



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ
Војна академија

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

- обавезна садржина -¹

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ (попуњава Комисија)	
Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке	
Одлука ННВ ВА број 06/50, акт ВА број 360-351 од 28.11.2025. године	
Датум и место објављеног конкурса	
01.01.2026. године, веб страница Министарства одбране (https://www.mod.gov.rs) секција Конкурси, под редним бројем 8.	
Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан	
ЈЕДАН наставник у звање ДОЦЕНТ за научну област Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужа научна област СИСТЕМ ЛОГИСТИКЕ, СНАБДЕВАЊЕ И ОДРЖАВАЊЕ.	
Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)	
<p>Одлуком ННВ ВА број 12/50, акт ВА Број 360-361 од 03.12.2025. године, формирана је комисија у саставу:</p> <ol style="list-style-type: none"> пк др Марјан Миленков, ванредни професор, научна област Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужа научна област Систем логистике, снабдевање и одржавање, 15.10.2025. године, Војна академија Универзитета одбране у Београду, председник, пк др Влада Соколовић, ванредни професор, научна област Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужа научна област Систем логистике, снабдевање и одржавање, 15.10.2025. године, Војна академија Универзитета одбране у Београду, члан, др Александар Алексић, редовни професор, научна област Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужа научна област Инжењерски менаџмент, 30.10.2025. године, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, члан. 	
Пријављени кандидати	
потпуковник др Владимир Миловановић	

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА (попуњава кандидат)	
Име (име једног родитеља) и презиме	
Владимир (Родољуб) Миловановић	
Звање, датум донете одлуке о последњем избору у звање	
Асистент за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање, избор 08.11.2022. године, Одлука ННВ Број 44-452 од 15.11.2022. године.	
Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус	
Војна академија, Универзитет одбране у Београду, ППВС	
Година уписа и завршетка основних/интегрисаних академских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени академски назив (уписан у дипломи)	
2004. – 2009. година, Војна академија-одсек логистике, Смер техничка служба, 8.11, Дипломирани инжењер електронике	
Година уписа и завршетка мастер академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)	
2017. – 2018. година, Универзитет одбране, Војна академија, 9.44, Мастер инжењер логистичког инжењерства	

¹ Попунити према "Упутству за припрему конкурсне документације и извештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника".

Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечен научни степен (уписан у дипломи)
/
Наслов магистарске тезе
/
Година уписа и завршетка специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, просечна оцема током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
/
Наслов докторске дисертације одбрањене изван докторских студија, година одбране, универзитет, стечени научни степен (уписан у дипломи)
/
Година уписа и завршетка докторских академских студија, универзитет, факултет, просечна оцена током студија, научна област, стечени академски назив (уписан у дипломи)
2018. – 2025. година, Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука, 9.33, Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, Доктор наука – Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент
Наслов докторске тезе
Мерење и управљање перформансама основне делатности у сложеним ремонтним системима помоћу фази хибридног модела
Знање светских језика (за сваки језик посебно) - <i>STANAG</i> , или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)
/
Усавршавање у трајању дужем од 30 дана у земљи или иностранству (назив институције, земља, година и трајање усавршавања)
/
Кратка биографија
Рођен 26.01.1984. године у селу Горње Црниљево, општина Осечина (Ваљево). Завршио Средњу техничку школу у Ваљевоу 2002. године и Средњу стручну војну школу у Крушевцу, смер Техничка служба, специјалност Радиоуређаји и системи 2004. године. Војну академију, смер Техничка служба, специјалност Ракетни системи завршио је 2009. године. Мастер студије завршио је на Војној академији 2018. године. Докторске студије на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу завршио је 2025. године. Ожењен је и отац једне девојчице. До сада службовао у местима Смедеревска Паланка, Панчево и Београд. Обављао дужности технолога и командира складишта у ЦЛоб, а од краја 2017. године обавља дужност сарадника у Катедри логистике Војне академије. Кретање у служби: - од 19.09.2009 до 12.07.2013. године технолог у 203. Складишту мешовитом/ЦЛоб - од 13.07.2013 до 03.11.2017. године командир 403. Складишта мешовитом/ЦЛоб - од 04.11.2017 сарадник у Групи наставника за систем логистике, снабдевање и одржавање, Катедре логистике.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

(попуњава кандидат)

Општи услови
Област наведена у дипломи о стеченом научном називу доктора наука
Доктор наука – Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент
Обавезни услови
ПРИСТУПНО ПРЕДАВАЊЕ
Назив приступног предавања, датум одржаног предавања и оцена приступног предавања (просечна оцена чланова комисије за оцену приступног предавања)
Снабдевање техничким материјалним средствима, 22.01.2026. године, просечна оцена чланова комисије је 9.75
ИСКУСТВО У ПЕДАГОШКОМ РАДУ
За сваку школску годину у протеклом трогодишњем периоду: назив студијског програма, предмет, година студија, број одржаних часова наставе (ако га је било)
2017/2018. година
- СП ЛО, Снабдевање материјалним средствима, 3, - 49 часова
- СП ЛО, ВМИ, Техничка подршка, 4, - 17 часова
- СП ЛО, Стручна пракса 1, 3 - 26 часова
- СП МуО, Војна логистика, 4, - 6 часова
- СП ЛО, Стручна пракса 2, 4 - 32 часа
- Техничка подршка СРО, - 24 часа

2018/2019. година

- СП ЛО, Основи логистике, 2, - 20 часова
- СП ЛО, Снабдевање материјалним средствима, 3, - 43 часова
- СП ЛО, Организација снабдевања, 4, - 34 часа
- СП ЛО, Технологија складиштења материјалних средстава, 4,- 37 часова
- СП ЛО, ВМИ, Техничка подршка, 4, - 20 часова
- СП МуО, Војна логистика, 4, - 13 часова
- СП ЛО, Управљање информацијама у логистици, 4, - 8 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ВХИ, ЛО, Стручна пракса 1,3 - 46 часова
- СП ЛО, Стручна пракса 2, 4 - 46 часова
- СП ЛО, Моделирање података у логистици, 3, - 2 часа
- Техничка подршка СРО, - 49 часова

2019/2020. година

- СП ЛО, Основи логистике, 2, - 28 часова
- СП ЛО, Снабдевање материјалним средствима, 3, - 30 часова
- СП ЛО, Моделирање података у логистици, 3, - 12 часова
- СП ЛО, Управљање информацијама у логистици, 4, - 4 часа
- СП МуО, Војна логистика, 4, - 4 часа
- СП ЛО, ВМИ, Техничка подршка, 4, - 37 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Стручна пракса 1,3 - 46 часова
- СП ВМИ, ЛО, Стручна пракса 2, 4 - 36 часова

2020/2021. година

- СП ЛО, Основи логистике, 2, - 34 часа
- СП ЛО, Снабдевање материјалним средствима, 3, - 37 часова
- СП ЛО, ВЕИ,ВМИ, Техничка подршка, 4, - 44 часа
- СП МуО, Војна логистика, 4, - 12 часова
- СП ЛО, Моделирање података у логистици, 3, - 2 часа
- СП ЛО, Управљање информацијама у логистици, 4, - 24 часа
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Стручна пракса 1,3 - 46 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Стручна пракса 2,4 - 24 часа
- Техничка подршка СРО, - 61 час

2021/2022. година

- СП ЛО, Основи логистике, 2, - 36 часова
- СП ЛО, Снабдевање материјалним средствима, 3, - 44 часа
- СП ЛО, ВЕИ,ВМИ, Техничка подршка, 4, - 32 часова
- СП МуО, Војна логистика, 4, - 9 часова
- СП ЛО, Организација снабдевања, 4, - 34 часа
- СП ЛО, Управљање информацијама у логистици, 4, - 28 часова
- СП ЛО, Технологија складиштења материјалних средстава, 4,- 32 часа
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Стручна пракса 2,4 - 16 часова

2022/2023. година

- СП ЛО, ВСИ, Основи логистике, 2, - 45 часова
- СП ЛО, Снабдевање материјалним средствима, 3, - 50 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, Техничка подршка, 4, - 50 часова
- СП МуО, Војна логистика, 4, - 44 часа
- МАС ЛО, Логистика одбране, - 30 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Стручна пракса 1, 3 - 8 часова
- Техничка подршка СРО, - 107 часова

2023/2024. година

- СП ТИМЗ, ВЕИ, ВМИ, ВСИ, Основи логистике, 3, - 46 часа
- СП ЛО, ВЕИ,ВМИ, Снабдевање материјалним средствима, 3,- 82 часа

- СП ВЕИ,ВМИ, Техничка подршка, 4,	- 35 часова
- СП ЛО, Моделовање података у логистици, 3,	- 36 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Стручна пракса 1,3	- 56 часова
- Техничка подршка СРО,	- 114 часова
2024/2025. година	
- СП ТИМЗ, ВЕИ, ВМИ, ЕО, ВСИ, Основи логистике, 3,	- 58 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ТИМЗ, Снабдевање материјалним средствима, 3,	- 40 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ЛО, Техничка подршка, 4,	- 51 час
- СП ЛО, Организација снабдевања, 4,	- 36 часова
- СП ЛО, Управљање информацијама у логистици, 4,	- 8 часова
- СП ВЕИ,ВМИ, ТИМЗ, ЛО, Стручна пракса 1, 3	- 40 часова
- Техничка подршка СРО,	- 89 часова
зимски семестар 2025/2026. година	
- СП ТИМЗ, ВЕИ, ВМИ, ЕО, ВСИ, Основи логистике, 3,	- 79 часова
- Техничка подршка СРО,	- 105 часова
ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА	
Оцена педагошког рада у кадетским односно студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода (ако га је било)	
Педагошко вредновање кандидата је реализовано за школску 2023/24. са просечном оценом 4,58 и за 2024/25 годину са просечном оценом 4,91.	
ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ У ЧАСОПИСИМА	
M21a+, M21a, M21, M22 или M23 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, импакт фактор (уколико га има) и ознака М категорије часописа	
1. Vladimir Milovanović, Aleksandar Aleksić, Vlada Sokolović and Marjan Milenković "Ranking of key performance indicators of the overhaul process of technical systems", International Journal of Industrial Engineering, 2024., 31(1), 65-83, DOI: 10.23055/ijietap.2024.31.1.9685, ISSN 1943-670X, [M23]	
2. Vladimir Milovanović, Aleksandar Aleksić, Marjan Milenković and Vlada Sokolović "Rankinf of asset maintenance process KPIs using Fermatean fuzzy Delphi and fuzzy ELECTRE method", Journal of Intelligent & Fuzzy Systems, 2025., 48(3), pp, 197-213, DOI: 10.3233/JIFS-238907, ISSN 1064-1246 (P), ISSN 1875-8967 (E), [M22]	
3. Marjan Milenković, Vladimir Milovanović, Vlada Sokolović, and Igor Epler, "A methodology for the bidders evaluation and selection in the public procurement process based on heterogeneous information and adaptive consensus approaches", International Journal of Industrial Engineering, 2023., 30(1), 203-231, DOI: 10.23055/ijietap.2023.30.1.8479, [M23]	
M51, M52, M53 - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волимен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, ознака М категорије часописа	
1. Vladimir R. Milovanović, Aleksandar Aleksić, Vlada S. Sokolović i Marjan A. Milenković, „Uncertainty modeling using intuitionistic fuzzy numbers“, Military Technical Courier, 2021., vol. 69, DOI: 10.5937/vojtehg69-33301, ISSN: 0042-8469, e-ISSN: 2217-4753, [M51]	
2. Marjan A. Milenković, Vlada S. Sokolović, Vladimir R. Milovanović, Marija D. Milić, "Logistics - its role, significance and approaches", Military technical Courier, 2020., vol. 68, no. 1, pp. 79-106, doi: 10.5937/vojtehg68-24805, [M52]	
3. Nikola B. Simić, Marjan A. Milenković, Vladimir R. Milovanović, Vlada S. Sokolović, Pavel J. Foltine, Balázs J. Taksás, „LOGISTICS SUPPORT PLANNING MODEL IN THE CONDITIONS OF LIMITED RESOURCES“, VTG 2022, januar 2022, vol.70 br. 1, str. 109-139, DOI: 10.5937/vojtehg70-33079, [M51]	
Изборни услови	
1. Стручно-професионални допринос	
1. Аутор/коаутор елабората или студије из матичне стручне области или области војних наука (аутори, назив елабората или студије, година завршетка)	
/	
2. Аутор/коаутор доктринарног докумената из стручне области (аутори, назив доктринарног документа, година завршетка)	
1. На основу Наређења начелника Управе за логистику (Ј-4) ГШ ВС И.бр. 2912-12 од 08.04.2021. године учествовао је у радном тиму за израду здруженог доктринарног документа "Правило о снабдевању наоружањем и војном опремом".	

3. Аутор/ коаутор патента или техничког унапређења из стручне области (назив патента/техничког унапређења и број акта надлежног органа за послове интелектуалне својине, година)
/
4. Аутор/коаутор уметничког пројекта или сарадник на уметничком пројекту (назив уметничког пројекта, аутори, година)
/
5. Аутор/коаутор научне монографије (уколико није обавезан услов)
/
6. Аутор/коаутор поглавља у научној монографији (уколико није обавезан услов)
/
7. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима у тематским зборницима (уколико није обавезан услов)
/
8. Аутор/коаутор у научним/стручним радовима категоризације М52-М54
1. Marjan A. Milenkov, Vlada S. Sokolović, Vladimir R. Milovanović, Marija D. Milić, "Logistics - its role, significance and approaches", Military technical Courier, 2020., vol. 68, no. 1, pp. 79-106, doi: 10.5937/vojtehg68-24805, [M52]
9. Рецензија уџбеника, монографија и монографских студија.
/
10. Учешће у активностима тела – тимова – савета и других организација Министарства одбране и Војске Србије (назив тела, број документа о именовању, година)
/
11. Учешће у раду одбора, законодавних тела и слично, у складу са научном и професионалном експертизом факултета и универзитета (назив одбора, законодавног тела и слично, година)
1. Члан радног тима за анализу рада и израду предлога за унапређење функционисања Баталјона за подршку Војне академије, 2022. године
2. Члан радне групе за припрему извештаја о комплетности документације и испуњености стандарда за акредитацију СП ДАС ВЕИ, 2024. године
3. Члан радне групе за припрему извештаја о комплетности документације и испуњености стандарда за акредитацију СП ОАС ПВО, 2024. године
4. Члан одбора за кадетско вредновање, 2020. година
12. Чланство у уредничком одбору часописа или уређивање зборника или монографија (назив часописа, година одо, или назив зборника или монографије, година)
/
13. Уређивање часописа по позиву
/
14. Рецензирање радова за часописе и научне конференције (назив часописа, година од када је кандидат рецензент или назив конференције, година)
/
15. Рецензирање пријава или завршених научноистраживачких пројеката на Универзитету (назив научноистраживачког пројекта, година)
/
16. Руковођење или учешће у стручним пројектима (назив стручног пројекта, институција, година)
/
17. Учешће у научноистраживачком пројекту (вреднује се само за избор у звање доцента) (назив и шифра научноистраживачког пројекта, година почетка и завршетка, руководиоца/члана истраживачког тима)
„Модел система за подршку планирања логистичке подршке“ ВА-ТТ/1/20-22, 2020-2025. година, члан
18. Менторство кадетима током интегрисаних академских студија медицине (име и презиме кадета, школска година у којој је кандидат одређен за ментора)
/
19. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним академским студијама (име и презиме кадета/студента, наслов рада, година одбране)
2019. година
- кадет Немања Павловић, Модел избора добављача на бази хетерогених информација, 140. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2019. година
- кадет Филип Марковић, Модел праћења стања резервних делова, 140. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2019. година
- кадет Младен Ђорђевић, Планирање техничког одржавања, 140. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2019. година

<ul style="list-style-type: none"> - кадет Душан Тодоровић, Модели процеса опслуживања возила у сервисној станици, 140. класе СП ЛО модул Одржавање, 2019. година - кадет Стефан Маврак, Аутоматизација планирања снабдевања убојним средствима, 140. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2019. година - кадет Андреј Пинћир, Управљање залихама резервних делова у нестационарним условима потражње, 140. класе СП ЛО модул Одржавање, 2019. година - кадет Немања Стјепановић, Организација и технологија рада у радионици за техничко одржавање 140. класе СП ЛО модул Одржавање, 2019. година - кадет Марија Петровић, Модели алокације ресурса, 140. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2019. година
<p>2020. година</p> <ul style="list-style-type: none"> - кадет Небојша Стаменић, Аутоматизација процеса управљања техничким одржавањем, 141. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2020. година - кадет Милан Станковић, „LEAN“ концепт одржавања техничких средстава, 141. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2020. година - кадет Милош Петровић, Мере заштите ресурса у техничкој радионици, 141. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2020. година
<p>2021. година</p> <ul style="list-style-type: none"> - кадет Вељко Крстић, Техничка подршка ојачаног механизованог батаљона у борбеним дејствима, 142. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2021. година
<p>2022. година</p> <ul style="list-style-type: none"> - кадет Дарко Петровић, Унапређење планирања снабдевања погонским средствима, 143. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2022. година - кадет Стеван Мирковић, Унапређење планирања снабдевања убојним средствима, 143. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2022. година
<p>2025. година</p> <ul style="list-style-type: none"> - кадет Михајло Јевтић, Одржавање електронске опреме хеликоптера Х-145М, 146. класе СП ВЕИ, модул Електро-опрема ваздухоплова, 2025. година - кадет Ивана Чубрило, Одржавање електроопреме хеликоптера Х-145М, 146. класе СП ВЕИ, модул Електро-опрема ваздухоплова, 2025. година - кадет Нина Рашић, Организација и технологија одржавања хеликоптера Х-145М на првом нивоу одржавања, 146. класе СП ВМИ, модул ВВМ, 2025. година - кадет Миљивоје Стевић, Модел система за подршку планирања техничког одржавања наоружања и војне опреме, 146. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2025. година - кадет Огњен Јанковић, Контрола квалитета одржавања наоружања и војне опреме, 146. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2025. година - кадет Анђела Савић, Модел система за подршку планирања снабдевања убојним средствима, 146. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2025. година - кадет Бојана Гобелић, Модел система за подршку планирања снабдевања погонским средствима, 146. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2025. година - кадет Јелена Бобар, Избор тракастог транспортера за претовар командне робе за потребе, Војне академије 146. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2025. година - кадет Сара Видановић, Анализа транспортних захтева и избор превозника за транспорт лица за потребе Војске Србије, 146. класе СП ВСИ, 2025. година
<p>20. Награде и признања за наставни, научни, односно стручни рад (назив награде, година доделе)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Најбољи сарадник у настави на Војној академији за 2021. годину 2. Најбољи сарадник у настави на Војној академији за 2022. годину
<p>21. Учешће у комисијама за избор у звање наставника вештина (име и презиме кандидата за избор у звање наставника вештина, година избора)</p> <p>/</p>
<p>22. Учешће у комисијама за признавање стране исправе са каријерних облика усавршавања (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање исправе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)</p> <p>/</p>
<p>23. Учешће у извођењу наставе која не носи ЕСПБ, као што су каријерни облици усавршавања, школе резервних официра, специјалистички курсеви, континуирана медицинска едукација и друго (назив наставе која не носи ЕСПБ, број одржаних часова, година)</p>
<p>2020. година</p> <ul style="list-style-type: none"> - Организација и технологија рада у логистици, 10. кл. ОКШК, - 12 часова

- Тактика операција јединица батаљонског нивоа, 66. кл. КШУ,	- 24 часа
- Логистичка подршка, 66. кл. КШУ	- 13 часова
2021. година	
- Тактика операција јединица батаљонског нивоа, 67. кл. КШУ,	- 27 часова
- Логистичка подршка, 67. кл. КШУ	- 8 часова
- Логистика ОКШК	- 20 часова
2022. година	
- Тактика операција јединица батаљонског нивоа, 68. кл. КШУ,	- 16 часова
- Логистичка подршка, 68. кл. КШУ,	- 3 часа
2023. година	
- Логистичка подршка, 69. кл. КШУ	- 9 часова
- Тактика операција јединица батаљонског нивоа, 69. кл. КШУ,	- 9 часова
2024. година	
- Логистичка подршка, 70. кл. КШУ	- 8 часова
2025. година	
- Логистичка подршка, 71. кл. КШУ	- 4 часа
24. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на основним и интегрисаним студијама (осим за избор у звање ванредног професора у пољу техничко-технолошких наука) – име и презиме кадета, назив рада, година одбране	
2020. година	
- кадет Милош Марковић, Употреба логистичког вода у борбеним дејствима пешадијског батаљона, 141. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2020. година	
2021. година	
- кадет Милица Колаковић, Мерење перформанси процеса техничког одржавања применом Balanced scorecard модела, 142. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2021. година	
- кадет Невена Вуковић, Примена модела алокације ресурса у планирању техничког одржавања, 142. класе СП ЛО, модул Одржавање, 2021. година	
2022. година	
- кадет Никола Малеш, Мерење перформанси добављача у процесу набавки, 143. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2022. година	
- кадет Душан Вукшић, Планирање снабдевања резервним деловима применом модела предвиђања, 143. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2022. година	
- кадет Јелена Стевановић, Анализа метода локацијских проблема при избору места за складиштење покретних ствари, 143. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2022. година	
2025. година	
- кадет Мина Ћоровић, Попуна покретним стварима на основу метода за алокацију ресурса, 146. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2025. година	
- кадет Александра Стефановић, Мерење ефикасности складиштења покретних ствари, 146. класе СП ЛО, модул Снабдевање, 2025. година	
25. Члан комисије за одбрану завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (осим за избор редовног професора) – име и презиме кандидата, назив рада, година одбране	
/	
26. Ментор у изради завршних радова кадета/студената на интегрисаним академским студијама медицине (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)	
/	
27. Ментор у изради завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)	
2020. година	
- полазник 66. класе КШУ, мајор Марко Ђокић, Модел расељавања убојних средстава	
- полазник 66. класе КШУ, мајор Саша Мишић, Унапређење планирања одржавања у 1. логистичком центру	
2021. година	
- полазник 67. класе КШУ, мајор Зоран Делић, Унапређење организације и технологије рада у складишту основних средстава	
2022. година	
- полазник 68. класе КШУ, мајор Митар Пљеваљчић, Мерење перформанси процеса ремонта наоружања и војне опреме у ВЗ „Мома Станојловић“	

2024. година

- полазник 70. класе КШУ, мајор Зоран Миловановић, Логистичка подршка Мешовите артиљеријске бригаде

2025. година

- полазник 71. класе КШУ, мајор Александар Радосављевић, анализа стања животног века убојних средстава

28. Члан комисије за одбрану завршних радова полазника КШУ, ГШУ и ВСБО (име и презиме кандидата, назив рада, година одбране)

2019. година

- полазник 65. класе КШУ, мајор Зоран Марјановић, Концепт информационог система за одржавање ракетног система КУБ, 2019. година
- полазник 65. класе КШУ, мајор Славиша Кнежевић, Унапређење процеса одржавања убојних средстава, 2019. година
- полазник 65. класе КШУ, мајор Новица Давитков, Анализа постојећег модела организовања и реализације логистичке подршке РФ и предлог усавршеног модела, 2019. година
- полазник 65. класе КШУ, мајор Муси Себти, Утицај Техночко-технолошког развоја и потреба савремених оружаних снага на концепт одржавања техничких система, 2019. година

2020. година

- полазник 66. класе КШУ, пуковник Адил Пашић, Модел логистичке подршке оружаних снага Босне и Херцеговине посматран кроз призму Закона о јавним набавкама, 2020. година
- полазник 66. класе КШУ, мајор Миломир Мијатовић, Успостављање логистичке подршке новоуведених ракетних система за противваздухопловна дејства, 2020. година
- полазник 66. класе КШУ, мајор Владимир Чотрић, Развој логистичке подршке ваздухопловних јединица, 2020. година
- полазник 66. класе КШУ, мајор Лука Крулановић, Снабдевање водом у ванредним ситуацијама и утицај на оперативне способности јединице, 2020. година
- полазник 66. класе КШУ, мајор Раденко Грбић, Унапређење процеса управљања убојним средствима, 2020. година

2021. година

- полазник 67. класе КШУ, мајор Славиша Буквић, Опремање Оружаних снага Босне и Херцеговине наоружањем и војном опремом, 2021. година
- полазник 67. класе КШУ, мајор Братислав Стојковић, Школовање и усавршавање подофицира и обука војника логистичких специјалности, 2021. година
- полазник 67. класе КШУ, мајор Милан Манић, Утицај јавних набавки добара и услуга на оперативну способност јединица Ваздушног осматрања, јављања и навођења, 2021. година
- полазник 67. класе КШУ, мајор Бранислав Чолић, Систем снабдевања резервним деловима у Ратном ваздухопловству и противваздухопловној одбрани, 2021. година
- полазник 67. класе КШУ, мајор Немања Пантелић, Логистичка подршка хеликоптерских јединица у ваздухопловним операцијама, 2021. година

2023. година

- полазник 69. класе КШУ, мајор Дејан Миловановић, Анализа перформанси система техничког одржавања наоружања и војне опреме на тактичком нивоу, 2023. година
- полазник 69. класе КШУ, мајор Ђорђе Станковић, Логистичка подршка бригаде за специјалне операције, 2023. година
- полазник 69. класе КШУ, мајор Далибор Видовић, Предлог унапређења логистичке подршке континента Оружаних снага Босне и Херцеговине у мировним операцијама, 2023. година

2024. година

- полазник 70. класе КШУ, мајор Предраг Мојовић, Техничка подршка речних одреда у борбеним дејствима, 2024. година
- полазник 70. класе КШУ, мајор Александар Драгојловић, Унапређење складиштења и одржавања основних покретних ствари у складиштима Војске Србије, 2024. година
- полазник 70. класе КШУ, мајор Ивица Паштровић, Дефинисање критеријума и доношења одлуке за избор рејона размештаја јединица логистике у процесу оперативног планирања, 2024. година
- полазник 70. класе КШУ, мајор Милош Весић, Оптимизација система снабдевања резервним деловима у војсци Србије са аспекта управљања залихама и обезбеђење оптималних услова чувања и одржавања резервних делова у Војсци Србије, 2024. година
- полазник 70. класе КШУ, мајор Милан Миливојевић, Унапређење функционисања логистичке подршке на гарнизону принципу, 2024. година

<p>2025. година</p> <ul style="list-style-type: none"> - полазник 71. класе КШУ, мајор Далибор Стојковић, Анализа снабдевања убојним средствима јединице Копнене војске на тактичком нивоу, 2025. година - полазник 71. класе КШУ, мајор Горан Благојевић, Предлог унапређења организације одржавања ваздухоплова у оружаним снагама Босне и Херцеговине, 2025. година - полазник 71. класе КШУ, мајор Милан Костић, Анализа и предлог унапређења организације и технологије одржавања хеликоптера Х-145 у Војсци Србије, 2025. година - полазник 71. класе КШУ, мајор Ненад Ђорђевић, Модел употребе батаљона за ваздухопловно и техничко одржавање савремених радарско-рачунарских система, 2025. година - полазник 71. класе КШУ, мајор Борко Ђорђевић, Анализа снабдевања територијалне бригаде и могућност унапређења, 2025. година - полазник 71. класе КШУ, мајор Ненад Шолевић, Организација одржавања новоуведених артиљеријских средстава у бригади копнене Војске, 2025. година
<p>29. Учешће у наставним активностима у оквиру здравствених специјализација (осим учешћа у комисијама за полагање испита из здравствене специјализације и уже специјализације за избор у звање редовног професора у пољу медицинских наука):</p> <ul style="list-style-type: none"> - назив предмета у оквиру специјализације, број одржаних часова наставе по годинама; - име и презиме специјализанта, ментор, година положеног испита; - име и презиме лица на ужој специјализацији, година положеног испита; - име и презиме лица на специјализацији/ужој специјализацији, члан комисије за полагање испита, година положеног испита; - аутори, наслов, издавач, година издања <p>/</p>
<p>30. Аутор/коаутор у стручним/научним радовима из категорије М24, М51-М53 (вреднује се за избор наставника у пољу медицинских наука, као и за избор наставника у другим пољима ако тим радом/радовима мије испуњен обавезни услов) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, DOI број (уколико га има), ISSN број, М категорија часописа</p> <p>/</p>
<p>2. Допринос академској и широј заједници</p>
<p>1. Чланство у националној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)</p> <p>/</p>
<p>2. Чланство у међународној професионалној (струковној) организацији (назив организације, година)</p> <p>/</p>
<p>3. Чланство у националној или међународној научној организацији (назив организације, година)</p> <p>/</p>
<p>4. Чланство у националној или међународној културној институцији или институцији од јавног значаја (назив институције, година)</p> <p>/</p>
<p>5. Председник, секретар или члан председништва професионалних (струковних) организација (националних или међународних) - назив организације, председник, секретар или члан председништва, година</p> <p>/</p>
<p>6. Учешће у организацији ваннаставних академских активности кадета/студената, као што су организација и извођење ваннаставних предавања и курсева, учешће на научним и стручним скуповима, такмичењима и друго (активност, година)</p> <p>/</p>
<p>7. Руковођење кадетском секцијом (назив, године од - до)</p> <p>/</p>
<p>8. Чланство у органима факултета (орган високошколске јединице, чланство, године од - до)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Члан Већа техничко-технолошких наука Војне академије од 2019. – 2021. год 2. Члан Већа техничко-технолошких наука Војне академије од 2024. 3. Секретар Већа техничко-технолошких наука Војне академије од 2024.
<p>9. Чланство у органима Универзитета (орган Универзитета, године од - до)</p> <p>/</p>
<p>10. Члан комисије за избор у звање наставника или сарадника на Универзитету (име и презиме кандидата за избор наставника, наставно звање у које је биран, година) или (име и презиме кандидата за избор у звање сарадника, сарадничко звање у које је биран, година)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Никола Симић, асистент, Систем логистике, снабдевање и одржавање, 2021. године 2. Горан Крстић, асистент, Систем логистике, снабдевање и одржавање, 2024. одлука

11. Члан комисије за признавање стране академске исправе - дипломе (име и презиме лица које је поднело захтев за признавање дипломе, број документа о предлогу комисије за признавање исправе)
/
12. Учешће у акредитацији студијског програма на основу акта надлежног лица (назив студијског програма, година акредитације)
1. Члан тима за акредитацију Војне академије као високошколске установе 2020/2021
13. Објављена књига, уџбеник, монографија или студија из других области у оквиру одговарајућег образовно-научног поља: - аутори, наслов књиге (монографске студије), издавач, година <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов уџбеника, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област - аутори, наслов монографије, издавач, година, <i>ISBN</i> број, област
/
14. Оснивање струковних организација и задужбина (назив струковне организације или задужбине, година оснивања)
/
15. Објављена најмање два рада у националном часопису који третира област одбране (уколико тим радовима није испуњен обавезан услов) - аутори, наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број), странице од-до, <i>ISSN</i> број
3. Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству
1. Учешће у заједничком студијском програму (израда студијског програма, извођење наставе) - назив акредитованог заједничког студијског програма и назив високошколске установе са којом се реализује заједнички студијски програм; година израде акредитације или предмет(и) са бројем часова одржане наставе по школским годинама
/
2. Извођење наставе на студијском програму на енглеском језику (назив акредитованог студијског програма, предмет којег кандидат предаје на енглеском језику и број часова одржане наставе по школским годинама)
/
3. Учешће у научноистраживачком пројекту које финансира министарство Републике Србије надлежно за науку (осим за избор у звање ванредног професора, ако је учешћем у овој активности испуњен обавезан услов) - назив и шифра научноистраживачког пројекта, период трајања пројекта (године од - до)
/
4. Реализација наставе на међународном студијском програму (назив студијског програма, високошколска установа, град, држава, назив предмета и број часова одржане наставе по школским годинама)
/
5. Рецензирање пројеката (по захтевима других институција) - назив пројекта, назив институције, година
/
6. Учешће на научним и стручним скуповима у земљи (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (M63, M64) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
1. Lazar Urošević, Marija Milić, Vladimir Milovanović, Marjan Milenković, Vlada Sokolović, Unapređenje upravljanja informacijama u sistemu održavanja, ICDQM 2020, 23th. international conference, „Life Cycle Engineering and Management“, pp. 119-125, Prijedor 25-26. jun 2020. (M63)
2. Влада Соколовић, Бранимир Крстић, Владимир Миловановић, „НАУЧНА ИСТРАЖИВАЊА У ОБЛАСТИ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИХ И ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА У ФУНКЦИЈИ РАЗВОЈА САВРЕМЕНОГ НАОРУЖАЊА И ВОЈНЕ ОПРЕМЕ“, научна конференција војних наука ВОЈНА-2023, 16-17.05.2023., Београд, стр. 175-178. (M64)
7. Учешће на научним и стручним скуповима у иностранству (осим за избор у звање редовног професора и не односи се на поље медицинских наука): - саопштења (M33, M34) - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања - постер презентација - аутори, наслов рада, назив научног или стручног скупа, место и датум одржавања
1. Vladimir Milovanović, Nebojša Nikolić, MODELING THE RECEPTION PROCESS OF MATERIAL ASSETS FROM THE MARKET IN SPECIAL PURPOSE WAREHOUSE, ICDQM 2018, jun 2018, str. 305-310, ISBN 978-86-86355-37-9. (M33)
2. NEBOJŠA NIKOLIĆ, VLADIMIR MILOVANOVIĆ, ALEKSANDAR ZAHARIJEV, SIMULATION CONCEPTUAL MODELING OF MILITARY WAREHOUSE RECEPTION PROCESS, oteh 2018, OKTOBAR 2018, STR. 594-597, ISBN 978-86-8681123-88-1. (M33)

3. Vladimir Milovanović, APPLICATION OF BWM-VIKOR MODEL IN INVESTMENT DECISION, ICMNEE 2018, oktobar 2018, str. 39-51, ISBN 978-86-80698-12-0. (M33)
4. Nebojša Nikolić, Vladimir Milovanović, Aleksandar Zaharijev, MILITARY LOGISTICS SIMULATION MODELING LEARNING - ALGORITHMIC CONCEPT CREATION FOR MILITARY WAREHOUSES OPERATIONS, SYM-OP-IS septembar 2019, str. 627-631, ISBN: 978-86-7680-363-7. (M33)
5. Marjan Milenkov, Vlada Sokolović, Vladimir Milovanović, The role and significance of system engineering in the life cycle of technical system, Proceedings ICDQM 2022, 13th. international conference, „Life Cycle Engineering and Management DQM – Polytech -2022“, pp. 241-246, Prijedor 23-24. jun 2022. (M33)
6. Marjan Milenkov, Vladimir Milovanovic, Nikola Simic, “Trend in Development of Defense Logistics, International Scientific Conference on Military Sciences VojNa 2025, 691-695, 2025., Beograd (M33)
8. Предавање по позиву на другом универзитету у земљи или иностранству (назив предавања, универзитет, година)
/
9. Учешће у међународним пројектима у области високог образовања - назив пројекта, период реализације (година од - до)
/
10. Учешће у међународним научноистраживачким пројектима - назив пројекта, назив институције, носиоца пројекта, град и држава, период реализације (година од - до)
/
11. Члан комисије за избор наставника и сарадника на другим универзитетима - назив универзитета и факултета, име и презиме кандидата, звање у које је биран, година
/
12. Члан комисије за одбрану докторске дисертације или других завршних радова на другом универзитету (уколико тиме није испуњен обавезан услов) - име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година одбране
/
13. Члан комисије за полагање здравственог специјалистичког или субспецијалистичког испита на другом универзитету - име и презиме кандидата, грана специјализације или назив субспецијализације, универзитет, факултет, година
/
14. Извођење наставе у статусу гостујућег професора на универзитету у земљи и иностранству - назив универзитета на којем је кандидат изабран у гостујућег професора, број одржаних предавања, година
/
15. Члан органа или тела друге високошколске односно научноистраживачке институције у земљи или иностранству - назив високошколске или научноистраживачке институције, назив органа или тела, године мандата од-до
/
16. Аутор/коаутор одобреног уџбеника из уже научне области за коју се бира, за потребе студијског програма у другој високошколској установи (уколико тим уџбеником није испуњен обавезан услов) – аутори, наслов уџбеника, издавач, година издавања, назив студијског програма и уже научне области којој је уџбеник намењен, назив високошколске установе
/
17. Учешће у организационим и програмским одборима међународних и домаћих научних и стручних скупова (назив скупа, члан организационог и/или програмског одбора, место и време одржавања скупа)
/
18. Учешће у реализацији наставних активности у сарадњи са високошколским установама у иностранству (међународне вежбе, конференције, семинари, обука и друге активности које доприносе угледу Универзитета одбране и система одбране) - назив активности, назив високошколске установе, град, држава, место и време одржавања
/
19. Заједнички радови из категорија М33, М34, М63 или М64 са ауторима из других високошколских установа и/или научноистраживачких организација - аутори, наслов рада, назив научног скупа, место и датум одржавања, зборник радова/сажетака, страница од – до, година издавања
/

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(попуњава Комисија, највише 1/2 странице куцаног текста)

Кандидат, потпуковник др Владимир Миловановић, је запослен на Војној академији Универзитета одбране Београду и ради као наставник у Катедри логистике.

Војну академију је завршио 2009. године и стекао звање дипломирани инжењер електронике. Мастер академске студије је завршио на Војној академији 2018. године, и стекао звање мастер инжењер логистичког инжењерства. Докторске академске студије је завршио октобра 2025. године на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, и стекао звање доктор наука, научна област - индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент.

Кандидат је одржао приступно предавање и од стране комисије оцењен одличном оценом.

Искуство у педагошком раду је остварио на основним академским студијама и каријерним облицима усавршавања, кроз реализацију наставе (предавања и вежбе), менторским вођењем кадета и слушалаца у изради завршних радова, као и учешћем у комисијама за одбрану завршних и стручних радова.

До сада је објавио три рада у међународним часописима са SCI листе (категорије M22 и M23), од чега је у два рада први аутор. Објавио је три рада у националним часописима категорије M51 и M52. На међународним конференцијама објавио је шест радова категорије M33 и два рада на националној конференцији категорије M63 и M64.

Именовани је учествовао на изради пројекта под називом „Модел система за подршку планирања логистичке подршке“ број ВА-ТТ/1/20-22.

Редовно је биран у сарадничка звања (сарадник у настави и асистент) за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање.

Два пута је изабран за најбољег сарадника у настави на Војној академији.

Именовани је дао допринос академској и широј заједници кроз учешћа у раду Већа за техничко-технолошке науке Војне академије, као члан у комисијама за избор у сарадничка звања, и као члан тима за акредитацију Војне академије.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

(попуњава Комисија за сваког кандидата појединачно)

Комисија констатује да се на јавни конкурс за избор једног наставника у образовном-научном пољу техничко-технолошких наука за научну област Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужа научна област Систем логистике, снабдевање и одржавање, у звање доцента, пријавио један кандидат потпуковник др Владимир Миловановић, запослен у Војној академији Универзитета одбране у Београду.

Увидом у комплетну достављену документацију кандидата према условима конкурса (акт ВА број број 360-351 од 28.11.2025. године) и у складу са Упутством за припрему конкурсне документације и извештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника (Одлука Сената УО број 18/165 од 19.11.2025. године), може се закључити да пријављени кандидат испуњава све услове за избор у звање доцента у пољу техничко-технолошких наука, прописане Законом о војном образовању, Законом о високом образовању Републике Србије и Правилником о начину, поступку и ближним условима за стицање звања наставника на Универзитету одбране у Београду (СВЛ број 13/2025).

Мишљење комисије је да пријављени кандидат, потпуковник др Владимир Миловановић, испуњава све услове за избор у звање доцента за научну област Индустријско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање.

VI ПРЕГЛЕД ИСПУЊЕНИХ УСЛОВА

(попуњава Комисија)

ОПШТИ УСЛОВИ КОНКУРСА		Испуњава услове (ДА/НЕ)
Кандидат испуњава опште услове конкурса		ДА
Поље техничко-технолошких наука		
ДОЦЕНТ (ИЗБОР)		
УСЛОВИ ПРЕМА ПРАВИЛНИКУ УНИВЕРЗИТЕТА		Испуњава услов (ДА/НЕ)
Општи услови	Научни назив доктора наука за научну област за коју се бира. Претходно завршени степени студија са просечном оценом најмање осам (8), односно најмање три године педагошког искуства на високошколској установи.	ДА
Обавезни услови	1. Приступно предавање, позитивно оцењено	ДА

	2.	Оцене кадета/студената $\geq 3,00$ (ако их је било)	ДА
	3.	1 рад М21а+, М21а, М21, М22 или М23 + 1 рад М51-М53	ДА
Изборни услови (по 1 активност из два услова)	1.	Стручно-професионални допринос	ДА
	2.	Допринос академској и широј заједници	
	3.	Сарадња са другим високошколским, односно научноистраживачким институцијама у земљи и иностранству	
		РЕАЛНИ БРОЈ АКТИВНОСТИ	2., 8., 11., 17., 19., 20., 23., 24., 27., 28.
			8., 10., 12.
			6. и 7.
КАНДИДАТ ИСПУЊАВА УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР (испуњава/не испуњава)			

VII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

(попуњава Комисија)

На основу анализе педагошког и научног рада кандидата и услова за избор, Комисија је утврдила да кандидат испуњава све услове за избор у звање доцента и једногласно предлаже Наставно-научном већу Војне академије и Сенату Универзитета одбране у Београду, да се **потпуковник др Владимир Миловановић** изабере у звање доцент за научну област Индустијско инжењерство и инжењерски менаџмент, ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

пуковник, ванр. проф. др Марјан Миленков
ванредни професор за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање
Војна академија Универзитета одбране у Београду, председник

М. Миленков

пуковник, ванр. проф. др Влада Соколовић
ванредни професор за ужу научну област Систем логистике, снабдевање и одржавање
Војна академија Универзитета одбране у Београду, члан

В. Соколовић

проф. др Александар Алексић
редовни професор за ужу научну област Инжењерски менаџмент
Факултет инжењерских наука Универзитет у Крагујевцу, члан

А. Алексић

13 FEB 2023



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
ВОЈНА АКАДЕМИЈА

II

Бр. 350-13

БЕОГРАД 20..... 2023

Достављено електронском разменом:

- пк М.Миленков - председник комисије, *КМ*
- Секретар ННВ,
- Архива.