

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
<b>A</b>	бројно стање ННВ	89	40	31	38	198
	Кворум за ННВ – 1/2 · А					100
<b>Б</b>	присутно	76	36	25	32	169
	потребно за одлуку – 1/2 · Б					
<b>В</b>	бројно стање ИВ – (Σ)	89	129	160	198	
	Кворум за ИВ – 2/3 · В	59	86	107	132	
	потребно за одлуку – 1/2 · В	45	65	81	100	
	Присутно	76	112	137	169	

**ред.проф. – 76 (89)**

1. Алексендрић Д.
2. Анђелић Н.
3. Аранђеловић И.
4. Бакић Г.
5. Балаћ И.
6. Бањац М. (о)
7. Бенгин А.
8. Благојевић И.
9. Божић И.
10. Бошњак С.
11. Бугарић У.
12. Буљак В.
13. Васић Б.
14. Васић-Миловановић А.
15. Венцл А.
16. Генић С.
17. Гојак М.
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.
34. Коматина М.
35. Костић И.
36. Лазаревић М.
37. Лазић Д.
38. Лазовић Г.
39. Лазовић-Капор Т.
40. Лечић М.
41. Лукић П.
42. Лучанин В.
43. Манић Н. (о)
44. Маринковић А.
45. Матија Л.
46. Милановић Д. (о)
47. Милковић Д.
48. Милош М.
49. Милошевић-Митић В.
50. Миљковић З.
51. Мисита М.
52. Митровић З.
53. Митровић Н.
54. Михајловић И.
55. Обрадовић А.
56. Павловић В.
57. Пејчев А.
58. Петрашиновић Д.
59. Петровић П.

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

**ван.проф. – 36 (40)**

1. Бајц Т.
2. Бојовић Б.
3. Весић-Павловић Т.
4. Воротовић Г.
5. Гашић В.
6. Ђукић Д.
7. Илић Д.
8. Јандрлић Д.
9. Јовановић В.
10. Калајчић М.
11. Кнежевић Д.
12. Коларевић Н.
13. Косанић Н.
14. Костић О.
15. Миливојевић А.
16. Миливојевић С.
17. Милићев С.
18. Милованчевић У.
19. Миљић Н.
20. Митић С.
21. Мишковић Ж.
22. Младеновић Г.
23. Момчиловић Н.
24. Обрадовић М.
25. Пековић О. (о)
26. Петровић М.
27. Поповић М.

28. Поповић С.
29. Рудоња Н.
30. Сворцан Ј. (о)
31. Симић А.
32. Симоновић В.
33. Славковић Н.
34. Стаменић М.
35. Стојадиновић С.
36. Стојић Т. (о)
37. Стојићевић М.
38. Ступар Г.
39. Тодић И. (о)
40. Тодоровић Д.

**доценти – 25 (31)**

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

**асистенти – 32 (38)**

1. Антић Ј.
2. Арсић А.
3. Вег М. (о)
4. Весовић М.
5. Воркапић Н.
6. Гавриловић М.
7. Гајић Б.
8. Динић А.
9. Ђуровић Р.
10. Јанев Н.
11. Јанковић М.

12. Јеротић А.
13. Јовановић М.
14. Јокић А.
15. Керчов А.
16. Косић Б.
17. Лечић Л.
18. Љубојевић П.
19. Маљковић М.
20. Марјановић А.
21. Матијашевић Л.
22. Миличић Б.
23. Миличић Л.
24. Момчиловић Б.
25. Недељковић Д.
26. Папић Н.
27. Перишић М.
28. Петковић Ђ.
29. Петрашиновић М.
30. Раичевић Н.
31. Ристић Б.
32. Росић Н.
33. Симоновић И.
34. Спалевић С.
35. Стефановић А.
36. Филиповић Л.
37. Цветковић И.
38. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 08. фебруара 2024. године у Амфитеатру А, са почетком у 12:00 часова. Седницом је председавао декан, проф. др Владимир Поповић уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Марка Милоша, продекана за НИД, проф. др Драгославе Стојиљковић, Продекана за међународну сарадњу и докторске студије, проф. др Маје Тодоровић и Продекана за акредитацију и организацију, проф. др Живане Јаковљевић.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 99 чланова Већа, а да је у сали присутно 169 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-6/2324. од 18.01.2024. год и Записника са електронске седнице ННВ-7/2324. од 31.01.2024. год;
2. Обавештења и информације;
3. а) Усвајање Предлога измене финансијског плана Машинског факултета за 2024. годину;  
б) Усвајање Предлога плана набавки Машинског факултета за 2024. годину;
4. Правилник о обрачуна накнаде за научноистраживачки рад истраживача у наставним звањима на Универзитету у Београду – Машинском факултету;
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-6/2324. ОД 18.01.2024. ГОД И ЗАПИСНИКА СА ЕЛЕКТРОНСКЕ СЕДНИЦЕ ННВ-7/2324. ОД 31.01.2024. ГОД;**

Записника са седнице ННВ-6/2324. од 18.01.2024. год. и Записник са електронске седнице ННВ-7/2324. од 31.01.2024. год. су једногласно усвојени.

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

#### ***Обавештења Декана:***

1. У четвртак 11.01.2024. године, Машински факултет у Београду посетила је делегација из Корејског Института „RISTI“, Kang Dong Yoon и Dr Lee Woosung са представником Корејске агенције за промоцију трговине и инвестиција КОТРА, господином Миланом Рајићем. Делегацију су дочекали продекан за научно-истраживачку делатност, проф. др Драгослава Стојиљковић, продекан за међународну сарадњу, проф. др Маја Тодоровић и проф. др Милош Бањац. Како је у 2023. завршен пилот пројекат у Београду који је финансиран од стране Корејске владе у области даљинског грејања, делегација је изразила заинтересованост за покетање новог пројекта из области енергетике. Овај иницијални састанак је пружио прилику да се гости упознају са актуелном ситуацијом у Србији, законским оквиром и могућим пољима за даљу сарадњу.

2. Годишња награда Машинског факултета за најбољу књигу у 2023. години, свечано је уручена ауторима Милошу Главоњићу, Бранку Кокотовићу и Саши Живановићу за књигу „Машине алатке – Практикум“ у издању Машинског факултета Универзитета у Београду. Поводом обележавања Дана Св. Саве, Машински факултет сваке године традиционално додељује награду за најбољу књигу у протеклој календарској години наслову у издању самог факултета или неке друге издавачке куће у земљи и иностранству.
3. На 16. седници Савета Машинског факултета одржаној електронским путем у периоду од 30.01.2024. до 31.01.2024. године донета је следећа одлука:
  - Доношење Одлуке о усвајању уписних квота и школарина за ОАС, МАС и ДАС за школску 2024/25 годину.  
Одлука је ступила на снагу даном доношења;
4. Катедра за отпорност конструкција дописом бр. 1428/1 од 25.09.2023. године обавестила је декана да је на седници Колегијума наставника катедре једногласно одлучено да се не расписује конкурс за избор једног асистента за ужу научну област отпорност конструкција.  
У складу са предметним дописом декан је донео одлуку бр. 1668/1 од 25.10.2023. године којом је одлучено да се не расписује конкурс за избор једног асистента за ужу научну област отпорност конструкција.
5. Проф. др Неџад Рудоња добио је награду „на колевку“ поводом рођења ћерке Еме.
6. Асистент Александра Драгичевић добила је награду „на колевку“ поводом рођења сина Тодора.
7. др Лидија Матија, ред. проф., представила је новог асистента на Катедри за БМИ, Александру Динић, а декан јој је у складу са досадашњом праксом поклонис нове лаптоп рачунар.

***Извештаји са службених путовања:***

1. **др Тамара Бајц, ванр. проф.**, поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Чикагу (САД) где је у периоду од 20.1. до 26.1.2024. учествовала на највећој међународној конференцији и изложби из области климатизације, грејања и хлађења „ASHRAE WINTER CONFERENCE CHICAGO 2024“, „AHR EXPO 2024“ и пословним састанцима, у својству председника Дунавског огранка ASHRAE. Током конференције присуствовала је излагањима у оквиру техничких сесија, а током пословних састанака учествовала је у раду техничких комитета за Моделирање унутрашње средине и Интегрално пројектовање зграда. Такође је као представник КГХ друштва Србије учествовала на међународном састанку националних организација за климатизацију, грејање и хлађење.

- **тачка 3. А) УСВАЈАЊЕ ПРЕДЛОГА ИЗМЕНЕ ФИНАНСИЈСКОГ ПЛАНА МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА ЗА 2024. ГОДИНУ;  
Б) УСВАЈАЊЕ ПЕДЛОГА ПЛАНА НАБАВКИ МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА ЗА 2024. ГОДИНУ;**

Дискусија: декан, проф. др Владимир Поповић.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 4. ПРАВИЛНИК О ОБРАЧУНУ НАКНАДЕ ЗА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ РАД ИСТРАЖИВАЧА У НАСТАВНИМ ЗВАЊИМА НА УНИВЕРЗИТЕТУ У БЕОГРАДУ – МАШИНСКОМ ФАКУЛТЕТУ

Дискусија: проф. др Игор Балаћ, проф. др Жарко Мишковић, проф. др Петар Петровић, проф. др Милан Ристановић и декан, проф. др Владимир Поповић.

Резултат гласања: Усвојено са једним гласом «против».

## - тачка 5. НАСТАВНА ПИТАЊА

1. Предлог Календара наставе за школску 2024/25. годину;  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
2. Продекан за наставу проф. др Марко Милош обавестио је присутне да су наставници добили спискове студената за изборне предмете на позицији 2.2 (ОАС);
3. Продекан за наставу, проф. др Марко Милош обавестио је чланове Наставно – научног већа о редукација књижног фонда библиотеке и напоменуо да уколико има заинтересованих за неки од наслова, у просторији библиотеке у периоду од 8-17 часова књиге ће бити на располагању до петка, 09.02.2024. године.
4. Предлог измене Одлуке бр. 2177/8 од 09.12.2021. године.

Уместо чланова Комисије за распоред наставе у саставу:

- др Небојша Манић, ред. проф.
- др Бранислава Јевтић, доцент
- Снежана Голубовић Радосављевић, сарадник у високом образовању
- др Марко Милош, ред. проф,

предлаже се Комисија за распоред наставе у школској 2023/24. години у саставу:

- 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 6. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

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

6.1.а.1 Предлагач: Катедра за технологију материјала

Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала – машински материјали, заваривање и сродни поступци.**

Комисија за припрему реферата: др Гордана Бакић, ред. проф., - председник Комисије, др Оливера Поповић, ред. проф., др Милош Ђукић, ред. проф., др Александар Масларевић, науч. сарадник. и др Весна

Максимовић, науч. саветник, Институт за нуклеарне науке  
„Винча“, Београд.

Разлог: унапређење **др Братислава Рајичића, стручног саветника.**

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### 6.1.6. Закључивање конкурса (сагласност ИВ)

Одлука Изборног већа о расписивању конкурса бр. 972/2 донета 12.10.2023. године, за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Математика,**

Комисија за припрему реферата: др Александар Пејчев, ред. проф. - председник Комисије, др Душан Ђукић, ванр. проф. и др Ђорђе Кртинић, ванр. проф., Математички факултет, Универзитет у Београду.

Разлог: упражњено радно место.

Катедра за математику се сагласила да се Конкурс закључи без избора кандидата.

**Предлаже се да се Конкурс закључи без избора кандидата, јер се на конкурс пријавио 1 кандидат који не испуњава услове за избор у звање асистента.**

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### 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 **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Процесна техника.**

Предложени кандидат: **Милан Травица**, маг. инж. маш., за звање **асистента.**

Комисија за припрему реферата: др Александар Петровић, ред. проф. – председник Комисије, др Ненад Митровић, ред. проф. и др Бојан Међо, ванр. проф., Универзитет у Београду, Технолошко – металуршки факултет.

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

Предложени кандидат: **Инес Ивковић**, маг. инж. маш., за звање **асистента.**

Комисија за припрему реферата: др Милан Калајић, ванр. проф. - председник Комисије, др Александар Симић, ванр. проф., др Никола Момчиловић, ванр. проф., др Стефан Рудаковић, доцент и др Александар Радоњић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет.

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

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

Предложени кандидат: **др Тони Иванов**, маг. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора.**

Комисија за припрему реферата: др Иван Костић, ред. проф., - председник Комисије, др Небојша Петровић, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф. и др Бранимир Стојиљковић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 86, а гласало је 112. Потребно гласова «за» 86, а гласало је: за-112, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Тонија Иванова у звање ванредног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Никола Карличић**, маг. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Александар Јововић, ред. проф., - председник Комисије, др Дејан Радић, ред. проф., др Марко Обрадовић, ванр. проф., др Мирослав Станојевић, ред. проф. МФ. у пензији и др Ђорђе Јанаћковић, ред. проф., Универзитет у Београду, Технолошко – металуршки факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 86, а гласало је 112. Потребно гласова «за» 86, а гласало је: за-112, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Николе Карличића 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)

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

Предложени кандидат: **Јагош Стојановић**, маг. инж. маш., за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Јован Танасковић, ред. проф. - председник Комисије, др Војкан Лучанин, ред. проф., др Драган Милковић, ред. проф., др Милан Бижић, ванр. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву и др Милан Банић, ванр. проф., Универзитет у Нишу, Машински факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 132, а гласало је 169. Потребно гласова «за» 100, а гласало је: за-169, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Јагоша Стојановића у звање асистента.**

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

Предложени кандидат: **Никола Петровић**, маг. инж. маш., за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф. - председник Комисије, др Угљеша Бугарић, ред. проф. и др Милош Танасијевић, ред. проф., Универзитет у Београду, Рударско – геолошки факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 132, а гласало је 169. Потребно гласова «за» 100, а гласало је: за-169, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Николу Петровића у звање асистента.**

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

Предложени кандидат: **Лука Миличић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Ивана Тодић, ванр. проф. - председник Комисије, др Предраг Елек, ред. проф., др Милош Марковић, доцент, др Дејан Јевтић, доцент и др Ивана Бјеловук, ванр. проф., Криминалистичко – полицијски Универзитет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 132, а гласало је 169. Потребно гласова «за» 100, а гласало је: за-169, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Луку Миличића у звање асистента.**

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

Нема материјала.

6.4.b. 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 - именоване 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.a.1. Захтеви за избор у научно звање и именоване Комисија за избор у научно звање

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

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

Нема материјала.

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")

Нема материјала.

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

6.б.3.a Кандидат: **Милица Милић, мастер инж. маш.,** бира се у истраживачко звање **истраживач сарадник**

Комисија: ван. проф. др Јелена Сворцан, доц. др Тони Иванов, др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ.

Резултат гласања: Потребан кворум 132, а гласало је 169. Потребно гласова «за» 100, а гласало је: за-169, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Милицу Милић у звање истраживач сарадник.

## - тачка 6.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

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

Нема материјала.

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

6.в.2.а Након позитивног мишљења проф. др Војкана Лучанина, именованог члана ННВ за преглед поднете документације и подношење Мишљења о техничком решењу и сагласности Комисије за НИД на мишљење члана ННВ, предлаже се Наставно-научном већу да прихвати Пријаву Техничког решења под називом „**Транспортно средство за TGV кровове АММ-20-Т1**“ чији су аутори: проф. др Јован Танасковић, Катарина Васиљевић, инж. маш., др Зорана Голубовић, виши научни сарадник, Јагош Стојановић, истраживач приправник, др Марија Вукшић Поповић, научни сарадник, виши предавач, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.в.2.б Након позитивног мишљења проф. др Срђана Бошњака, именованог члана ННВ за преглед поднете документације и подношење Мишљења о техничком решењу и сагласности Комисије за НИД на мишљење члана ННВ, предлаже се Наставно-научном већу да прихвати Пријаву Техничког решења под називом „**Контекстуални адаптивни систем за митигацију ризика рада рударских машина - камриск**“ чији су аутори: проф. др Весна Спасојевић Бркић, др Александар Бркић, виши научни сарадник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., проф. др Иван Михајловић, проф. др Мирјана Мисита, др Горан Ђурић, научни сарадник, проф. др Угљеша Бугарић, ван. проф. др Жељко Стевић, Универзитет у Источном Сарајеву - Саобраћајни факултет Добој.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 6.г. МОНОГРАФИЈЕ

6.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

6.г.2. Прихватање монографије за штампање

4.г.2.а Након позитивних рецензија проф. др Невене Стевановић, проф. др Маше Букуров, Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука и др Марије Самарџић, вишег научног сарадника, Војнотехнички институт Београд, предлаже се Наставно-научном већу да одобри штампање монографије под насловом „Неизотермска стишљива струјања гаса у микроканалима“ чији је аутор ван. проф. др Снежана Милићев.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 6.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ

6.д.1 Проф. др Михаило Лазаревић поднео 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 “**32<sup>nd</sup> Mediterranean Conference on Control and Automation**”, која ће се одржати од 11 - 14.6.2024. год. у Хањи, Грчка.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 7. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ



### 7.1. Обавештење о пријави теме докторске дисертације

7.1.1. Кандидат: **Ивана Јевтић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Анализа утицаја параметара процеса израде на параметре пројектовања делова који се производе адитивним технологијама

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Горан Младеновић, ванр. проф. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за производно машинство).

### 7.1.a. 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: **Никола Воркапић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Предикција и детекција подрхтавања у обрадном систему

Комисија: др Живана Јаковљевић, ред. проф., др Никола Славковић, ванр. проф., др Бранко Кокотовић, доцент, др Слободан Табаковић, ред. проф. Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука и др Зоран Димић, виши научни сарадник, Истраживачко развојни институт ЛОЛА.

Предложени ментор: др Саша Живановић, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

7.3.1. **Никола Живковић, маг. инж. маш., студент Докторских студија:** „Напредно итеративно управљање учењем роботских система применом рачуна нецелог реда и кватерниона“, ментор: др Михаило Лазаревић, 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 именовање Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

7.7.2. 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)

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за ваздухопловство

Предлог Комисије: 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.

### 7.8. 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)

7.8.1. Кандидат: **Mohammed Alazeezi, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Пројектовање и оптимизација двокомпонентних погонских пуњења ракетних мотора са чврстом погонском материјом

Design and optimization of dual-propellant grains of solid rocket motors

Комисија: др Александар Симоновић, ред. проф., др Александар Миливојевић, ванр. проф. и др Саша Живковић, научни сарадник, Војнотехнички институт.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### 7.9. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

7.9.1. Кандидат **Раде Грујичић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: „Безмрежна fragile points метода (fpm) у проблемима опструјавања аеродинамичких облика и простирања топлоте“

Ментори: др Александар Бенгин, ред. проф. и др Горан Воротовић, ванр. проф.

Комисија: др Огњен Пековић, ванр. проф., др Јелена Сворцан, ванр. проф., др Мирко Коматина, ред. проф., др Јела Воротовић, научни сарадник, и др Игор Вушановић, ред. проф., Универзитет Црне Горе – Машински 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

Нема материјала.

#### 7.11. Обавештење о обављеној јавној одбрани

7.11.1. Кандидат: **Братислав Рајичић, маг. инж. маш.**

Наслов: Материјали повећане ерозионе отпорности изложени екстремним условима рада на термоенергетским постројењима

Датум одбране: 17.01.2024. године.

Комисија: др Гордана Бакић, ред. проф., ментор, др Милош Ђукић, ред. проф., ментор, др Александар Венцл, ред. проф., др Александар Масларевић, научни сарадник, Универзитет у Београду – Машински факултет и др Весна Максимовић, научни саветник, Универзитет у Београду – ИНН Винча.

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

#### 8.1. Одобравање теме, именоване ментора и именоване 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**

#### 8.1. Именоване Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

#### 8.2. 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)

#### **Настава**

1. **др Александра Марковић, наставник енглеског језика Факултета ликовних уметности Универзитета уметности у Београду**, ангажовање за извођење наставе из предмета Енглески језик 2, студијски програм Машинско инжењерство, за две смене у другом семестру прве године наставе на ОАС (1+1), у пролећном семестру у школској 2023/24. години, на Катедри за индустријско инжењерство Универзитета у Београду – Машинског факултета.
2. **др Милан Калајџић, 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 2023/2024. години, на Универзитету у Београду – Саобраћајном факултету.
3. **др Милорад Моток, ред. проф. МФ у пензији**, ангажовање за одржавање наставе на предмету Докторских студија Модула за бродоградњу: Савремене тенденције у прорачуну бродских конструкција (2+0), у пролећном семестру у школској 2023/2024. години, на Катедри за бродоградњу Универзитета у Београду - Машинског факултета.

#### **Комисије**

1. **др Драган Кнежевић, ванр. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног доцента за ужу научну област Мотори и моторна возила, на Војној академији Универзитета одбране у Београду.
2. **др Александар Миливојевић, ванр. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Огњена Поповића, маг. инж. рударства, под насловом „Методологија одређивања термичког оптерећења радне околине у условима примене механизације са погоном на литијум – јонске батерије у подземној експлоатацији“, на Универзитету у Београду - Рударско-геолошком факултету.
3. **др Александар Миливојевић, ванр. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену научне заснованости теме докторске дисертације Бојана Мартиновића, маг. инж. рударства, под насловом „Иновативна методологија машинског учења за дијагностику рада дубинске пумпе на клипним шипкама“, на Универзитету у Београду - Рударско-геолошком факултету.
4. **др Иван Благојевић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације кандидата Марка Стокића, маг. инж. саобр., под називом „Моделирање имплементације и експлоатације електричних аутобуса у градским условима“, на Универзитету у Београду - Саобраћајном факултету.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 12:40 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић