

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
<b>A</b>	бројно стање ННВ	88	46	27	41	202
	Кворум за ННВ – 1/2-А					102
<b>Б</b>	присутно	76	39	24	38	177
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
<b>В</b>	бројно стање ИВ – (Σ)	88	134	161	202	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	59	89	107	135	
	потребно за одлуку – 1/2-В	45	68	81	102	
	Присутно	76	115	139	177	

**ред.проф. – 76 (88)**

1. Алекса̀ндрит Д.
2. Анђелић Н.
3. Аранђеловић И.
4. Бакић Г.
5. Балаћ И.
6. Баџац М.
7. Бенгин А.
8. Благојевић И.
9. Божић И.
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.
26. Илић Ј.
27. Јаковљевић Ж.
28. Јелић 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.
37. Лазовић Г.
38. Лазовић-Капор Т.
39. Лечић М.
40. Лукић П.
41. Манић Н.
42. Маринковић А.
43. Матија Л.
44. Милановић Д.
45. Миливојевић А.
46. Милићев С.
47. Милковић Д.
48. Милошевић-Митић В.
49. Миљковић З.
50. Мисита М.
51. Митровић З.
52. Митровић Н.
53. Михајловић И.
54. Обрадовић А.
55. Павловић В.
56. Пејчев А.
57. Петрашиновић Д.
58. Петровић М.

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

**ван.проф. – 39 (46)**

1. Бајц Т.
2. Бојовић Б.
3. Вег Е.
4. Весич-Павловић Т.
5. Воротовић Г.
6. Гашић В.
7. Ђукић Д.
8. Иванов Т.
9. Илић Д.
10. Јандрлић Д. (о)
11. Јефтић Б.
12. Јовановић В.
13. Калајић М.
14. Карличић Н.
15. Кнежевић Д.
16. Кокотовић Б.
17. Коларевић Н.
18. Косанић Н.
19. Костић О.
20. Мандић П.
21. Марковић М.
22. Миливојевић С.
23. Милованчевић У.
24. Миљић Н. (о)
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. Раденковић Д.
35. Рудоња Н.
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. (о)
44. Тодић И.
45. Тодоровић Д.
46. Томовић А.

**доценти – 24 (27)**

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

**асистенти – 38 (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. (о)
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 177 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-1/2425. од 17.10.2024. године;
2. Обавештења и информације;
3. Предлог одлуке о изменама и допунама правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника на Универзитету у Београду - Машинском факултету;
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-1/2425. ОД 17.10.2024. ГОДИНЕ**

Записник са седнице ННВ-1/2425. од 17.10.2024. године је усвојен једногласно.

### **- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ**

#### ***Обавештења Декана:***

1. Свечаном академијом „Корак испред свих“ Машински факултет Универзитета у Београду обележио Дан факултета и две важне годишњице у својој историји – 76 година независне високошколске установе и 151 годину од увођења високошколске наставе у области машинства у Србији. На свечаности у препуном Амфитеатру Машинског факултета истакнути су најважнији резултати у претходној години, награђени су најбољи студенти, а заслужним појединцима уручена су специјална признања за допринос развоју и подизању угледа Машинског факултета.
2. На 23. седници Савета Машинског факултета која је одржана у уторак 15.10.2024. године са почетком у 13:00 часова, донете су следеће одлуке:
  - на основу Одлуке Студентског парламента Машинског факултета од 10.10.2022. године донета је Одлука о верификацији мандата члановима Савета Машинског факултета из реда представника студената Машинског факултета:
    - Катарини Телебак, студенту II године МАС,
    - Богдану Костићу, студенту III године ОАС,
    - Јани Голубовић, студенту II године МАС,
    - Јовану Милетићу, студенту II године МАС;мандатни период именованима траје од 15.10.2024. до 30.09.2026. год;

- Одлука о изменама и допунама Пословника о раду Савета Факултета; измене и допуне односе се, пре свега, на дефинисање услова и поступка одржавања електронских седница Савета;
- Одлука о додели награда поводом Дана Машинског факултета, и то:

**1) Запосленима за верност и сталност у раду на Машинском факултету:**

- пензионисаним члановима колектива Повеља и поклон књига,
- за 30 година Повеља и поклон књига,
- за 20 година Повеља и поклон књига,
- за 10 година Повеља и поклон књига.

**2) Инжењерима који су дипломирали пре 50 година - Златна диплома.**

**3) Плакете Машинског факултета за посебна залагања.**

**4) Плакете Машинског факултета**

**5) Захвалнице Машинског факултета.**

**6) Најбољим дипломираним студентима и најбољим студентима** прве, друге и треће године Основних академских студија и прве и друге године Мастер академских студија - Похвалница и поклон књига.

**7) Студентима редовних генерација** за успех постигнут на студијама у претходној школској години са просечном оценом најмање 9,50 и без заосталих испита – Похвалница и поклон књига.

Списак добитника признања поводом Дана Машинског факултета дат је у прилогу.

3. Комеморативна седница посвећена уваженом проф. др Мирославу Бенишеку (1946-2024), редовном професору у пензији, некадашњем продекану за научно-истраживачку делатност, некадашњем шефу Катедре за хидрауличне машине и енергетске системе, одржана је на Машинском факултету у Београду у четвртак 17.10.2024. године, у Свечаној сали 211.
4. Пети, јубиларни „Сајам запослења, пракси и стипендија“ на Машинском факултету у Београду окупио је 23 домаће и стране компаније које послују у нашој земљи, као и велики број студената машинства и њихових колега са сродних техничких факултета. Према оцени организатора, ово је највећи одзив компанија од новембра 2022. године, када је сајам први пут организован, али и потврда да је Машински факултет у привредној заједници препознат као партнер који школује стручне кадрове веома тражене на тржишту. Ову манифестацију, чији је циљ умрежавање студената техничких факултета са компанијама којима недостаје инжењерски кадар, организовали су Студентски парламент и Савез студената Машинског факултета, уз велику подршку управе факултета.
5. Проф. др Екард Хелмерс, са Универзитета за примењене науке у Триру, Немачка, посетио је Машински факултет у Београду, где је одржао веома посећено предавање на једну од данас најпопуларнијих тема – на тему одрживости. Ово предавање је било од посебног значаја, с обзиром на то да Машински факултет има сертификован интегрисан менаџмент систем, између осталог и према стандарду ИСО 14001.
6. Међународни симпозијум о одрживој авијацији (International Symposium on Sustainable Aviation – ISSA'24) званично је отворен на Машинском факултету у Београду, који заједно са Техничким универзитетом у Ескишехиру из Турске и организује овај скуп. ISSA'24, међународни и мултидисциплинарни симпозијум, обрађује савремена питања одрживости у свим областима ваздухопловства, као и у сродним секторима, а његов основни циљ је да кроз размену знања и информација у области ваздухопловне науке и технологија допринесе позитивним променама у ваздухопловству.
7. Одлука о утврђивању броја кандидата којима може бити додељено звање *професор емеритус* у школској 2024/25. години. (Материјал у прилогу)

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

1. Центар за квалитет наставе и акредитацију доставио је:
  - a. Резултате анализе Анкете за вредновање рада Деканата и других ненаставних организационих целина од стране запослених у настави која је спроведена 19.09.2024. године и у периоду од 19.09. до 27.09.2024. године. Резултати Анкете се налазе у Радном материјалу.
  - b. Резултате анализе Анкете студената о квалитету рада органа управљања и стручних служби и услова рада за школску 2023/24. годину. Анкета је спроведена у периоду од 20.08.2024. до 05.09.2024. коришћењем Студентског сервиса. Резултати Анкете се налазе у Радном материјалу.
  - c. Резултате анализе Анкете мастер инжењера машинства у току 2023/24. године. Анкета је спроведена током доделе диплома 20.12.2023. године. Резултати Анкете се налазе у Радном материјалу.
  - d. Резултате анализе Анкете инжењера машинства у току 2023/24. године. Анкета је спроведена током доделе диплома 20.12.2023, 23.09.2024. и 26.09.2024. године. Резултати Анкете се налазе у Радном материјалу.
  - e. Резултате анализе Анкете инжењера машинства у току 2022/23. године. Анкета је спроведена током доделе диплома 09.03.2023. године. Резултати Анкете се налазе у Радном материјалу.

### **Обавештења продекана за НИД:**

1. На Институту за нуклеарне науке Винча одржан је у среду, 30.10.2024. године састанак са Замеником генералног директора Међународне агенције за атомску енергију (МААЕ), г. Ли Хуа и представницима државних и академских институција које су потписале Меморандум о разумевању у области развоја примене нуклеарне енергије у РС. Испред Факултета, састанку су присуствовале проф. др Драгослава Стојиљковић, продекан за научнистраживачку делатност и ван. проф. Сања Миливојевић. На састанку су разматране могућности за сарадњу научноистраживачких организација из Републике Србије са МААЕ.

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

1. **др Ђорђе Чантрак, ред. проф.** поднео је извештај о обављеном службеном путовању на Универзитету у Бањој Луци, где је боравио у периоду од 13.10.2024. до 16.10.2024. године у оквиру програма CEEPUS (Central European Exchange Programme for University Studies), пројекат "Building Knowledge and Experience Exchange in CFD", RS-1012-10-2425, и имао контакте са бројним колегама и студентима. Посетио је лабораторије у области хидраулике, механике флуида, термотехнике и аутоматике. Одржао је у среду 15.10.2024., са почетком у 12<sup>00</sup> часова, предавање под насловом „Савремене мерне технике у истраживању турбулентног вихорног струјања у системима са турбомашинама“ на Машинском факултету у мултифункционалној сали за значајним бројем слушалаца.
2. **др Миодраг Спалевић, ред. проф.** поднео је извештај о обављеном службеном путовању Анталији (Турска), где је боравио у периоду од 26.10.2024. до 29.10.2024. године. Професор Спалевић је учествовао на Конференцији "The 7th Mediterranean International Conference of Pure & Applied Mathematics and Related Areas (MICOPAM 2024)" у оквиру које је одржао предавање под називом: "A new class of quadrature rules for estimating the error in Gauss quadrature". Професор Спалевић је члан научног одбора конференције од када је први пут одржана 2018. године.
3. **др Горан Младеновић, ванр. проф.** поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Женеви (CERN), где је у периоду од 18.10. 2024. до 21.10.2024. године боравио у сврху монтаже преносног радијацијског штита за потребе инсталације ATLAS ZDC (Zero Degree

Calorimeter) детектора. Преносни радијацијски штит је развијен на нашем факултету, а део компоненти израђен у Србији. Током боравка у CERN-у су договорене и смернице даљег развоја за RUN 4, који по тренутном плану би требало да отпочне 2030. године.

4. **др Стефан Рудаковић, доцент**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Вусију (Кина) где је у периоду од 11.10.2024. до 21.10.2024. године учествовао на конференцији STAB&S 2024 (*Second International Conference on the Stability and Safety of Ships and Ocean Vehicles*). На конференцији је излагао рад „*Development of prediction methods required for stability assessment of river-sea ships*“, чији су аутори Стефан Рудаковић, Габријеле Булијан и Игор Бачкалов.
5. **др Миша Стојићевић, ванр. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Крајову (Румунија) где је у периоду од 09.09.2024. до 13.9.2024. године у периоду од 16.-18.10.2024. био сам на службеном путу у Крајову, Румунија ради излагања два научна рада: „*A design of six-bar linkage for trajectory replication*“, аутори: Миша Стојићевић, Бранислав Попконстантиновић, Зорана Јели, Младен Регодић, и „*The nonlinear dynamics of escapement mechanisms*“, аутори: Бранислав Попконстантиновић, Зорана Јели, Младен Регодић, и „*The nonlinear dynamics of escapement mechanisms*“, аутори: Branislav, Alina DUȚĂ, Gabriel MARINESCU, Миша Стојићевић, Александар Ђорђевић, на конференцији „CARE & ICOME 2024“.
6. **Инес Ивковић, асистент**, поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Милхајму (Немачка) где је у периоду од 23. до 25. октобра 2024. године, одржана међународна конференција *26<sup>th</sup> Numerical Towing Tank Symposium – NuTTS 2024*, која је међу значајнијим међународним скуповима у области примене нумеричке механике флуида када је у питању бродоградња. На скупу је изложила резултате истраживања везаног за процену утицаја модификације прамца брода за превоз генералног терета на његов отпор и енергетску ефикасност. Рад: „*A CFD-Based Analysis of Bow Modification Influence on Ship Resistance and Energy Efficiency*“ представљен је на сесији посвећеној оптимизацији форме трупа брода применом нумеричке механике флуида и у целини штампан у зборнику радова. Конференцији су присуствовали представници института, универзитета, класификационих друштава и истраживачких одељења. Остварен је контакт са бројним колегама који су учествовали на овој конференцији, а такође је проведено време и размењено знање са бившим колегама са Машинског факултета који раде у овој струци у оквиру института *DST Development Centre for Ship Technology and Transport Systems*.

### **- тачка 3. ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ПРАВИЛНИКА О НАЧИНУ И ПОСТУПКУ СТИЦАЊА ЗВАЊА И ЗАСНИВАЊА РАДНОГ ОДНОСА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА НА УНИВЕРЗИТЕТУ У БЕОГРАДУ - МАШИНСКОМ ФАКУЛТЕТУ**

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

### **- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА**

1. Студентима Машинског факултета којима је престао статус студента у складу са чланом 101. став 7. тачка 2. и 3. Статута Универзитета у Београду признају се положени испити и остварени ЕСПБ бодови.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

### **- тачка 5. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА**

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

- 5.1.1. Предлагач: Катедра за опште машинске конструкције  
Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Опште машинске конструкције**.

Комисија за припрему реферата: др Татјана Лазовић-Капор, ред. проф. – председник Комисије, др Ненад Коларевић, ванредни професор, др Милош Седак, доцент, др Александар Димић, доцент и др Марина Дојчиновић, ред. проф., Универзитет у Београду – Технолошко-металуршки факултет.

Разлог: истицање изборног периода **асистенту Павлу Љубојевићу**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.2. Предлагач: Катедра за производно машинство

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

Комисија за припрему реферата: др Живана Јаковљевић, ред. проф. – председник Комисије, др Зоран Миљковић, ред. проф. и др Слободан Табаковић, ред. проф., Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.3. Предлагач: Катедра за физику и електротехнику

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

Комисија за припрему реферата: др Петар Лукић, ред. проф. – председник Комисије, др Добрила Шкатарић, ред. проф. и др Ненад Јовичић, ванр. проф., Универзитет у Београду - Електротехнички факултет.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.4. Предлагач: Катедра за физику и електротехнику

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

Комисија за припрему реферата: др Петар Лукић, ред. проф. – председник Комисије, др Добрила Шкатарић, ред. проф. и др Ненад Јовичић, ванр. проф., Универзитет у Београду - Електротехнички факултет.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.5. Предлагач: Катедра за теорију механизма и машина

Конкурс за избор: једног **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за уже научне области **Теорија механизма и машина и Инжењерско цртање са нацртном геометријом**.

Комисија за припрему реферата: др Бранислав Попконстантиновић, ред. проф. – председник Комисије, др Миша Стојићевић, ванр. проф. и др Ратко Обрадовић, ред. проф., Факултет техничких наука, Универзитет у Новом Саду.

Разлог: упражњено радно место.

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)

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

### 5.3.г. Гласање за избор у звање сарадника (ИВ)

5.3.г.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.

Резултат гласања: Потребан кворум 135, а гласало је 177. Потребно гласова □за□ 102, а гласало је: за-177, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Николу Стошића у звање сарадника у настави.**

### 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 21.10.2024. године **др Снежана Милићев и др Јелена Сворцан** изабране су у звање **редовног професора**, а **др Александар Томовић, др Петар Мандић и др Дарко Раденковић** у звање **ванредног професора**.

### 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

Нема материјала.

### 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 у Библиотеци и на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу “Политика”)

5.а.2.а Кандидат: **др Нада Станојевић**, дипл. инж. маш. бира се у научно звање **научни сарадник**

Комисија: проф. др Владимир Поповић, проф. др Бранко Васић, проф. др Небојша Бојовић, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет

### 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 именованье Комисија за избор у истраживачко звање

Нема материјала.

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

Нема материјала.

5.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”)

5.б.3.а Кандидат: **Катарина Брењо, маг.инж.маш., истраживач приправник**, бира се у истраживачко звање истраживач сарадник

Комисија: ван. проф. др Милица Петровић, ван. проф. др Никола Славковић, проф. др Дејан Лукић, Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука

5.б.3.б Кандидат: **Ђорђе Јевтић, маг.инж.маш., истраживач приправник**, бира се у истраживачко звање истраживач сарадник

Комисија: проф. др Зоран Миљковић, ван. проф. др Милица Петровић, научни саветник др Александар Родић, Институт Михајло Пупин – Центар за роботiku

5.б.3.в Кандидат: **Милица Ивановић, маг.инж.маш., истраживач приправник**, бира се у истраживачко звање истраживач сарадник

Комисија: проф. др Србислав Генић, проф. др Мирјана Стаменић, доц. др Милена Отовић

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 Проф. др Бранко Васић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства науке, технолошког развоја и иновација за организацију међународног научног скупа „**YOUNG RESEARCHERS CONFERENCE 2025 (YOURS2025)**“ који ће се одржати у Београду, 25 - 26.3.2025. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.д.2 Проф. др Бранко Васић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства науке, технолошког развоја и иновација за организацију међународног научног скупа „**50. НСС Одржавање Машина и Опреме 2024 и 10. Maintenance Forum,**“ који ће се одржати у Београду, 18 - 20.5.2025. године

Резултат гласања: Једногласно усвојено.



5.д.3 Проф. др Бранко Васић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства науке, технолошког развоја и иновација за организацију међународног научног скупа „**PCC Balkan Conference 2025**,” који ће се одржати у Београду, 23 - 25.3.2025. године  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## **- тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**

### 6.1. Обавештење о пријави теме докторске дисертације

6.1.1. Кандидат: **Omar Alameri, магст. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Интегрисано моделирање ефикасности разорних бојних глава са унапред припремљеним фрагментима  
Integrated modeling of the efficiency of high-explosive warheads with premade fragments

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Предраг Елек, ред. проф.  
(Материјал се прослеђује Комисији за докторске студије и Координатору за наставу на страном језику).

6.1.2. Кандидат: **Милован Паунић, магст. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Утицај ниских температура на ударну жилавост композитног материјала добијеног адитивном технологијом екструдирањем полимера ојачаног кратким угљеничним влакнима уз варирање улазних параметара.

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Игор Балаћ, ред. проф.  
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за отпорност конструкција).

### 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

Нема материјала.

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

6.3.1. **Срђан Отовић, магст. инж. маш., студент Докторских студија**, «Процеси преношења топлоте и влаге у биосистемима вегетативних кровних покривки», ментор: др Милош Бањац, ред. проф.

### 6.4. Обавештење о промени 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)

Нема материјала.

6.9. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

7.9.1. Кандидат: **Abdelnaser A. Elayeb, маг. инж. маш, студент Докторских студија**

Наслов: Анализа утицаја угла депоновања на затезне механичке карактеристике адитивно произведених композитних плоча направљених од ПЕТ-Г полимера ојачаног кратким угљеничним влакнима

Analysis of raster angle influence on tensile mechanical properties of additively manufactured composite plates made from PET-G polymer reinforced with short carbon fibers

Комисија: др Игор Балаћ, ред. проф., ментор, др Александар Грбовић, ред. проф. и др Нина Обрадовић, научни саветник, Институт техничких наука САНУ, Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.10. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду о замени члана Комисије за одбрану докторске дисертације

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

6.11. Обавештење о обављеној јавној одбрани

6.11.1. Кандидат: **Милица Милић, маг. инж. маш.**

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

Датум одбране: 28.10.2024. године.

Комисија: др Мирко Динуловић, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф., др Немања Зорић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф. и др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ.

## **- тачка 7. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ**

7.1. Одобравање теме, именоване 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. Именоване 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)

#### Настава

1. **др Никола Момчиловић, ванр. проф.**, ангажовање у својству гостујућег професора на Поморском факултету у Котору - Универзитет Црне Горе, на предметима Познавање брода и пловидбе (година I, семестар I, одсјек Наутика и поморски саобраћај, 2+0) и Познавање брода (година I, семестар II, одсјек Поморска електротехника и одсјек Бродомашинство, 2+0), у школској 2024/2025. години

#### Ангажовања истраживача и студената докторских студија

1. **др Горан Ђурић, научни сарадник**, ангажовање за извођење наставе из предмета Објектно оријентисана парадигма МИТ-МАС (3+2), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за математику Универзитета у Београду Машинског факултета.
2. **Бранислав Ђорђевић, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Испитивање возила, МАС (0+0,0833) и Форензичко инжењерство, МАС (0+0,067), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду Машинског факултета.
3. **Милена Жуњић, 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.
4. **Јована Спасеновић, 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.
5. **Милан Булајић, студент докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета: Пумпе, МАС (0+2,5), Пумпе и вентилатори, МАС (фонд часова аудиторних вежби: 7,5 + фонд часова лабораторијских вежби: 2,5) и Теорија турбомашина, МАС (0+2,5), у јесењем семестру у школској 2024/25. години, на Катедра за хидрауличне машине и енергетске системе Универзитета у Београду – Машинског факултета.

#### Комисије

1. **др Ненад Зрнић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор једног асистента за ужу научну област „Управљање процесима у водном саобраћају“ на одређено време од три године са пуним радним временом, на Универзитету у Београду – Саобраћајном факултету.
2. **др Петар Лукић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног ванредног професора за ужу научну област Електроника, на Катедри за Електронику Универзитета у Београду – Електротехничког факултета.
3. **др Александар Миливојевић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о свим пријављеним кандидатима по објављеном конкурс за избор

сарадника у звање и на радно место асистента за ужу научну област Инжењерство нафте и гаса, на Универзитету у Београду – Рударско – геолошком факултету.

4. **др Александар Миливојевић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о свим пријављеним кандидатима по објављеном конкурс за избор сарадника у звање и на радно место асистента за ужу научну област Инжењерство нафте и гаса, на Универзитету у Београду – Рударско – геолошком факултету.
5. **др Александар Маринковић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање извештаја о оцени научне заснованости теме и испуњености услова кандидата и предложеног ментора за израду докторске дисертације под насловом „Анализа губитка снаге код вишестепеног планетарног преносника“ кандидата Милана Станојевића, на Универзитету у Крагујевцу Факултету инжењерских наука.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 13:45 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић