

41

Чувати трајно
Функција 3, редни број 24
Број листова архивског примерка: 6
07.07.2021. пк Бранимир Б. Крстић
(датум) (обрађивач)

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадник у настави
за ужу научну област Ваздухопловно машинство

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке

Одлука Декана Војне академије број 43-249 од 31.05.2021. године (Одлука ННВ ВА 06/120)

2. Датум и место објављеног конкурса

Конкурс је објављен 01.06.2021. године на интернет страници Војне академије

3. Број лица која се бирају, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан

Избор три лица у звање сарадник у настави за ужу научну област Ваздухопловно машинство

4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)

- 1) пк ванр. проф. др Бранимир Крстић, дипл. инж., Војна академија Универзитета одбране у Београду - председник комисије, ванредни професор на Војној академији Универзитета одбране у Београду за ужу научну област Ваздухопловно машинство, изабран дана 05.06.2020. године;
- 2) пп доц. др Мирослав Јовановић, дипл. инж., Технички опитни центар Војске Србије - члан, доцент на Војној академији Универзитета одбране у Београду за ужу научну област Ваздухопловно машинство, изабран дана 23.05.2017. године;
- 3) вс доц. др Марија Самарџић, дипл. инж., Војнотехнички институт у Београду - члан, доцент на Војној академији Универзитета одбране у Београду за ужу научну област Ваздухопловно машинство, изабрана дана 11.07.2017. године;

Одлука о формирању комисије:

Одлука Декана Војне академије број 43-262 од 02.06.2021. године (Одлука ННВ ВА 08/120)

5. Пријављени кандидати

потпоручник Игор Ђурић, дипл. инж.

потпоручник Александар Пејчић, дипл. инж.

потпоручник Иван Манчев, дипл. инж.

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Игор (Горан) Ђурић

2. Датум и место рођења

09.07.1997. године, Суботица

3. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Централна логистичка база, професионално војно лице, командир 14. складишта ваздухопловно-материјално-техничких средстава првог логистичког центра

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

4. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија

2016. - 2020.

Војна академија Универзитета одбране у Београду
Студијски програм ОАС Војномашинско инжењерство
Модул Ваздухоплови и ваздухопловни мотори
Просечна оцена током студија 9,33
Дипломирани инжењер машинства

5. Последипломско усавршавање

2020. - данас

Мастер академске студије на Машинском факултету Универзитета у Београду на студијском програму Ваздухопловство (Уверење Машинског факултета Универзитета у Београду број 1213/20 од 08.06.2021. године)

6. Курсеви

Није похађао

7. Кретање у служби

2020. - данас

Командир 14. складишта ваздухопловно-материјално-техничких средстава Првог логистичког центра Централне логистичке базе у Панчеву

8. Претходна звања (звања и година избора)

III. ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ, СТРУЧНОМ И ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

1. Списак публикованих радова

2. Остало

Потпоручник Игор Ђурић, дипл. инж. до сада није био ангажован у наставном процесу са кадетима и студентима Војне академије Универзитета одбране у Београду. Анализом достављене документације комисија је утврдила да је кандидат постигао високу просечну оцену током основних академских студија (9,33), а посебно на предметима из уже научне области Ваздухопловно машинство (9,78). Током школовања на основним студијама и у разговору са члановима комисије, кандидат је исказао посебно интересовање за области конструкције и технологије производње ваздухоплова, пројектовања помоћу рачунара, као и висок степен познавања савремених научних трендова из наведених области.

3. Мишљење о научном, стручном и професионалном раду

Кандидат Игор Ђурић, дипл. инж. је постигао изванредне резултате као студент основних академских студија на Војној академији Универзитета одбране у Београду на студијском програму Војномашинско инжењерство модул Ваздухоплови и ваздухопловни мотори које је завршио са просечном оценом 9,33, и током којих је показао изузетан афинитет и способност како за наставни, тако и за научноистраживачки рад. На мастер академским студијама на Машинском факултету Универзитета у Београду испите полаже са високим оценама. На радном месту такође показује високе стручне резултате. Одлично влада савременим рачунарским алатима (Catia, Simulia Abaqus, Ansys, Matlab), што значајно доприноси квалитету рада и професионалним резултатима.

Кандидат је од октобра 2019. године вођа подтима за аеродинамику и дизајн студентског пројекта „Формула студент – Друмска стрела“ (пројекат Ц) који окупља више од 50 студената Универзитета у Београду и Универзитета одбране у Београду и који је постигао значајне међународне резултате.

На основу претходно наведеног, комисија сматра да ће кандидат бити одличан подмладак Катедре војномашинског инжењерства.

IV. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Потребни услови: да је кандидат студент мастер академских студија или специјалистичких студија да је студије првог степена завршио са укупном просечном оценом најмање 8,00 (осам) да показује смисао и способност за наставни рад	Кандидат има: студент мастер академских студија на машинском факултету Универзитета у Београду студије првог степена завршио са просечном оценом 9,33 показује смисао и способност за наставни рад: <ul style="list-style-type: none"> - висока просечна оцена у току студирања (9,33) - изузетно висока просечна оцена из предмета уже научне области (9,78)
--	--

На основу претходно наведеног комисија је мишљења да кандидат потпоручник Игор Ђурић, дипл. инж. испуњава услове за избор у звање сарадника у настави.

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Александар (Мирослав) Пејчић

2. Датум и место рођења

09.02.1997. године, Лесковац

3. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

Технички опитни центар у Београду, професионално војно лице, Командир вода за ваздухопловну опрему и наоружање у Чети за ваздухопловнотехничко одржавање у Центру за летна испитивања

4. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија

2016. - 2020.

Војна академија Универзитета одбране у Београду
 Студијски програм ОАС Војномашинско инжењерство
 Модул Ваздухопловни и ваздухопловни мотори
 Просечна оцена током студија 9,19
 Дипломирани инжењер машинства

5. Последипломско усавршавање

2020. – данас

Мастер академске студије на машинском факултету Универзитета у Београду на студијском програму Ваздухопловство (Уверење машинског факултета Универзитета у Београду број 1191/20 од 08.06.2021. године)

6. Курсеви

Није похађао

7. Кретање у служби

2020. - данас

Командир вода за ваздухопловну опрему и наоружање у Чети за ваздухопловнотехничко одржавање у Центру за летна испитивања у Техничком опитном центру у Београду

8. Претходна звања (звања и година избора)

-

III. ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ, СТРУЧНОМ И ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

1. Списак публикованих радова

2. Остало

Пријављени кандидат потпоручник Александар Пејчић, дипл. инж. до сада није био ангажован у наставном процесу са кадетима и студентима Војне академије Универзитета одбране у Београду. Кандидат је током основних академских студија постигао високу просечну оцену (9,19), а посебно на предметима из у же научне области Ваздухопловно машинство (9,89). Током школовања на основним студијама и у разговору са члановима комисије, кандидат је исказао посебно интересовање за области Аеродинамике и Аеродинамичких конструкција.

3. Мишљење о научном, стручном и професионалном раду

Потпоручник Александар Пејчић, дипл. инж. је још као студент основних академских студија на Војној академији Универзитета одбране у Београду на студијском програму Војномашинско инжењерство модул Ваздухоплови и ваздухопловни мотори показао афинитет и способност за наставни и научноистраживачки рад. На мастер академским студијама на Машинском факултету Универзитета у Београду такође постиже одличне резултате. На свом радном месту показује изузетне стручне резултате на пословима одржавања ваздухопловне опреме и наоружања. Одлично влада савременим рачунарским алатима. Кандидат је од октобра 2019. године члан подтима за аеродинамику и дизајн студенског пројекта „Формула студент – Друмска стрела“ (пројекат Е) који окупља више од 50 студената Универзитета у Београду и Универзитета одбране у Београду и који је постигао значајне међународне резултате.

На основу претходно наведеног, комисија сматра да ће кандидат бити одличан подмладак Катедре војномашинског инжењерства.

IV. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Потребни услови:	Кандидат има:
да је кандидат студент мастер академских студија или специјалистичких студија	студент мастер академских студија на Машинском факултету Универзитета у Београду
да је студије првог степена завршио са укупном просечном оценом најмање 8,00 (осам)	студије првог степена завршио са просечном оценом 9,19
да показује смисао и способност за наставни рад	показује смисао и способност за наставни рад: - висока просечна оцена у току студирања (9,19) - изузетно висока просечна оцена из предмета у же научне области (9,89)

На основу претходно наведеног комисија је мишљења да кандидат потпоручник Александар Пејчић, дипл. инж. испуњава услове за избор у звање сарадника у настави.

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Иван (Владимир) Манчев

2. Датум и место рођења

09.07.1997. године, Врање

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

3. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

204. вбр, професионално војно лице, Командир вода за ваздухопловно наоружање у Чети за ваздухопловнотехничко одржавање подзвучне авијације у 24. втб

4. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија

2016. - 2020.

Војна академија Универзитета одбране у Београду
Студијски програм ОАС Војномашинско инжењерство
Модул Ваздухоплови и ваздухопловни мотори
Просечна оцена током студија 8,79
Дипломирани инжењер машинства

5. Последипломско усавршавање

2020. – данас

Мастер академске студије на Машинском факултету Универзитета у Београду на студијском програму Ваздухопловство (Уверење Машинског факултета Универзитета у Београду број 1208/20 од 08.06.2021, године)

6. Курсеви

Није похађао

7. Кретање у служби

2020. - данас

Командир вода за ваздухопловно наоружање у Чети за ваздухопловнотехничко одржавање подзвучне авијације у 24. втб 204. вбр

8. Претходна звања (звана и година избора)

-

III. ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ, СТРУЧНОМ И ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ

1. Списак публикованих радова

-

2. Остало

Потпоручник Иван Манчев, дипл. инж. до сада није био ангажован у наставном процесу са кадетима и студентима Војне академије Универзитета одбране у Београду. Кандидат је током основних академских студија постигао високу просечну оцену (8,79), а посебно на предметима из уже научне области Ваздухопловно машинство (9,67). Током школовања на основним студијама и у разговору са члановима комисије, кандидат је исказао посебно интересовање за области Прорачуна структуре и конструкција летелица.

3. Мишљење о научном, стручном и професионалном раду

Кандидат Иван Манчев, дипл. инж. је као студент на Војној академији Универзитета одбране у Београду на студијском програму Војномашинско инжењерство модул Ваздухоплови и ваздухопловни мотори показао склоност и способност за наставни и научноистраживачки рад. Школовање је наставио на мастер академским студијама на Машинском факултету Универзитета у Београду, где такође постиже одличне резултате. На свом радном месту показује изузетне стручне резултате. Одлично влада савременим рачунарским алатима. Кандидат је од октобра 2019. године вођа тима студентског пројекта „Формула студент – Друмска стрела“ (пројекат Џ) који окупља више од 50 студената Универзитета у Београду и Универзитета одбране у Београду и који је постигао значајне међународне резултате.

На основу претходно наведеног, комисија сматра да ће кандидат бити одличан подмладак Катедре војномашинског инжењерства.

IV. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Потребни услови:	Кандидат има:
да је кандидат студент мастер академских студија или специјалистичких студија	студент мастер академских студија на Машинском факултету Универзитета у Београду
да је студије првог степена завршио са укупном просечном оценом најмање 8,00 (осам)	студије првог степена завршио са просечном оценом 8,79
да показује смисао и способност за наставни рад	показује смисао и способност за наставни рад: - висока просечна оцена у току студирања (8,79) - изузетно висока просечна оцена из предмета уже научне области (9,67)

На основу претходно наведеног комисија је мишљења да кандидат потпоручник Иван Манчев, дипл. инж. испуњава услове за избор у звање сарадника у настави.

V ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР

На основу претходно наведеног, а с' обзиром да су се на конкурс за избор три лица у звање сарадник у настави за ужу научну област Ваздухопловно машинство пријавила три кандидата, комисија предлаже да се потпоручник Игор Ђурић, дипл. инж., потпоручник Александар Пејчић, дипл. инж. и потпоручник Иван Манчев, дипл. инж. изаберу у звање сарадник у настави за ужу научну област Ваздухопловно машинство.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

пк ванр. проф. др Бранимир Крстић, дипл. инж. - председник

пп доц. др Мирољуб Јовановић, дипл. инж. - члан

вс доц. др Марија Самарџић, дипл. инж. - члан

Умножено у 4 (четири) примерка и
достављено:

- председнику комисије (преко Катедре војномашинског инжењерства) x 1,
- Већу за техничко-технолошке науке Војне академије x 3,
- а/а x 1.