b>Соња Величковић</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Величковић, С. (2023). Укљученост родитеља у активности децјег вртића као професионална заједница учења (Књига резимеа радова са осамнаесте конференције „Васпитач у 21. веку - Предшколска установа као професионална заједница учења - иновације, изазови и перспективе“, Академија васпитачко-медицинских струковних студија, Одсек студија за васпитаче Алексинац; М 64 <a href="https://vsvaspitacka.edu.rs/?p=3613">https://vsvaspitacka.edu.rs/?p=3613</a></li> <li>2. Величковић, С; Виро, Ј. (2023). Улога васпитача у подстицању креативности у духу нових основа програма интегрисана кроз уметност деце предшколског узраста (Књига резимеа радова са прве стручно-научне конференције: „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“, у организацији Академије струковних студија Јужна Србија, Одсек висока школа за васпитаче Бујановац М 64 -ISBN 978-86-6194-000-2; <a href="mailto:naucniskup@vssov-gbr.edu.rs">naucniskup@vssov-gbr.edu.rs</a></li> <li>3. Stepić, G; Veličković, S.; Jovanović, O.; Miletić, A. (2023). The impact of the application of the online teaching model on the development of digital competencies of future preschool teachers, International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education (IJCRSEE), 11(3), 487-495; М 23 <a href="https://ijcrsee.com/index.php/ijcrsee/issue/view/31">https://ijcrsee.com/index.php/ijcrsee/issue/view/31</a></li> </ol> <p>УЧЕШЋЕ НА СТРУЧНО-НАУЧНИМ КОНФЕРЕНЦИЈАМА, СУСРЕТИМА:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Активни учесник осамнаесте Конференције „Васпитач у XXI веку-Предшколска установа као професионална заједница учења - иновације, изазови и перспективе“, 13. и 14. мај 2023. Алексинац. (Уверење бр. 04-254/12);</li> <li>- Председник и члан програмског и организационог и одбора прве стручно – научне Конференције националног значаја „Улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“, у организацији Академије струковних студија Јужна Србија, Одсек висока школа за васпитаче Бујановац, <a href="mailto:naucniskup@vssov-gbr.edu.rs">naucniskup@vssov-gbr.edu.rs</a>;</li> <li>- Техничка припрема Књига резимеа радова са прве стручно – научне Конференције „Улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“, у организацији Академије струковних студија Јужна Србија, Одсек висока школа за васпитаче Бујановац; <a href="mailto:naucniskup@vssov-gbr.edu.rs">naucniskup@vssov-gbr.edu.rs</a> М 66</li> <li>- Учесник на Шести окружни стручни сусрети "Васпитачи-васпитачима" Живот у вртићу-искуства, учења и различите перспективе, у организацији Савеза удружења васпитача Србије, Удружење васпитача пчињског округа, 14. октобар, 2023. Врање (Уверење о учешћу на стручном скупу бр. 169-4/150-2023. године).</li> </ul>
<p><b>Златка Павличих</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ljajko, E., <b>Pavličić, Z.</b>, Ljajko, M. (2023). MATHEMATICS CONCEPT BUILD WITH DIDACTIC GAMES IN GEOGEBRA- EMPOWERED ENVIRONMENT. <i>Obrazovnje i vaspitanje</i>, број 20/2023. Leposavić (M52)</li> <li>2. Ладичорбић, С., <b>Павличих, З.</b> (2023). Комуникациона компетентност у професионалном раду васпитача у ученичким домовима. У: Јовић, Ј. (уред.) (2023). <i>Зборник радова Одсека студија за васпитаче Бујановац</i>, Академије Струковних студија Јужна Србија, бр. 6/7 (2020/2022). ISSN 2956-1442. (стр. 15–24). Лесковац: Академија струковних студија Јужна Србија.</li> <li>3. <b>Павличих, З.</b>, Ладичорбић, С. (2023). Дигиталне технологије у предшколском васпитању и образовању. Прва научно-стручна конференција: „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> <li>4. Ладичорбић, С., <b>Павличих, З.</b> (2023). Рачунар у функцији игре и истраживања деце предшколског узраста. Прва научно-стручна конференција: „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене</li> </ol>

	Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63
<b>Ранђел Стошић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стошић, Р. (2023). <i>Грешке у васпитању и образовању предшколског детета</i>. Ниш: Свен. (монографија)</li> <li>2. <b>Стошић, Р.</b>, Јанковић, А., (2023). Предности и недостаци употребе дигиталних технологија. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> </ol>
<b>Маја Филиповић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стоиљковић, Ч., Станковић, А., <b>Филиповић, М.</b> (2023). Компетенције васпитача за развој иновативности у васпитно образовном раду. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Филиповић М.</b>, Јовановић Николић, И. (2023). Еразмус комисија за рангирање кандидата Еразмус + КА131 за мобилност запослених - Академија Јужна Србија.</li> <li>- Филиповић Маја - Participant in the project activity t2.3 - online consultation addressed to the quadruple helix members within the scope of the Erasmus + AELIA Project (ref. no. 101087425).</li> <li>- Петровић, Д., <b>Филиповић, М.</b>, Палчевска, С., Јанковић, А., Стојадиновић, Д. (2023). Бирам да рециклирам. КА210-SCH-Small-scale partnerships in school education. Израда пројекта - Академија Јужна Србија.</li> </ul>
<b>Милорад Филић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Филић, М. (2023). Три познате српске породице у Гњиланском срезу: поп Јовини, Жегранови и Милићарци. Приштина: Народна и универзитетска библиотека „Иво Андрић“.</li> <li>2. Филић, М. (2023). Три национална и културно просветна радника из Гњиланског среза. Атлагић, М. (уред.) Митолошки зборник, бр. 46. Научни скуп: проф. др Голуб Јашовић. Рача: Центар за митолошке студије Србије. стр. 155 –171. доступно на: <a href="https://www.academia.edu/108341567/%D0%9C%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%B8_%D0%B7%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA_46_%D0%9D%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%B8_%D1%81%D0%BA%D1%83%D0%BF_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84_%D0%B4%D1%80_%D0%93%D0%BE%D0%BB%D1%83%D0%B1_%D0%88%D0%B0%D1%88%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%9B_%D0%A0%D0%B0%D1%87%D0%B0_2023">https://www.academia.edu/108341567/%D0%9C%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D1%88%D0%BA%D0%B8_%D0%B7%D0%B1%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%B8%D0%BA_46_%D0%9D%D0%B0%D1%83%D1%87%D0%BD%D0%B8_%D1%81%D0%BA%D1%83%D0%BF_%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84_%D0%B4%D1%80_%D0%93%D0%BE%D0%BB%D1%83%D0%B1_%D0%88%D0%B0%D1%88%D0%BE%D0%B2%D0%B8%D1%9B_%D0%A0%D0%B0%D1%87%D0%B0_2023</a></li> </ol>
<b>Наташа Дејановић Димитријевић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Дејановић Димитријевић, Н.</b>, Стаменковић, М. (2023). Улога васпитача у развоју дечјег ликовног стваралаштва. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> <li>2. Јанковић, А., Савић, М., <b>Дејановић Димитријевић, Н.</b> (2023). Интегрисани приступ учењу деце о праву на здраву животну средину. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> <li>3. Стручно предавање поводом Дана планете Земље: Амбалажни отпад као глобални проблем планете Земље. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек за технолошко уметничке студије, Лесковац (2023). Реализација ликовне и музичке радионице: Развијање еколошке свести код деце предшколског узраста кроз креативне радионице. Израда музичких инструмената и декоративних предмета од амбалажног отпада.</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Дејановић, Димитријевић, Н. (2023). Самостална изложба слика. Димитровград, Галерија „Методи Мета Петров“.</li> <li>- Дејановић, Димитријевић, Н. (2023). Групна изложба слика. Мајданпек, Центар за културу, изложба “Жене сликари”.</li> </ul>

<b>Александра Јанковић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stošić, I., <b>Janković, A.</b>, &amp; Manić, A. (2023). THE ESCALATION OF VIOLENCE IN MODERN SOCIETY: IMPLICATIONS AND EDUCATIONAL RESPONSES. SCIENCE International Journal, 2(4), 13–16. <a href="https://doi.org/10.35120/sciencej0204013s">https://doi.org/10.35120/sciencej0204013s</a>. ERIH Plus (M23).</li> <li>2. Stošić, L., &amp; Janković, A. (2023). The impact of artificial intelligence (AI) on education – balancing advancements and ethical considerations on human rights. Pravo - Teorija I Praksa, 40(4), 58–72. <a href="https://doi.org/10.5937/ptp2304058S">https://doi.org/10.5937/ptp2304058S</a>.</li> <li>3. Pić, M., <b>Janković, A.</b> (2023). THE ROLE OF THE INTERNATIONAL MONETARY FUND IN THE INTERNATIONAL MONETARY SYSTEM. Facta Universitatis, Series: Law and Politics, Vol. 21, No 1, 057-067. <a href="https://doi.org/10.22190/FULP230428006I">https://doi.org/10.22190/FULP230428006I</a>. (M52)</li> <li>4. <b>Јанковић, А.</b>, Савић, М., Дејановић Димитријевић, Н. (2023). Интегрисани приступ учењу деце о праву на здраву животну средину. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа контексту примене нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. (у штампи). М63</li> <li>5. Стошић, Р., <b>Јанковић, А.</b>, (2023). Предности и недостаци употребе дигиталних технологија. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа контексту примене нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. (у штампи). М63</li> <li>6. <b>Јанковић, А.</b>, Стоиљковић, Ч.(2023). Улога предшколске установе у заштити детета од насиља у породици. Конференција „Васпитач у 21. веку“ под називом „Професионалне улоге васпитача у контексту нове концепције предшколског програма“. Академија васпитачко-медицински струковних студија крушевац, Одсек васпитачких студија Алексинац, Алексинац, 13. и 14. мај 2023. године. (у штампи). М63</li> <li>7. <b>Јанковић, А.</b>, Мандић, И., Илић, М. (2023). Међународна трговинска арбитража и оспоравање арбитражних одлука пред српским судовима. Зборник радова/ Друга међународна научно-стручна конференција BELECON (Business Economy Law Education Conference). Београдска академија пословних и уметничких струковних студија, Београд, 2 јун 2023. године (стр. 497–508). М33</li> </ol>
	<p>- Петровић, Д., Филиповић, М., Палчевска, С., <b>Јанковић, А.</b>, Стојадиновић, Д. (2023). Бирам да рециклирам. KA210-SCH-Small-scale partnerships in school education. Израда пројекта - Академија Јужна Србија</p>
<b>Часлав Стоиљковић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Јанковић, А., <b>Стоиљковић, Ч.</b> (2023). Улога предшколске установе у заштити детета од насиља у породици. Конференција „Васпитач у 21. веку“ под називом „Професионалне улоге васпитача у контексту нове концепције предшколског програма“. Академија васпитачко-медицински струковних студија крушевац, Одсек васпитачких студија Алексинац, Алексинац, 13. и 14. мај 2023. године (у штампи). М63</li> <li>2. <b>Стоиљковић Ч.</b>, Станковић А., Филиповић М.(2023). Компетенције васпитача за развој иновативности у васпитно образовном раду. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> <li>3. Јовић, Ј., <b>Стоиљковић, Ч.</b> (2023). Утицај дигиталне технологије на говор и понашање деце предшколског узраста. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</li> </ol>
<b>Марија</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Мојовић Филиповић, М., Трифуновић О. (2023). Добробити драмске радионице у контексту васпитно-образовног рада са децом</li> </ol>

<b>Мојовић Филиповић</b>	предшколског узраста. Научни скуп "Преиспитивање улоге васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене нових основа програма". Бујановац: Одсек-Висок школа за васпитаче
<b>Ана Станковић</b>	1. Стоиљковић Ч., Станковић А., Филиповић М.(2023). Компетенције васпитача за развој иновативности у васпитно образовном раду. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63
<b>Јасмина Јовић</b>	<p>1. Јовић, Ј. (2023). Утицај цртаног филма на говор деце предшколског узраста. Конференција „Васпитач у XXI веку“: „Предшколска установа као професионална заједница учења - иновације, изазови и перспективе“, 13. и 14. мај 2023. Алексинац: Академија васпитачко-медицинских струковних студија, Одсек Алексинац. (Зборник у штампи)</p> <p>2. Јовић, Ј., Стоиљковић, Ч. (2023). Утицај дигиталне технологије на говор и понашање деце предшколског узраста. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</p> <p>- Лектор и уредник: <b>Кењиге резимеа:</b> Научно-стручна конференција националног значаја „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене нових основа програма“. Прва научно-стручна конференција националног значаја. Бујановац, 22. септембар 2023. године. Лесковац: Академија струковних студија Јужна Србија; Бујановац: Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац.</p> <p>- Лектор уџбеника: Пић, Д. Stanković, Р. (2023). <i>Osnove turizma</i>. Leskovac: Akademija SSJS.</p> <p>- Лектор уџбеника: Ђекић, Т., Глишић, С. (2023). <i>Технологија животних намирница са исхраном</i>. Лесковац: Академија ССЈС.</p>
<b>Дубравка Стошић</b>	<p>1. Стошић, Д. (2023). Савремени приступ настави музичког васпитања код деце предшколског узраста имплементацијом сиситематског вежбања ритмичке гимнастике и плесова. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</p> <p>- Прва награда дечјег жирија на Међународном фестивалу „Златна пахуља“ за композицију „Баш сам такав ја“ у Рожају - Црна Гора, 24.02.2023.године</p> <p>- Европски конкурс за дечју композицију „Златни искри“ Варна - Бугарска, друга награда стручног жирија за композицију „Воз“, 23.09.2023.год.</p> <p>- Прва награда стручног жирија за композицију „Није шала“ на Интернационалном дечјем фестивалу „Шта се пјесмом сања“, Горажде - БиХ, 04.11.2023.год</p> <p>- Уметнички директор музичког фестивала деце предшколског узраста „Златна пчелица“ Ниш, децембар 2023.год.</p>
<b>Снежана Ладичорбић</b>	<p>1. Павличић, З., Ладичорбић, С. (2023). Дигиталне технологије у предшколском васпитању и образовању. Прва научно-стручна конференција: „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</p> <p>2. Ладичорбић, С., Павличић, З. (2023). Рачунар у функцији игре и истраживања деце предшколског узраста. Прва научно-стручна конференција: „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступа у контексту примене Нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. М63</p> <p>3. Ладичорбић, С. (2023). Допринос огледа у учењу природних појава – електрицитет магнетизам. У: Јовић, Ј. (уред.) (2023). <i>Зборник</i></p>

	<i>радова Одсека студија за васпитаче Бујановац, Академије Струковних студија Јужна Србија, бр. 6/7 (2020/2022). ISSN 2956-1442. (стр. 81–92). Лесковац: Академија струковних студија Јужна Србија.</i>
<b>Марија Савић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Јанковић, А., <b>Савић, М.</b>, Дејановић Димитријевић, Н. (2023). Интегрисани приступ учењу деце о праву на здраву животну средину. Прва научно-стручна конференција под називом „Преиспитивање улога васпитача, употреба дигиталних технологија и развијање пројектног приступау контексту примене нових основа програма“. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац, Бујановац 22. септембар 2023. године. (у штампи). М63</li> <li>2. Стручно предавање поводом Дана планете Земље: Амбалажни отпад као глобални проблем планете Земље. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек за технолошко уметничке студије, Лесковац (2023). Реализација ликовне и музичке радионице: Развијање еколошке свести код деце предшколског узраста кроз креативне радионице. Израда музичких инструмената и декоративних предмета од амбалажног отпада.</li> </ol>
	- Учешће у пројекту „Дан планете“: радионица: Израда музичких инструмената од секундарних сировина уз извођење пригодних песама за децу

Закључак: На Одсеку – Висока школа за васпитаче Бујновац сви наставници су остварили неки од облика научног, практичног или стручног рада. Сви наставници су остварили барем једну публикацију као резултат стручног и научно-истраживачког рада, на шта нас обавезује и члан 64. *Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета*. У 2023. години није изостало публиковање у категорији М20.

Председник Подкомисије за самовредновање  
и унутрашње обезбеђење квалитета

---

др Јасмина Јовић, проф.

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЈУЖНА СРБИЈА  
Одсек Висока школа за васпитаче Бујановац

Број: 13/1 /2024

22. 1. 2024.год.

Бујановац, Карађорђево трг бб,

Тел: 017/853-692

email: vsovgb@open.telekom.rs

www.vsov-gbr.edu.rs



На основу члана 67. Статута Академије струковних студија Јужна Србија и Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета, Наставно-стручно веће Одсека Висока школа за васпитаче Бујановац, на седници одржаној дана 22. 1. 2024. године, донело је

### О Д Л У К У

Усваја се Извештај о резултатима научно-истраживачког рада наставника и сарадника и њиховом укључивању у наставни процес на Одсеку-Висока школа за васпитаче Бујановац у 2023. години. Саставни део ове одлуке је текст усвојеног извештаја.

### Образложење

У циљу праћења и унапређења квалитета стручног и педагошког рада наставника и сарадника, Подкомисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета дужна је да систематски прати обим и квалитет стручног и педагошког рада наставника и сарадника, те је у складу са тим сачинила извештај на основу прикупљених података од ангажованих наставника и сарадника на Одсеку-Висока школа за васпитаче Бујановац.



Председник Наставно-стручног већа Одсека

*Срелија*

мр Марија Мојовић Филиповић, проф. с. с.

Доставити:

- Служби за правне, кадровске и административне послове
- Помоћнику председника Академије за наставу и акредитацију
- Архиви

РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЈУЖНА СРБИЈА  
ОДСЕК – ВИСОКА ПОСЛОВНА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЛЕСКОВАЦ  
Место: Лесковац  
Датум: 22.01.2024.

**ИЗВЕШТАЈ О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА И ЊИХОВО  
УКЉУЧИВАЊЕ У НАСТАВНИ ПРОЦЕС НА ОДСЕКУ – ВИСОКА ПОСЛОВНА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА  
ЛЕСКОВАЦ ЗА ПЕРИОД ОД 01. 01. 2023. ДО 31. 12. 2023. ГОДИНЕ**

Према важећем Правилнику о стандардима и поступцима за самовредновање Академије Јужна Србија (бр. 980/2022-14 од 01.06.2022.) (члан 10, члан 20, члан 59, члан 64, члан 66 и члан 81 поменутог Правилника), и Правилнику о обезбеђењу, контроли и унапређењу квалитета (бр. 980/2022-15 од 01.06.2022.) (члан 24 поменутог Правилника), Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета дужна је да систематски прати обим и квалитет стручног и педагошког рада наставника и сарадника увидом у лични досије наставника и сарадника и доставља о томе извештај Наставно-стручном већу Академије, као и да систематски прати обим и квалитет стручног рада наставника и сарадника, да проверава релевантност и веродостојност достављених референци и да релевантне податке доставља Секретару Академије, који је надлежан за унос података у лични досије наставника и сарадника. У складу са тим, Подкомисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета подноси Извештај о резултатима научног, практичног и стручног рада наставника и сарадника на Одсеку – Висока пословна школа струковних студија Лесковац:

Име и презиме	Резултати научног, практичног и стручног рада
др <b>Предраг Стаменковић</b> , проф. струковних студија	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ilić, D., &amp; Stamenković, P. (2023). Osnove turizma. Leskovac, Srbija: Akademija strukovnih studija Južna Srbija (udžbenik).</li><li>2. Ilić, D., Stamenković, P., &amp; Kitanović, J. (2023). Modern tendencies in tourism and the analysis of tourist traffic in the Southern and Eastern Serbia Region. BizInfo (Blace) Journal of Economics, Management and Informatics, 14(1), 83–91. <a href="https://doi.org/10.5937/bizinfo23010831">https://doi.org/10.5937/bizinfo23010831</a></li><li>3. Erasmus + KA131 Projekat mobilnosti: Erasmus staff training in the period from 10.10.2023 to 16.10.2023. (5 working days) within Erasmus Programme, for the academic year 2023-2024. University of Gävle 801 76 Gävle, Sweden.</li><li>4. Institucionalni koordinator na projektu "Skola inovativnog biznisa". Akademija strukovnih studija Južna Srbija. Projekat br.123/2023-4 od 27.1.2023.</li></ol>

<p><b>др Саша Сарић</b>, проф. струковних студија</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>dr Sasa Saric</b>, dr Dragan Stojanovic, dr Tanja Janackovic, "INTERNATIONAL SYNDICATED LOANS", - Međunarodna naučna konferencija SED 2023, Vrnjačka banja (M33)</li> <li>2. dr Tanja Janačković, Milica Ilić, Spec.; <b>dr Saša Sarić</b>, "ACCOUNTING AND LEGAL ASPECTS OF ELECTRONIC INVOICING", - Međunarodna naučna konferencija SED 2023, Vrnjačka banja (M33)</li> </ol>
<p><b>др Татјана Ђекић</b>, проф. струковних студија</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Đekić, T.</b>, Dašić, T., Stojković-Trajković, M., Nedeljković, S. (2023), FOOD SAFETY MARKETING STRATEGY IN THE CONTEXT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT, 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023.</li> <li>2. Dašić, T., <b>Đekić, T.</b>, Stojković-Trajković, M., AN INSIGHT INTO SERBIA INNOVATION RANK AS A BASIS FOR FUTURE DEVELOPMENT OF THE SERBIAN INNOVATION ECOSYSTEM, 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023.</li> <li>3. <b>Đekić, T.</b>, Glišić, S. (2023). <i>Tehnologija životnih namirnica</i>, udžbenik</li> <li>4. Koautor radionica koji sprovodi Karijerni centar Odseka Visoka poslovna skola Leskovac i to: radionica " Samospoznaja", radionica na temu "Sta mi karijera znači", vbinar " Pitaj ne skitaj", radionica " Pokaži, kaži i dokaži"</li> <li>5. Učešće na vebinarima u organizaciji EURASHE   European Association of Institutions in Higher Education (aisbl) Ravensteingalerij 27/3   1000 Brussels   Belgium</li> </ol>
<p><b>Јовица Цветковић</b>, предавач</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prikaz knjige: <b>Perica Hadži-Jovančić, Evropeizacija Srpskog Mančestera 1918-1941.</b>, Udruženje za društvenu istoriju, Beograd, 2010 - (Rad prihvaćen za publikovanje)</li> <li>2. Prilog za ekonomsku istoriju Leskovca: 1965-1985.g., Leskovački zbornik - (Rad prihvaćen za publikovanje)</li> <li>3. Prikaz knjige: Danijel Kaneman, Misliti, brzo i sporo, Bizinfo - Rad na recenziji</li> <li>4. 24 veštačenja</li> </ol>
<p><b>др Слободан Глишић</b>, виши предавач</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gajić T., Vukolić D., Đoković F., Jakovljević M., Bugarčića J., Jošanov-Vrgović I., and <b>Glišić S.</b> (2023). Application of the PPM model in assessing the impact of economic factors on the selection of an agro-tourism destination after covid-19. <i>Economics of Agriculture</i>, 70(3),755–771.<a href="https://doi.org/10.59267/ekoPolj2303755G">https://doi.org/10.59267/ekoPolj2303755G</a>.(M24)</li> <li>2. <b>Glišić S.</b>, Zdravković I., and Conić M. (2023). Sustainable technologies in the food industry, The First International Conference CASB: Health Tourism and Hospitality, Proceedings book, pp. 175-180. ISBN 978-86-6176-000-6</li> <li>3. Glišić S. (2023). Antimicrobial activity of silver nanoparticles stabilized by polysaccharides, The First International Conference CASB: Health Tourism and Hospitality, Proceedings book, pp. 166-174. ISBN 978-86-6176-000-6</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>4. Anđelković Ž., Gligorijević N. and <b>Glišić S.</b> (2023). Sustainable technologies and the zero emissions in the food industry, First International Scientific Conference GIRR2023: "Global challenges through the prism of rural development in the sector of agriculture and tourism", Šabac, 12. May 2023, Proceedings book, pp.134-142. ISBN978-86-80946-02-3. <a href="http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf">http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf</a></li> <li>5. Anđelković Ž., Gligorijević N. and <b>Glišić S.</b> (2023). Economic instruments and sustainable development in the food industry, First International Scientific Conference GIRR2023: "Global challenges through the prism of rural development in the sector of agriculture and tourism", Šabac, 12. May 2023, Proceedings book, pp.268-279. ISBN978-86-80946-02-3. <a href="http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf">http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf</a> (M33)</li> <li>6. Randelović D., Bogdanović S., Zlatković I., Petrović S., and <b>Glišić S.</b> (2023). Chemical properties and microbiological quality control of dried apricot fruit. 15th International Symposium "Novel Technologies and Sustainable Development", Leskovac, Book of abstracts, FE-11, pp.43. ISBN-978-86-89429-56-5. (M34)</li> <li>7. <b>Glišić, S.</b>, Conić, M., &amp; Šmelcerović, M. (2023). Microbiological activity of silver nanoparticles stabilized with dextran derivatives. MEDIS – International Journal of Medical Sciences and Research, 2(1), 1–12. <a href="https://doi.org/10.35120/medisij020101g">https://doi.org/10.35120/medisij020101g</a>. (M51)</li> <li>8. Đekić T, <b>Glišić S.</b> (2023), Tehnologija životnih namirnica sa ishranom, Akademija strukovnih studija Južna Srbija, Leskovac - Osnovni udžbenik</li> </ol>
<p><b>Томаш Дашић</b>, предавач</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Toma Dašić</b>, Tatjana Đekić, Miljana Stojković-Trajković (2023). An insight into Serbia innovation rank as a basis for future development of the Serbian innovation ecosystem. In: Book of papers 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023. Užice: Western Serbia Academy of Applied Studies.</li> <li>2. Tatjana Đekić, <b>Toma Dašić</b>, Miljana Stojković-Trajković, Suzana Nedeljković (2023). Food safety marketing strategy in the context of sustainable development. In: Book of papers 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023. Užice: Western Serbia Academy of Applied Studies</li> <li>3. <b>Toma Dašić</b>, Ljubica Janjić, Maša Georgiev (2023). Characteristics of special purpose acquisition companies as a new challenge in European markets. BizInfo (Blace) Journal of Economics, Management and Informatics.</li> <li>4. Ljubica Janjić, <b>Toma Dašić</b> (2023). The influence of marketing communication on perception and decision-making process of service users. BizInfo (Blace) Journal of Economics, Management and Informatics</li> <li>5. <b>Toma Dašić</b>, Miloš Eraković, Jovan Ćirić (2023). Application of Sustainable Development Principles With the Aim of Balanced Development of the City of Leskovac. 15th Symposium with international participation "Novel Technologies and Economic Development". Faculty of Technology, Leskovac.</li> <li>6. <b>Toma Dašić</b>, Ivan Stojković (2023). Primena inovativnih modela za rešenje problema sledljivosti građevinskog otpada u Leskovcu. VII Međunarodna naučno-stručna konferencija „Regionalni razvoj i prekogranična saradnja“, Pirot 2023.</li> <li>7. Svetlana Mihić, Milan Mihajlović, <b>Toma Dašić</b> (2023). Business processes and their importance in the management of production companies - a case study of the dairy industry in the Republic of Serbia. 9th International Scientific-Business Conference LIMEN 2023, Graz University of Technology Graz, Austria.</li> </ol>

	<ol style="list-style-type: none"> <li>8. Koordinator Stručne radne grupe za inovativnu i pametnu ekonomiju u razvoju Strategije razvoja urbanog područja Grada Leskovca 2024-2034</li> <li>9. Sertifikovani trener Ministarstva privrede za Obuku za početnike u poslovanju.</li> <li>10. Menadžer projekta Izgradnje i formiranja Regionalnog inovacionog startup centra Leskovac.</li> <li>11. Ekspertski član komisije za evaluaciju projekata u okviru programa "Resurs centar 2.0: Jačanje kapaciteta i uticaja organizacija civilnog društva u procesu pristupanja Srbije Evropskoj Uniji".</li> </ol>
<b>мр Марија Крстић,</b> предавач	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Radovanović P., Miljković M., <b>Krstić M.</b>, Krstić L., (2023), „Serbian Treasury’s Electronic Service for Payment Operations (eSPP): Technical and Security Aspects and Proposed Improvement Measures“, 13th International Scientific Conference ‘Science and Higher Education in Function of Sustainable Development - SED 2023’, 5-8 June 2023, Vrnjačka Banja, pp. 34-41</li> <li>2. Krstić L., <b>Krstić M.</b>, (2023), „The Role of Model-Driven Decision Support Systems“, International May Conference on Strategic Management - IMCSM23, 24-25 May, 2023, Bor, pp. 24-35.</li> </ol>
<b>мр Лазар Крстић,</b> предавач	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Radovanović P., Miljković M., Krstić M., <b>Krstić L.</b>, (2023), „Serbian Treasury’s Electronic Service for Payment Operations (eSPP): Technical and Security Aspects and Proposed Improvement Measures“, 13th International Scientific Conference ‘Science and Higher Education in Function of Sustainable Development - SED 2023’, 5-8 June 2023, Vrnjačka Banja, pp. 34-41</li> <li>2. <b>Krstić L.</b>, Krstić M., (2023), „The Role of Model-Driven Decision Support Systems“, International May Conference on Strategic Management - IMCSM23, 24-25 May, 2023, Bor, pp. 24-35.</li> </ol>
<b>др Драгана Николић,</b> професор струковних студија	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Spasić, K., <b>Nikolić, D.</b>, (2023), COST ACCOUNTING AND PERFORMANCE MEASUREMENT WITH THE PURPOSE OF INCREASING THE COMPETITIVENESS OF HEALTHCARE ORGANIZATIONS, 13th Scientific Conference Western Serbia Academy of Applied Studies, Vrnjačka Banja, Serbia</li> <li>2. <b>Nikolić, D.</b>, Spasić, K. (2023), THE REGULATORY FRAMEWORK AS A KEY FOR THE IMPROVEMENT OF EINVOICING SYSTEM IN THE REPUBLIC OF SERBIA, 13th Scientific Conference Western Serbia Academy of Applied Studies, Vrnjačka Banja, Serbia</li> <li>3. <b>Nikolić, D.</b>, Spasić, K. (2023), Izazovi i prednosti primene elektronskih faktura u Republici Srbiji, , Naučni skup „Računovodstvo u teoriji i praksi, Zbornik radova, Banja Luka, Republika Srpska, pp, 253-269</li> </ol>
<b>др Предраг Радовановић,</b> професор струковних студија	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Радовановић, П. (2022-23). Електронско банкарство и електронски платни и обрачунски системи. Лесковац: RD&amp;P.ISBN-978-86-904510-0-5. COBISS.SR-ID 70739465</li> <li>2. Радовановић, П. (2022-23). Финансијска тржишта и берзанско пословање. Лесковац: RD&amp;P.ISBN-978-86-904510-1-2. COBISS.SR-ID 70739977.</li> <li>3. Радовановић, П. (2022-23). Увод у финансије. Лесковац: RD&amp;P.ISBN-978-86-904510-2-9. COBISS.SR-ID 70740745.</li> <li>4. <b>Radovanović P.</b>; Miljković, M.; Krstić, M.; Krstić, L. (2023). „Serbian Treasury’s Electronic Service for Payment Operations (eSSP): Technical and Security Aspects and Proposed Improvement Measures. Proceedings of 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable evelopment — SED 2023. Užice : Akademija strukovnih studija "Zapadna Srbija", Odsek Užice, 2023, pp. 1-34 – 1-41. ISBN 978-86-82078-18-0. COBISS.SR-ID 117314569.</li> </ol>

<p><b>др Марко Јанаћковић,</b> виши предавач</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Janaćković, M.</b> (2023). Ispitivanje logističkog učinka zemalja Evroazijske ekonomske unije, časopis Megatrend revija, Megatrend univerzitet Beograd, vol. 20, br. 2, str. 169-190. M51</li> <li>2. <b>Janaćković, M.</b>, i Mihailović, I. (2023). Upravljanje promenama i primena lean koncepta u malim i srednjim preduzećima u aktuelnim uslovima, Naučni skup: Računovodstvo i revizija u teoriji i praksi, str. 371-386, Banja Luka College M33</li> <li>3. <b>Janaćković, M.</b>, Marjanović, M., Mihailović, I., &amp; Anđelkovic, Ž. (2023). Adaptation of the organizational structure of the company Ikea in new, changed circumstances, 13th International Scientific Conference, Science and Higher Education in Function of Sustainable Development, pp. 180-186, Užice. M33</li> <li>4. Nikolić, J., i <b>Janaćković, M.</b>(2023). Uloga preduzetničkih inovacija u stvaranju konkurentske prednosti savremenih preduzeća, Naučni skup: Računovodstvo i revizija u teoriji i praksi, str. 231-240, Banja Luka College M33</li> <li>5. Učešće na projektu "Škola inovativnog biznisa" u realizaciji Odseka Visoka Poslovna škola Leskovac</li> </ol>
<p><b>др Миљана Стојковић-Трајковић,</b> професор струковних студија</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Đekić, T., Dašić, T., <b>Stojković-Trajković, M.</b>, Nedeljković, S. (2023), FOOD SAFETY MARKETING STRATEGY IN THE CONTEXT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT, 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023.</li> <li>2. Dašić, T., Đekić, T., <b>Stojković-Trajković, M.</b>, AN INSIGHT INTO SERBIA INNOVATION RANK AS A BASIS FOR FUTURE DEVELOPMENT OF THE SERBIAN INNOVATION ECOSYSTEM, 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023.</li> <li>3. Recenzija rukopisa "A Linguistic Analysis of Sports Terms in Serbian: Select Nominal Anglicisms and Their Equivalents as Used by Students of Sport and Physical Education," za časopis Facta Universitatis, Series: Physical Education and Sport</li> <li>4. Konferencija ELTOC Chapter 6, Oxford University Press 16-17. jun 2023</li> <li>5. Obuka "Gamification of Digital Learning" u okviru projekta GDL. Project. EU; obuka TeachingEnglish: How to teach listening, British Council TeachingEnglish;</li> <li>6. Obuka Climate action in Language Education, British Council, TeachingEnglish</li> <li>7. Rukovodilac Karijernog Centra, autor obuka i trener: 1.Upoznaj sebe i postavi pametan cilj za razvoj svoje karijere; Pitaj, ne skitaj; Šta mi karijera znači; Kakve su ti veštine za traženje posla; Čitav svet na dohvata ruke; Pokaži, Kaži i Dokaži.</li> </ol>
<p><b>др Драгана Илић,</b> виши предавач</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ilić, D., &amp; Stamenković, P. (2023). Osnove turizma. Leskovac, Srbija: Akademija strukovnih studija Južna Srbija</li> <li>2. Janjić, Lj., Vujović, S., Zdravković, I. &amp; <b>Ilić, D.</b> (2023). The impact of food visual aesthetics on consumer perception of a healthy and tasty meal in the hospitality and tourism industry. Economics of Agriculture, 70(3), 689-710. doi:10.59267/ekoPolj2303689J</li> <li>3. <b>Ilić, D.</b>, Stamenković, P., &amp; Kitanović, J. (2023). Modern tendencies in tourism and the analysis of tourist traffic in the Southern and Eastern Serbia Region. BizInfo (Blace) Journal of Economics, Management and Informatics, 14(1), 83–91. <a href="https://doi.org/10.5937/bizinfo2301083I">https://doi.org/10.5937/bizinfo2301083I</a></li> </ol>

<p><b>Сузана Недељковић,</b> наставник страног језика</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Đekić, T., Dašić, T., Stojković-Trajković, M., <b>Nedeljković, S.</b> (2023), FOOD SAFETY MARKETING STRATEGY IN THE CONTEXT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT, 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023.</li> </ol>
<p><b>др Тања Јанаћковић,</b> професор струковних студија</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Janačković, T.</b>, Janačković, M. (2023). The Impact of Blockchain Technology on the Accounting Information Systems, Proceedings of the 4th Virtual International Conference Path to a Knowledge Society – Managing Risks and Innovation, PaKSoM 2022, Complex System Research Centre, Niš, Serbia, and Mathematical Institute of the Serbian Academy of Sciences and Arts, Serbia, Niš, pp. 129-135. ISBN 978-86-82602-00-2</li> <li>2. Janačković, T. (2023). Sistem elektronskih faktura u funkciji unapređenja efikasnosti i konkurentnosti preduzeća. Zbornik radova, Naučni skup „Računovodstvo i revizija u teoriji i praksi”, Banja Luka College, godina 5., broj. 5, str. 241-253. ISSN 2637-272X</li> <li>3. <b>Janačković, T.</b>, Ilić, M., Sarić, S. (2023). Accounting and legal aspects of electronic invoicing, 13th International Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development - SED 2023, Vrnjačka Banja, Serbia, pp. 124-130. ISBN 978-86-82078-18-0</li> <li>4. Sarić, S., Stojanović, D., <b>Janačković, T.</b>, Ilić, M., (2023). International syndicated loans, 13th International Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development - SED 2023, Vrnjačka Banja, Serbia, pp. 295-300. ISBN 978-86-82078-18-0</li> <li>5. Recenzent za polje društveno-humanističkih nauka, oblast ekonomske nauke, računovodstvo i revizija;</li> <li>6. Učešće na projektu Škola inovativnog biznisa, školska 2022/2023. godina, Odsek Visoka poslovna škola Leskovac, Akademija strukovnih studija Južna Srbija.</li> </ol>
<p><b>Милица Илић,</b> предавач</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Илић, М., (2023). Оснивање туристичке агенције у праву Републике Србије, Туристичко пословање, Висока туристичка школа струковних студија у Београду, 109-117, ISSN 0354-309</li> <li>2. Ilić, M., Janković, A. (2023) The role of the international monetary fund in the international monetary system, Facta Universitatis, Series: Law and Politics, Vol.21, No1. pp 57-67, ISSN 1450-5517</li> <li>3. Janačković, T., <b>Ilić M.</b>, (2023). SED23 Accounting and legal aspects of electronic invoicing, 13th International Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development - SED 2023, Vrnjacka Banja, Serbia, pp. 124-130, ISBN 978-86-82078-18-0</li> <li>4. Sarić, S., Stojanović, D., Janačković, T., <b>Ilić M.</b>, (2023). International syndicated loans, 13th International Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development - SED 2023, Vrnjacka Banja, Serbia, pp. 295-300, ISBN 978-86-82078-18-0</li> <li>5. Јанковић, А., Мандић, И., Илић, М. (2023). Међународна трговинска арбитража и оспоравање арбитражних одлука пред српским судовима. Зборник радова/ Друга међународна научно-стручна конференција BELECON (Business Economy Law Education Conference). Београдска академија пословних и уметничких струковних студија, Београд, стр. 497–508.</li> <li>6. Učešće u projektu "Škola inovativnog biznisa" Akademije strukovnih studija Južna Srbija, Odseka Visoka poslovna škola Leskovac</li> </ol>

<p><b>Јован Китановић,</b> асистент</p>	<p>1. Ilić, D., Stamenković, P., &amp; Kitanović, J. (2023). Modern tendencies in tourism and the analysis of tourist traffic in the Southern and Eastern Serbia Region. BizInfo (Blace) Journal of Economics, Management and Informatics, 14(1), 83–91. <a href="https://doi.org/10.5937/bizinfo2301083I">https://doi.org/10.5937/bizinfo2301083I</a></p>
<p><b>др Валентина Вукосављевић Павловић,</b> професор струковних студија</p>	<p>1. Vukosavljević Pavlović, V.(2023), Relationship between hierarchical values of professional activities and theoretical and practical knowledge.U: N., Vrcelj (ured) (2023), Repulika Češka, ERAZ 2023”9th International Scientific Conference, pod nazivom KNOWLEDGE BASED SUSTAINABLE DEVELOPMENT (str. ), Beograd: Udruženje ekonomista i menadžera, Balkana - Udekom Balkans (ISSN 2683-5568, ISBN and DOI numbers will be assigned).</p> <p>2. Koordinator programa Karijerne edukacije i autor obuka na temu pisanja projekta, komunikacije, i ko-autor obuka na temu rešavanja konflikta i upravljanje vremenom</p>
<p><b>др Ивана Јовановић Николић,</b> наставник страног језика</p>	<p>1. Jovanovic Nikolic, I. (2023). THE USE OF PODCASTING TECHNOLOGY IN LANGUAGE LEARNING: A REVIEW OF RECENT STUDIES WITH A PARTICULAR OVERVIEW OF STUDIES CONDUCTED IN SERBIAN CONTEXT, 7th International Conference - English Department, Faculty of Philology, University of Belgrade - English Language and Literature Studies: Modern Perspectives and Beyond, Book of Abstracts - ISBN:978-86-6153-725-7, pp.41</p> <p>2. Učešće na projektu Erasmus+ AELIA project - (Applying a multi-stakeholder and whole-institutional approach to education for sustainability) (ref.no.101087425)</p> <p>3. Učešće na radionici "Unapređenje jezičkog obrazovanja u prekograničnom stručnom obrazovanju," Evropski Centar za žive jezike, 7-8.02.2023.</p> <p>4. Saradnik na projektu "Building block for planning language-sensitive teacher education" - European Center for Modern Languages (Programme 2020-2023)</p>
<p><b>др Немања Глигоријевић,</b> виши предавач</p>	<p>1. Anđelković Ž., <b>Gligorijević N.</b> and Glišić S. (2023). Sustainable technologies and the zero emissions in the food industry, First International Scientific Conference GIRR2023: "Global challenges through the prism of rural development in the sector of agriculture and tourism", Šabac, 12. May 2023, Proceedings book, pp.134-142. ISBN 978-86-80946-02-3. <a href="http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf">http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf</a>.</p> <p>2. Anđelković Ž., <b>Gligorijević N.</b> and Glišić S. (2023). Economic instruments and sustainable development in the food industry, First International Scientific Conference GIRR2023: "Global challenges through the prism of rural development in the sector of agriculture and tourism", Šabac, 12. May 2023, Proceedings book, pp.268-279. ISBN 978-86-80946-02-3. <a href="http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf">http://girr.vpssa.edu.rs/wp-content/uploads/2023/07/The-Book-Of-Proceedings-1.pdf</a></p> <p>3. <b>Nemanja Gligorijević,</b> Jelena Krstić Randić, Žaklina Anđelković, “THE „ELASTIC INNOVATION“ AS A NEW MANAGEMENT PARADIGM IN CONDITIONS OF GROWING UNCERTAINTY”, 13th International Scientific Conference 'Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023', Vrnjačka Banja, jun 2023.</p>

	4. Jelena Krstić Randić, <b>Nemanja Gligorijević</b> , Žaklina Anđelković, “DEVELOPMENT AND CHALLENGES OF FAMILY BUSINESS”, ”, 13th International Scientific Conference 'Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED 2023', Vrnjačka Banja, jun 2023.
<b>др Драган Стојановић</b> , професор струковних студија	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Urađena i poslata tri projektna predloga sva u svojsvu koordinatora projekta: Erasmus CBHE za sektor Zapadnog Balkana, Erasmus KA131 projekta mobilnosti, Erasmus KA171 projekat mobilnosti saradnje sa partnerskim zemljama za sektor Zapadnog Balkana</li> <li>2. Rukovođenje i završetak dva projekta mobilnosti Erasmus KA103 (završen maja 2023, i Erasmus KA131 (završen oktobra 2023), Rukovođenje projektom gde je Akademija u svojstvu partnera, projekat Erasmus CBHE Master, za region Afrike</li> <li>3. Učešće u mobilnosti i boravak na Veleučilištu u Šibeniku (Maj 2023), poseta Sveučilištu u Zagrebu (Maj 2023), Učešće u mobilnosti i boravak na Univerzitetu u Gavle (Švedska) (oktobar 2023)</li> <li>4. Organizacija Međunarodnog Okruglog stola sa temom „Socijalno-ekonomske implikacije savremenih tehnologija“, u okviru 15. međunarodnog Simpozijuma „Novel Technologies and Sustainable development“, u organizaciji Tehnološkog fakulteta, Univerziteta u Nišu. (Oktobar 2023)</li> <li>5. Učešće na međunarodnoj godišnjoj konferenciji EURASHE u Bukureštu (Rumunija), Jun 2023. godine.</li> <li>6. Članstvo u upravnom odboru Turističke organizacije Grada Leskovca.</li> <li>7. Erasmus+ ambasador za sektor visokog obrazovanja u Republici Srbiji.</li> <li>8. Učešće na our Bologna Hub Conference in the Western Balkans: Sharing Knowledge – Building Networks u Beogradu u organizaciji Nemačkog DAAD.</li> <li>9. Učešće na Konferenciji „Mikrokredencijali i zelena tranzicija“ u organizaciji Tempus Fondacije u Beogradu.</li> </ol>
<b>Маша Георгиев</b> , асистент	1. Toma Dašić, Ljubica Janjić, <b>Maša Georgiev</b> (2023). Characteristics of special purpose acquisition companies as a new challenge in European markets. BizInfo (Blace) Journal of Economics, Management and Informatics. (M51)
<b>Катарина Ђорђевић</b> , асистент	1. Učešće u Erasmus + projektu AELIA (Applying a multi-stakeholder and whole-institutional approach to education for sustainability)

Број наставника са једним публикованим радом	Број наставника са два или више публикованих радова	Број наставника који су у 2023. години остварили нове резултате стручног ангажовања (вештачења, елаборати, експертизе, пројекти, едукације, награде, чланства...)
5	15	10

Упоредном анализом остварених резултата научно-истраживачког и стручног рада наставника и сарадника за 2022. и 2023. годину, може се констатовати да је дошло до повећања броја наставника са два или више публикованих радова као и броја наставника који су у 2023. год.

остварили нове резултате стручног ангажовања (при чему се мисли на учешћа у пројектима, едукације, вештачења и сл.). Анализа научно-истраживачког рада указују на висок степен сарадње наставника и сарадника са Одсека али и других одсека унутар Академије, а такође се може закључити да је повећан број објављених радова из категорија М20 (М21, М22, М23, М24) као и да је дошло до објављивања одређеног броја уџбеника чије је објављивање предвиђено Предлогом годишњег издавачког плана за 2022/23 год. Оно што се такође може приметити је да би проценат наставника са једним али и два и више објављена радова засигурно био већи да су се сви наставници Одсека одазвали захтеву Комисије за самовредновање АЈС да доставе попуњени упитник о резултатима научно-истраживачког и стручног рада за претходну календарску годину (с обзиром да се поједини наставници чији резултати нису представљени у горе датој табели, ипак јављају у истој као коаутори). У наредном периоду очекује се даље повећање броја основних, помоћних уџбеника, радова из категорија М20 и М50 а оно на чему је посебно важно радити је укључивање већег броја наставника и сарадника у реализацију пројектних активности посебно узимајући у обзир број одобрених пројеката Академији струковних студија Јужна Србија у претходној календарској години.

За Поткомисију Одсека Висока пословна школа Лесковац

Извештај сачинила др Ивана Јовановић Николић

# АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЈУЖНА СРБИЈА

Одсек за технолошко уметничке студије – Лесковац

Вилема Пушмана бр.17 16000 Лесковац

[www.vsstle.edu.rs](http://www.vsstle.edu.rs)



## **ИЗВЕШТАЈ О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА И ЊИХОВО УКЉУЧИВАЊЕ У НАСТАВНИ ПРОЦЕС НА ОДСЕКУ ЗА ТЕХНОЛОШКО УМЕТНИЧКЕ СТУДИЈЕ ЗА ПЕРИОД ОД 01. 01. 2023. ДО 31. 12. 2023. ГОДИНЕ**

Према *Правилнику о стандардима и поступцима за самовредновање* Академије струковних студија Јужна Србија, Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета дужна је да систематски прати обим и квалитет стручног и педагошког рада наставника и сарадника (Члан 66.). У складу са тим, Подкомисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета подноси изештај о резултатима научног, практичног и стручног рада наставника и сарадника на Одсеку за технолошко уметничке студије Лесковац:

Број наставника са једним публикованим радом	Број наставника са два или више публикованих радова	Број наставника који су у 2022. Години остварили нове резултате стручног ангажовања (вештачења, елаборати, експертизе, пројекти, едукације, награде, чланства...)
<b>1</b>	<b>9</b>	<b>22</b>
Укупно		<b>22</b>

<b>Име и презиме</b>	<b>Резултати научног, практичног и стручног рада</b>
<b>Емилија Ђикић Јовановић</b>	Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini M33
	1. S. Đorđević, E. Đikić-Jovanović, M. Šmelcerović, D. Đorđević, Comfort and functionality of work clothes from the point of view of medical staff and patients, 15 th Scientific-Professional Symposium Textile Science And Economy, 26 th January, 2023, Zagreb, Croatia, Book Of Proceedings, 74-79.
	E. Djikić Jovanović, Has actively participated, XLI International Scientific Conference, Ethics of business communication, (10 June , 2023) Budva, Montenegro. E. Djikić Jovanović, Has actively participated, XLI International Scientific Conference, Psy-social aspects of communications, (10 June , 2023) Budva, Montenegro.
	III Članstvo u komisijama 1. Član potkomisije za upis studenata u školskoj 2023/2024 (rešenje br. 328, od 2. 6. 2023.) 3. Čan centralne popisne komisije na ASSJS za 2023. godinu. (Rešenje br.1810/2023. Od 10. 11. 2023.)

<b>Александра Перић Николић</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Međunarodna zbirana izložba „Moj Univerzum“, III IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>2. Međunarodna zbirana izložba „CRNO - BELI SVET“, V IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>3. Međunarodna zbirana izložba „REFLEKSIJA“, VIII IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>4. Međunarodna zbirana izložba „Impuls“, VIII IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>5. Međunarodna zbirana izložba „Svet u boji“, VI IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>6. Međunarodna zbirana izložba “REM – Šta sanjaš?”, III IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>7. Međunarodna zbirana izložba “Umetnost pre svega - UPS”, Beograd 2023</li> <li>8. Međunarodna zbirana izložba „KONTAKT“, VIII IZDANJE, Beograd 2023</li> <li>9. IX International Biennial The Art of Miniature - Ruse, Bulgaria, 2023</li>   <li>10. Pedagoško društvo Srbije, učešće na tribini "Nastavnici-kreatori promena u kriznim i nepredvidljivim uslovima", Beograd 2023</li>   <li>11. Demonstrator na likovnoj i kreativnoj radionici "Slikari, vrtić Naše dete", finansirano od strane ministarstva prosvete republike Srbije, Leskovac 2023</li>   <li>12. Tradicionalna izložba studenata i Profesora, Narodna biblioteka "Radoje Domanović", Leskovac 2023</li> </ol>
<b>Александар Здравковић</b>	<p>Саопштење са међународног скупа штампано у целини М33 = 1</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ivanka Ristić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Properties of polyester fabric after treatment with solution of NaOH/cationic agent for better clothing comfort, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Proceedings, pp. 95-103, ISBN 978-86-89429-57-2.</li> <li>2. Danijela Stojadinović, Đorđe Miltenović, Aleksandar Zdravković, Miodrag Šmelcerović, Dragana Marković-Nikolić, Chernobyl disaster and impact on a global scale, 43 rd International Scientific Conference KNOWLEDGE IN PRACTICE, International Journal KNOWLEDGE, Institute of Knowledge Management, Skopje, Macedonia, Vol. 61.3, 15-17.12.2023., Bansko, Bulgaria, pp. 493-498, ISSN 2545-4439, ISSN 1857-923X.</li> </ol> <p>Саопштење са међународног скупа штампано у изводу М34 = 0,5</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Maja Urošević, Ljubiša Nikolić, Vesna Nikolić, Ana Dinić, Ivana Gajić, Vojkan Miljković, Aleksandar Zdravković, The influence of crosslinking agents, temperature and pH value of the medium on the swelling properties of poly(N-isopropylmethacrylamide-co-N-isopropylacrylamide) hydrogels, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Book of abstracts, pp. 99, ISBN 978-86-89429-56-5.</li> <li>2. Aleksandar Zdravković, Milena Nikolić, Dragana Marković-Nikolić, Nebojša Ristić, Optimization of parameters for phosphates sorption onto a chemically modified zeolite, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Book of abstracts, pp. 142, ISBN 978-86-89429-56-5.</li> </ol> <p>Rad u istaknutom nacionalnom časopisu M52 = 1,5</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nebojša Ristić, Aleksandar Zdravković, Ivanka Ristić, Dragana Marković-Nikolić, Aleksandra Mičić, Uticaj katjenskog modifikovanja pamuka na bojenje reaktivnim</li> </ol>

bojama, Tekstilna industrija, 70(1) (2023) 21-30.

Rad u istaknutom nacionalnom časopisu M53 = 1,0

1. Milena Nikolić, Dragana Marković-Nikolić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Pavlović, Marigold – an ornamental plant with medicinal application, Chemia Naissensis, 6(1) (2023) 82-92.

Recenzija radova u vrhunskim međunarodnim časopisima

1. Ref: Submission ID -, Journal of Polymers and the Environment (IF=5.3, M21), 04.01.2023.

2. Ref: Submission ID 925fbc4f-0747-4418-ab84-07f99987b91e, Journal of Polymers and the Environment (IF=5.3, M21), 07.08.2023.

3. Ref: Submission ID f5c74063-e32e-4f97-9b9a-a8d00ff9a96a, Journal of Polymers and the Environment (IF=5.3, M21), 29.08.2023.

Projekti

1. Project title: “Our children, our future”, part of the project ECEC – “Inclusive Early Childhood Education and Care”. Implementation period: 20. 09. 2019. – 2023. Donor: Serbian Ministry of Education, Science and Technological Development, on the basis of the Grant Agreement No. 610-00-01247/10/2019-07 signed on September 20, 2019. years (with the support of the World Bank).

2. Project title: “The European Researchers&#39; Night”. Implementation period: 29. 2023. – 30. 2023. Donor: The European Researchers&#39; Night project in the Republic of Serbia (ReFocuS Art -101061356 and ScienceSCool - 101061631) is financed by the European Commission within the Marija Sklodovska-Curie program.

3. Project title: “Applying a multi-stakeholder and whole-institutional approach to education for sustainability”, Erasmus + Aelia project (Ref. N°: 101087425).

Implementation period: 2023. - 2025. Donor: Project Aelia is co-financed by the European Agency for Education and Culture and the Erasmus + programe.

4. Naziv projekta: “Štedimo energiju i čuvamo planetu”. Akademija strukovnih studija Južna Srbija, Odsek za tehnološko umetničke. Projekat je finansiran iz Fonda za zaštitu životne sredine grada Leskovca. Projekat je odobren Odlukom Gradskog veća grada Leskovca od 09.11.2022. godine i realizovan do 27.04.2023. godine.

5. Naziv projekta: “Ekološko informisanje i obrazovanje“. Projekat je realizovan 25.05.2023. godine u osnovnoj školi „Vožd Karadorđe“ u Leskovcu i finansiran od strane Odeljenja za zaštitu životne sredine Gradske uprave grada Leskovca.

6. Naziv projekta: “Zajedno za čistiji vazduh”. Akademija strukovnih studija Južna Srbija, Odsek za tehnološko umetničke. Projekat je finansiran iz Fonda za zaštitu životne sredine grada Leskovca i Odseka za tehnološko umetničke studije, Akademije strukovnih studija Južna Srbija. Projekat je odobren Odlukom Gradskog veća grada Leskovca od 09.11.2023. godine (odluka br. 060-53/23-I).

7. Naziv predloga projekta: “Renoviranje hemijske laboratorije”. Projektom je aplicirano na Javnom pozivu za podnošenje predloga projekata koji se finansiraju iz budžeta Republike Srbije u okviru Programa raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu.

8. Predlog projekta: "CEI podrška za implementaciju softvera i opreme pri projektovanju 2D - 3D odeće". Projektom je aplicirano na konkurs CEI (Centralne evropske inicijative) Know-how Exchange Programme (KEP) Call for Proposals 2023- , 12.07.2023. godine.

9. Naziv predloga projekta: "Opremanje i digitalizacija kabineta i laboratorija na Odseku za tehnološko umetničke studije u Leskovcu". Aplikacija projekta je izvršena u NIS a.d. Novi Sad (sponozorstva i donacije) 10.03.2023. godine.

#### Članstva

- Član Nastavno-stručnog veća Akademije strukovnih studija Južna Srbija.
- Član Komisije za izradu dokumentacije za akreditaciju studijskih programa Bezbednost radne i životne sredine i Tekstilna hemija i zaštita životne sredine na Odseku za tehnološko umetničke studije (Rešenje br. 302/2022 od 24.06.2022. godine).
- Ovlašćeno lice na Odseku za tehnološko umetničke studije za rad u softveru NAT2019 za potrebe akreditacije studijskih programa i ustanove.
- Predsednik Potkomisije za praćenje studijskih program na Odseku za tehnološko umetničke studije (Rešenje br. 127/2023 od 22.02.2023. godine).
- Član Komisije za rangiranje studenata Odseka za tehnološko umetničke studije (Rešenje br. 599/2023 od 13.09.2023. godine).
- Član Komisije za hemiju za polaganje prijemnog-klasifikacionog ispita u školskoj 2023/2024. godini na Odseku za tehnološko umetničke studije (Rešenje br. 328 od 02.06.2023. godine).
- Član Komisije za pripremnu nastavu na studijskim programima Bezbednost radne i životne sredine i Tekstilne hemije i zaštite životne sredine (Rešenje br. 327 od 02.06.2023. godine).
- Član komisije za pisanje izveštaja o prijavljenim kandidatima na konkurs za izbor demonstratora za naučnu oblast tehnološko inženjerstvo (Odluka br. 115/1 od 13.02.2023. godine).
- Zamenik predsednika Centralne popisne komisije na Akademiji strukovnih studija Južna Srbija (Rešenje br. 1810/2023 od 10.11.2023. godine)
- Mentor u Komisiji za odbranu 3 završna rada i 1 završnog master rada, predsednik Komisije za odbranu 1 završnog master rada i član Komisije za odbranu 8 završna rada i 2 završna master rada.

<b>Милена Савић</b>	<p>1. Frfulanović D., Savić, M., Art of the 20 th century as inspiration in fashion design, VI Internacional scientific conference Contemporary trends and innovations in the textile industry, 14-15 th September 2023, Belgrade, Serbia, ed. S. Urošević, Beograd 2023, 308-314. (M31) ISBN-978-86-900426-6-1</p> <p>2. Savić M., Frfulanović D., Virtual gallery and its significance in culture and education, Conference proceedings 13th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED, 5 th -8 th June 2023, Vrnjačka Banja, Serbia, ed. S. Radovanović, Užice 2023, 120-126. (M33) ISBN-978-86-82078-18-0</p> <p>3. Фрфулановић Д., Савић М., Друштвене мреже и њихов значај у маркетиншким и промотивним активностима у васпитно-образовним институцијама, Професионалне улоге васпитача у контексту нове концепције предшколског програма, Зборник радова са Седамнаесте конференције Васпитач у XXI веку, бр.21, Алексинац 2023, ур. П. М. Јашовић, 308- 313. (M63) ISBN-978-86-902758-5-4</p> <p>4. Frfulanović D., Urošević, S., Savić M., Folk creativity as a representative of cultural heritage – history, development and contemporary application, Going Global Design Week: 7 th International Scientific Conference A.L.I.C.E. ed. N. Rožmanec Matičič, Ljubljana 2023, 58-63. (M33) ISBN 978-961-96207-2-4, COBISS-ID 157724163</p> <p>5. Frfulanović D., Savić M., Pirotška šara kao vizuelni simbol u savremenom modnom dizajnu, Tekstilna industrija Srbije - istorija, kulturno nasleđe, razvoj i obrazovanje kadrova, ur. S. Urošević, Beograd 2022, 220-241. (M45) ISBN-978-86-900426-5-4</p> <p>6. Prva naučno stručna konferencija „Preispitivanje uloga vaspitača i upotreba digitalnih tehnologija i razvijanje projektnog pristupa u kontekstu primene novih osnova programa”, sa radom Frfulanović D., Savić M., M. Petković., „Umetnost I digitalni mediji kao podsticaj u razvoju dečije kreativnosti”, Bujanovac 22.09.2023. (u procesu publikovanja)</p>
	<p>- Израда логоа и визуелног идентитета чешке школе пливања „Vagaja Aquatics”, 2023.</p> <p>- Члан Тима за међународну сарадњу ACCJC, Academy of Vocational Studies South Serbia, Department of Technology and Art Studies, Leskovac, international relations officer, Erasmus +, пројекат мобилности студената.</p> <p>- Члан маркетинг тима Одсека за технолошко уметничке студије Лесковац</p>
<b>Слађана Антић</b>	<p>I - Publikovani radovi i saopštenja</p> <p>1. S.Antić, S. Djordjević, S. Stojanović, T. Nikolić, COMPUTER CONSTRUCTION PREPARATION OF THE WOMEN’S WORKWEAR PROTOTYPE, 15 th INTERNATIONAL SYMPOSIUM „NOVEL TECHNOLOGIES AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT“, UNIVERSITY OF NIŠ Faculty of Technology, 20-21, October, 2023. Leskovac</p> <p>2. Učešće u radu okruglog stola Socio-ekonomske implikacije savremenih tehnologija u organizaciji Akademije Strukovnih Studija Južna Srbija, koji je realizovan u okviru 15. Međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije i održivi razvoj“ u organizaciji Tehnološkog fakulteta u Leskovcu, sa temom „Socio-ekonomske prednosti reciklaže tekstila“, održanog 20.10.2023.</p> <p>II – Projekti</p>

1. Predlog projekta kod NIS-a a.d. Novi Sad- (sponozorstva i donacije)- "Opremanje laboratorija na Odseku za tehnološko umetničke studije", Leskovac, prijavljen 10.03.2023.
  2. Prijava projekta na konkurs Ministarstva spoljnih poslova Republike Bugarske, u okviru Zvanične razvojne pomoći (ODA) Republike Bugarske sa početnim rokom implementacije 2024. Naziv projekta "Unapređenje i digitalizacija nastave", prijavljen 30.05.2023.
  3. Prijava projekta na konkurs CEI (Centralne evropske inicijative) Know-how Exchange Programme (KEP) Call for Proposals 2023- "CEI podrška za implementaciju softvera i opreme pri projektovanju 2D - 3D odeće", prijavljen 12.07.2023. god.
- 2
4. Erasmus+ program mobilnosti zaposlenih - KA131 od 23.10.2023. - 27.10.2023. god. Letter of confirmation for ERASNUS+STAFF MOBILITY, Maribor, 25.10.2023.
  5. Učešće u projektnoj aktivnosti - onlajn konsultacije upućene članovima u okviru Erasmus + Aelia projekta (ref.n: 101087425) novembar 2023. (16 SATI) sa sertifikatom o učešću u projektnoj aktivnosti.  
Certificate of participation - for participating in the project activity t2.3 - online consultation addressed to the quadruple helix members within the scope of the ERASMUS + AELIA PROJECT (Ref.N°: 101087425) November, 2023. (16 HOURS)
  6. Priprema dokumentacije za prijavu na konkurs Ministarstva prosvete od 03.10.2023. god. za Program raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu, pod nazivom „Sanacija krova Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija”, prijavljen 14.12.2023.
  7. Priprema dokumentacije za prijavu na konkurs Ministarstva prosvete od 03.10.2023. god. za Program raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu, pod nazivom „Zamena spoljašnje stolarije energetski efikasnom PVC stolarijom na objektu Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija“, prijavljen 14.12.2023.
  8. Priprema dokumentacije za prijavu na konkurs Ministarstva prosvete od 03.10.2023. god. za Program raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu, pod nazivom „Zamena postojećih vrata energetski efikasnim PVC vratima na objektu Akademije strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko umetničke studije”, prijavljen 14.12.2023.
- III – Sertifikati
1. Sertifikat o Završenoj Obuci GERBER ACCUMARK 2D, broj 021/2020 od 26.04.2023. god.

3

2. Pismo potvrde, poseti i poslovno tehničkoj saradnji sa Tekstilno-tehnoškim fakultetom Sveučilišta u Zagrebu:

Letter of confirmation, Class: 605-02/23-01/27, No: 251-68-15-1, October 26, 2023.

Zagreb

IV - Učešće u komisijama

1. Predsednik Komisije za izradu dokumentacije za akreditaciju SP Tekstilno inženjerstvo, po rešenju broj 770, od 15.12.2022. god.

2. Učešće u Komisiji za pripremnu nastavu na SP Tekstilno inženjerstvo, po rešenju 327 od 02.06.2023.god.

3. Mentor u Komisiji za odbranu završnog rada, Odluka broj 413/2 od 19.06.2023. god.

4. Član Komisije za odbranu završnog rada, Odluka broj 426/3 od 22.06.2023. god.

5. Predsednik Komisije za odbranu završnog rada, Odluka broj 426/4 od 22.06.2023. god.

6. Predsednik Komisije za odbranu završnog rada, Odluka broj 458/5 od 04.07.2023. god.

7. Član Komisije za odbranu završnog master rada, Odluka broj 604/5 od 14.09.2023. god.

8. Član Komisije za odbranu završnog master rada, Odluka broj 604/4 od 14.09.2023. god.

9. Član Komisije za popis imovine i obaveza sedišta Akademije strukovnih studija Južna Srbija, po rešenju 1809/2023, od 10.11.2023. godine.

10. Učešće u Komisiji za priznavanje ispita, nostrifikaciju i ekvivalenciju javnih isprava

V - Radionica u okviru Tima za Karijerno vođenje i savetovanje studenata Odseka za tehnološko umetničke studije

1. Radionica Tima za karijerno vođenje i svetovanje studenata pod nazivom - Nauči lako! "Obrada teksta u MS Wordu" održana 28.02.2023.

2. Radionica Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata „Obrada slika u MS Wordu“ održana 28.03.2023.godine.

3. „Razmrdajmo vijuge“ zajednička radionica studenata i profesora Odseka za tehnološko umetničke studije iz Leskovca i Odseka Visoka škola za vaspitače Bujanovac, održana 17.05.2023.

4. „Odgovori na sva studentska pitanja“ radionica Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata Odseka za tehnološko umetničke studije održana 18.10.2023. god.

4

5. Organizacija ERASMUS događaja pod nazivom „Erasmus + mobilnost - iskustva studenata“ u saradnji Tima za međunarodnu saradnju i Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata 23.11.2023.godine.

6. Učešće na Četvrti sajam karijernog vođenja i savetovanja, u organizaciji Tima za karijerno vođenje Umetničke škole iz Niša 30.11.2023.god.

7. Radionica Tima za karijerno vođenje i svetovanje studenata, administratora informacionih sistema i studnske službe pod nazivom „Kako koristiti e-indeks“, održana 25.12.2023. godine.

8. Radionica Tima za karijerno vođenje i svetovanje studenata pod nazivom „Naučimo da

	<p>učimo“, održana 17.01.2024.</p> <p>VI - Saradnja sa privredom</p> <p>1. Potpisivanje Ugovora o poslovno tehničkoj saradnji u 2023. godini sa firmama:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kentaur – Vranje;</li> <li>- MD FIORE – Babušnica;</li> <li>- Jumko – Vranje;</li> <li>- Montobene – Niš;</li> <li>- Autostop Interiors – Leskovac.</li> </ul> <p>2. Organizacija predavanja &amp;quot;Važnost saradnje obrazovanja i privrede&amp;quot; u saradnji sa turskom firmom Lebantex.</p>
<p><b>Миодраг Шмелцеровић</b></p>	<p>Učesce u izradi predloga projekata</p> <p>1. Predlog projekta kod NIS-a a.d. Novi Sad- (sponozorstva i donacije)- &amp;quot;Opremanje laboratorija na Odseku za tehnološko umetničke studije&amp;quot;, Leskovac, prijavljen 10.3.23.</p> <p>2. Priprema dokumentacije za prijavu na konkurs Ministarstva prosvete od 03.10.2023. god. za Program raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu sa tri predloga projekata:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zamena spoljašnje stolarije energetski efikasnom PVC stolarijom na objektu Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija;</li> <li><input type="checkbox"/> Zamena postojećih vrata energetski efikasnim PVC vratima na objektu Akademije strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko umetničke studije;</li> <li><input type="checkbox"/> Sanacija krova Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija.</li> </ul> <p>3. Učešće u radu okruglog stola Socio-ekonomske implikacije savremenih tehnologija u organizaciji Akademije Strukovnih Studija Južna Srbija, koji je realizovan u okviru 15. Međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije i održivi razvoj“ u organizaciji Tehnološkog fakulteta u Leskovcu, sa temom &amp;quot;Socio-ekonomske prednosti reciklaže tekstila&amp;quot;</p> <p>Učesce u pisanju projekata</p> <p>Priprema dokumentacije za prijavu na konkurs Ministarstva prosvete od 03.10.2023. god. za Program raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu sa tri predloga projekata:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Zamena spoljašnje stolarije energetski efikasnom PVC stolarijom na objektu Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija;</li> <li><input type="checkbox"/> Zamena postojećih vrata energetski efikasnim PVC vratima na objektu Akademije strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko umetničke studije;</li> <li><input type="checkbox"/> Sanacija krova Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija</li> </ul>

Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini M33

1. S. Đorđević, M. Šmelcerović, M. Kodrić, D. Đorđević, Specificity of making a winter jacket for extreme sports, 15 th Scientific-Professional Symposium Textile Science And Economy, 26 th January, 2023, Zagreb, Croatia, Book of Proceedings, 39-44.
2. S. Đorđević, E. Đikić-Jovanović, M. Šmelcerović, D. Đorđević, Comfort and functionality of work clothes from the point of view of medical staff and patients, 15 th Scientific-Professional Symposium Textile Science And Economy, 26 th January, 2023, Zagreb, Croatia, Book Of Proceedings, 74-79.

Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini M33

3. S. Djordjevic, M. Smelcerovic, A. Tarbuk, S. Flincec-Grgac, D. Djordjevic, Analysis of the Structural Parameters of the Triangular Bandage from the First Aid Kit, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 55-64.

M 24

1. Stošić, L., Stošić, , Marija Dimitrovska, Liljana Pushova Stamenkova, Miodrag Smelcerovic (2023). From concept to reality: Understanding the Internet of Things, SCIENCE International journal, 2(4), 181-184. doi: 10.35120/sciencej0204181s UDK: 658.62:004.738.5(100)“2019/2023”
2. Stošić, I., Šmelcerović, M. (2023). The path towards the circular economy and sustainability in the construction industry: A case study of Serbia, SCIENCE International journal, 2(3), 15-21. doi: 10.35120/sciencej0203015s UDK: 338.121:658.567]:69(497.11)
3. Stojmenović G. Smelcerovic M. (2023). Determining the purchase and sale value of shares by estimating the value of the capital , SCIENCE International journal, 2(3), 129-135. doi: 10.35120/sciencej0203129s UDK: 336.763.2:334.722.8(497.11)“2023.

Članstva

- član je predsedništva Srpske akademije energetske efikasnosti;
- član Srpske razvojne akademije nauka,
- član je uređivačkog odbora IKM, Skopje,
- član je Editorial Advisory Board of Crossref Megadata Search,
- član Scopus Q3 editorial team,
- član je BASTE MEMBERS group from University of West Attica.
- saradnik Visoke medicinske škole strukovnih studija „Hipokrat“ iz Bujanovca;
- član je uređivačkog odbora časopisa „Energetska efikasnost“;
- član je multidisciplinarnog tima za procenu uticaja na životnu sredinu u firmi „Eko-Intex“ d.o.o. Niš, kao ekspert iz oblasti obnovljivih izvora energije, energetske efikasnosti i upravljanja opasnim i neopasnim otpadom.

**Сандра  
Стојановић**

Radovi saopštени na skupovima nacionalnog značaja štampani u izvodu M64:

1. Stojanović,S., Trajković, D., Geršak, J. & Đorđević,M. (2023). A study of thermal properties of knitted fabrics for sportswear application. 15 th International Symposium "Novel Technologies and Sustainable Development" Leskovac, October, 20-21, 2023. p.157.

2. Antić,S., Đorđević,S., Stojanović,S., & Nikolić,T. (2023). Computer construction preparation of the womens workwear prototype. 15 th International Symposium "Novel Technologies and Sustainable Development" Leskovac, October, 20-21, 2023. p.162.

#### STRUČNO ANGAŽOVANJE NA ODSEKU ZA TEHNOLOŠKO UMETNIČKE STUDIJE U LESKOVCU ZA 2023. GODINU

Kao član Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata na nivou Odseka za Tehnološko umetničke studije, Leskovac na Akademiji strukovnih studija Južna Srbija radi na definisanju plana rada, pisanju i sprovođenju radionica i individualnog savetovanja sa ciljem informisanja i karijernog usmeravanja studenata.

1. Tim za karijerno vođenje i savetovanje studenata Odseka za tehnološko umetničke studije je u januaru mesecu 2023. godine realizovao individualna savetovanja po zahtevu i potrebama studenata.

2. Radi na izradi, organizaciji i vodi radionicu: „Obrada teksta u MC Word-u“, održane u prostorijama Odseka za tehnološko umetničke studije u Leskovcu 28.02.2023. godine.

3. Radi na izradi, organizaciji i vodi radionicu: „Obrada slika u MC Word-u“, održane u prostorijama Odseka za tehnološko umetničke studije u Leskovcu 28.03.2023. godine.

4. Radi na izradi i organizaciji radionice: „Razmrdajmo vijuge“, održane u prostorijama Odseka za tehnološko umetničke studije u Leskovcu 5.05.2023. godine.

5. Radi na izradi i organizaciji radionice: „Odgovori na sva studentska pitanja“, održane u prostorijama Odseka za tehnološko umetničke studije u Leskovcu 18.10.2023. godine.

6. Organizacija ERASMUS događaja pod nazivom: „Erasmus + mobilnost - iskustva studenata“ u saradnji Tima za međunarodnu saradnju i Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata održanog u prostorijama Odseka za tehnološko umetničke studije u Leskovcu 23.11.2023. godine.

7. Radi na izradi, organizaciji i vodi radionicu: „Kako koristiti e-indeks“, održane u prostorijama Odseka za tehnološko umetničke studije u Leskovcu 25.12.2023. godine.

#### STRUČNO USAVRŠAVANJE

U periodu od 10. do 13.4.2023. godine prisustvuje obuci za rad na Lectra – GERBER softver ACCUMARK verzija V-15.1 za koju poseduje sertifikat. Softver se koristi za konstrukciju, modelovanje, kompletiranje i gradiranje krojnih delova odevnih predmeta, izradu krojnih slika i sve vrste tekstilnih materijala i izradu plana krojenja za planirani nalog.

Učešće u projektnoj aktivnosti T2.3 - online konsultacija okviru projekta ERASMUS + AELIA novembra 2023. godine, za koju poseduje sertifikat (referentni broj: 101087425).

#### MEDUNARODNO USAVRŠAVANJE

Prisustvo na „CEPPUS Winter School Design Week 2023“ održan na Mašinskom fakultetu u Mariboru, Slovenija u periodu od 15.10.2023. do 21.10.2023. godine, gde je pohađala radionicu: „Električni provodnici u svetu inteligentne odeće: Put ka robusnosti“.

#### Rad u komisijama

1. Član komisije za pripremu nastavu na studijskom programu Tekstilno inženjerstvo (9.6.2023. i 16.6.2023. godine).
2. Član komisije za samovrednovanje.
3. Zamenik člana komisije za popis imovine i obaveza na Odseku za tehnološko umetničke studije sa stanjem na dan 31.12.2023. godine.
4. Člana komisije za odbranu završnog rada kandidata Jovane Ilić (broj rešenja: 458/5), naziv teme: „Konstrukcijska priprema muške košulje“ dana 6.10.2023. godine.

#### Promocija Odseka za tehnološko umetničke studije Leskovac

1. Promocija Odseka za Tehnološko umetničke studije u srednjim školama u Nišu 13.3.2023. godine. Ovom prilikom posećene su: „Škola mode i lepote“, „Prehrambeno-hemijska škola Niš“ i gimnazija „9. maj“.
2. Učestvovanje na četvrtom Sajmu karijernog vođenja i savetovanja održanog u srednjoj Umetničkoj školi u Nišu 30.11.2023. godine.

#### Angažovanje u nastavi

Sprovodi vežbe iz predmeta:

1. Tehnologija netkanog tekstila (Osnovne strukovne studije);
2. Procesi pređenja (Osnovne strukovne studije);
3. Projektovanje i proizvodnja pletenina (Osnovne strukovne studije);
4. Projektovanje i proizvodnja tkanina (Osnovne strukovne studije);
5. Teorijske analize procesa pletenja (Master strukovne studije);
6. Pametni tekstil u modnom dizajnu (Master strukovne studije);
7. Specijalne tehnike tkanja (Master strukovne studije).

<p><b>Драгана Фарфулановић</b></p>	<p>Пројекти</p> <p>1. Учешће на пројекту „Архитектонско, градитељско и културно наслеђе Полимља – од традиционалног до модерног – прва научно стручна конференција“ Удружења инжењера Полимља Пријепоље финансираног од стране Министарства културе Републике Србије (бр.реш.конкурса 401-01-271/2023-02 од 28.04.2023.) кроз ангажовање у пројектном тиму, чланством у Програмском одбору и радом конференције и кроз израду стручних радова по задатој теми конференције кроз два коауторска рада, са коначном реализацијом до 20.10.2023. године.</p> <p>2. Учешће на пројекту „Архитектонско, градитељско и културно наслеђе Полимља – од традиционалног до модерног – прва научно стручна конференција“ Удружења инжењера Полимља Пријепоље финансираног од стране Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије (бр. реш. 451-03-66/2023-03/13 од 29.05.2023.) кроз ангажовање у пројектном тиму, чланством у Програмском одбору и радом конференције и кроз израду стручних радова по задатој теми конференције кроз два коауторска рада, са коначном реализацијом до 20.10.2023. године.</p> <p>3. Учешће у изради и реализацији пројекта „Еколошко информисање и образовање“ са радионицом „Идентификација физичких штетности у радној и животној средини и процени загађења ваздуха и оштећења озонског омотача применом CO 2 калкулатора“ финансираног од стране Одељења за заштиту животне средине Градске управе града Лесковца, реализованог 25.05.2023. године.</p> <p>4. Учешће на пројекту „Штедим енергију и чувамо планету“ финансираног из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца, реализованог до 27.04.2023.године кроз ангажовање у сегменту израде идејног и графичког решења флајера.</p>
	<p>Рецензије</p> <p>5. Рецензент у часопису Текстилна индустрија 2020-2023. год.</p>
	<p>Публиковани радови</p> <p>6. Фрфулановић Д., Јевтовић А., Споменичко наслеђе социјализма – меморијални комплекс „Бошко Буха“ на Јабуци, Зборник радова Прва научно стручна конференција Архитектонско-градитељско и културно наслеђе Полимља, од традиције до модерног, 20. октобар 2023. Пријепоље, ур. И. Марић, Пријепоље 2023, 100-112. (М63) ISBN 978-86-905780-0-9</p> <p>7. Јевтовић А., Фрфулановић Д., Изградња објеката јавне намене у Новој Вароши током педесетих и шездесетих година XX века, Зборник радова Прва научно стручна конференција Архитектонско-градитељско и културно наслеђе Полимља, од традиције до модерног, 20. октобар 2023. Пријепоље, ур. И. Марић, Пријепоље 2023, 113-128. (М63) ISBN 978-86-905780-0-9</p> <p>8. Frfulanović D., Savić, M., Art of the 20 th century as inspiration in fashion design, VI Internacional scientific conference Contemporary trends and innovations in the textile industry, 14-15 th September 2023, Belgrade, Serbia, ed. S. Urošević, Beograd 2023, 308-314. (M33) ISBN-978-86-900426-6-1</p> <p>9. Savić M., Frfulanović D., Virtual gallery and its significance in culture and education,</p>

	<p>Conference proceedings 13 th International Scientific Conference Science and Higher Education in Function of Sustainable Development – SED, 5 th -8 th June 2023, Vrnjačka Banja, Serbia, ed. S. Radovanović, Užice 2023, 120-126. (M33) ISBN-978-86-82078-18-0</p> <p>10. Фрфулановић Д., Савић М., Друштвене мреже и њихов значај у маркетиншким и промотивним активностима у васпитно-образовним институцијама, Професионалне улоге васпитача у контексту нове концепције предшколског програма, Зборник радова са Седамнаесте конференције Васпитач у XXI веку, бр.21, ур. П. М. Јашовић, Алексинац 2023, 308- 313. (M63) ISBN-978-86-902758-5-4</p> <p>11. Frfulanović D., Urošević, S., Savić M., Folk creativity as a representative of cultural heritage – history, development and contemporary application, Going Global Design Week: 7 th International Scientific Conference A.L.I.C.E. ed. N. Rožmanec Matičič, Ljubljana 2023, 58-63. (M33) ISBN 978-961-96207-2-4, COBISS-ID 157724163</p> <p>Активности из 2022. године које су завршене у 2023. години</p> <p>12. Frfulanović D., Savić M., Pirotka šara kao vizuelni simbol u savremenom modnom dizajnu, Tekstilna industrija Srbije - istorija, kulturno nasleđe, razvoj i obrazovanje kadrova, ur. S. Urošević, Beograd 2022, 220-241. (M45) ISBN-978-86-900426-5-4</p> <p>13. Захвалница за изузетне резултате у остваривању циљева и задатака Савеза инжењера и техничара текстилаца Србије, Савез инжењера и техничара текстилаца Србије поводом јубилеја 70 година постојања и успешног рада, Београд 16. децембар 2022.год, председник Станко Киш, дип. инг.</p>
<p><b>Небојша Ристић</b></p>	<p>I Publikovani radovi i saoštenja</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nebojša Ristić, Aleksandar Zdravković, Ivanka Ristić, Dragana Marković Nikolić, Aleksandra Mičić, Uticaj katjonskog modifikovanja pamuka na bojenje reaktivnim bojama, Tekstilna industrija, 70(1), (2023) 21-30. Pregledni M52</li> <li>2. Goran S. Nikolić, Nataša Simonović, Ljubiša Nikolić, Miloš Durmišević, Dragana Marković Nikolić, Nebojša Ristić, Aleksandar Bojić, An integrated ovat-rsm design to gaps-filling in the study of phosphate sorption process onto cationic modified Bottle gourd shell, Advanced technologies, 12(1) (2023) 05-19. M24</li> <li>3. Ivanka Ristić, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Chemical cationization of cotton fabric for improved absorption of direct dyes, VI International scientific conference CONTEMPORARY TRENDS AND INNOVATIONS IN THE TEXTILE INDUSTRY, PROCEEDINGS, Belgrade, 14-15 th September, 2023, p.374-382. Publiher: Union of Engineers and Textile Tehnicians of Serbia, Belgrade, Editor: dr Snežana Urošević.M33</li> <li>4. Aleksandar Zdravković, Milena Nikolić, Dragana Marković Nikolić, Nebojša Ristić, Optimization of parameters for phosphates sorption onto a chemically modified zeolite, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Book of abstracts, pp. 142, ISBN 978-86-89429-56-5. M34</li> <li>5. Ivanka Ristić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Properties of polyester fabric after treatment with solution of NaOH / cationic agent for better clothing comfort, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable</li> </ol>

	Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Proceedings, pp. 95-103, ISBN 978-86-89429-57-2 M33
	<p>II Učešće na projektima</p> <p>1. Projekat pod nazivom “Štedimo energiju i čuvajmo planetu”: Projekat je u oblasti zaštite i unapređenja životne sredine. U njemu su učestvovali Akademija strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko-umetničke studije i Odeljenje za zaštitu životne sredine Gradske uprave grada Leskovca. Vrednost projekta 160 000 din, odštampane majice (150) i flajeri. Podela majica i flajera za: Dan šuma (21. 3. 2023. Park 9 Jugovića), Dan voda (22. 3. 2023. Kod ATD-a ) i Sat za planetu Zemlju (25. 3. 2023. Gradski park u centru).</p>
	<p>III Članstvo u komisijama</p> <p>1. Član Saveta Akademije (od 16. 7. 2020.) na period od 4 godine (Odluka br.261/2020-1)</p> <p>2. Član Redakcionog odbora časopisa Tekstilna industrija od br 1/2022, kategorija časopisa M52</p> <p>3. Član Komisije za izradu dokumentacije za akreditaciju studijskog programa Tekstilno inženjerstvo (rešenje br. 770, od 15. 12. 2022.)</p> <p>4. Član Komisije za pisanja Referata za izbor Asistenta sa doktoratom za užu oblast Tekstilna tehnologija, (rešenje br.222/1, od 6. 4. 2023.)</p> <p>5. Predsednik potkomisije za polaganje prijemnog-klasifikacionog ispita (Tekstilna tehnologija) studenata u školskoj 2023/2024 (rešenje br. 328, od 2. 6. 2023.)</p> <p>6. Član Komisije za rangiranje studenata Odseka TU studija za upis u II i III godinu osnovnih studija i II godinu master studija u školsku 2023/2024. ((rešenje br. 599, od 13. 9. 2023.)</p>
<b>Иванка Ристић</b>	<p>I Publikovani radovi i saopštenja</p> <p>1. Nebojša Ristić, Aleksandar Zdravković, Ivanka Ristić, Dragana Marković Nikolić, Aleksandra Mičić, Uticaj katjonskog modifikovanja pamuka na bojenje reaktivnim bojama, Tekstilna industrija, 70(1), (2023) 21-30. Pregledni M52</p> <p>3. Ivanka Ristić, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Chemical cationization of cotton fabric for improved absorption of direct dyes, VI International scientific conference CONTEMPORARY TRENDS AND INNOVATIONS IN THE TEXTILE INDUSTRY, PROCEEDINGS, Belgrade, 14-15 th September, 2023, p.374-382. Publiher: Union of Engineers and Textile Tehnicians of Serbia, Belgrade, Editor: dr Snežana Urošević. M33</p> <p>3. Ivanka Ristić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Properties of polyester fabric after treatment with solution of NaOH / cationic agent for better clothing comfort, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Proceedings, pp. 95-103, ISBN 978-86-89429-57-2 M33</p>

	<p>II Učešće na projektima</p> <p>1. Projekat pod nazivom “Štedimo energiju i čuvajmo planetu”: Projekat je u oblasti zaštite i unapređenja životne sredine. U njemu su učestvovali Akademija strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko-umetničke studije i Odeljenje za zaštitu životne sredine Gradske uprave grada Leskovca. Vrednost projekta 160 000 din, odštampane majice (150) i flajeri. Podela majica i flajera za: Dan šuma (21. 3. 2023. Park 9 Jugovića), Dan voda (22. 3. 2023. Kod ATD-a ) i Sat za planetu Zemlju (25. 3. 2023. Gradski park u centru).</p> <p>2. The Project T2.3 – on line consultation addressed to the quadruple helix members within the Erasmus + Aelia project (ref.N o : 101087425) (novembar 2023) Co-funded by European Union.</p>
	<p>III Članstvo u komisijama</p> <p>1. Član potkomisije za polaganje prijemnog-klasifikacionog ispita (Tekstilna tehnologija) studenata u školskoj 2023/2024 (rešenje br. 328, od 2. 6. 2023.)</p> <p>2. Član Komisije za pripremnu nastavu na studijskom programu Tekstilno inženjerstvo za upis studenata u školskoj 2023/2024. godini.(rešenje br. 327 od 2. 6. 2023.)</p> <p>3. Zamenik predsednika Komisije za popis imovine i obaveza na Odseku za tehnološko umetničke studije za 2023. godinu. (Rešenje br.1807/2023. Od 10. 11. 2023.)</p>
<p><b>Тања Николић</b></p>	<p>1. Slađana Antić, Suzana Đorđević, Sandra Stojanović, Tanja Nikolić, Computer construction preparation of the women’s workwear prototype, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development”, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Book of abstracts, pp. 162, ISBN 978-86-89429-56-5.</p> <p>2. Moderator of the Round Table entitled “Socio-economic implications of modern technologies” at 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development” held on October 20-21.2023 at Faculty of Technology, Leskovac, University of Niš.</p> <p>Проекти</p> <p>1. Учешће у изради пројекта под називом “Заједно за чистији ваздух”, одобрен Одлуком Градског већа града Лесковца бр. 060-53/23-I од 09.11.2023. године за суфинансирање из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца за 2023. годину.</p> <p>2. Учешће у реализацији пројекта под називом “Applying a multi-stakeholder and whole-institutional approach to education for sustainability”, Erasmus + Aelia project (Ref. N°: 101087425). Implementation period: 2023. - 2025. 2023. Donor: Project Aelia is co-financed by the European Agency for Education and Culture and the Erasmus + programe.</p> <p>3. Учешће у изради предлога пројекта под називом „CEI podrška za implementaciju softvera i opreme pri projektovanju 2D - 3D odeće“ у оквиру конкурса CEI (Centralne</p>

	<p>evropske inicijative ) Know-how Exchange Programme (KEP) Call for Proposals 2023.</p> <p>4. Учешће у изради предлога пројекта под називом „Санација крова Одсека за технолошко уметничке студије Академије струковних студија Јужна Србија“ у оквиру Програма расподеле инвестиционих средстава Министарства просвете за 2024. годину.</p> <p>5. Учешће у изради предлога пројекта под називом „Замена спољашње столарије енергетски ефикасном ПВЦ столаријом на објекту Одсека за технолошко уметничке студије Академије струковних студија Јужна Србија“ у оквиру Програма расподеле инвестиционих средстава Министарства просвете за 2024. годину.</p> <p>6. Учешће у изради предлога пројекта под називом „Замена постојећих врата енергетски ефикасним ПВЦ вратима на објекту Академије струковних студија Јужна Србија – Одсек за технолошко уметничке студије“ у оквиру Програма расподеле инвестиционих средстава Министарства просвете за 2024. годину.</p> <p>7. Учешће у изради предлога пројекта под називом „Опремање и дигитализација кабинета и лабораторија на Одсеку за технолошко уметничке студије у Лесковцу“, пријављеном на конкурс НИС-а а.д. Нови Сад (спонзорства и донације) 10.03.2023.</p> <p>8. Учешће у изради предлога пројекта под називом „Унапређење и дигитализација наставе“ у оквиру Званичне развојне помоћи (ODA) Републике Бугарске са почетним роком имплементације 2024., конкурс Министарства спољних послова Републике Бугарске.</p>
<p><b>Драгана Марковић Николић</b></p>	<p>Rad u nacionalnom časopisu međunarodnog značaja (M24 = 3)</p> <p>1. Goran S. Nikolić, Nataša Simonović, Ljubiša Nikolić, Miloš Durmišević, Dragana Marković Nikolić, Nebojša Ristić, Aleksandar Bojić, An integrated OVAT-RSM design to gaps-filling in the study of phosphate sorption process onto cationic modified bottle gourd shell, <i>Advanced Technologies</i> 12(1) (2023) 5-19. DOI: 10.5937/savteh2301005N.</p> <p>Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini (M33 = 1)</p> <p>1. Danijela Stojadinović, Đorđe Miltenović, Aleksandar Zdravković, Miodrag Šmelcerović, Dragana Marković-Nikolić, Chernobyl disaster and impact on a global scale, 43rd International Scientific Conference KNOWLEDGE IN PRACTICE, <i>International Journal KNOWLEDGE</i>, Institute of Knowledge Management, Skopje, Macedonia, Vol. 61.3, 15-17.12.2023., Bansko, Bulgaria, pp. 493-498, ISSN 2545-4439, ISSN 1857-923X.</p> <p>Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu (M34 = 0,5)</p> <p>1. Goran S. Nikolić, Dejan Rančić, Saša Zlatković, Dragana Marković Nikolić, Ljiljana Stanojević, Miloš Durmišević, Aleksandra Milenković, Herbal macerates as alternative to nasal decongestants: Effect of some plant oils on the livid nasal mucosa, 3rd International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies (ISSRIS'23), 15-18 March 2023, online oral presentation, Bandirma Onyedi Eylul Universitesi, Turkey, <i>Proceedings Book</i>, p. 556-557, ISBN 978- 605- 73639- 6- 1, Editor: Muhammet Nuri Seyman.</p> <p>2. Saša Savić, Sanja Petrović, Sanela Savić, Nebojša Cekić, Dragana Marković Nikolić, Goran S. Nikolić, Valorization of waste potato peel biomass in the purification of phenol-contaminated waters, 3rd International Symposium of Scientific Research and Innovative Studies (ISSRIS'23), 15-18 March 2023, online oral presentation, Bandirma Onyedi Eylul Universitesi, Turkey, <i>Proceedings Book</i>, p. 558-559, ISBN 978- 605- 73639- 6- 1, Editor: Muhammet Nuri Seyman</p>

3. Goran S. Nikolić, Aleksandra Milenković, Milorad Cakić, Ljiljana Stanojević, Miloš Durmišević, Dragana Marković Nikolić, Aleksandar Bojić, Evaluation of surfactant-modified lignocellulosic gourd shell as a cheap cationic sorbent of water-soluble pollutants, 6th International Marmara Scientific Research and Innovation Congress, 07-08 October 2023, online oral presentation, International Science and Art Research Center (ISARC), Istanbul, Turkey, Proceedings Book, p. 112.

4. Aleksandar Zdravković, Milena Nikolić, Dragana Marković Nikolić, Nebojša Ristić, Optimization of parameters for phosphates sorption onto a chemically modified zeolite, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Book of abstracts, p. 142, ISBN 978-86-89429-56-5.

5. Goran Nikolić, Saša Zlatković, Vesna Nikolić, Aleksandra Milenković, Miloš Durmišević, Dragana Marković Nikolić, Dejan Rančić, Phytotherapeutic potential assessment of the walnut and mint oil macerates combination in the prevention of viral infections, 15th International Symposium “Novel technologies and sustainable development”, 20-21. October 2023., Faculty of Technology, Leskovac, Book of abstracts. PHCE-5, p. 63. ISBN 978-86-89429-56-5.

Rad u istaknutom nacionalnom časopisu M52 = 1,5

1. Nebojša Ristić, Aleksandar Zdravković, Ivanka Ristić, Dragana Marković Nikolić, Aleksandra Mičić, Uticaj katjionskog modifikovanja pamuka na bojenje reaktivnim bojama, Tekstilna industrija, 70(1) (2023) 21-30.

Rad u nacionalnom časopisu M53 = 1,0

1. Milena Nikolić, Dragana Marković Nikolić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Pavlović, Marigold – an ornamental plant with medicinal application, Chemia Naissensis, 6(1) (2023) 82-92.

Učešće na projektima

1. Project title: “The European Researchers’ Night”. Implementation period: 29. 2023. – 30. 2023. Donor: The European Researchers’ Night project in the Republic of Serbia (ReFocuS Art - 101061356 and ScienceSCool - 101061631) is financed by the European Commission within the Marija Sklodovska-Curie program.

2. Project title: “Applying a multi-stakeholder and whole-institutional approach to education for sustainability”, Erasmus + Aelia project (Ref. N°: 101087425). Implementation period: 2023. - 2025. 2023. Donor: Project Aelia is co-financed by the European Agency for Education and Culture and the Erasmus + programe.

3. Naziv projekta: “Štedimo energiju i čuvamo planetu”. Akademija strukovnih studija Južna Srbija, Odsek za tehnološko umetničke studije. Projekat je finansiran iz Fonda za zaštitu životne sredine grada Leskovca. Projekat je odobren Odlukom Gradskog veća grada Leskovca od 09.11.2022. godine i realizovan do 27.04.2023. godine.

4. Naziv projekta: “Zajedno za čistiji vazduh”. Akademija strukovnih studija Južna Srbija, Odsek za tehnološko umetničke studije. Projekat je finansiran iz Fonda za zaštitu životne sredine grada Leskovca i Odseka za tehnološko umetničke studije, Akademije strukovnih studija Južna Srbija. Projekat je odobren Odlukom Gradskog veća grada Leskovca od 09.11.2023. godine (odluka br. 060-53/23-I).

	<p>5. Naziv predloga projekta: “Renoviranje hemijske laboratorije”. Projektom je aplicirano na Javnom pozivu za podnošenje predloga projekata koji se finansiraju iz budžeta Republike Srbije u okviru Programa raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godine. Ostale aktivnosti u 2023. godini:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> koordinator Komisije za organizaciju rada i rukovođenje izdavačkom delatnošću Akademije strukovnih studija Južna Srbija;</li> <li><input type="checkbox"/> član Komisije za samovrednovanje Odseka za tehnološko umetničke studije;</li> <li><input type="checkbox"/> član Komisije za pripremu materijala za akreditaciju studijskog programa Zaštita životne sredine;</li> <li><input type="checkbox"/> član Komisije za popis imovine i obaveza na Odseku za tehnološko-umetničke studije;</li> <li><input type="checkbox"/> član Potkomisije za polaganje prijemnog – klasifikacionog ispita i upisa studenata u školskoj 2023/2024. god na Odseku za tehnološko umetničke studije (komisija za hemiju);</li> <li><input type="checkbox"/> član Komisije za pripremnju nastavu na studijskim programima Bezbednost radne i životne sredine i Tekstilna hemija i zaštita životne sredine;</li> <li><input type="checkbox"/> 1 mentorstvo na master radu, 3 mentorstva na završnim radovima, 2 učešća u komisijama za odbranu master rada i 8 učešća u komisijama za odbranu završnih radova.</li> </ul>
<p><b>Сузана Ђорђевић</b></p>	<p>I Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u celini M33</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. S. Đorđević, M. Šmelcerović, M. Kodrić, D. Đorđević, Specificity of making a winter jacket for extreme sports, 15 th Scientific-Professional Symposium Textile Science And Economy, 26 th January, 2023, Zagreb, Croatia, Book of Proceedings, 39-44.</li> <li>2. S. Đorđević, E. Đikić-Jovanović, M. Šmelcerović, D. Đorđević, Comfort and functionality of work clothes from the point of view of medical staff and patients, 15 th Scientific-Professional Symposium Textile Science And Economy, 26 th January, 2023, Zagreb, Croatia, Book Of Proceedings, 74-79.</li> <li>3. S. Flinčec-Grgac, A. Palčić, S. Brnada, Š. Plojović, S. Đorđević, T. Dekanić, Comfort and Mechanical Properties of Plain and Twill Weave Cotton Fabrics, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 23-32.</li> <li>4. F. Karin, P. Aleksić, S. Đorđević, T. Dekanić, A. Tarbuk, Bio-Innovative Pretreatment of Cotton Fabric, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 33-44.</li> <li>5. S. Djordjevic, A. Tarbuk, T. Dekanic, M. Kodric, D. Djordjevic, The Most Important Parameters of the Quality of Denim Fabric of Different Raw Composition and Weaves, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 45-54.</li> <li>6. S. Djordjevic, M. Smelcerovic, A. Tarbuk, S. Flincec-Grgac, D. Djordjevic, Analysis of the Structural Parameters of the Triangular Bandage from the First Aid Kit, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 55-64.</li> <li>7. M. Kodrić, M. Kostić, S. Konstantinović, S. Đorđević, D. Đorđević, Polyester Fibers Modification by the Alkali and Surfactants Combined Action, 15th International Symposium</li> </ol>

„Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 85-94.

8. S. Antic, S. Djordjevic, S. Stojanovic, T. Nikolic, Computer Construction Preparation of the Women's Workwear Prototype, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Proceedings, p. 113-126.

#### II Saopštenje sa međunarodnog skupa štampano u izvodu M34

1. S. Flinčec-Grgac, A. Palčić, S. Brnada, Š. Plojović, S. Đorđević, T. Dekanić, Comfort and Mechanical Properties of Plain and Twill Weave Cotton Fabrics, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Book of Abstracts, p. 146.

2. F. Karin, P. Aleksić, S. Đorđević, T. Dekanić, A. Tarbuk, Bio-Innovative Pretreatment of Cotton Fabric, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Book of Abstracts, p. 147.

3. S. Djordjevic, A. Tarbuk, T. Dekanic, M. Kodric, D. Djordjevic, The Most Important Parameters of the Quality of Denim Fabric of Different Raw Composition and Weaves, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Book of Abstracts, p. 148.

4. S. Djordjevic, M. Smelcerovic, A. Tarbuk, S. Flincec-Grgac, D. Djordjevic, Analysis of the Structural Parameters of the Triangular Bandage from the First Aid Kit, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Book of Abstracts, p. 149.

5. M. Kodrić, M. Kostić, S. Konstantinović, S. Đorđević, D. Đorđević, Polyester Fibers Modification by the Alkali and Surfactants Combined Action, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Book of Abstracts, p. 156.

6. S. Antic, S. Djordjevic, S. Stojanovic, T. Nikolic, Computer Construction Preparation of the Women's Workwear Prototype, 15th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, October, 21-22, 2023., Book of Abstracts, p. 162.

#### III Rad u nacionalnom časopisu međunarodnog značaja M24

1. S. Djordjevic, R. Krstic, M. Kodric, D. Djordjevic, Analysis of Breaking Characteristics of Cotton Fabrics of the Most Frequent Weaves, Annals of the University of Oradea Fascicle of Textiles, Leatherwork, Volume 24, No. 1, 2023, 35-40.

#### IV Učešće u izradi predloga projekata

1. Predlog projekta kod NIS-a a.d. Novi Sad- (sponozorstva i donacije)- „Opremanje i digitalizacija kabineta i laboratorija na Odseku za tehnološko umetničke strukovne studije u Leskovcu“, Leskovac, prijavljen 10.3.23.

2. Priprema dokumentacije za prijavu na konkurs Ministarstva prosvete od 03.10.2023. god. za

Program raspodele investicionih sredstava Ministarstva prosvete za 2024. godinu sa tri predloga projekata prijavljenih 14.12.2023:

- Zamena spoljašnje stolarije energetske efikasnom PVC stolarijom na objektu Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija;
- Zamena postojećih vrata energetske efikasnim PVC vratima na objektu Akademije strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko umetničke studije;
- Sanacija krova Odseka za tehnološko umetničke studije Akademije strukovnih studija Južna Srbija.

3. Erasmus+ program mobilnosti zaposlenih - KA103 od 22.05.-26.05.23. god.

4. Prijava projekta na konkurs Ministarstva spoljnih poslova Republike Bugarske, u okviru Zvanične razvojne pomoći (ODA) Republike Bugarske sa početnim rokom implementacije 2024. Naziv predloga projekta : „Unapređenje i digitalizacija nastave“, prijavljen 30.05.2023.

5. Prijava projekta na konkurs CEI (Centralne evropske inicijative ) Know-how Exchange Programme (KEP) Call for Proposals 2023- „CEI podrška za implementaciju softvera i opreme pri projektovanju 2D - 3D odeće“, prijavljen 12.07.2023. god.

6. Učešće u projektnoj aktivnosti - onlajn konsultacije upućene članovima u okviru Erasmus + Aelia projekta (ref.n: 101087425) novembar 2023. (16 SATI) sa sertifikatom o učešću u projektnoj aktivnosti.

7. Priprema dela dokumentacije za izradu Izjave zainteresovanosti u okviru poziva Regionalnog čelendž fonda nemačke razvojne banke za podršku investicijama u projekte dualnog obrazovanja-2023.

V Predavanja i tribine :

1. Održana tribina pod nazivom „The Importance of Eco-label for Export of the Textile Products“ u okviru Erasmus plus mobilnosti nastavnog osoblja 25.05.2023. na Sveučilištu u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet.

2. Učešće u radu okruglog stola Socio-ekonomske implikacije savremenih tehnologija u organizaciji Akademije Strukovnih Studija Južna Srbija, koji je realizovan u okviru 15.

Međunarodnog simpozijuma „Nove tehnologije i održivi razvoj“ u organizaciji Tehnološkog fakulteta u Leskovcu, sa temom „Socio-ekonomske prednosti reciklaže tekstila“;

3. Učešće na 11. Euroguidance konferenciji pod nazivom „Karijerno vođenje i savetovanje u Republici Srbiji i Evropi“;sa dobijenim sertifikatom o učešću, Broj potvrde 2023-KVOP-414-6828.

VI Organizovanje radionica u okviru Tima za Karijerno vođenje i savetovanje studenata Odseka za tehnološko umetničke studije

1. Kako učiti i ostati motivisan 30.11.2022.

2. RAD ZA 10 radionica održana 22.12.2022.

3. Radionica Nauči lako! „Obrada teksta u MS Wordu“, održana 28.02.2023.

4. Radionica Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata"Obrada slika u MS Wordu"; održana 28.03.2023.godine.
5. "Razmrdajmo vijuge"; zajednička radionica studenata i profesora Odseka za tehnološko umetničke studije iz Leskovca i Odseka Visoka škola za vaspitače Bujanovac, održana 17.05.2023.
6. "Odgovori na sva studentska pitanja"; radionica Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata Odseka za tehnološko umetničke studije održana 18.10.2023. god.
7. Organizacija ERASMUS događaja pod nazivom "Erasmus + mobilnost - iskustva studenata"; u saradnji Tima za međunarodnu saradnju i Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata 23.11.2023.godine.
8. Učešće na Četvrtom sajmu karijernog vođenja i savetovanja u organizaciji Tima za karijerno vođenje Umetničke škole iz Niša 30.11.2023.god.
9. Radionica Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata, administratora informacionih sistema i studentske službe pod nazivom "Kako koristiti e-indeks"; održana 25.12.2023.godine.
10. Radionica "Naučimo da učimo"; održana 17.01.2024. Tima za karijerno vođenje i savetovanje studenata.
11. Organizacija predavanja "Važnost saradnje obrazovanja i privrede"; u saradnji sa turskom firmom Lebantex.

#### VII Učešće u komisijama

1. Komisija za izradu dokumentacije za akreditaciju SP Tekstilno inženjerstvo- rešenje br. 770 od 15.12.2022. god.
2. Potkomisija za polaganje prijemnog - klasifikacionog ispita i upis studenata u školskoj 2022/23.godini na Odseku za tehnološko umetničke studije, Rešenje broj 328 od 02.06.2023.
3. Komisija za pripremnu nastavu na studijskom programu Tekstilno inženjerstvo po Rešenju 327 od 02.06.2023.
4. Komisija za rangiranje studenata za upis na master strukovne studije za školsku 2023-24. god.
5. Komisija za popis imovine i obaveza sedišta Akademije strukovnih studija Južna Srbija po rešenju 1809/2023 od 10.11.2023. godine
6. Član Komisije za odbranu završnog rada, Odluka broj 413/2 od 19.06.2023. god.
7. Član Komisije za odbranu završnog rada, Odluka broj 953/2 od 14.11.2023.
8. Član Komisije za odbranu master završnog rada, Odluka broj 413/15 od 19.06.2023. god.
9. Član Komisije za odbranu master završnog rada, Odluka broj 295/12 od 17.05.2023.

#### VIII Mentorstva na završnim i master radovima OSS i MSS

1. Mentor pri izradi završnog rada, Odluka broj 426/3 od 22.06.2023. god
2. Mentor pri izradi završnog rada, Odluka broj 426/4 od 22.06.2023. god
3. Mentor pri izradi završnog master rada, Odluka broj 604/5 od 14.09.2023. god

	<p>4. Mentor pri izradi završnog master rada, Odluka broj 222/5 od 06.04.2023. god 5. Mentor pri izradi završnog master rada, Odluka broj 604/4 od 22.06.2023. god</p> <p>IX Recenzentska aktivnost</p> <p>1. Recenzent radova u časopisu međunarodnog značaja "Tekstil"; kategorije M24.</p> <p>X Serifikati</p> <p>1. Sertifikat o Završenoj Obuci GERBER ACCUMARK 2D, broj 021/2020 od 26.04.2023. god.</p>
<p><b>Милена Николић</b></p>	<p>I Чланство у стручним организацијама Др Милена Николић је члан Српског хемијског друштва.</p> <p>II Рецензентска активност Др Милена Николић је у 2023. години рецензирала један рад за међународни часопис Sustainable Food Technology.</p> <p>III Библиографија Рад у националном часопису (M53)</p> <p>1. Milena Nikolić, Dragana Marković Nikolić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Pavlović, Marigold – ornamental plant with medicinal application, Chemia Naissensis, 2023, 6 (1), 82-92. DOI: 10.46793/ChemN6.1.82N</p> <hr/> <p>Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)</p> <p>1. Milena Nikolić, Stefan Petrović, Milan Mitić, Jelena Mrmošanin, Aleksandra Pavlović, Stability of cyanidin-derivatives in homemade raspberry jams, 26th Congress of Chemists and Technologists of Macedonia, Book of Abstracts, p. 158-159, Ohrid, N. Macedonia, 20-23. September, 2023.</p> <p>2. Milena Nikolić, Jelena Mrmošanin, Aleksandra Pavlović, Snežana Tošić, Milan Mitić, Stefan Petrović, Evaluation of solvent effect on the extraction of flavonols from strawberry fruits, 15th Symposium "Novel Technologies and Economic Development", Book of abstracts, p. 83, Leskovac, 20-21. October, 2023.</p> <p>3. Milena Nikolić, Jelena Mrmošanin, Miljan Cvetanović, Dobrila Randelović, Katarina Milenković, Aleksandra Pavlović, Kinetic parameters of polyphenols and flavonoids decay during tomato processing, 15th Symposium "Novel Technologies and Economic Development", Book of abstracts, p. 82, Leskovac, 20-21. October, 2023.</p> <p>4. Aleksandar Zdravković, Milena Nikolić, Dragana Marković Nikolić, Nebojša Ristić, Optimization of parameters for phosphates sorption onto chemically modified zeolite, 15th Symposium "Novel Technologies and Economic Development", Book of abstracts, p. 142, Leskovac, 20-21. October, 2023.</p>

#### IV Учешће у пројектима

1. Project title: “The European Researchers' Night”. Implementation period: 29. 2023. – 30. 2023. Donor: The European Researchers' Night project in the Republic of Serbia (ReFocuS Art -101061356 and ScienceSCool - 101061631) is financed by the European Commission within the Marija Sklodovska-Curie program.

2. Project title: “Applying a multi-stakeholder and whole-institutional approach to education for sustainability”, Erasmus + Aelia project (Ref. N°: 101087425). Implementation period: 2023. - 2025. 2023. Donor: Project Aelia is co-financed by the European Agency for Education and Culture and the Erasmus + programe.

3. Пројекат: “Штедимемо енергију и чувамо планету”, Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек за технолошко уметничке студије. Пројекат је финансиран из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца. Пројекат је одобрен одлуком Градског већа града Лесковца од 09.11.2022. године и реализован до 27.04.2023.

4. Пројекат: “Заједно за чистији ваздух”. Академија струковних студија Јужна Србија, Одсек за технолошко уметничке студије. Пројекат је финансиран из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца и Одсека за технолошко уметничке студије, Академије струковних студија Јужна Србија. Пројекат је одобрен одлуком Градског већа града Лесковца од 09.11.2023. (одлука бр. 060-53/23-I).

5. Назив предлога пројекта: “Реновирање хемијске лабораторије”. Пројектом је аплицирано по Јавном позиву за подношење предлога пројекта који се финансирају из буџета Републике Србије у оквиру Програма расподеле инвестиционих средстава Министарства просвете за 2024. годину.

#### V Чланство у комисијама

1. Члан Комисије за реализацију припремне наставе на студијским програмима Текстилна хемија и заштита животне средине и Безбедност радне и животне средине (решење бр. 327 од 02.06.2023);

2. Члан Комисије за реализацију класификационог испита из хемије за школску 2023/24;

3. Члан Комисије за израду документације за акредитацију студијских програма Заштита животне средине (ОСС) и Безбедност на раду (ОСС) (решење бр. 297/2023 од 17.05.2023);

4. Члан Комисије за одбрану завршног рада кандидата Силване Димитрове Крстић (ОСС Текстилна хемија и заштита животне средине);

5. Члан Комисије за одбрану завршног рада кандидата Маријане Стојичевић (ОСС Безбедност радне и животне средине);

	<p>6. Члан Комисије за одбрану завршног рада кандидата Јоване Здравковић (ОСС Текстилна хемија и заштита животне средине);</p> <p>VI Учешће у раду тела Одсека</p> <p>Члан Тима за каријерно вођење и саветовање студената. У протеклом периоду организоване су и реализоване следеће радионице:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "Како учити и остати мотивисан" 30.11.2022.</li> <li>2. "РАД ЗА 10" 22.12.2022.</li> <li>3. Индивидуална саветовања студената у току јануара 2023.</li> <li>4. "Научи лако! Обрада текста у WORD-у" 28.02.2023.</li> <li>5. "Обрада слика MS Word-у" 28.03.2023.</li> <li>6. "Размрдајмо вијуге" заједничка радионица студената и професора Одсека за технолошко уметничке студије и Одсека Висока школа за васпитаче 17.05.2023.</li> <li>7. "Одговори на сва студентска питања" 18.10.2023.</li> <li>8. Организација догађаја под називом "Erasmus + мобилност – искуства студената" у сарадњи Тима за међународну сарадњу и Тима за каријерно вођење и саветовање студената 23.11.2023.</li> <li>9. Учешће на IV Сајму каријерног вођења и саветовања у организацији Тима за Каријерно вођење Уметничке школе из Ниша 30.11.2023.</li> <li>10. "Како користити е-индекс" Радионица Тима за каријерно вођење и саветовање, администратора информационих система и студентске службе 25.12.2023.</li> <li>11. "Научимо да учимо" 17.01.2024.</li> </ol>
<p><b>Данијела Стојадиновић</b></p>	<p>Stojadinović Danijela J. , Đorđević Amelija V., Krstić Ivan M., Radosavljević Jasmina M. Atmospheric release of organic solvents due to hazardous events in the paints and varnishes industry ,Hemijska industrija, 2023 OnLine-First (00):2-2 Details Full text842 KB) <a href="https://doi.org/10.2298/HEMIND220909002S(M23)">https://doi.org/10.2298/HEMIND220909002S(M23)</a></p> <p>Danijela Stojadinović , Đorđe Miltenović , Aleksandar Zdravković , Miodrag Šmelcerović , Dragana Nikolić, CHERNOBYL DISASTER AND IMPACT ON A GLOBAL SCALE, XLIII International Scientific Conference KNOWLEDGE IN PRACTICE, which will be held in Bansko, Bulgaria, Vol. 61,3., 15-17.12.2023., Bansko, Bulgaria, pp. 493-498 , ISSN 1857-923X (for e-version), ISSN 2545– 4439(M33)</p> <p>Učešće u realizaciji projekta " ŠTEDIMO ENERGIJU I ČUVAMO PLANETU" .</p> <p>Učešće u realizaciji projekta koje je Odeljenje za zaštitu životne sredine organizovalo u cilju ekološkog informisanja i obrazovanja održanog dana 25.05.2023. godine u osnovnoj školi " Vožd Karađorđe " u Leskovcu.</p> <p>Učešće u izradi projekta koji finansira Odeljenje za zaštitu životne sredine Grada Leskovca pod nazivom "ZAJEDNO ZA ČISTIJI VAZDUH"</p> <p>Učešće u projektu: PARTICIPATING IN THE PROJECT ACTIVITY T2.3 - ONLINE CONSULTATION ADDRESSED TO THE QUADRUPLE HELIX MEMBERS WITHIN THE</p>

	<p>SCOPE OF THE ERASMUS + AELIA PROJECT (Ref.N°: 101087425) NOVEMBER, 2023. (16 HOURS)</p> <p>Odbrana doktorske disertacije 06.12.2023. godine</p>
<p><b>Ђорђе Милтеновић</b></p>	<p>Радови:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ČERNOBILSKA KATASTROFA I POSLEDICE GLOBALNIH RAZMERA, Mr Danijela Stojadinović, dr Đorđe Miltenović, dr Tanja Nikolić, dr Aleksandar Zdravković, dr Miodrag Šmelcerović, dr Dragana Marković Nikolić</li> <li>• UZROCI POVREDA PRI RADU NA MAŠINAMA I PRVA POMOĆ NA RADNOM MESTU, Mr Danijela Stojadinović, dr Đorđe Miltenović, dr Tanja Nikolić, dr Aleksandar Zdravković, dr Miodrag Šmelcerović, dr Dragana Marković Nikolić</li> </ul> <p>Учешће на пројектима:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Учешће у реализацији KA103 Еразмус+ пројекта мобилности студената бр. 2020-1-RS01-KA103-065247 ( Март-Мај 2023 )</li> <li>• Учешће у реализацији KA131 Еразмус+ пројекта мобилности студената бр. 2021-1-RS01-KA131-HED-000011196 ( Сепембар- Октобар 2023)</li> <li>• Учешће у реализацији KA131 Еразмус+ пројекта мобилности наставног и ненаставног особља бр. 2021-1-RS01-KA131-HED-000011196 (Октобар 2023)</li> <li>• Учешће у реализацији KA103 Еразмус+ пројекта мобилности наставног и ненаставног особља бр. 2020-1-RS01-KA103-065247 (Мај 2023)</li> <li>• Учешће у Еразмус+ AELIA пројекту (Ref.N°: 101087425) (Новембар 2023)</li> <li>• Учешће у Еразмус+ STUDENT WELL пројекту Ref. N°: 2020-1-UK01-KA226-7A9D2381 (Мај 2023)</li> <li>• Учешће у реализацији догађаја "Erasmus + mobilnost - iskustva studenata" у просторијама одсека 23. новембра 2023 (слика у прилогу)</li> <li>• Учешће у припреми Изјаве заинтересованости у оквиру трећег позива Регионалног членца фонда немачке развојне банке за подршку инвестицијама у пројекте дуалног образовања-2023/24. (Октобар 2023)</li> <li>• Пријава пројекта на конкурс Министарства спољних послова Републике Бугарске, у оквиру Званичне развојне помоћи (ОДА) Републике Бугарске са почетним роком имплементације 2024. Назив предлога пројекта : "Унапређење и дигитализација наставе", пријављен 30.05.2023. Учешће на Еразмус+ он-лајн догађајима:</li> <li>• Учешће у он-лајн догађају Erasmus+ Networking day 2023 – Meet your partners у организацији Еразмус + националне агенције Марока 22. новембра 2023, (слика у прилогу)</li> <li>• Учешће у он-лајн догађају Erasmus+ Building bridges: Serbian-Armenian VET networking event у организацији Еразмус + националне агенције Србије и н.а. Јерменије 20. децембра 2023 (слика у прилогу)</li> <li>• Учешће у он-лајн догађају Виртуелна радионица за припрему пријава за KA131 пројекте мобилности у високом образовању у организацији Еразмус + националне агенције Србије 22. децембра 2023 (слика у прилогу)</li> <li>• Учешће у он-лајн догађају „Онлајн координативни састанак KA1 пројекта мобилности у високом образовању“ у организацији Еразмус + националне агенције Србије 16-17. Новембра 2023. (слика у прилогу)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Организација предавања "Важност сарадње образовања и привреде" у сарадњи са турском фирмом Лебантех. ( 19. јануар 2024 )</li> </ul> <p>Рецензентске активности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Рецензент радова у часопису међународног значаја "Заштита материјала" (потврда у прилогу)</li> </ul>
<b>Александра Мичић</b>	<p>I Publikovani radovi i saopštenja</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nebojša Ristić, Aleksandar Zdravković, Ivanka Ristić, Dragana Marković Nikolić, Aleksandra Mičić, Uticaj katjonskog modifikovanja pamuka na bojenje reaktivnim bojama, Tekstilna industrija, 70(1), (2023) 21-30. Pregledni M52</li> <li>2. Ivanka Ristić, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Chemical cationization of cotton fabric for improved absorption of direct dyes, VI International scientific conference CONTEMPORARY TRENDS AND INNOVATIONS IN THE TEXTILE INDUSTRY, PROCEEDINGS, Belgrade, 14-15 th September, 2023, p.374-382. Publiher: Union of Engineers and Textile Tehnicians of Serbia, Belgrade, Editor: dr Snežana Urošević. M33</li> <li>3. Ivanka Ristić, Aleksandar Zdravković, Aleksandra Mičić, Nebojša Ristić, Properties of polyester fabric after treatment with solution of NaOH / cationic agent for better clothing comfort, 15 th International Symposium „Novel Technologies and Sustainable Development, Leskovac, Serbia, 20-21.10.2023., Proceedings, pp. 95-103, ISBN 978-86-89429-57-2 M33</li> </ol> <p>II Učešće na projektima</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Projekat pod nazivom “Štedimo energiju i čuvajmo planetu”: Projekat je u oblasti zaštite i unapređenja životne sredine. U njemu su učestvovali Akademija strukovnih studija Južna Srbija – Odsek za tehnološko-umetničke studije i Odeljenje za zaštitu životne sredine Gradske uprave grada Leskovca. Vrednost projekta 160 000 din, odštampane majice (150) i flajeri. Podela majica i flajera za: Dan šuma (21. 3. 2023. Park 9 Jugovića), Dan voda (22. 3. 2023. Kod ATD-a ) i Sat za planetu Zemlju (25. 3. 2023. Gradski park u centru).</li> <li>2. The Project T2.3– on line consultation addressed to the quadruple helix members within the Erasmus + Aelia project (ref.N o : 101087425) (novembar 2023) Co-funded by Europion Union.</li> </ol> <p>III Članstvo u komisijama</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Član potkomisije za polaganje prijemnog-klasifikacionog ispita (Tekstilna tehnologija)</li> </ol>

	<p>studentata u školskoj 2023/2024 (rešenje br. 328, od 2. 6. 2023.)</p> <p>2. Član Komisije za pripremu nastavu na studijskom programu Tekstilno inženjerstvo za upis studentata u školskoj 2023/2024. godini.(rešenje br. 327 od 2. 6. 2023.)</p> <p>3. Član Komisije za popis imovine i obaveza na Odseku za tehnološko umetničke studije za 2023. godinu. (Rešenje br.1807/2023. Od 10. 11. 2023.))</p>
<b>Светомир Голубовић</b>	<p>Рад у националном часопису од међународног значаја М 24</p> <p>-Predrag Tasic, Dusan Trajkovic, Jelka Gersak, Svetomir Golubovic, The Infulence of the raw material composition of mens socks on themophysiological comfort under dynamic conditions, Advanced technologies, 2023., accepted paper.</p> <p>Sladjana Antic, Suzana Djordjevic, Svetomir Golubovic, Procedures for grading cutting parts of women's dress with cad system, XXXIV International Scientific Conference KNOWLEDGE IN PRACTICE, 17-18.12.2021., Bansko, Bulgaria, KNOWLEDGE International Journal, Vol. 49 No. 3 (2021) p.p. 503-510.,</p> <p>- OF KNOWLEDGE, 06-09. 10. 2022, Perea, Greece, KNOWLEDGE International Journal, Vol.54, No.3, 2022., p.p. 437 Sladana Antic, Suzana Djordjevic, Svetomir Golubovic, Specificities of clothing multiplication and modeling using CAD systems, XXXVIII International Conference THE POWER -445</p> <p>Учествовао на многим пројектима од значаја за академску и ширу заједницу:</p> <p>Оснивање рециклажно едукативног дворишта (31.10.2019 -17.12.2020 год.).Светомир Голубовић је у овом пројекту учествовао у делу који је везан за рециклажу текстила.Пројекат је финансиран из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца.</p> <p>-Штедим енергију и чувамо планету. Светомир Голубовић је у овом пројекту учествовао у делу који је везан за мајице за штампање. Пројекат је финансиран из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца.Пројекат је одобрен Одлуком Градског већа града Лесковца од 09.01.2022.године.</p> <p>1. Учешће у изради пројекта под називом “Заједно за чистији ваздух”, одобрен Одлуком Градског већа града Лесковца бр. 060-53/23-I од 09.11.2023. године за суфинансирање из Фонда за заштиту животне средине града Лесковца за 2023. годину.</p>
<b>Марија Петковић</b>	<p>1. Grupna izložba: Manofaktura unikata, autorska izložba Jovane Đorđević (učesnik Marija Petković), Leskovački kulturni centar, Leskovac 2023.</p> <p>2. Učešće na prvoj naučno-stručnoj konferenciji Preispitivanje uloga vaspitača, upotreba digitalnih tehnologija i razvijanje projektnog pristupa u kontekstu primene novih osnova programa (mr Dragana Frfulanović, mr Marija Petković, Milena Savić) u organizaciji Odseka-Visoka škola za vaspitače Bujanovac, Bujanovac 2023.</p> <p>3. Naziv projekta: “Zajedno za čistiji vazduh”. Akademija strukovnih studija Južna Srbija, Odsek za tehnološko umetničke. Projekat je finansiran iz Fonda za zaštitu životne sredine grada Leskovca i Odseka za tehnološko umetničke studije, Akademije strukovnih studija Južna Srbija. Projekat je одобрен Одлуком Градског већа града Лесковца од 09.11.2023. године (odluka br. 060-53/23-I).</p>
<b>Миодраг Ђорђевић</b>	<p>RADOVI SAOPŠTENI NA NAUČNIM SKUPOVIMA:</p> <p>Radovi saopšteni na skupovima nacionalnog značaja štampani u izvodu M64:</p> <p>1. Stojanović,S., Trajković, D., Geršak, J. &amp; Đorđević,M. (2023). A study of thermal properties of knitted fabrics for sportswear application. 15 th International Symposium &amp;quot;Novel Technologies and Sustainable Development&amp;quot; Leskovac, October, 20-21, 2023. p.157.</p>

	<p>Rad u komisijama</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Član komisije za odbranu tri završna rada kandidata sa Osnovnih strukovnih studija.</li> <li>2. Član komisije za odbranu dva završna master rada kandidata sa Master strukovnih studija.</li> </ol> <p>Angažovanje u nastavi</p> <p>Drži predavanja iz predmeta:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tehnologija netkanog tekstila (Osnovne strukovne studije);</li> <li>2. Projektovanje i proizvodnja pletenina (Osnovne strukovne studije);</li> <li>3. Ispitivanje tekstila (Osnovne strukovne studije);</li> <li>4. Reciklaža tekstila i odeće (Osnovne strukovne studije);</li> <li>5. Teorijske analize procesa pletenja (Master strukovne studije);</li> <li>6. Pametni tekstil u modnom dizajnu (Master strukovne studije);</li> <li>7. Kompjutersko vođenje tehnoloških procesa u tekstilnoj industriji (Master strukovne studije).</li> </ol>
<b>Наташа Благојевић</b>	<p>2023.- Међународна колективна жирирана изложба, „Буђење”, Пролећни салон DivArt, Београд.</p> <p>2023.- Међународна колективна жирирана изложба, „Линија”, Модна фотографија, Удружење Креативна фабрика, Галерија Тулуз Лотрек, Београд.</p> <p>2023.- Међународна колективна жирирана изложба, „Црно - бели свет”, део трилогије из пројекта Уметников отисак, Галерија удружења за развој ликовних и примењених уметности, Београд.</p> <p>2023. - Модна ревија „Инспирисани Вама ”,Галерија културног центра Лесковац.</p>
<b>Предраг Ђорђевић</b>	<p>Članstvo u komisijama:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Predsednik Komisije za popis imovine i obaveza na Odseku za tehnološko umetničke studije za 2023. godinu. (Rešenje br.1807/2023. Od 10. 11. 2023.)</li> <li>-Član komisije o kandidatima prijavljenim na konkurs za izbor u zvanje i zasnivanje radnog odnosa nastavnika(2023.godina).</li> </ul>

На Одсеку за технолошко уметничке студије Лесковац наставници су остварили неки од облика научног, практичног или стручног рада.

Председник Подкомисије за самовредновање  
и унутрашње обезбеђење квалитета  
**др Драгана Марковић Николић**

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**  
**АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЈУЖНА СРБИЈА**

Бр. сл. 428/2024-1

25.03.2024. год.

Лесковац, Партизанска бр. 7

Тел: 016/254-961

[info@akademijajs.edu.rs](mailto:info@akademijajs.edu.rs)

[www.akademijajs.edu.rs](http://www.akademijajs.edu.rs)



На основу члана 152. Статута Академије струковних студија Јужна Србија (бр.955/2022 од 26.05.2022. чланова 10, 20, 59, 64, 66, 81. Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета (бр.980/2022-14 од 01.06.2022.) као и чланова 6, 24 и 30. Правилника о обезбеђењу, контроли и унапређењу квалитета (бр. 980/2022-15 од 01.06.2022.год.), Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета Академије струковних студија Јужна Србија, на дванаестом састанку одржаном 21.03.2024., у броју чланова довољном за заседање и одлучивање, донела следећи:

**ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ**

1. Усваја се Извештај о анализи, обиму, оцени квалитета и провери резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника за календарску 2023.год. (бр. 392/2024-1 од 18.03.2024.)
2. Извештај из тачке 1. чини саставни део ове Одлуке.
3. Предлог Одлуке се упућује Наставно-стручном Већу Академије струковних студија Јужна Србија.

**Образложење**

Комисија за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета Академије струковних студија Јужна Србија је у складу са одредбама Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета (бр.980/2022-14 од 01.06.2022.) и Правилника о обезбеђењу, контроли и унапређењу квалитета (бр. 980/2022-15 од 01.06.2022.год.), сачинила јединствени Извештај о анализи, обиму, оцени квалитета и провери резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника за календарску 2023.год. Извештај сумира остварене резултате научно-истраживачког рада и даје препоруке за њихово унапређење чиме се остварује систематско праћење обима и квалитета стручног рада наставника и сарадника.

Доставити:

- Наставно-стручном Већу Академије
- Архиви

У Лесковцу,  
25.03.2024.

Председник Комисије за  
самовредновање и унутрашње  
обезбеђење квалитета АЈС  
др Ивана Јовановић Николић



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЈУЖНА СРБИЈА

Број: 477/2024-13

05. 04. 2024.год.

Лесковац, Партизанска бр. 7

Тел: 016/310-48-64

На основу члана 25. Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“ бр. 88/17, ... 67/21....76/23), члана 66., 152. и 153. Статута Академије струковних студија Јужна Србија (бр. 955/2022 од 26.05.2022. год.), члана 10.,20.,59.,64.,66. и 81. Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета (бр.980/2022-14 од 01.06.2022.), члана 6.,24. и 30. Правилника о обезбеђењу, контроли и унапређењу квалитета (бр.980/2022-15 од 01.06.2022.), и Одлуке Комисије за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета АССЈС број 428/2024-1 од 25.03.2024.год., Наставно-стручно веће Академије, на својој седници одржаној дана 05.04.2024. године донело је следећу:

### О Д Л У К У

**Усваја се Извештај о анализи, обиму, оцени квалитета и провери резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника за календарску 2023. год.**

**Саставни део ове одлуке је Извештај о анализи, обиму, оцени квалитета и провери резултата научно-истраживачког рада наставника и сарадника за календарску 2023. год.**

### Образложење

На основу Правилника о стандардима и поступцима за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета, Правилника о обезбеђењу, контроли и унапређењу квалитета, а у складу са одредбама Закона о високом образовању на предлог Комисије за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета НСВ Академије је усвојило предлог и донело одлуку као у диспозитиву.

Доставити:

- Председнику Комисије за самовредновање и унутрашње обезбеђење квалитета
- Архива



Председајући НСВ Академије  
Председник Академије  
др Предраг Стаменковић, проф.с.с.

Обрадио: