

		р.п.	в.п.	д.	а.др	а.	Σ
A	бројно стање ННВ	96	43	16	1	45	201
	Кворум за ННВ – 1/2-А	101					
Б	присутно	78	37	15	1	36	167
	потребно за одлуку – 1/2-Б						
В	бројно стање ИВ – (Σ)	96	139	155	156	201	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	64	93	103	104	134	
	потребно за одлуку – 1/2-В	49	70	78	79	101	
	Присутно	78	115	130	131	167	

ред.проф. – 78 (96)

1. Алексендрић Д.
2. Анђелић Н.
- 3.- Аранђеловић И.
4. Бакић Г.
5. Балаћ И.
6. Бањац М.
7. Бенгин А.
8. Благојевић И.
9. Божић И.
10. Бојовић Б.
- 11.- Бугарић У.
12. Буљак В.
13. Васић-Миловановић А.
14. Вег Е.
15. Венцл А.
16. Воротовић Г.
- 17.- Генић С. (о)
18. Грбовић А.
19. Динуловић М.
20. Ђукић М.
21. Елек П.
22. Живановић С.
23. Жуњић А.
24. Златановић И.
25. Зорић Н.
26. Зрнић Н.
27. Илић Ј.
28. Јаковљевић Ж.
29. Јели З.
30. Јеремић О.
31. Јовановић Ј.
32. Јовановић Р.
- 33.- Јововић А. (о)
34. Капајчић М.
35. Коматина М.
- 36.- Костић И.
37. Лазаревић М.
38. Лазич Д.
39. Лазовић Г.
40. Лазовић-Капор Т.
41. Лечић М.
42. Лукић П.
43. Манић Н.
44. Маринковић А.
45. Матија Л.
46. Миливојевић А.
47. Миливојевић С.
48. Милићев С.
49. Милковић Д.
50. Милошевић-Митић В.
51. Милковић З.
52. Мисита М.
53. Митровић З.
- 54.- Митровић Н. (о)
55. Михајловић И.
56. Младеновић Г.
57. Обрадовић А.
58. Обрадовић М.
59. Павловић В.
60. Пејчев А.
61. Пековић О.

- 62.- Петровић А.
- 63.- Петровић Н.
- 64.- Попконстантиновић Б. (о)
65. Поповић О.
66. Поповић В.
67. Поповић М.
68. Прокић-Цветковић Р.
69. Радаковић З.
70. Радић Д.
- 71.- Радојевић С.
- 72.- Ракићевић Б. (о)
- 73.- Ристановић М.
74. Рудоња Н.
- 75.- Сворцан Ј. (о)
- 76.- Симоновић А. (о)
77. Симоновић В.
78. Славковић Н.
79. Спалевић М.
80. Спасојевић Бркић В.
- 81.- Стаменић З.
- 82.- Стаменић М. (о)
83. Стевановић В.
84. Стевановић Н.
85. Стојадиновић С.
86. Стојиљковић Д.
87. Ступар Г.
88. Танасковић Ј.
89. Тодоровић М.
90. Трифковић З.
91. Тришовић Н.
- 92.- Туцаковић Д.
93. Ђоћић А.
94. Чантрак Ђ.
95. Шиниковић Г.
- 96.- Шкатарић Д. (о)

ван.проф. – 37 (43)

1. Бајц Т.
2. Весић-Павловић Т.
3. Гашић В.
4. Ђњатовић Н.
5. Давидовић Н.
6. Ђукић Д.
- 7.- Иванов Т. (о)
8. Илић Д.
9. Јандрлић Д.
- 10.- Јанковић Н.
11. Јевтић Д.
- 12.- Јефтић Б.
13. Јовановић В.
14. Карличић Н.
15. Кнежевић Д.
16. Кокотовић Б.
17. Коларевић Н.
- 18.- Косанић Н. (о)
- 19.- Костић О.
20. Мандић П.
21. Марковић М.
22. Милић С.
23. Милованчевић У.
24. Милчић Н.

25. Митић С.
26. Мишковић Ж.
27. Момчиловић Н.
- 28.- Мрђа П. (о)
29. Мутавић Ђурић Р.
30. Петровић М.
31. Петровић А.
32. Пјевић М.
33. Поповић С.
34. Раденковић Д.
35. Сретеновић-Добрић А.
36. Росић Витас М.
37. Стојићевић М.
38. Станковић И.
39. Тодић И.
40. Тодоровић Д.
41. Тодоровић Р.
42. Томановић Ј.
43. Томовић А.

доценти – 15 (16)

1. Димић А.
2. Зарић В.
3. Ивошевић М.
4. Јокић А.
5. Милошевић Н.
6. Недељковић Д.
7. Отовић М.
8. Петрашиновић М.
9. Петковић Ђ.
10. Радуловић Р.
11. Рајчић Б.
12. Раковић М.
13. Росић Н.
- 14.- Рудаковић С. (о)
15. Седак М.
16. Стаменковић Д.

асистент са докторатом –1 (1)

1. Бечејац В.

асистенти – 36 (45)

1. Антић Ј.
- 2.- Арсић А.
3. Вег М.
4. Весовић М.
5. Воркапић Н.
- 6.- Гајић Б. (о)
7. Динић А.
8. Драгићевић А.
- 9.- Драгичевић А.
10. Ђуровић Р.
11. Ивковић И.
12. Јанковић М.
13. Јеротић А.
14. Косић Б.
15. Костић Миличић А.
16. Лечић Л.
- 17.- Љубојевић П.
18. Маљковић М.
19. Марјановић А.

20. Матијашевић Л.
21. Матовић Ј.
22. Маџар Т.
23. Миличић Б.
24. Миличић Л.
- 25.- Милосављевић Н.
26. Момчиловић Б.
27. Опсеница Д.
28. Папић Н.
29. Пејчић Д.
30. Перишић Н.
- 31.- Перишић Јокић М.
- 32.- Петровић Б.
33. Савић И.
34. Петровић Н.
35. Раичевић Н.
36. Ристић Б.
37. Симоновић И.
- 38.- Спалевић С. (о)
39. Стефановић А.
40. Стојановић Ј.
41. Сувајац Ж.
- 42.- Травица М.
43. Филиповић Л.
44. Цветковић И.
45. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 14. маја 2026. године у Амфитеатру А, са почетком у 13:00 часова. Седницом је председавао декан, проф. др Владимир Поповић уз сарадњу продекана за наставу проф. др Живане Јаковљевић и продекана за финансије проф. др Александра Грбовића. Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 101 члан Већа, а да је у сали присутно 167 чланова, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео је седницу ННВ.

Потом је предложен једногласно усвојен следећи

ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-6/2526. од 23.04.2026. године;
2. Обавештења и информације;
3. Усвајање измена и допуна општих аката Универзитета у Београду – Машинског факултета;
4. Наставна питања;
5. Избори у наставна, научна и истраживачка звања;
6. Докторске дисертације;
7. Магистарске тезе и специјалистички радови;
8. Признавање страних високошколских исправа;
9. Актуелна питања и разно.

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-6/2526. ОД 23.04.2026. ГОДИНЕ;

Записник са седнице ННВ-6/2526. од 23.04.2026. године је усвојен једногласно.

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. Машински факултет Универзитета у Београду домаћин је националне фазе међународног студентског такмичења *Global HackAtom 2026*, која ће бити одржана 27. и 28. маја у Београду, у организацији Руске државне корпорације *Rosatom* и Националног истраживачког нуклеарног универзитета (National Research Nuclear University MEPhI). Договор је постигнут на састанку руководства Машинског факултета са високим представницима *Rosatom*, који је одржан у петак, 24. априла у Београду. Руску делегацију, у којој су били Антон Шаргин, заменик генералног директора *Rosatom International* за комерцијалну сарадњу, Сергеј Маргелов, заменик директора *Rosatom Central Europe* са седиштем у Мађарској, Игнат Белоусов, начелник корпорације *Rosatom* за кадровска питања и универзитете, као и Марија Деурић, директор представништва *Rosatom* у Србији, примио је декан Машинског факултета, проф. др Владимир Поповић.
2. Есеј под насловом *Вклад русских професоров-емигрантов в развитие механики и машиностроения в Сербији*, чији су аутори проф. др Александар Обрадовић, проф. др Ђорђе Чантрак и дипл. филолог Лада Тончић, објављен је у [Зборнику научно-методичких радова „Теоријска механика“](#), у издању Научно-методичког савета за теоријску механику Министарства образовања и науке Руске Федерације и Института за механику Московског државног универзитета „Ломоносов“. Текст је настао у оквиру [билатералног пројекта](#) Машинског факултета Универзитета у Београду и Института за механику Универзитета „Ломоносов“, а у њему су представљене историјске везе руске и српске механике и машинства, као и велико наслеђе које су оставили руски емигранти у развоју ових грана науке у Србији. Као и у монографији [„Машински факултет Универзитета у Београду 1873-1948-2023“](#), посвећеној великим јубилејима факултета, представљене су биографије две генерације професора емиграната из царске Русије, чиме је изражена велика захвалност њиховом доприносу развоју механике и машинства у Србији.
3. На предлог Деканског колегијума Наставно-научно веће једногласно је донело одлуку да се за кандидата за члана Савета Универзитета у Београду предложи др Ненад Зрнић, редовни професор.
4. Декан је обавестио присутне да су од Националног тела за акредитацију достављене примедбе и захтеви за додатним појашњењима у поступку акредитације студијског програма *МАС Индустрија 4.0*. Навео је да се део достављених примедби односи на формално-правне аспекте документације, као и на потребу за

додатним усаглашавањем појединих аката у складу са важећим процедурама и актуелним околностима у функционисању високог образовања. С тим у вези, декан је истакао да је припремљен анекс споразума са Математичким факултетом, имајући у виду да је основни споразум између факултета усвојен 2019. године. Наведени анекс односи се на измену одредбе којом се прецизира да диплому о завршеним студијама потписују декан факултета који је носилац студијског програма и ректор Универзитета у Београду. Декан је нагласио да је наведена измена неопходна ради употпуњавања документације тражене у поступку акредитације и обезбеђивања њене пуне усклађености са захтевима Националног тела за акредитацију. Након излагања декана, Наставно-научно веће једногласно је усвојило предложени анекс споразума.

5. Др Весна Спасојевић Бркић, шеф Катедре за индустријско инжењерство представила је нову асистенткињу Иву Савић, а декан јој је у складу са досадашњом праксом доделио нови лаптоп рачунар.

Обавештења продекана за наставу:

1. Национално тело за акредитацију и обезбеђење квалитета у високом образовању је доставило Извештај Рецензентске комисије за поновну акредитацију студијског програма МАС – Индустрија 4.0. Онлајн посета рецензентске комисије је планирана за понедељак 18.05.2026. године.

Обавештења продекана за НИД:

1. Машински факултет је код Министарства за рад, запошљавање, борачка и социјална питања добио Решење о издавању лиценце за обављање послова прегледа и провере опреме за рад и прегледа и испитивања електричних и громобранских инсталација. Ова лиценца важи до 20.4.2031. године.

Обавештења продекана за финансије:

1. Прodeкан за финансије обавестио је присутне да је у ресторану и Сендвич клубу Машинског факултета омогућено плаћање платним картицама.
2. Прodeкан за финансије обавестио је присутне да ће накнада за дежурства бити исплаћена у јуну месецу, уз исплату мајске зараде.

Обавештења секретара:

1. Универзитет у Београду је са компанијом „Дунав осигурање“ а.д.о. закључио уговор о осигурању имовине, запослених и лица ангажованих по основу привремених и повремених послова за све чланице Универзитета. Осигурање је почело 01.04.2026. године и траје до 01.04.2027. године.

Обавештења из колектива:

1. Шеф Катедре за хидрауличне машине и енергетске системе проф. др Ђорђе Чантрак, координатор СЕЕPUS пројекта за Машински факултет Универзитета у Београду (Building Knowledge and Experience Exchange in CFD) извештава да је након неколико година сарадње, успешно боравило на летњим/зимским школама CFD-а, и вишемесечним боравцима више од 100 студената, наставника и сарадника Машинског факултета, на Машинском факултету (нем. Fakultät für Maschinenwesen und Betriebswirtschaften), TU Wien, као и на ВOKU Универзитету у Бечу. Наставници су у том периоду успешно држали наставу у оквиру наведених школа. В. проф. Dr.-Ing. Bernhard Semlitsch, Институт за енергетику и термодинамику, координатор истог пројекта на TU Wien, похваљује студенте са нашег факултета и изражава задовољство што бораве код њега у лабораторији. Од студената, тренутно активну сарадњу, имају докторант Срећко Недељковић, сарадник на Катедри за механику флуида, и два студента Модула за хидроенергетику, која раде на изради мастер рада Страхиња Радмановац и Алекса Ћивша. Пројекат се наставља и у школској 2026/2027. год.

Извештаји са службених путовања:

1. др Новица Јанковић, ванр. проф. и др Ђорђе Чантрак, ред. проф., поднели су извештај о обављеном службеном путовању на Универзитету Црне Горе, где су у периоду од 17. до 20.4.2026. год. боравили на Машинском факултету Универзитета у Подгорици. Професори су имали сусрете са академиком ЦАНУ др Петром Вукославчевићем, редовним професором у пензији, продеканом за научно-истраживачки рад

проф. др Урошем Карацићем и в. проф. др Миланом Шекуларцем. Разматрани су савремени приступи у истраживањима са сондама са загрејаном жицом, као и планирана мерења у моделу тунела са млазним аксијалним вентилаторима.

2. **др Тамара Бајц, ванр. проф.**, поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Темишвару (Румунија). Проф. Бајц је у периоду од 15.04. до 17.04.2026. године, у својству ментора и члана делегације КГХ и ASHRAE Дунавског огранка и двоје студената Термотехнике, Машинског факултета Универзитета у Београду, Тијана Предић и Јован Перлић, заједно са бројним представницима ASHRAE Дунавског огранка, учествовали су на годишњем састанку руководства Дунавског огранка америчког удружења за климатизацију грејање и хлађење – ASHRAE као и на отварању међународне конференције „35th Conference Building Services and Environmental Comfort“ у организацији румунске асоцијације инжењерења AIIR.

Делегација Друштва за КГХ учествовала је на годишњем састанку Дунавског огранка „ASHRAE“, на коме су изабрани представници управног одбора, председавајући комитетима и чланови комитета Дунавског огранка за годину 2026/2027. И у наредној години, Комитетом за студентске активности (Student Activities Committee) ће руководити проф. Тамара Бајц, као и новоформираним комитетом за разноликост, једнакост и инклузивност у КГХ (Diversity, equity and inclusion - DEI).

У оквиру припрема за организацију годишње конференције CRC-а, организовани су састанци у генералном конзулату Републике Србије у Темишвару и у рекорату Политехничког универзитета у Темишвару. Састанак у генералном конзулату је организован са вицеконзулом Републике Србије у Румунији, г-ђом Весном Колиновић. Састанку је поред чланова Друштва за КГХ присуствовало и уже руководство AIIR и вицеконзул је упознат са заједничким активностима AIIR и Друштва за КГХ у претходних 20 година, оличених у сарадњи кроз Дунавски огранак ASHRAE, али и са организацијом регионалне CRC конференције. Успоставиће се директан канал комуникације са представницима министарстава за присуство и учешће на отварању конференције.

Састанак у рекорату Политехничког универзитета у Темишвару је организован са ректором проф. др Флорин Драганом (Florin Dragan) и проректором проф. др Симоном Пескаријем (Simon Pescari), а у циљу ближег упознавања ректора са активностима у организацији регионалне CRC конференције.

3. **др Милица Петровић, ванр. проф.**, поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Бриселу (Белгија), где је у периоду од 26. до 29. 04. 2026. године боравила и за потребе Research Foundation Flanders (FWO) учествовала у евалуацији предлога пројеката.

- тачка 3. УСВАЈАЊЕ ИЗМЕНА И ДОПУНА ОПШТИХ АКТА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

1. Усвајање измена и допуна и пречишћеног текста Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника Универзитета у Београду - Машинског Факултета.

Резултат гласања: Усвојено са 10 гласова „против“ и 15 гласова „уздржан“

Дискусија: проф. др Зоран Митровић и декан, проф. др Владимир Поповић

2. Усвајање Правилника о издавачкој делатности и раду продавнице књига на Универзитету у Београду – Машинском факултету

Након образложења проф. др Небојше Манића и дискусије у којој су учествовали проф. др Лидија Матија, проф. др Милош Бањац, проф. др Александар Венцл и декан, проф. др Владимир Поповић, констатовано је да је потребно додатно време за усаглашавање текста Правилника ради његовог целовитог и прецизног уобличавања, те је донета одлука да се материјал повуче са дневног реда и да се до 1. јуна доставе предлози ради ефикасније припреме за усвајање на наредној седници Наставно-научног већа.

3. Усвајање измена и допуна и пречишћеног текста Правилника о поступку избора у истраживачка, научна и стучна звања на Универзитету у Београду – Машинском факултету

Резултат гласања: Усвојено са 1 гласом „против“

- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА

1. Признавање испита студенту Мастер академских студија – Машинско инжењерство Николи Алексићу коме је престао статус студента у складу са чланом 101. став 7. тачка 2. и 3. Статута Универзитета у Београду и који је поново уписан на наведени студијски програм. Признавање се врши на основу достављеног мишљења катедри.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

- тачка 5. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

5.1. Расписивање конкурса и именованье Комисије за припрему реферата по конкурсy (сагласност ИВ)

5.1.1. Предлагач: Катедра за системе наоружања

Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Војно машинство – системи наоружања**,

Комисија за припрему реферата: др Предраг Елек, ред. проф. – председник Комисије, др Милош Марковић, ванр. проф. и др Ивана Бјеловук, ред. проф. Криминалистичко-полицијски универзитет, Београд.

Разлог: упражњено радно место због истицања изборног периода **ванредном професору др Ивани Тодић**.

Напомена: у Радном материјалу налази се иницијатива са образложењем за покретање поступка за избор једног наставника у звању ванредног професора за ужи научну област Војно машинство – системи наоружања.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.1.2. Предлагач: Катедра за системе наоружања

Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Војно машинство – системи наоружања**.

Комисија за припрему реферата: др Предраг Елек, ред. проф. – председник Комисије, др Милош Марковић, ванр. проф. и др Небојша Христов, ванр. проф., Универзитет одбране у Београду, Војна академија.

Разлог: упражњено радно место због истицања изборног периода **асистенту Радовану Ђуровићу**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.1.3. Предлагач: Катедра за термотехнику

Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Термотехника**.

Комисија за припрему реферата: др Маја Тодоровић, ред. проф. – председник Комисије, др Тамара Бајц, ванр. проф. и др Биљана Вучићевић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.1.4. Предлагач: Катедра за индустријско инжењерство

Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Индустријско инжењерство**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф. – председник Комисије, др Иван Михајловић, ред. проф. и др Исидора Милошевић, ред. проф., Универзитет у Београду - Технички факултет у Бору.

Разлог: упражњено радно место због истицања изборног периода **сараднику у настави Ермини Ћосовић**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија по конкурсима за избор у звање (материјали ће бити 15 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

5.2.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Термотехника**.

Предложени кандидат: **др Урош Милованчевић, маг. инж. маш., ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Драган Туцаковић, ред. проф. – председник Комисије, др Маја Тодоровић, ред. проф., др Србислав Генић, ред. проф., др Драгослава Стојиљковић, ред. проф. и др Мирослав Кљајић, ред. проф., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука.

5.2.2. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Термотехника**.

Предложени кандидат: **др Александра Сретеновић Добрић, дипл. инж. маш., ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Драган Туцаковић, ред. проф. – председник Комисије, др Маја Тодоровић, ред. проф., др Радиша Јовановић, ред. проф., др Владимир Стевановић, ред. проф. и др Вукман Бакић, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

5.2.3. Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Пољопривредно машинство**.

Предложени кандидат: **др Зорана Голубовић, дипл. инж. маш.** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Иван Златановић, ред. проф. – председник Комисије, др Војислав Симоновић, ред. проф., др Божица Бојовић, ред. проф., др Јован Танасковић, ред. проф. и др Зоран Милеуснић, ред. проф., Универзитет у Београду – Пољопривредни факултет.

5.2.4. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Бродоградња**.

Предложени кандидат: **др Стефан Рудаковић, маст. инж. маш., доцент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Калајџић, ред. проф. – председник Комисије, др Никола Момчиловић, ванр. проф. и др Александар Радоњић, ванр. проф., Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет.

5.2.5. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Предложени кандидат: **Богдан Момчиловић, маст. инж. маш., асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Никола Славковић, ред. проф. – председник Комисије, др Саша Живановић, ред. проф., др Живана Јаковљевић, ред. проф., др Милица Петровић, ванр. проф. и др Зоран Димић, виши научни сарадник, ЛОЛА Институт д.о.о. Београд.

5.2.6. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Механика**.

Предложени кандидат: **Милица Миличић, маст. инж. маш., студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Петар Мандић, ванр. проф. – председник Комисије, др Александар Обрадовић, ред. проф., др Наташа Тришовић, ред. проф., др Оливера Јеремић, ред. проф. и др Томислав Шекара, ред. проф., Универзитет у Београду – Електротехнички факултет.

5.2.7. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала – машински материјали, заваривање и сродни поступци**.

Предложени кандидат: **Душан Миленковић, маст. инж. маш., студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Оливера Поповић, ред. проф. – председник Комисије, др Гордана Бакић, ред. проф. и др Владимир Павков, научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

5.2.8. Конкурс за избор: једног **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Информационе технологије у машинству**.

Предложени кандидат: **Никола Кувекаловић, инж. маш., сарадник у настави** за звање **сарадника у настави**.

Комисија за припрему реферата: др Горан Лазовић, ред. проф. – председник Комисије, др Слободан Радојевић, ред. проф. и др Младен Николић, ванр. проф., Универзитет у Београду – Математички факултет.

5.2.9. Конкурс за избор: два **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Отпорност конструкција**.

Предложени кандидати:

Светлана Ракић, инж. маш., **студент Мастер академских студија** за звање **сарадника у настави** и **Јован Радовановић** инж. маш., **студент Мастер академских студија** за звање **сарадника у настави**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Милошевић-Митић, ред. проф. – председник Комисије, др Ана Петровић, ванр. проф. и др Петар Ускоковић, ред. проф., Универзитет у Београду – Технолошко-металуршки факултет.

5.3. Гласање о утврђивању предлога за избор у звање (ИВ)

5.3.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Предложени кандидат: **др Милица Петровић**, маст. инж. маш,

ванредни професор за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Зоран Миљковић, ред. проф. – председник Комисије, др Саша Живановић, ред. проф., др Живана Јаковљевић, ред. проф., др Никола Славковић, ред. проф. и др Дејан Лукић, ред. проф., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука.

Резултат гласања: Потребан кворум 64, а гласало је 78. Потребно гласова «за» 49, а гласало је: за-78, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Милице Петровић у звање редовног професора.

5.3.а. Иницијатива за избор у звање гостујућег професора на МФ

Нема материјала.

5.3.б. Гласање о утврђивању предлога за избор у звање гостујућег професора (ННВ)

Нема материјала.

5.3.в. Гласање за избор у звање сарадника (ИВ)

Нема материјала.

5.4.а. Обавештење о гласању за избор у звања на Већу научних области техничких наука Универзитета у Београду (коначан избор за редовне, ванредне професоре и доценте)

На основу одлука Већа научних области техничких наука од 22.04.2026. године, **др Славенко Стојадиновић** и **др Горан Ступар** изабрани су у звање **редовног професора**, у звање **ванредног професора** изабрани су **др Ивана Станковић**, **др Срђан Милић** и **др Маја Росић Витас**, а **др Милош Петрашиновић** у звање **доцента**.

5.4.б. Обавештење о свечаној промоцији редовних професора на Сенату Универзитета у Београду

Нема материјала.

5.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именованье Комисије (ИВ)

Нема материјала

5.6. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - реферат Комисије (ИВ)

Нема материјала

- тачка 5. а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

5.а.1. Захтеви за избор у научно звање и именованье Комисија за избор у научно звање

5.а.1.а Подносилац захтева: **др Лазар Јеремић**, маст. инж. маш, научни сарадник

Захтев поднет за избор у звање: **виши научни сарадник**

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Зоран Радаковић, ван. проф. др Ана Петровић, виши науч. сарадник др Симон Седмак, Иновациони центар Машинског факултета у Београду.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.а.1.б Подносилац захтева: **др Иван Стевовић, маг. инж. орг. наука, научни сарадник**

Захтев поднет за избор у звање: **виши научни сарадник**

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Александар Јововић, проф. др Ненад Зрнић, проф. др Владимир Обрадовић, Универзитет у Београду – Факултет организационих наука.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

5.а.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у научно звање (ННВ) (прихваћени материјали ће бити 30 дана на увиду јавности на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу "Политика")

Нема материјала.

5.а.3. Гласање о изборима у научно звање (ИВ) (одлука Већа се доставља Министарству, науке, технолошког развоја и иновација)

Нема материјала.

- тачка 5.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

5.б.1. Захтеви за избор у истраживачко звање и именовање Комисија за избор у истраживачко звање

Нема материјала.

5.б.2. Утврђивање предлога и гласање о изборима у истраживачко звање - истраживач приправник (ИВ)

5.б.2.а Кандидат: **Михајло Грба, маг.инж.маш.**, бира се у истраживачко звање **истраживач приправник**
Комисија: проф. др Иван Златановић, проф. др Војислав Симоновић, науч. саветник др Милош Милошевић, Иновациони центар Машинског факултета у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 134, а гласало је 167. Потребно гласова «за» 101, а гласало је: за-167, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Михајла Грбу у звање истраживач приправник.

5.б.3. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у истраживачко звање – истраживач сарадник (ННВ) (прихваћени материјали ће бити 15 дана на увиду јавности на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу "Политика")

Нема материјала.

5.б.4. Гласање о изборима у истраживачко звање - истраживач сарадник (ИВ)

Нема материјала.

- тачка 5.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

5.в.1. Захтеви за пријаву Техничког решења и именовање члана ННВ за преглед поднете документације и подношење Мишљења о техничком решењу

Нема материјала.

5.в.2. Мишљење и Прихватање пријаве Техничког решења

Нема материјала.

- тачка 5.г. МОНОГРАФИЈЕ

5.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

5.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

- тачка 5.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ

5.д.1 ван. проф. др Ана Петровић поднела је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства науке, технолошког развоја и иновација за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној научној конференцији „**25th European Conference on Fracture (ECF25)**“, која ће се одржати у периоду од 6 - 11.9.2026. год. у Атини, Грчка.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

- тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

6.1. Обавештење о пријави теме докторске дисертације

6.1.1. Кандидат: **Данијела Кардаш Анчић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Развој, моделирање и експериментална валидација хибридног фотонапонско-термичког (PV/T) система са акумулатором топлотне енергије

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Мирко Коматина, ред. проф.
(Материјал се прослеђује Катедри за термомеханику).

6.1.2. Кандидат: **Игор Плањанин, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Мултидисциплинарни приступ оптимизацији система за термичку регулацију наносателита

Предложени потенцијални ментори од стране кандидата: др Јелена Сворцан, ред. проф. и др Милан Стојановић, научни сарадник са Астрономске опсерваторије Београд.

(Материјал се прослеђује Катедри за ваздухопловство).

6.1.3. Кандидат: **Мартина Перишић Јокић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Моделовање, предикција и управљање организационим факторима као детерминантама безбедности и одрживости предузећа рударског сектора

Предложени потенцијални ментори од стране кандидата: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф.
(Материјал се прослеђује Катедри за индустријско инжењерство).

6.1.2. Именовање Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације и предлог ментора

Нема материјала.

6.2. Усвајање Извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације, прихватање теме докторске дисертације и именовање ментора

6.2.1. Кандидат: **Hamad Khaled Alarfati, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Оптимални облик летећег објекта за улазак у атмосферу на основу анализе интеракције флуида и структуре

The optimal shape of a flying object for atmospheric entry based on fluid-structure interaction analysis

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за ваздухопловство: др Александар Грбовић, ред. проф.
Комисија предложена од стране Катедре за ваздухопловство: др Мирко Динуловић, ред. проф., др Александар Грбовић, ред. проф. и др Ненад Видановић, ред. проф., Универзитет у Београду Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

6.2.2. Кандидат: **Огњен Стаменковић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Моделирање процеса млевења и сушења угља у млинском постројењу са вентилаторским млином

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за термотехнику: др Горан Ступар, ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за термотехнику: др Драган Туцаковић, ред. проф., др Горан Ступар, ред. проф. и др Драгана Животић, ред. проф., Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

6.2.3. Кандидат: **Ивана Цветковић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Вискозна прстага нестабилност у деформабилној Хили-Шо ћелији

Viscous fingering in a compliant Hele-Shaw cell

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за механику флуида: др Снежана Милићев, ред. проф. и др Драга Пихлер-Пузовић, ванр. проф. (senior lecturer) на Одељењу за физику и астрономију Универзитета у Манчестеру.

Комисија предложена од стране Катедре за механику флуида: др Невена Стевановић, ред. проф., др Бранислав Попконстантиновић, ред. проф., др Даворка Јандрлић, ванр. проф., др Снежана Милићев, ред. проф. и др Драга Пихлер-Пузовић, ванр. проф. (senior lecturer) на Одељењу за физику и астрономију Универзитета у Манчестеру.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

6.3. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду на научну заснованост теме и именовање ментора

6.3.1. **Мухамед Бисић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Анализа и оптимизација терминално- балистичких перформанси 3Д штампаних пројектила и балистичке заштите», ментор: др Предраг Елек, ред. проф.

6.3.2. **Милош Лазаревић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Термохидраулика хоризонталног генератора паре за вреловодне нуклеарне реакторе мање снаге », ментор: др Владимир Стевановић, ред. проф.

6.4. Промена ментора докторске дисертације

Нема материјала.

6.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

6.6. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

6.7. Обавештење о завршетку докторске дисертације и именовање Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

Нема материјала.

6.7.а. Замена члана Комисије за одбрану докторске дисертације

Нема материјала.

6.8. Стављање на увид јавности докторске дисертације и Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације (материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

6.8.1. Кандидат: **Марко Тасић, дипл. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Примена полимера за израду тела носећих ваљака тракастих транспортера и њихов утицај на уграђене котрљајне лежаче

Комисија: др Зоран Стаменић, ред. проф., др Ненад Коларевић, ванр. проф., др Александар Димић, доц., др Милош Седак, доц. и др Милан Рацков, ред. проф., Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

6.8.2. Кандидат: **Милош Ђорђевић, дипл. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Утицај екодизајна на унапређење еколошких карактеристика тракастих транспортера кратких деоница

Комисија: др Срђан Бошњак, проф. емеритус, др Александар Јововић, ред. проф., др Ненад Косанић, ванр. проф., др Небојша Ђатовић, ванр. проф. и др Мирјана Кијевчанин, ред. проф., ТМФ Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

6.9. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

6.9.1. Кандидат: **Дејан Јанковић, маг. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Одређивање преосталог радног века машинских елемената уских толеранција

Комисија: др Радивоје Митровић, проф. емеритус, др Слободан Радојевић, ред. проф., др Зоран Стаменић, ред. проф., др Александар Димић, доц. и др Љубица Миловић, ред. проф., ТМФ Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

6.10. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду на Извештај Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације и заказивање јавне одбране
Нема материјала.

6.11. Обавештење о обављеној јавној одбрани
Нема материјала.

- тачка 7. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

7.1. Одобравање теме, именовање ментора и именовање Комисије за оцену и одбрану
Нема материјала.

7.2. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану
Нема материјала.

7.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова
Нема материјала.

7.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани
Нема материјала.

- тачка 8. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА

8.1. Именовање Комисије за признавање страних високошколских исправа
Нема материјала.

8.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа
Нема материјала.

- тачка 9. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО

АНГАЖОВАЊЕ НАСТАВНИКА ФАКУЛТЕТА ЗА РАД НА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА

(у складу са Правилником о давању сагласности за рад наставника и сарадника Универзитета у Београду у другој високошколској установи)

Ангажовања истраживача и студената докторских студија

1. **Милош Кукрика, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Процеси и постројења за припрему вода, МАС (0+0,33), у пролећном семестру у школској 2025/26. години, на Катедри за процесну технику Универзитета у Београду – Машинског факултета.
2. **Милош Митровић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила, ОАС (0+0,133), у пролећном семестру у школској 2025/26. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду – Машинског факултета.
3. **Александар Љубић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила, ОАС (0+0,133), у пролећном семестру у школској 2025/26. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду – Машинског факултета.
4. **Мр Саша Радуловић, истраживач сарадник, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Кочнице шинских возила, МАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2025/26. години, на Катедри за шинска возила Универзитета у Београду – Машинског факултета.

Комисије

1. **др Горан Воротовић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног наставника у звање доцента или ванредног професора за ужу научну област Моторна возила и мотори СУС, на Департману за механизацију и конструкционо машинство на Универзитету у Новом Саду – Факултету техничких наука.
2. **др Иван Михајловић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену докторске дисертације кандидаткиње Санеле Голубовић Корцоне под насловом »Моделовање утицаја организационих фактора на управљање знањем, перформансе и одрживо пословање компанија, на Универзитету у Београду - Техничком факултету у Бору.
3. **др Србислав Генић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја за избор једног сарадника, са пуним радним временом, у звању асистента за ужу научну област Безбедност у ванредним ситуацијама, за наставни предмет Безбедност у ванредним ситуацијама и Спречавање и сузбијање пожара, хаварија и експлозија, на Криминалистичко-полицијском универзитету у Београду.
4. **др Александар Јововић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање извештаја у поступку избора наставника у звање редовног професора или ванредног професора за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Енергетика и заштита животне средине, на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.
5. **др Марко Обрадовић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање извештаја у поступку избора наставника у звање редовног професора или ванредног професора за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Енергетика и заштита животне средине, на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.
6. **др Снежана Милићев, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање извештаја о пријављеним кандидатима конкурса за избор наставника у звање једног ванредног или редовног професора за ужу научну област Математичко моделирање, на Универзитету у Новом Саду - Природно-математичком факултету.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 14:15 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић