

	р.п.	в.п.	д.	а	Σ
<b>A</b>	бројно стање ННВ				
	86	45	30	41	202
	Кворум за ННВ – 1/2-А				
	102				
<b>Б</b>	присутно				
	70	42	30	39	181
	потребно за одлуку – 1/2-Б				
<b>В</b>	бројно стање ИВ – (Σ)				
	86	131	161	202	
	Кворум за ИВ – 2/3-В				
	57	88	107	135	
	потребно за одлуку – 1/2-В				
	44	87	81	102	
	Присутно				
	70	112	142	181	

**ред.проф. – 70 (86)**

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. (о)
- 10.- Бугарић У.
11. Буљак В.
- 12.- Васић Б.
13. Васић-Миловановић А.
- 14.- Венцл А.
15. Генић С.
16. Гојак М.
17. Грбовић А.
18. Динуловић М.
19. Ђукић М.
20. Елек П.
21. Живановић С.
22. Жуњић А.
23. Златановић И.
24. Зорић Н.
- 25.- Зрнић Н. (о)
26. Илић Ј.
27. Јаковљевић Ж.
28. Јели З.
29. Јеремић О.
30. Јовановић Ј.
31. Јовановић Р.
32. Јововић А.
33. Коматина М.
34. Костић И.
35. Лазаревић М.
- 36.- Лазич Д. (о)
37. Лазовић Г.
38. Лазовић-Капор Т.
- 39.- Лечић М. (о)
40. Лукић П.
41. Манић Н.
42. Маринковић А.
43. Матија Л.
44. Милановић Д.
45. Миливојевић А.
46. Милковић Д.
47. Милошевић-Митић В.
48. Миљковић З.
49. Мисита М.
50. Митровић З.
51. Митровић Н.
- 52.- Михајловић И.
53. Обрадовић А.
54. Павловић В.
55. Пејчев А.
- 56.- Петрашиновић Д.
- 57.- Петровић М.
58. Петровић А.

59. Петровић Н.
60. Попконстантиновић Б.
61. Поповић О.
62. Поповић В.
63. Прокић-Цветковић Р.
64. Пузовић Р.
65. Радаковић З.
66. Радић Д.
- 67.- Радојевић С. (о)
- 68.- Ракићевић Б. (о)
69. Ристановић М.
- 70.- Симоновић А. (о)
71. Спалевић М.
72. Спасојевић Бркић В.
73. Стаменић З.
74. Стаменић М.
75. Стевановић В.
76. Стевановић Н.
77. Стојиљковић Д.
78. Танасковић Ј.
79. Тодоровић М.
80. Трифковић З.
81. Тришовић Н.
- 82.- Туцаковић Д.
- 83 - Ђоћић А.
84. Чантрак Ђ.
85. Шиниковић Г.
86. Шкатарић Д.

**ван.проф. – 42 (45)**

1. Бајц Т.
2. Бојовић Б.
3. Вег Е.
4. Весић-Павловић Т.
5. Воротовић Г.
6. Гашић В.
7. Ђукић Д.
8. Иванов Т.
- 9.- Илић Д. (о)
10. Јандрлић Д.
11. Јефтић Б.
12. Јовановић В.
13. Калајџић М.
14. Карличић Н.
15. Кнежевић Д.
16. Кокотовић Б.
17. Коларевић Н.
18. Косанић Н.
19. Костић О.
20. Марковић М.
21. Миливојевић С.
22. Милићев С.
23. Милованчевић У.
24. Миљин Н.
25. Митић С.
26. Мишковић Ж.
27. Младеновић Г.
28. Момчиловић Н.

29. Обрадовић М.
30. Пековић О.
31. Петровић М.
32. Поповић М.
33. Поповић С.
34. Рудоња Н.
35. Сворцан Ј.
36. Симић А.
37. Симоновић В.
38. Славковић Н.
39. Сретеновић-Добрић А.
40. Стојадиновић С.
- 41.- Стојић Т. (о)
42. Стојићевић М.
- 43.- Ступар Г.
44. Тодић И.
45. Тодоровић Д.

**доценти – 30 (30)**

1. Ђњатовић Н.
2. Давидовић Н.
3. Димић А.
4. Зарић В.
5. Ивошевић М.
6. Јанковић Н.
7. Јевтић Д.
8. Китановић М.
9. Мандић П.
10. Милић С.
11. Милошевић Н.
12. Мрђа П.
13. Мутавџић Ђукић Р.
14. Недељковић Д.
15. Отовић М.
16. Петковић Ђ.
17. Петровић А. (о)
18. Пјевевић М.
19. Раденковић Д.
20. Радуловић Р.
21. Рајичић Б.
22. Раковић М.
23. Росић Витас М.
24. Рудаковић С.
25. Седак М.
26. Стаменковић Д.
27. Станковић И.
28. Тодоровић Р.
29. Томановић Ј.
30. Томовић А.

**асистенти – 39 (41)**

1. Антић Ј.
2. Арсић А.
3. Василев М.
- 4.- Вег М.
5. Весовић М.
6. Воркапић Н.
7. Гајић Б.

8. Динић А.
9. Ђуровић Р.
10. Ивковић И.
11. Јанев Н.
12. Јанковић М.
13. Јеротић А.
14. Јокић А.
15. Керчов А.
16. Косић Б.
17. Костић Миличић А.
- 18.- Лечић Л.
19. Љубојевић П.
20. Маљковић М.
21. Марјановић А.
22. Матијашевић Л.
23. Миличић Б.
24. Миличић Л.
25. Момчиловић Б.
26. Папић Н.
27. Перишић Н.
28. Перишић М.
29. Петрашиновић М.
30. Петровић Н.
31. Раичевић Н.
32. Ристић Б.
33. Росић Н.
34. Симоновић И.
35. Спалевић С.
36. Стефановић А.
37. Стојановић Ј.
38. Травица М.
39. Филиповић Л.
40. Цветковић И.
41. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 17. октобра 2024. 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, продекана за финансије, проф. др Александра Грбовића, продекана за НИД, проф. др Драгославе Стојиљковић и продекана за међународну сарадњу и развој, проф. др Маје Тодоровић. Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 102 члана Већа, а да је у сали присутно 181 чланова, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео је седницу ННВ.

Потом је предложен и једногласно усвојен следећи

## ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-17/2324. од 19.09.2024. године;
2. Обавештења и информације;
3. Додела решења новоизабраним шефовима катедара;
4. Избор комисија и радних тела ННВ;
5. Наставна питања;
6. Избори у наставна, научна и истраживачка звања;
7. Докторске дисертације;
8. Магистарске тезе и специјалистички радови;
9. Признавање страних високошколских исправа;
10. Актуелна питања и разно.

### - тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-17/2324. ОД 19.09.2024. ГОДИНЕ

Записник са седнице ННВ-16/2324. од 29.08.2024. године је усвојен једногласно.

### - тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

#### *Обавештења Декана:*

1. Свечани пријем и додела индекса за 76. генерацију бруцоша Машинског факултета у Београду уписаних у школској 2024/25. години извршен је у понедељак 23.09.2024. Истог дана почела су и уводна предавања из математике и физике, чији је циљ да студенте припреми за редовну наставу.
2. Интонирањем химне "Боже правде" на Машинском факултету Универзитета у Београду 30.09.2024. године званично је почела нова школска 2024/2025. година. Интонирању химне у аули Машинског факултета присуствовали су декан, проф. др Владимир Поповић, чланови Деканског колегијума, проф. др Марко Милош, продекан за наставу, проф. др Драгослава Стојиљковић, продекан за научноистраживачку делатност, проф. др Александар Грбовић, продекан за финансије, проф. др Живана Јаковљевић, продекан за акредитацију и организацију и проф. др Маја Тодоровић, продекан за међународну сарадњу и докторске студије, као и проф. др Зоран Миљковић, шеф Катедре за производно машинство.
3. У оквиру припрема за предстојећу посету представника земаља чланица Форума за обезбеђивање квалитета у стручном образовању и оспособљавању Европске фондације за обуку (ЕТФ) нашој земљи, Машински факултет у Београду је посетио представник те организације, господин Моунир Бати (Mounir Baati), senior Human Capital Development Expert – VET Quality Assurance. Господина Батија примио је декан Машинског факултета проф. др Владимир Поповић,

а састанку су присуствовали продекан за наставу, проф. др Марко Милош, продекан за међународну сарадњу и докторске студије, проф. др Маја Тодоровић, продекан за организацију и акредитацију, проф. др Живана Јаковљевић, као и директор Агенције за квалификације Републике Србије, проф. др Часлав Митровић и заменица директора Ивана Чворовић Плавшић, са сарадницима.

4. У Министарству науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије у четвртак, 19. септембра одржан је састанак са члановима високе делегације China Institute of Nuclear Industry Strategy (CINIS). Састанку су присуствовали представници научно-истраживачких институција у Србији, које ће учествовати у будућем мирнодопском развоју и примени нуклеарне енергије у нашој земљи, међу којима је и Машински факултет Универзитета у Београду. Кинеску делегацију је предводио Wang Zhenqing, генерални директор CINIS-а, а састанку су присуствовали и Su Yang, директор Канцеларије одбора CINIS-а задужен за међународну сарадњу, Wang Mo, директорка Канцеларије за истраживање нуклеарних технологија при CINIS-у, као и Xu Yige, уредница Одељења за популаризацију науке при China Atomic Energy Publishing House. Машински факултет у Београду су представљали проф. др Драгослава Стојиљковић, продекан за научноистраживачку делатност и проф. др Владимир Стевановић са Катедре за термоенергетику.
5. Машински факултет у Београду посетили су представници бугарске компаније Yotta Volt, овлашћеног дистрибутера водећих светских произвођача хардверских и софтверских решења за испитивања и мерења у инжењерским пројектима, као и наставних средстава за симулацију реалних процеса у машинском инжењерству. Представнике компаније, Томаша Романа, регионалног менаџера продаје за средњу и југоисточну Европу и Бојана Јокановића, локалног менаџера продаје за Србију, примио је продекан за финансије Машинског факултета, проф. др Александар Грбовић. Састанку је присуствовао и председник Савета Машинског факултета, проф. др Драган Милковић.
6. Машински факултет у Београду и Институт за механику Московског државног универзитета „Ломоносов“ потписали су уговор о билатералном пројекту „Проучавање динамике механичких система са дискретним и континуално распоређеним масама“. Ово је један од резултата раније потписаног Уговора о научнотехничкој сарадњи између Машинског факултета и московског Института за механику, а на будућем пројекту радиће истраживачи Катедре за механику Машинског факултета заједно са колегама из Москве. Уговор о пројектној сарадњи потписали су декан Машинског факултета проф. др Владимир Поповић и заменик директора Института за механику проф. др Марат Досаев, који је уједно и руководилац пројекта са руске стране.
7. Студенти и наставници Машинског факултета Универзитета “Св. Кирил и Методиј” из Скопља били су гости Машинског факултета у Београду, где су имали прилику да се ближе упознају са организацијом и структуром студија, као и научно-истраживачким радом на факултету. Посета младих академица из Македоније резултат је дугогодишње сарадње два факултета и организује се више од деценију. Госте из Скопља поздравила је и пожелела им добродошлицу проф. др Маја Тодоровић, продекан за међународну сарадњу и докторске студије.
8. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре је решењем број 002786071 2024 од 30.9.2024. године, именовало Комисије за полагање стручног испита и издавање лиценци у којима учествују и професори Машинског факултета.

За стручну област Машинско инжењерство:

- Ужа стручна област термотехника, термоенергетика и процесна техника именовани су професори Машинског факултета Универзитета у Београду:
  1. проф. др Александар Петровић – председник комисије
  2. проф. др Србислав Генић – члан испитивач за посебни део
  3. проф. др Франц Коси (професор у пензији) - члан испитивач за посебни део – ментор

- Ужа стручна област хидротехника:
  1. проф. др Дејан Радић – председник комисије
  2. проф. др Александар Петровић – члан испитивач за посебни део
- Ужа стручна област транспортна средства, складишта и машинске технологије:
  1. проф. др Угљеша Бугарић - председник комисије
  2. в. проф. др Влада Гашић – члан испитивач за посебни део
- За стручну област Енергетска ефикасност:
  1. проф. др Маја Тодоровић – члан испитивач за посебни део
  2. в. проф. др Тамара Бајц – члан испитивач за посебни део

#### **Обавештења продекана за наставу:**

1. У додатном октобарском испитном року 70 студената ОАС је остварило 180 бодова.
2. У првом конкурсном року на МАС уписано је 344 студента (322 на МАС Машинско инжењерство и 22 на МАС Индустрија 4.0).
3. На ОАС је уписано укупно 698 студената у сва три конкурска рока.
4. У школској 23/24. години ОАС је завршио укупно 341 студент (326 ОАС Машинско инжењерство и 15 ОАС Информационе технологије у машинству), а МАС 262 студента (255 МАС Машинско инжењерство и 7 МАС Индустрија 4.0).
5. Активности везане за детаљан план извођења наставе за јесењи семестар школске 2024/25. године ће бити реализоване у наредном периоду
6. Центар за квалитет наставе и акредитацију доставио је резултате Анкете послодаваца за евалуацију студија и каријерног успеха од стране запослених која је спроведена у периоду септембар-октобар 2024. године.

#### **Обавештења продекана за НИД:**

1. Фонд за науку Републике Србије је отворио Јавни позив за пријаву предлога пројеката у оквиру Програма ИДЕЈЕ 2024. Програм је намењен научницима и истраживачима који су запослени у акредитованим НИО у Републици Србији у својству Носиоца пројекта или Учесника пројекта. Број Учесника на једном пројекту Програма је најмање три, док максималан број чланова тима није одређен, укључујући и младе истраживаче.  
Укупан буџет Програма ИДЕЈЕ 2024 је 24.000.000 евра, максималан буџет по пројекту износи 300.000 евра, док је трајање пројеката до 36 месеци. Предлози пројеката се подносе у електронској форми путем портала Фонда за науку РС. Јавни позив за пријаву научноистраживачких пројеката је отворен 11.10.2024. године и трајаће до 31.1.2025. године, до 15 часова по средњоевропском времену.  
Више информација о позиву можете видети на следећем линку:  
<https://fondzanauku.gov.rs/poziv/2024/10/program-ideje-2024/>  
Документација за овај позив налазиће се и на сајту факултета у делу Сервиси за запослене, а све пријаве пројеката ће се, као и до сада, достављати на мејл адресе [pronid@mas.bg.ac.rs](mailto:pronid@mas.bg.ac.rs) и [ipestic@mas.bg.ac.rs](mailto:ipestic@mas.bg.ac.rs) како би се извршила административна и финансијска провера.

2. Фонд за науку Републике Србије расписао је Јавни позив за пријаву научноистраживачких пројеката у оквиру Програма сарадње српске науке са дијаспором: Подршка за истраживачке посете научника из дијаспоре (у даљем тексту Програм). Програм је намењен тимовима истраживача из Србије који желе да успоставе сарадњу са стручњацима из дијаспоре који се баве развојем и истраживањима. Пројектни тим чине Руководилац пројекта и чланови тима из Републике Србије, као и Партнер из дијаспоре. Програм је намењен научницима и истраживачима који су запослени у акредитованим НИО у Републици Србији у својству Носиоца пројекта или Учесника пројекта. Трајање Пројеката је до једне године (12 месеци). Буџет програма је 800.000 евра, док максималан буџет појединачног пројекта износи 20.000 евра. Пријаве пројеката на овај јавни позив подносе се искључиво у електронској форми, најкасније до 31. децембра 2024. године до 12 часова по средњоевропском времену, попуњавањем пројектне пријаве преко Портала Фонда за науку Републике Србије. Више информација о позиву можете видети на следећем линку: <https://fondzanauku.gov.rs/poziv/2024/10/program-saradnje-srpske-nauke-sa-dijasporom-podrska-za-istrazivacke-posete-naucnika-iz-dijasporo/> Документација за овај позив налазиће се и на сајту факултета у делу Сервиси за запослене, а све пријаве пројеката ће се, као и до сада, достављати на мејл адресе [pronid@mas.bg.ac.rs](mailto:pronid@mas.bg.ac.rs) и [jpetic@mas.bg.ac.rs](mailto:jpetic@mas.bg.ac.rs) како би се извршила административна и финансијска провера.
3. У оквиру Програма подршке сарадњи са српском научном дијаспором – Заједнички истраживачки пројекти (ДИЈАСПОРА 2023) Фонд за науку ће у наредне 2 године финансирати 11 пројеката. Машински факултет је поднео пријаве за 3 предлога пројеката, од чега је 1 пројекат одобрен за финансирање и то предлог проф. др Живане Јаковљевић.
4. Ван. проф. Сања Миливојевић, Милош Лазаревић, истраживач приправник и проф. Владимир Стевановић са Катедре за термоенергетику, учествовали су у дводневној едукативној он-лине радионици (вебинар) о развоју радне снаге и ангажовању заинтересованих страна у Србији у склопу програма Основна инфраструктура за одговорно коришћење технологије малих модуларних реактора, (Foundational Infrastructure for the Responsible Use of Small Modular Reactor Technology – FIRST). Он-лине радионица је одржана 24-25. септембра 2024. Радионицу су водили др Ренди Бити, технолошки лидер за мале модуларне реакторе, др Кели Барфилд, консултант за ангажовање заинтересованих страна у нуклеарној индустрији и др Јасин Хасан, професор нуклеарног инжењерства на Универзитету А&М у Тексасу. Поред Машинског факултета, учествовали су и представници Електротехничког и Физичког факултета, Електропривреде Србије и Министарства рударства и енергетике.
5. Факултет је започео процес акредитације НИО код Министарства науке, технолошког развоја и иновација, с обзиром на истицање петогодишњег периода, па подсећамо колеге да благовремено доставе тражену документацију и податке (мејл упућен шефовима катедри 30.9.2024. године).
6. Проф. др Дејан Радић, Шеф катедре за процесну технику, именован је на место члана Сталног техничког комитета за лабораторије на предлог Савета за акредитацију Акредитационог тела Србије.

#### **Извештаји са службених путовања:**

1. **др Зоран Миљковић, ред. проф.** поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Белгији (Бриселу) где је у периоду од 23.9.2024. до 28.9.2024. године боравио са циљем да, као изабрани **Vice-Chair** за **ENG Panel** (евид. ознака: [CT-EX2006C134719](#)) агенције „**REA – Research Executive Agency**“ која ради под окриљем **Европске комисије**, после провере компетентности и одсуства сукоба интереса, изврши избор експерата - евалуатора за предлоге пројеката у оквиру „**HE MSCA-PF 2024**“ програма – **ENG Panel**. Од пристиглих 1693 валидних предлога пројеката у оквиру ENG панела, биће бирани најбољи, током октобра и новембра 2024. године, све до средине децембра 2024. године, и то на основу

предлога професора Миљковића, као и од стране осталих колегиница и колега, даљинског координирања (*on-line*) рада изабраних евалуатора, приликом рецензирања и реализације консензуса за додељених му 28 предлога пројеката (праг пролазности је 70%, на основу три критеријума: Изврсност, Утицајност и Примена), да би у периоду од 12. децембра до 14. децембра 2024.г. у својству **Vice-Chair\_a** за **ENG Panel, учествовао у утврђивању коначног ранга**. Обострано је потписан уговор (евид. ознака: [СТ-EX2006C134719-165](#)) који обухвата ангажовање проф. др Зорана Миљковића почевши од четвртка, 3. октобра 2024. године, све до 14. децембра 2024. године, и то даљинским (*on-line*) координирањем рада изабраних евалуатора.

2. **др Тамара Бајц, ванр. проф.** поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Великој Британији. У периоду од 04.09. 2024. до 08.09.2024. г. учествовала је на међународној конференцији "ASHRAE Region XIV CRC Oxford 2024", „Net Zero самит Оксфорд 2024“ и пословним састанцима руководства Региона XIV међународне организације за климатизацију грејање и хлађење - ASHRAE на Универзитету Оксфорд, у Великој Британији. Током Net Zero самита присуствовала је излагањима у оквиру техничких сесија о декарбонизацији и енергетским својствима зграда, а током пословних састанака учествовала је у раду руководства Региона XIV. На састанцима су представљени извештаји о раду ASHRAE Региона XIV током претходне године и донете стратешке одлуке за рад током предстојеће године.
3. **др Миодраг Спалевић, ред. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Тренто (Италија) где је у периоду од 09.09.2024. до 13.9.2024. године учествовао на конференцији DWCAA 2024 - 6th Dolomites Workshop on Constructive Approximation and Applications, Alba di Canazei (Trento) - Italy (<https://sites.google.com/view/dwcaa24/>). На позив организатора секције "Approximation methods for the numerical treatment of functional equations", професора M.C. De Bonis и M.G. Russo учествовао је као кључни предавач. Секција је имала 18 учесника, поред проф. Спалевића још једног кључног предавача, Kai Diethelm, Technical University of Applied Sciences Würzburg-Schweinfurt, Germany. Проф. др Миодраг Спалевић је излагао предавање под насловом "On Generalized Averaged Gaussian Quadrature Rules" о недавним резултатима нумерички стабилне конструкције усредњених Гаусовских квадратурних формула које је углавном добио са проф. Lotharom Reichelom (Kent, State Univ., Kent, OHIO, U.S.). Конференција је била организована поводом одласка у пензију проф. Len Bosa са Универзитета у Верони, са учесницима из целог света, али највећим делом из Италије.
4. **др Александар Пејчев, ред. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Тренто (Италија) где је у периоду од 09.09.2024. до 13.9.2024. године учествовао на конференцији DWCAA 2024 - 6th Dolomites Workshop on Constructive Approximation and Applications, Alba di Canazei (Trento) - Italy (<https://sites.google.com/view/dwcaa24/>). Проф. Пејчев је излагао предавања под насловом "Error bounds for Gaussian quadrature formulae with Legendre weight function for analytic integrands" о недавним резултатима аналитички изведених оцена за грешку одређених типова квадратурних формула, које је углавном добио у сарадњи са проф. Даворком Јандрлић кроз консултовање са проф. Миодрагом Спалевићем.
5. **Стефан Спалевић, асистент**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Тренто (Италија) где је у периоду од 09.09.2024. до 13.9.2024. године учествовао на конференцији DWCAA 2024 - 6th Dolomites Workshop on Constructive Approximation and Applications, Alba di Canazei (Trento) - Italy (<https://sites.google.com/view/dwcaa24/>). Излагао је рад под насловом "A new class of quadrature rules for estimating the error in Gauss quadrature".
6. **др Горан Воротовић, ванр. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању на Машинском факултету у Подгорици (Црна Гора), где је у периоду од 09.09.2024. до 20.09.2024. године посетио предузеће Софтинг као и Аероклубу Никшић. Током посете обишао је лабораторије Факултета и упознао се са истраживањима којима се баве колеге. Посета је обухватила и преглед најновијих достигнућа компаније Софтинг са којом МФ има дугогодишњу сарадњу у подручјима софтверских решења у аутомобилској и ваздухопловној индустрији. Коначно, обавио је састанке и посету Аероклубу Никшић у циљу развоја ваздухопловне индустрије у нашем региону.
7. **др Александар Жуњић, ред. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Шпанији, где је као Генерални секретар Federation of European Ergonomics Societies (FEES) учествовао у низу важних састанака у периоду између 16. и 20. септембра и био ангажован на

реализацији конференције коју организује Ergonomics Society of Spain (14<sup>o</sup> Congreso Internacional у 18<sup>o</sup> Nacional de Ergonomía у Psicopsicología). Сви ови састанци су били одржани Хихону. Састанак Управног одбора и Извршног одбора FEES-а су одржани 16. и 17. септембра. Састанак Савета FEES-а је одржан 18. септембра. Извршни одбор FEES-а са професором Жуњићем је учествовао 19. и 20. септембра у неколико сесија поменуте конференције, уз организацију округлог стола на тему Ergonomics in Europe and its role in Industry 5.0.

8. **др Милан Калајџић, ванр. проф. и др Никола Момчиловић, ванр. проф.** поднели су извештај о обављеном службеном путовању у Задар (Хрватска), где су у периоду од 01.10. до 06.10.2024. године учествовали на међународној конференцији под називом СОРТА 2024 (*The 26<sup>th</sup> Symposium on Theory and Practice of Shipbuilding*), организованог од стране Универзитета у Задру и Универзитета у Трсту. На конференцији су имали следеће активност:
- Презентован је рад ***Finite element analysis of an unconventional hull designed for aquafarming*** (аутори: Никола Момчиловић - презентер, Милан Калајџић, Душан Антић),
  - Презентован је рад ***Advancing CFD validation methods for self-propelled inland waterway vessels a workshop initiative*** (аутори: Милан Калајџић - презентер, Инес Ивковић, Матија Василев),
  - ван. проф. др Никола Момчиловић председавао је сесијом под називом *Construction, Strength and Vibration of Vessels and Offshore Structures*,
  - ван. проф. др Милан Калајџић председавао је сесијом под називом *Maritime Transportation, Environmentally Friendly Shipping, Safety of Navigation*.
  - на затварању конференције најављено је да ће Катедра за бродоградњу Машинског факултета бити домаћин следеће СОРТА конференције 2026. године, а ван. проф. др Милан Калајџић се том приликом захвалио на указаном поверењу и позвао све присутне да дођу на Машински факултет у Београду 2026. године.
  - Поред учешћа на конференцији, ван. проф. др Милан Калајџић и ван. проф. др Никола Момчиловић били су гости производње *iCAT* из Загреба, познате по пионирској производњи бродова на електрични погон за приобалне и унутрашње пловне путеве.

### - тачка 3. ДОДЕЛА РЕШЕЊА НОВОИЗАБРАНИМ ШЕФОВИМА КАТЕДАРА

1. Катедра за производно машинство – проф. др Зоран Миљковић,
2. Катедра за механизацију – проф. др Ненад Зрнић,
3. Катедра за пољопривредно машинство – проф. др Иван Златановић,
4. Катедра за индустријско инжењерство – проф. др Весна Спасојевић Бркић,
5. Катедра за механику – проф. др Зоран Митровић,
6. Катедра за теорију механизма и машина – проф. др Бранислав Попконстантиновић,
7. Катедра за термотехнику – проф. др Драган Туцаковић,
8. Катедра за процесну технику – проф. др Дејан Радић,
9. Катедра за термомеханику – проф. др Милош Бањац,
10. Катедра за хидрауличне машине и енергетске системе – проф. др Ђорђе Чантрак,
11. Катедра за математику – проф. др Миодраг Спалевић,
12. Катедра за аутоматско управљање – проф. др Милан Ристановић,

13. Катедра за физику и електротехнику – проф. др Добрила Шкатарић,
14. Катедра за механику флуида – проф. др Милан Лечић,
15. Катедра за ваздухопловство – проф. др Небојша Петровић,
16. Катедра за системе наоружања – проф. др Предраг Елек,
17. Катедра за бродоградњу – в. проф. др Александар Симић,
18. Катедра за моторе – в. проф. др Ненад Миљкић,
19. Катедра за моторна возила – проф. др Иван Благојевић,
20. Катедра за шинска возила – проф. др Јован Танасковић,
21. Катедра за опште машинске конструкције – проф. др Татјана Лазовић Капор,
22. Катедра за технологију материјала – проф. др Александар Венцл,
23. Катедра за отпорност конструкција – проф. др Игор Балаћ,
24. Катедра за биомедицинско инжењерство – проф. др Лидија Матија,
25. Катедра за информационе технологије у машинству – проф. др Горан Лазовић.

#### **- тачка 4. ИЗБОР КОМИСИЈА И РАДНИХ ТЕЛА ННВ**

##### Комисија за основне академске студије

- Проф. др Живана Јаковљевић, продекан за наставу, председник комисије по функцији,
- Проф. др Владимир Поповић, декан,
- Проф. др Небојша Манић,
- Ванр. проф. др Неџад Рудоња,
- Др Драгољуб Бекрић, Шеф Службе за студентске послове.

##### Комисија за мастер академске студије

- Проф. др Живана Јаковљевић, продекан за наставу, председник комисије по функцији,
- Проф. др Владимир Поповић, декан,
- Проф. др Небојша Манић,
- Ванр. проф. др Душан Тодоровић,
- Др Драгољуб Бекрић, Шеф Службе за студентска питања.

##### Комисија за докторске студије

- Проф. др Живана Јаковљевић, продекан за наставу, председник комисије по функцији,
- Проф. др Владимир Поповић, декан,
- Проф. др Маја Тодоровић, продекан за међународну сарадњу и развој,
- Проф. др Владимир Буљак,
- Проф. др Мирјана Стаменић.

##### Комисија за изборе у звања наставника и сарадника



- Проф. др Владимир Поповић, декан,
- Проф. др Живана Јаковљевић, продекан за наставу,
- Проф. др Драгослава Стојиљковић, продекан за научноистраживачку делатност,
- Проф. др Александар Обрадовић,
- Проф. др Саша Живановић.

Комисија за развој кадрова Машинског факултета

- Проф. др Владимир Поповић, декан,
- Проф. др Живана Јаковљевић, продекан за наставу,
- Проф. др Иван Благојевић,
- Проф. др Александар Јововић,
- Проф. др Драган Лазић,
- Проф. др Весна Милошевић Митић,
- Проф. др Зоран Митровић,
- Проф. др Милан Петровић,
- Проф. др Небојша Петровић,
- Проф. др Радица Прокић Цветковић.

Комисија за распоред наставе

- др Небојша Манић, ред. проф.
- др Сања Миливојевић, ванр. проф.
- Никола Воркапић, асистент
- Снежана Голубовић Радосављевић, сарадник у високом образовању

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 5. НАСТАВНА ПИТАЊА

1. Предлог одлуке о изменама Правилника о минималним условима за стицање звања наставника и сарадника на Универзитету у Београду - Машинском факултету. (Материјал у прилогу)

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 6. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

### 6.1. Расписивање конкурса и именовање Комисије за припрему реферата по конкурс у (сагласност ИВ)

Нема материјала.

### 6.2. 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)

- 6.2.1. Конкурс за избор: једног **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за уже научне области **Технологија материјала – трибологија и Технологија материјала – погонски материјали и сагоревање.**

Предложени кандидат: **Никола Стошић**, инж. маш.,

**студент Мастер академских студија** за звање **сарадника у настави.**

Комисија за припрему реферата: др Александар Венцл, ред. проф. – председник Комисије, др Александар Миливојевић, ред. проф. и др Блажа Стојановић, ред. проф., Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу.

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

6.3.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Процесна техника**.

Предложени кандидат: **др Марко Обрадовић**, дипл. инж. маш.,

**ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Дејан Радић, ред. проф. – председник Комисије, др Александар Јововић, ред. проф., др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Драгана Животић, ред. проф., Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет и др Ксенија Стојановић, ред. проф., Универзитет у Београду – Хемијски факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 57, а гласало је 70. Потребно гласова «за» 44, а гласало је: за-70, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Марка Обрадовића у звање редовног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Огњен Пековић**, дипл. инж. маш.,

**ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: Иван Костић, ред. проф. – председник Комисије, др Небојша Петровић, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 57, а гласало је 70. Потребно гласова «за» 44, а гласало је: за-70, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Огњена Пековића у звање редовног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Милан Калајџић**, дипл. инж. маш.,

**ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: Милан Хофман, ред. проф. М.Ф. у пензији – председник Комисије, др Дејан Радојчић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Владислав Мараш, ред. проф., Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 57, а гласало је 70. Потребно гласова «за» 44, а гласало је: за-70, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Милана Калајџића у звање редовног професора.**

6.3.4. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Термоенергетика за Групу предмета Лабораторије за генераторе паре и нуклеарне реакторе**.

Предложени кандидат: **др Сања Миљивојевић**, дипл. инж. маш.,

**ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: Владимир Стевановић, ред. проф. – председник Комисије, др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Александар Јововић, ред. проф., др Милош Бањац, ред. проф. и др Милада Пезо, научни саветник, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

Резултат гласања: Потребан кворум 57, а гласало је 70. Потребно гласова «за» 44, а гласало је: за-70, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Сање Миливојевић у звање редовног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Јелена Томановић**, маг. мат., **доцент** за звање **ванредног професора**.  
Комисија за припрему реферата: др Миодраг Спалевић, ред. проф. – председник Комисије, др Даворка Јандрлић, ванр. проф и др Ђорђе Кртинић, ванр. проф.,  
Универзитет у Београду – Математички факултет.

Напомена: Математички факултет је, у року дефинисаном Правилником о стицању звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду (30.09.2024. године), доставио **позитивно мишљење** за избор др Јелене Томановић у звање ванредног професора.

Резултат гласања: Потребан кворум 88, а гласало је 112. Потребно гласова «за» 66, а гласало је: за-112, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Јелене Томановић у звање ванредног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Никола Давидовић**, дипл. маш. инж., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Иван Костић, ред. проф. – председник Комисије, др Александар Бенгин, ред. проф., др Александар Грбовић, ред. проф., др Горан Воротовић, ванр. проф. и др Бранимир Стојиљковић, ванр. проф.  
Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 88, а гласало је 112. Потребно гласова «за» 66, а гласало је: за-112, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Николе Давидовића у звање ванредног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Милош Пјевић**, маг. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Михајло Поповић, ванр. проф. – председник Комисије, др Радован Пузовић, ред. проф., др Живана Јаковљевић, ред. проф., др Зоран Миљковић, ред. проф. и др Дејан Моврин, ванр. проф., Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука.

Резултат гласања: Потребан кворум 88, а гласало је 112. Потребно гласова «за» 66, а гласало је: за-112, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Милоша Пјевића у звање ванредног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Ружица Тодоровић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**

Комисија за припрему реферата: др Милан Гојак, ред. проф. – председник Комисије, др Мирко Коматина, ред. проф., др Милош Бањац, ред. проф., др Неџад Рудоња, ванр. проф. и др Биљана Вучићевић, виши научни

сарадник, Институт за нукл. науке „Винча“ Универзитета у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 88, а гласало је 112. Потребно гласова «за» 66, а гласало је: за-112, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Ружице Тодоровић у звање ванредног професора.**

6.3.б. Покретање иницијативе за избор у звање гостујућег професора и доделу звања професор емеритус (ННВ)

Нема материјала.

6.3.в. Изјашњавање о предлогу за доделу звања професор емеритус (ННВ)

Нема материјала.

6.3.г. Гласање за избор у звање сарадника (ИВ)

6.3.г.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Индустријско инжењерство**.

Предложени кандидат: **Неда Папић**, маг. инж. индустр. инж., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф. – председник Комисије, др Мирјана Мисита, ред. проф. и др Александар Алексић, ванр. проф., Факултет инжењерских наука, Универзитет у Крагујевцу.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 181. Потребно гласова «за» 102, а гласало је: за-181, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Неду Папић у звање асистента.**

6.4.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 Одлуке Већа научних области техничких наука од 23.09.2024. године **др Бранислава Јефтић** изабрана је у звање **ванредног професора**.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

## **- тачка 6. а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА**

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

6.а.1.а Подносилац захтева: **др Нада Станојевић, дипл. инж. маш.**

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именованью комисије у саставу: проф. др Владимир Поповић, проф. др Бранко Васић, проф. др Небојша Бојовић, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.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 у Библиотеци и на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу "Политика")

Нема материјала.

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

6.а.3.а Кандидат: **др Живорад Белић, дипл. инж. маш.**, бира се у научно звање **научни сарадник** (Политика од 2.9.2024. год)

Комисија: проф. др Владимир Поповић, доц. др Драган Стаменковић и проф. др Небојша Бојовић, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет

Резултат гласања: Потребан кворум 107, а гласало је 142. Потребно гласова «за» 81, а гласало је: за-142, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Живорада Белића у звање научног сарадника.**

6.а.3.б Кандидат: **др Горан Василић, маст. инж. маш.**, бира се у научно звање **научни сарадник** (Политика од 2.9.2024. год)

Комисија: проф. др Саша Живановић, ван. проф. др Никола Славковић, проф. др Радован Пузовић, ван. проф. др Бранко Кокотовић, др Зоран Димић, виши научни сарадник, ЛОЛА Институт Београд

Резултат гласања: Потребан кворум 107, а гласало је 142. Потребно гласова «за» 81, а гласало је: за-142, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Горана Василића у звање научног сарадника.**

## **- тачка 6.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА**

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

6.б.1.а Подносилац захтева: **Катарина Брењо, маст. инж. маш., истраживач приправник**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: ван. проф. др Милица Петровић, ван. проф. др Никола Славковић, проф. др Дејан Лукић, Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.б.1.б Подносилац захтева: **Ђорђе Јевтић, маст. инж. маш., истраживач приправник**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Зоран Миљковић, ван. проф. др Милица Петровић, научни саветник др Александар Родић, Институт Михајло Пупин – Центар за роботiku

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.б.1.в Подносилац захтева: **Милица Ивановић, маст. инж. маш., истраживач приправник**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Србислав Генић, проф. др Мирјана Стаменић, доц. др Милена Отовић

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

6.б.3. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у истраживачко звање – истраживач сарадник (ННВ) (прихваћени материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу “Политика”)

6.б.3.а Кандидат: **Милош Вучић, мастер мат. истраживач приправник**, бира се у истраживачко звање **истраживач сарадник**  
Комисија: проф. др Горан Лазовић, ван. проф. др Даворка Јандрлић, доц. др Јелена Томановић

6.б.4. Гласање о изборима у истраживачко звање - истраживач сарадник (ИВ)  
Нема материјала.

## **- тачка 6.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА**

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

6.в.2. Мишљење и Прихватање пријаве Техничког решења  
Нема материјала.

## **- тачка 6.г. МОНОГРАФИЈЕ**

6.г.1. Именовање рецензента  
Нема материјала.

6.г.2. Прихватање монографије за штампање  
Нема материјала.

## **- тачка 6.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ**

6.д.1 Проф. др Наташа Тришковић поднела је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства науке, технолошког развоја и иновација за организацију међународног научног скупа **„Addressing challenges in applied mechanics through artificial intelligence applications,”** који ће се одржати у Београду у периоду од 27 - 29.8.2025. год.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## **- тачка 7. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**

7.1. Обавештење о пријави теме докторске дисертације  
Нема материјала.

7.1.2.Именовање Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације и предлог ментора  
Нема материјала.

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

7.2.1. Кандидат: **Игор Хут, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Развој система за аутоматску процену стања кичме и постуралног статуса деце и адолесцената, заснованог на рачунарском виду и вештачкој интелигенцији

Предложени потенцијални ментор од стране Катедре за биомедицинско инжењерство: др Бранислава Јефтић, ванр. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за биомедицинско инжењерство: др Лидија Матија, ред. проф., др Ивана Станковић, доц. и др Оливера Кнежевић, доц., Универзитет у Београду – Факултет спорта и физичког васпитања.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

### 7.3. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду на научну заснованост теме и именоване ментора

7.3.1. **мр Чедомир Костић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**, «Унапређење нумеричке методе за одређивање аеродинамичких коефицијената и дериватива стабилности летелица», ментори: др Александар Бенгин, ред. проф и др Мирко Динуловић, ред. проф.

7.3.2. **Милица Ивановић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Напредно интегрално и нумеричко моделирање високотемпературских операција и апарата у процесном инжењерству», ментори: др Србислав Генић, ред. проф. и др Милена Отовић, доц.

7.3.3. **Стефан Милићевић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Модел оптимизације хибридног погона брзоходног гусеничног возила са становишта енергетске ефикасности», ментор: др Иван Благојевић, ред. проф.

7.3.4. **Катарина Брењо, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Терминирање технолошких процеса у динамичким условима применом биолошки инспирисаних алгоритама оптимизације», ментор: др Милица Петровић, ванр. проф.

7.3.5. **Ђорђе Јевтић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Аутономно кретање робота специфичне намене базирано на дубоком учењу ојачавањем», ментор: др Зоран Миљковић, ред. проф.

### 7.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

### 7.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

### 7.6. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

### 7.7. Обавештење о завршетку докторске дисертације и именоване Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

7.7.1. Кандидат: **Милош Петрашиновић, маг. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Систем за даљинско пилотирање летелицом са параметрима кретања летелице у повратној спреси

Ментор: др Александар Грбовић, ред. проф.

Комисија: др Александар Бенгин, ред. проф., др Небојша Петровић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф., др Јелена Сворцан, ванр. проф. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

### 7.7.а. Замена члана Комисије за одбрану докторске дисертације

7.7.а.1. Кандидат: **Милица Милић, маг. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Мултидисциплинарни приступ оптимизацији и предикцији отказа сложено оптерећених ваздухопловних композитних структура

Катедра за ваздухопловство предлаже да се уместо Комисије у саставу: др Мирко Динуловић, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф., др Немања Зорић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф., др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт именована Одлуком ННВ беој 717/2 од 16.05.2024. године

именује нова Комисија у следећем саставу: др Мирко Динуловић, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф., др Немања Зорић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф., др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт именована

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

7.8. 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)

Нема материјала.

7.9. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

7.9.1. Кандидат: **Taha Saleem Alteer, маг. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Оптимизација композитне моторске облоге (капотаж) лаке летелице (Optimization of light aircraft engine cover made of composite material)

Комисија: др Александар Грбовић, ред. проф., ментор, др Игор Балаћ, ред. проф. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Универзитет у Београду - Саобраћајни факултет

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

7.10.1. **Милица Милић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Мултидисциплинарни приступ оптимизацији и предикцији отказа сложено оптерећених ваздухопловних композитних структура», ментори: др Јелена Сворцан, ванр. проф. и др Тони Иванов, ванр. проф.

7.10.2. **Здравко Гиљен, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, « Математички модел универзалне четвороквадрантне радне криве хидрауличних машина зависан од специфичне брзине обртања и примењен у прорачунима прелазних режима», ментор: др Милош Недељковић, ред. проф. МФ у пензији

7.11. Обавештење о обављеној јавној одбрани

7.11.1. Кандидат: **Здравко Гиљен, маг. инж. маш.**

Наслов: Математички модел универзалне четвороквадрантне радне криве хидрауличних машина зависан од специфичне брзине обртања и примењен у прорачунима прелазних режима

Датум одбране: 30.09.2024. године.

Комисија: др Милош Недељковић, ред. проф. МФ у пензији, ментор, др Ђорђе Чантрак, ред. проф. и др Ненад Јаћимовић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Грађевински факултет.

## **- тачка 8. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ**

8.1. Одобравање теме, именовање ментора и именовање Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

8.2. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.



8.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова

Нема материјала.

8.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

**- тачка 9. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА**

9.1. Именовање Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

9.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

**- тачка 10. 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)

**Ангажовање пензионера**

1. **др Марко Милош, ред. проф. МФ у пензији**, ангажовање за одржавање наставе из предмета Хибридни технички системи, МАС (1.25+1.25), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за системе наоружања Универзитета у Београду - Машинског факултета.
2. **др Милорад Моток, ред. проф. МФ у пензији**, ангажовање за одржавање наставе из предмета Нумерички прорачун бродских конструкција, ДАС (2+0), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за бродоградњу Универзитета у Београду - Машинског факултета.

**Настава**

3. **др Петар Лукић, ред. проф.**, ангажовање за одржавање наставе на ДАС на Катедри за микроелектронику и техничку физику из предмета Моделовање хетероструктурних микроелектронских направа (8+0+0), у школској 2024/2025. години, на Универзитету у Београду - Електротехничком факултету.
4. **др Милан Раковић, доцент**, ангажовање за извођење наставе из предмета Рачунарска динамика флуида, ОАС (3+2), у школској 2024/2025. години, на Универзитету у Новом Саду – Факултету техничких наука.
5. **др Марина Симовић Павловић, научни сарадник, Телеоптик Жироскопи Београд**, ангажовање за одржавање наставе из предмета Оптички уређаји и оптоелектроника, МАС (2,5+0), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за системе наоружања Универзитета у Београду - Машинског факултета.

6. **др Ненад Милорадовић, научни сарадник, Министарство одбране – Сектор за материјалне ресурсе**, ангажовање за одржавање наставе из предмета Пројектовање артиљеријских оруђа, МАС (1+0), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за система наоружања Универзитета у Београду – Машинског факултета.
7. **др Ана Петровић, доцент**, ангажовање за одржавање наставе на ОАС из предмета Отпорност материјала (0+2) и Механика 1 (0+3), у школској 2024/2025. години, на Универзитету у Београду - Рударско-геолошком факултету.
8. **др Милан Калајић, ванр. проф.**, ангажовање за извођење наставе на Основним академским студијама, студијски програм Саобраћај, предмет Основи пројектовања и грађења бродова (обавезни предмет, фонд часова 2+2), у пролећном семестру у школској 2024/2025. години, на Универзитету у Београду – Саобраћајном факултету.
9. **др Неџад Рудоња, ванр. проф.**, ангажовање за одржавање наставе на студијском програму Енергетски ефикасна и зелена архитектура специјалистичких академских студија из предмета Физика зграда, са укупним фондом од 12 часова предавања, у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Универзитету у Београду - Архитектонском факултету.
10. **др Тамара Бајц, ванр. проф.**, ангажовање за одржавање наставе на студијском програму Енергетски ефикасна и зелена архитектура специјалистичких академских студија из предмета: Термотехнички системи и одржива архитектура, (2+0) и Термотехнички системи и одржива архитектура - семинар (1+0), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Универзитету у Београду - Архитектонском факултету.

#### **Ангажовања истраживача и студената докторских студија**

1. **Немања Јовановић, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Машине и опрема за производњу и прераду хране, ОАС (0+2) и Управљање микроклимом у пољопривредним и индустријским објектима, МАС (0+2), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за пољопривредно машинство Универзитета у Београду – Машинског факултета.
2. **др Марија Балтић, научни сарадник**, ангажовање за извођење наставе на ВА3-МАС из предмета Хеликоптери (0+1), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за ваздухопловство Универзитета у Београду - Машинског факултета.
3. **др Јела Воротовић, научни сарадник**, ангажовање за извођење наставе на МИТ-МАС из предмета Рачунарске мреже (2+2) и на МАС-1.40 из предмета Ексквизиција података (1+3), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за ваздухопловство Универзитета у Београду - Машинског факултета.
4. **Драгољуб Тановић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење наставе на ВА3-МАС из предмета Наоружање ваздухопловства (0+1), и на ВА3-МАС из предмета Хеликоптери (0+1), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за ваздухопловство Универзитета у Београду - Машинског факултета.
5. **Павле Петровић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење наставе на ВА3-МАС из предмета Одржавање летелица (0+2) и из предмета Управљање пројектом и ваздухопловни прописи на ВА3-МАС (0+2), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за ваздухопловство Универзитета у Београду - Машинског факултета.
6. **Милица Ивановић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење наставе на ОАС из предмета Прорачунске методе у ваздухоплову (0+1), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за ваздухопловство Универзитета у Београду - Машинског факултета.

7. **Милош Јанузовић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење наставе на ОАС из предмета WEB пројектовање у машинству (0+2), на ОАС-ИТМ из предмета WEB пројектовање у машинству (0+2), на ОАС-МИ из предмета Информациона интеграција пословних функција (0+2) и на ОАС-ИТМ из предмета Софтверско инжењерство (0+2), у јесењем семестру у школској 2024/2025. години, на Катедри за ваздухопловство Универзитета у Београду - Машинског факултета.
8. **Иван Миленовић, виши стручни сарадник, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Елементи машина за механизацију, МАС (0+2) у јесењем семестру и предмета Дизајн подсистема грађевинских и рударских машина МАС (0+2), у пролећном семестру, у школској 2024/25. години, на Катедри за механизацију Универзитета у Београду – Машинског факултета.
9. **Милош Ђорђевић, стручни сарадник у настави, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Дизајн и екологија, МАС (0+2), у јесењем семестру и предмета Транспортне машине МАС (0+2), у пролећном семестру, у школској 2024/25. години, на Катедри за механизацију Универзитета у Београду – Машинског факултета.
10. **Горан Милојевић, виши стручни сарадник, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Фабричка постројења и техничка логистика, МАС (0+2) и Пројектовање дизалица, МАС (0+2), у јесењем семестру и предмета Пројектовање транспортних и логистичких система МАС (0+2), у пролећном семестру, у школској 2024/25. години, на Катедри за механизацију Универзитета у Београду – Машинског факултета.
11. **Марко Урошевић, истраживач – приправник, студент докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Основе динамике рударских и грађевинских машина, МАС (0+0,5) у јесењем семестру и предмета Транспортни уређаји ОАС (0+2) и Завршни (B.Sc) рад - Транспортни уређаји ОАС (0+2), у пролећном семестру, у школској 2024/25. години, на Катедри за механизацију Универзитета у Београду – Машинског факултета.
12. **Душан Опсеница, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Динамика возила ОАС (0+0,33), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду Машинског факултета.
13. **Иван Иванковић, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Испитивање возила МАС (0+0,0833), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду Машинског факултета.
14. **Микица Јовановић, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Испитивање возила МАС (0+0,0833), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду Машинског факултета.
15. **Бранислав Јовановић, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Испитивање возила МАС (0+0,0833), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду Машинског факултета.

### **Комисије**

1. **др Владимир Поповић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Моторна возила и мотори, на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.
2. **др Иван Михајловић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену докторске дисертације кандидаткиње Јелене Здравковић под насловом »Хибридни модел за селекцију

критеријума у циљу рангирања пројеката» на Универзитету у Београду - Техничком факултету у Бору.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 13:55 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић