

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
<b>А</b>	бројно стање ННВ	82	50	35	29	196
	Кворум за ННВ – 1/2-А	99				
<b>Б</b>	присутно	65	46	32	27	170
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
<b>В</b>	бројно стање ИВ – (Σ)	82	132	167	196	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	55	88	111	131	
	потребно за одлуку – 1/2-В	42	67	84	99	
	Присутно	65	111	143	170	

**ред.проф. – 65 (82)**

1. Алексендрић Д.
2. Анђелић Н.
- 3.- Аранђеловић И. (о)
4. Бабић Б.
- 5.- Бакић Г. (о)
6. Балаћ И.
7. Бањац М.
8. Бенгин А.
9. Благојевић И
10. Бошњак С.
- 11.- Бугарић У. (о)
- 12.- Буљак В. (о)
- 13.- Васић Б. (о)
14. Васић-Миловановић А.
15. Венцл А.
- 16.- Генић С. (о)
17. Гојак М.
18. Грбовић А.
19. Динуловић М.
- 20.- Дондур Н. (о)
- 21.- Ђукић М. (о)
22. Елек П.
23. Живановић С.
24. Жуњић А.
25. Зрнић Н.
26. Илић Ј.
27. Јаковљевић Ж.
28. Јеремич О.
29. Јовановић Ј.
30. Јовановић Р.
31. Јововић А.
32. Коматина М.
33. Костић И.
34. Лазаревић М.
- 35.- Лазић Д. (о)
36. Лазовић-Капор Т.
37. Лечић М.
38. Лукић П.
39. Лучанин В.
40. Маринковић А.
41. Марковић Д.
42. Матија Л.
43. Милановић Д.
44. Милованчевић М.
45. Милош М.
46. Милошевић-Митић В.
47. Миљковић З.
48. Мисита М.
49. Митровић Р.
50. Митровић З.
51. Митровић Ч.
52. Младеновић Н.
53. Моток М.
54. Недељковић М.
55. Обрадовић А.
56. Петровић П.

57. Петровић М.
- 58.- Петровић Ду. (о)
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.
70. Ристановић М.
- 71.- Симоновић А. (о)
- 72.- Спалевић М. (о)
73. Спасојевић Бркић В.
74. Стевановић В.
75. Стевановић Н.
- 76.- Стојиљковић Д. (о)
77. Тодоровић М.
78. Трифковић З.
- 79.- Тришовић Н. (о)
- 80.- Туцаковић Д. (о)
- 81.- Цветковић А. (о)
82. Шкатарић Д.

**ван.проф. – 46 (50)**

1. Бањац М.
2. Божић И.
3. Бојовић Б.
4. Вег Е.
5. Вељковић З.
6. Воротовић Г.
- 7.- Гашић В. (о)
8. Златановић И.
9. Зорић Н.
10. Илић Д.
11. Јели З.
12. Калајџић М.
13. Кнежевић Д.
14. Косанић Н.
15. Лазовић Г.
16. Манић Н.
17. Миливојевић А.
18. Миливојевић С.
19. Милићев С.
- 20.- Милковић Д. (о)
21. Милованчевић У.
22. Миљин Н.
23. Митић С.
24. Митровић Н.
25. Младеновић Г.
26. Момчиловић Н.
27. Обрадовић М.
28. Павловић В.
29. Пејчев А.

30. Пековић О.
31. Петрашиновић Д.
32. Петровић М.
33. Поповић М.
34. Поповић С.
35. Рибар С.
36. Рудоња Н.
37. Симоновић В.
38. Славковић Н.
- 39.- Сретеновић Добрић А. (о)
40. Стаменић М.
41. Стаменић З.
42. Стојадиновић С.
43. Стојић Т.
- 44.- Ступар Г. (о)
45. Танасковић Ј.
46. Тодић И.
47. Тодоровић Д.
48. Ћоћић А.
49. Чантрак Ђ.
50. Шиниковић Г.

**доценти – 32 (35)**

1. Бајц Т.
2. Весич-Павловић Т.
3. Ђњатовић Н.
4. Давидовић Н
5. Ђукић Д.
6. Иванов Т.
- 7.- Ивошевић М. (о)
- 8.- Јандрлић Д. (о)
9. Јанковић Н.
10. Јевтић Д.
11. Јефтић Б.
12. Јовановић В.
13. Карличић Н.
14. Кокотовић Б.
15. Коларевић Н.
16. Костић О.
17. Мандић П.
18. Марковић М.
19. Милић С.
20. Мишковић Ж.
21. Мрђа П.
22. Мутавчић Ђукић Р
23. Петровић А.
24. Пјевић М.
25. Раденковић Д.
- 26.- Радуловић Р. (о)
27. Росић Витас М.
28. Рудаковић С.
29. Седак М.
30. Симић А.
31. Станковић И.
32. Стојићевић М.
33. Тодоровић Р.

34. Томановић Ј.
35. Томовић А.

**асистенти – 27 (29)**

1. Вег М.
2. Весовић М.
3. Воркапић Н.
4. Ђуровић Р.
5. Јанковић М.
6. Јовановић М.
7. Јокић А.
8. Јоксимовић А.
9. Косић Б.
10. Костић А.
11. Маљковић М.
12. Марјановић А.
13. Матијашевић Л.
14. Миличић Б.
15. Миличић Л.
16. Папић Н.
17. Перишић М.
18. Петковић Ђ.
19. Петрашиновић М.
20. Раичевић Н.
21. Раковић М.
22. Регодић М.
23. Ристић Б.
24. - Росић Н. (о)
25. Симоновић И.
- 26.- Стаменковић О. (о)
27. Филиповић Л.
28. Цветковић И.
29. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета број ННВ – 06/2122 одржана је 10. марта 2022. године у Амфитеатру А, са почетком у 13:00 часова. Седницом је председавао проф. др Владимир Поповић, декан, уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Марка Милоша, продекана за финансије, проф. др Александра Грбовића, 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 170 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-05/2122 од 10.02.2022. год;
2. Обавештења и информације;
3. Наставна питања;
4. Избори у наставна, научна и истраживачка звања;
5. Докторске дисертације;
6. Магистарске тезе и специјалистички радови;
7. Признавање страних високошколских исправа;
8. Актуелна питања и разно.

### **- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-05/2122 ОД 10.02.2022. ГОД;**

Записник са седнице ННВ-05/2122 од 10.02.2022. године је једногласно усвојен.

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

#### ***Обавештења Декана:***

1. На 30. седници Савета Машинског факултета која је одржана електронским путем од 27.01.2022. до 28.01.2022. године, донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Оквира за упис студената на Машински факултет Универзитета у Београду у наредну школску 2022/2023. годину,
  - Одлука о усвајању Извештаја о самовредновању 2021/2022.Одлука донета на основу Предлога ННВ од 13.01.2022. год.;
2. На 31. седници Савета Машинског факултета која је одржана електронским путем од 17.02.2022. до 18.02.2022. године, донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Извештаја о спроведеном годишњем попису имовине и обавеза на Универзитету у Београду – Машинском факултету са стањем на дан 31.12.2021. године;
  - Одлука о усвајању Финансијског плана Универзитета у Београду - Машинског факултета за 2022. годину;Одлука донета на основу Предлога ННВ од 10.02.2022. год.;
- Одлука о усвајању Плана набавки Универзитета у Београду - Машинског факултета за 2022. годину;

- Одлука донета на основу Предлога ННВ од 10.02.2022. год.;
3. На 32. седници Савета Машинског факултета која је одржана 28.02.2022. са почетком у 12:00, донете су следеће одлуке:
    - Одлука о усвајању Извештаја о пословању по Годишњем финансијском извештају за 2021. год.;
    - Одлука донета на основу Предлога ННВ од 24.02.2022. год.;
    - Одлука о усвајању Извештаја о реализацији Плана набавки Машинског факултета за 2021. год.; Одлука донета на основу Предлога ННВ од 24.02.2022. год.;
  4. Формирана је Комисија за праћење и унапређење система за потрошњу топлотне енергије на Универзитету у Београду - Машинском факултету, са циљем да прати рад термотехничких инсталација у згради Факултета; прати потрошњу топлотне енергије као и месечне рачуне за топлотну енергију; комуницира са надлежним особама ЈКП „Београдске електране“, комуницира са Службом одржавања објекта МФ; одржава портал за визуелизацију потрошње енергије; израђује месечни извештај о раду система; информише декана о свим уоченим проблемима или неправилностима током рада система, предлаже мере за смањење потрошње топлотне енергије, без утицаја на погоршање комфора у згради.
  5. Унапређен систем паркирања на Машинском факултету. Декан је обавестио Веће да су инсталиране нове камере за паркинг, које препознају таблице и да ће се, заједно са Комисијом за паркинг, урадити измена одговарајућег Правилника.
  6. Проф. др Весна Спасојевић Бркић представила је новог члана, колегиницу Неду Папић, асистента на Катедри за индустријско инжњерство. Декан је новом асистенту уручио лаптоп.
  7. Проф. др Весна Милошевић Митић представила је новог члана, колегу Милана Јанковића, асистента на Катедри за отпорност конструкција и Декан му је уручио лаптоп.
  8. Машински факултет у Београду 17. фебруара, угостио је Његову Светост Патријарха српског господина Порфирија и његове најближе сараднике. Његова Светост Патријарх српски господин Порфирије је учествовао на трибини „Разговори о вери“ коју је, на молбу Православног богословског факултета Универзитета у Београду и уз подршку управе Машинског факултета, организовао Савез студената Машинског факултета.
  9. На Машинском факултету 18. фебруара одржана је 3. седница Већа групације техничко-технолошких наука.
  10. Декан је обавестио Веће да је на Проширеном ректорском Колегијуму, који је одржан у среду 9. марта, дискутовано о увођењу државне матуре и да су бројни факултети изнели примедбе и негативне ставове и да захтевају да остане пријемни (квалификациони) испит. Ректорат је примио дописе од Групације правних и медицинских факултета.
  11. До краја месеца треба да се усвоји Правилник за евиденцију долазака и Правилник о стицању и расподели прихода. До 29. марта потребно је доставити одазивни Извештај за Државну ревизорску институцију. У припреми је и Правилник о раду.
  12. Декан је обавестио Веће да је у среду одржан Панел поводом 8. марта под називом „Положај жена у науци, привреди и предузетништву“. Скуп је организовао Савез студената Машинског факултета у сарадњи са Деканским колегијумом, а на ову тему говориле су: проф. др Зорица Вујић, проректорка Универзитета у Београду за финансије, др Милица Ђурић-Јовичић, директорка Фонда за науку Републике Србије, Виолета Јовановић, извршна директорка НАПЕД-а, Александра Вучетић из Министарства привреде Републике Србије, проф. др Драгослава Стојиљковић, продеканка за научно-истраживачку делатност Машинског факултета, проф. др Маја Тодоровић, продеканка за међународну сарадњу и докторске студије Машинског факултета и проф. др Живана Јаковљевић, продеканка за акредитацију и организацију Машинског факултета.

### **Обавештења Продекана за наставу:**

1. Сходно договору са састанка одржаног 7.3.2022.г., поводом реализације "Стручне праксе Б" у школској 2021/22, Катедре ће у најкраћем року добити формулар за евиденцију компанија које би могле да прихвате студенте. Анкета на основу које ће се добити број студената опредељених за одговарајуће "модулске" праксе биће доступна студентима 11.03.2022.г. Резултати (спискови студената) ће бити достављени Катедрама до 23.03.2022.г. Проф. др Божица Бојовић је координатор праксе и набавила је око двеста места за студенте на пракси. Недостајући број места надокнадиће Лабораторије Машинског факултета, које ће морати да буду доступне за студентску праксу.
2. Припрема се процедура за израду Књиге предмета и наредне недеље шефови и секретари Катедара ће добити инструкције за попуњавање плана извођења наставе за наредну школску годину.

### **Обавештења Продекана за НИД:**

1. Обавештавамо вас да је Министарство просвете, науке и технолошког развоја објавило пети Јавни позив талентованим младим истраживачима – студентима докторских академских студија за укључивање у научноистраживачки рад у акредитованим НИО. Кроз овај позив предвиђено је да се укључи до 300 младих истраживача. Право да учествују на позив имају истраживачи који су први пут уписали докторске студије у школској 2021/2022 години, а позив ће бити отворен до 25. марта.

Више информација о објављеном позиву, као и о детаљима Јавног позива, можете видети на линку:

<https://mpn.gov.rs/vesti/peti-poziv-talentovanim-mladim-istrazivacima-studentima-doktorskih-akademskih-studija-za-ukljucivanje-u-naucnoistrazivacki-rad-u-akreditovanim-nio/>

Како је планирано да пријаве свих кандидата буду достављене обједињено, молимо кандидате да доставе поднету документацију канцеларији за НИД до 22.3.2022. год. Потребно је да доставе и допис руководиоца потпројекта на којем ће бити ангажовани уколико буду укључени у пројекат.

2. Обавештавамо вас да је по Уговору о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2022. години између МПНТР и Машинског факултета обавеза истраживача навођење захвалнице (acknowledgements) у научним радовима и требало би написати следеће:  
"... овде приказани резултати су резултат истраживања подржаног од стране МПНТР РС по Уговору ев. бр: 451-03-68/2022-14/200105 од 4.2.2022. год.
3. На основу чл. 4 Правилника о службеним путовањима 1875/1 од 8.10.2014. год. запослени је дужан да благовремено, а најкасније три дана пре одласка на службено путовање у земљи поднесе Захтев за службено путовање.

На основу чл. 13 истог Правилника, запослени је дужан да благовремено, а најкасније седам дана пре одласка на службено путовање у иностранство поднесе Захтев за службено путовање.

Молимо запослене да се придржавају рокова.

### **Обавештења Продекана за акредитацију и организацију:**

1. Центар за квалитет наставе и акредитацију доставио је Наставно-научном већу Извештај о резултатима студентског вредновања педагошког рада наставника и сарадника у јесењем семестру школске 2021/2022. године.

### **Обавештења Продекана за међународну сарадњу и докторске студије:**

У буџету кроз ERASMUS има још 6 студентских мобилности и 1 наставничка и заинтересовани могу још увек да се пријаве. Постоји могућност да се на Машинском факултету одржи једна сесија са колегама из Ректората на ту тему. За сва питања и додатне информације чланови Већа могу да се обрате мејлом Продекану за међународну сарадњу.

### **- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА**

Предлог групе наставника о учествовању Машинског факултета у заједничком програму Мастер академских студија: „Космичка истраживања и технологије“.

Декан је позвао проф. др Ђорђа Чантрака да представи предлог групе наставника о учествовању Машинског факултета у заједничком програму Мастер академских студија „Космичка истраживања и технологије“ и позвао је чланове Већа на дискусују. Математички факултет је усвојио предлог студијског програма. Математички факултет је и подносилац захтева за акредитацију. У њему заједнички учествује више научних установа и Декан је истакао да је добро да постоји интеграција научно-истраживачких организација и да се користе лабораторије. У том програму учествује 14 наших професора, а од тога 6 са Катедре за ваздухопловство. Декан је најавио да ће бити заказан Проширен декански Колегијум и на тему постојећих студијских програма.

Проф. др Ђорђе Чантрак је обавестио Веће да је Математички факултет прихватио програм у целости и да остаје да се Машински факултет изјасни. Отвара се ново поље у истраживању и то је поље за истраживање и других факултета. постоји разлика у наставном плану, која може да се реши. Ми би смо били потпора пројекту са инжењерским предметима.

У дискусији су учествовали проф. др Петар Петровић, проф. др Александар Јововић, проф. др Милорад Милованчевић, проф. др Зоран Миљковић, проф. др Војислав Симоновић и проф. др Иван Костић, када је истакнута важност теме, али су отворена и многа питања и недоумице. Проф. др Петар Петровић је предложио да се формира Радна група, а проф. др Иван Костић да се закаже јавна расправа у Свечаној сали 211. Зато је Декан најавио да ће члановима Већа мејлом послати додатни материјал, а изјашњавање ће бити на следећем Већу.

### **- тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА**

#### 4.1. Расписивање конкурса и именовање Комисије за припрему реферата по конкурсима (сагласност ИВ)

4.1.1. Предлагач: Катедра за термотехнику

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

Комисија за припрему реферата: др Урош Милованчевић, ванр. проф. - председник Комисије, др Драган Туцаковић, ред. проф., др Маја Тодоровић, ред. проф., др Србислав Генић, ред. проф. и др Жана Стевановић, научни сарадник, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

Разлог: унапређење **асистента др Милене Отовић**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.1.2. Предлагач: Катедра за опште машинске конструкције

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

Комисија за припрему реферата: др Александар Маринковић, ред. проф. - председник Комисије, др Радивоје Митровић, ред. проф., др Милета Ристивојевић, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Божидар Росић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ, Београд.

Разлог: унапређење **самосталног стручнотехничког сарадника др Александра Димића**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.1.3. Предлагач: Катедра за процесну технику

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

Комисија за припрему реферата: др Србислав Генић, ред. проф. - председник Комисије, др Александар Јововић, ред. проф. и др Милан Миливојевић, ванр. проф., Технолошко - металуршки факултет, Универзитет у Београду.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.2. 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)

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

Предложени кандидат: **Павле Љубојевић**, маг. инж. маш.,

**студент докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Татјана Лазовић-Капор, ред. проф. - председник Комисије, др Александар Маринковић, ред. проф., др Жарко Мишковић, доцент, др Ненад Коларевић, доцент и др Снежана Ћирић-Костић, ванр. проф., Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, Универзитет у Крагујевцу.

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

Предложени кандидат: **Марко Гавриловић**, инж. маш.,

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

Комисија за припрему реферата: др Зоран Митровић, ред. проф. - председник Комисије, др Никола Младеновић, ред. проф., др Немања Зорић, ванр. проф., др Радослав Радуловић, доц. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Саобраћајни факултет, Универзитет у Београду.

#### 4.3. Гласање о утврђивању предлога за избор у звање (ИБ)

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

Предложени кандидат: **др Снежана Милићев**, дипл. маш. инж.,

**ванредни професор** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Лечић, ред. проф. – председник Комисије, др Невена Стевановић, ред. проф., др Милош Недељковић, ред. проф., др Светислав Чантрак, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Душан Продановић, ред. проф., Грађевински факултет, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 88, а гласало је 111. Потребно гласова «за» 67, а гласало је: за-111, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Снежана Милићев изабере у звање ванредног професора.**

#### 4.3.а. Покретање иницијативе за избор у звање гостујућег професора и доделу звања професор емеритус (ННВ)

Нема материјала.

#### 4.3.б. Изјашњавање о предлогу за доделу звања професор емеритус (ННВ)

Нема материјала.

#### 4.3.в. Гласање за избор у звање сарадника (ИБ)

Нема материјала.

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

#### 4.4.б. Обавештење о гласању за избор у звање на Сенату Универзитета у Београду (за ред. професоре)

Нема материјала.

#### 4.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именоване Комисије (ИБ)

Нема материјала.

#### 4.6. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета – реферат Комисије (ИБ)

Нема материјала.

### **- тачка 4. а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА**

#### 4.а.1. Захтеви за избор у научно звање и именоване Комисија за избор у научно звање

4.а.1.а Подносилац захтева: **др Тамара Јовановић**, дипл. хем.

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Александар Венцл, проф. др Србислав Генић, проф. др Бранимир Јованчићевић, Хемијски факултет у Београду

Напомена: На седници ННВ 04/2122 именована је комисија за избор др Тамаре Јовановић, дипл. хем. у научно звање – научни сарадник. Одлука бр. 68/1 од 17.1.2022. год., ставља се ван снаге због промене састава комисије.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.а.1.б Подносилац захтева: **др Александра Митровић**, дипл. инж. технол.

Захтев поднет за избор у звање: виши научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Гордана Бакић, проф. др Радица Прокић-Цветковић, проф. др Оливера Поповић, др Александар Седмак, професор емеритус, ван. проф. др Александар Маринковић, Технолошко-металуршки факултет у Београду

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.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")

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

Нема материјала.

## **- тачка 4.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА**

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

4.б.1.а Подносилац захтева: **Зорана Данчуо, дипл. инж. маш.**, студент докторских студија МФ

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Александар Бенгин, ван. проф. др Горан Воротовић, доц. др Оливера Костић

Напомена: Зорана Данчуо, дипл. инж. маш., одустала је од првобитног захтева за избор у звање истраживач приправник и доставила нови захтев за избор у звање истраживач сарадник јер је Одлуком Универзитета у Београду 02 бр. 61206-360/2-22 од 14.2.2022. год., којом је дата сагласност о прихватању теме докторске дисертације, Зорана Данчуо стекла право на избор у истраживачко звање истраживач сарадник. Одлука донета на седници ННВ 05/2122 бр. 123/4 од 17.2.2022. год. ставља се ван снаге.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.б.1.б Подносилац захтева: **Немања Букушић, мастер инж. маш.**, студент докторских студија МФ

Захтев поднет за избор у звање: истраживач приправник

Предлог о именовану комисије у саставу: ван. проф. др Ненад Милгић, ван. проф. др Слободан Поповић, доц. др Предраг Мрђа

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.б.1.в Подносилац захтева: **Урош Станојчић, мастер инж. маш.**, студент докторских студија МФ

Захтев поднет за избор у звање: истраживач приправник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Владимир Поповић, проф. др Иван Благојевић, ван. проф. др Саша Митић

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

4.б.2.а Кандидат: **Славиша Пантелић, дипл. математичар**, бира се у звање истраживач приправник

Комисија: доц. др Јелена Томановић, ван. проф. др Александар Пејчев, доц. др Душан Ђукић

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 170. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-170, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Славишу Пантелића у звање истраживач приправник.**



4.б.2.б Кандидат: **Милош Вучић**, бира се у звање истраживач приправник  
Комисија: доц. др Даворка Јандрлић, ван. проф. др Горан Лазовић, доц. др Рада Мутавџић Ђукић

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 170. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-170, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Милоша Вучића у звање истраживач приправник.**

4.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.

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

Нема материјала.

#### **- тачка 4.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА**

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

4.в.1.а Подносилац захтева: ван. проф. др Милица Петровић

Аутори техничког решења: ван. проф. др Милица Петровић, асистент Александар Јокић, мастер инж. маш., проф. др Бојан Бабић

Назив техничког решења: „Вишекритеријумско одлучивање интелигентног мобилног робота на бази метода метахеуристичке оптимизације и дубоког машинског учења“

Предлог о именовању члана ННВ: проф. др Саша Живановић

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

#### **- тачка 4.г. МОНОГРАФИЈЕ**

4.г.1. Именовање рецензента

нема материјала.

4.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

#### **- тачка 4.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ МПНТР**

4.д.1 Доц. др Јелена Томановић поднела је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**Functional Analysis, Approximation Theory and Numerical Analysis, FAATNA2022**”, која ће се одржати од 5 – 8.7.2022. год. у Матери, Италија.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.2 Доц. др Ана Петровић поднела је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**European Conference on Fracture 2022 – ECF23**”, која ће се одржати од 27.6 – 1.7.2022. год. у Funchal, Madeira, Portugal.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.3 Проф. др Милош Ђукић поднео је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**European Conference on Fracture 2022 – ECF23**”, која ће се одржати од 27.6 – 1.7.2022. год. у Funchal, Madeira, Portugal.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.4 Проф. др Александар Грбовић поднео је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**European Conference on Fracture 2022 – ECF23**”, која ће се одржати од 27.6 – 1.7.2022. год. у Funchal, Madeira, Portugal.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.5 Проф. др Миодраг Спалевић поднео је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**Functional Analysis, Approximation Theory and Numerical Analysis, FAATNA20>22**”, која ће се одржати од 5 – 8.7.2022. год. у Матери, Италија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.6 Доц. др Душан Ђукић поднео је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**Functional Analysis, Approximation Theory and Numerical Analysis, FAATNA20>22**”, која ће се одржати од 5 – 8.7.2022. год. у Матери, Италија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.7 Доц. др Рада Мутавцић Ђукић поднела је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**Functional Analysis, Approximation Theory and Numerical Analysis, FAATNA20>22**”, која ће се одржати од 5 – 8.7.2022. год. у Матери, Италија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.8 Ван. проф. др Александар Пејчев поднео је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**Functional Analysis, Approximation Theory and Numerical Analysis, FAATNA20>22**”, која ће се одржати од 5 – 8.7.2022. год. у Матери, Италија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.9 Доц. др Даворка Јандрлић поднела је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на међународној конференцији “**Functional Analysis, Approximation Theory and Numerical Analysis, FAATNA20>22**”, која ће се одржати од 5 – 8.7.2022. год. у Матери, Италија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## - тачка 5. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

### 5.1. Обавештење о пријави кандидата

5.1.1. Кандидат: **Илија Табашевић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Пројектовање кибернетичког модела за квалификацију фармацеутских постројења  
Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Драган Д. Милановић, ред. проф.  
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за индустријско инжењерство).  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.а. Пријава теме докторске дисертације, именовање ментора и именовање Комисије за подношење реферата о теми докторске дисертације (предлог Колегијума наставника катедре у року од максимално 14 дана)

5.1.а.1. Кандидат: **Taha Saleem Alteer, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Design and optimization of light aircraft engine cover configuration

Пројектовање и оптимизација облика моторске облоге (капотаж) лаке летелице  
Предложени потенцијални ментор од стране Комисије за Докторске студије и Координатора за наставу на енглеском језику: др Александар Грбовић, ред. проф.  
Комисија предложена од стране Комисије за Докторске студије и Координатора за наставу на енглеском језику : др Игор Балаћ, ред. проф., др Александар Грбовић, ред. проф. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Саобраћајни факултет Београд.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.а.2.. Кандидат: **Александра Мишовић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Механичке карактеристике нанокомполитних материјала на бази графен-оксида  
Предложени потенцијални ментори од стране Катедре за механику: др Немања Зорић, ванр. проф. и др Светлана Јовановић Вучетић, виши научни сарадник ИНН Винча Београд

Комисија предложена од стране Катедре за механику:

др Михаило Лазаревић, ред. проф., др Зоран Митровић, ред. проф., др Александар Томовић, доц., др Александра Васић-Миловановић, ред. проф. и др Данило Карличић, виши научни сарадник, МИ САНУ

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.а.3.. Кандидат: **Ђорђе Петковић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Прорачун прелазних режима рада гасних турбина

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за термоенергетику: др Милан Петровић, ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за термоенергетику:

др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Милан Гојак, ред. проф., др Милан Ристановић, ред. проф., др Милан Бањац, ванр. проф. и др Будимир Росић, ванр. проф., Универзитет у Оксфорду, Факултет инжењерских наука, Велика Британија.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.2. Усвајање реферата о испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације, одобравање теме и именовање ментора

5.2.1. Кандидат: **Владимир Зарић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Условна оптимизација дискретних система аутоматског управљања применом потпуне преносне функције

Комисија: др Радиша Јовановић, ред. проф., др Драган Лазић, ред. проф., др Милан Ристановић, ред. проф., др Срђан Рибар, ванр. проф. и др Драган Пршић, ванр. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Потенцијални ментор: др Радиша Јовановић, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.2.2. Кандидат: **Мирјана Опачић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Процена интегритета заварених спојева са неприхватљивим грешкама

Комисија: др Александар Седмак, проф. емеритус, др Александар Грбовић, ред. проф., др Гордана Бакић, ред. проф. и др Никола Миловановић, научни сарадник, ИЦ МФ Београд.

Потенцијални ментор: др Александар Седмак, проф. емеритус

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.2.3. Кандидат: **мр Зоран Петровић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Процена века и интегритет ваздухопловних конструкција од алуминијумских легура АА2024 и АА7075 у корозионом окружењу

Комисија: др Зоран Радаковић, ред. проф., др Милош Ђукић, ванр. проф., др Александар Грбовић, ред. проф. и др Зијах Бурзић, научни саветник, Војнотехнички институт Београд.

Потенцијални ментор: др Александар Седмак, проф. емеритус

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.3.1. **Зорана Данчуо**, дипл.инж.маш. , **студент Докторских студија** „Развој фамилије хибридних делфин аеропрофила (Development of a family of hybrid dolphin airfoils) , ментор : др Оливера Костић, доц.

5.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

5.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

5.6. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

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

Нема материјала.

5.8. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације (усвојени реферати ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета

Нема материјала

5.9. Обавештење о сагласности Већа научних области техничких наука Универзитета у Београду на реферат о урађеној докторској дисертацији и заказивање јавне одбране

Нема материјала.

5.10. Обавештење о обављеној јавној одбрани

5.10.1. Кандидат: **Милена Отовић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**

Наслов: Перформансе ваздушних хладњака са распршивањем воде

Датум одбране: 22.02.2022. године.

Комисија: др Србислав Генић, ред. проф., ментор, др Драган Туцаковић, ред. проф., др Урош Милованчевић, ванр. проф., др Милош Ивошевић, доц. и др Милан Миливојевић, ванр. проф., ТМФ Београд.

**- тачка 6. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ**

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

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

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

6.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани  
Нема материјала.

## **- тачка 7. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА**

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

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

---

## **- тачка 8. 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 Милета Ристивојевић, ред. проф. МФ у пензији**, ангажовање за одржавање наставе на МАС у летњем семестру у школској 2021/2022. години из предмета: Конструисање М са фондом од (2+0) часова недељно и на ДАС у летњем семестру у школској 2021/22. години из предмета: Расподела оптерећења 1 – анализа и синтеза са фондом од (2+0) часова недељно, Одабрана поглавља из машинских елемената Б са фондом од (2+0) часова недељно и Одабрана поглавља из конструисања А са фондом од (2+0) часова недељно, на Катедри за ОМК Универзитета у Београду – Машинског факултета  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

1. **Антон Керчов, маст. инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Основе технике грејања и Основе технике климатизације у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 1,5 часа недељно по предмету на Катедри за термотехнику Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
2. **Славиша Пантелић, дипл. математичар, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Математика 1 у јесењем семестру 2021/22. године, са фондом од (0+2,5) часова недељно по предмету, 4 смене и Математика 2 у пролећном семестру

2021/22. године, са фондом од (0+2,5) часова недељно по предмету, 2 смене на Катедри за математику Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

3. **Милош Вучић, дипл. математичар, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Нумеричке методе, са фондом од (0+2,5) часова недељно по предмету, 2 смене, Програмирање (МИ) са фондом од (0+1,5) часова недељно по предмету, 2 смене и Програмирање (ИТМ), са фондом од (0+4) часова недељно по предмету у јесењем семестру 2021/22. године и Рачунарски алати са фондом од (0+1,5) часова недељно по предмету, 3 смене у пролећном семестру 2021/22. године на Катедри за математику Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
4. **Узахир Рамадани, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење аудиторних вежби из предмета Објектно оријентисано програмирање, шести семестар ОАС ИТМ и Базе података, шести семестар ОАС ИТМ у летњем семестру 2021/22. године на Катедри за математику Универзитета у Београду – Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
5. **Братислав Рајичић, маг. инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Машински материјали 1 на ОАС, 2. семестар, позиција 4, са фондом од 2 часа недељно по предмету и Репарација машинских делова и конструкција на ОАС, 6. семестар, позиција 3, са фондом од 5 часова недељно у пролећном семестру 2021/22. године на Катедри за технологију материјала Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
6. **Иван Иванковић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
7. **Микица Јовановић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
8. **Бранислав Јовановић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
9. **Бранислав Ђорђевић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
10. **Милена Жуњић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

11. **Јована Спасеновић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
12. **Урош Станојчић, маг.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Перформансе возила на ОАС, у пролећном семестру 2021/22. године, са фондом од 0,25 часова недељно по предмету на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
13. **Драган Стаменковић, дипл.инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Системи возила (ОАС) са фондом од 0,5 часова недељно, Перформансе возила (ОАС) са фондом од 0,5 часова недељно и Мехатроника на возилу (МАС) са фондом од 0,5 часова недељно, у пролећном семестру 2021/22. год. на Катедри за моторна возила Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
14. **др Милан М. Петровић, маг.инж. маш. истраживач сарадник**, ангажовање за извођење вежби из предмета Двофазна струјања са фазним прелазом са фондом од 1 часа недељно и Заштите животне средине у термоенергетици (МАС) са фондом од 1 часа недељно, у пролећном семестру 2021/22. год. на Катедри за термоенергетику Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
15. **Никола Стојиљковић, маг.инж. маш. студент докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Медицинско машинство (ОАС) са фондом од 0,5 часова недељно, у пролећном семестру 2021/22. год. на Катедри за БМИ Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
16. **Александра Арсић, маг.инж. маш. студент докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Металне конструкције у машиноградњи (МАС) са фондом од (0+1) часова недељно и Завршни (B.Sc) рад – Основе металних конструкција у машиноградњи (ОАС), са фондом од (0+2) часова недељно, у пролећном семестру 2021/22. год. на Катедри за механизацију Универзитета у Београду - Машинског факултета.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### **Комисије**

1. **др Небојша Гњатовић, доц.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену научне заснованости теме докторске дисертације „Утицај похабаности резних елемената роторног багера на ниво вибрација погона за копање“, кандидата Филипа Милетића, маг. инж. маш. на Универзитету у Београду - Рударско-геолошком факултету.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
2. **др Ђорђе Чантрак, ванр. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему реферата по расписаном конкурс за избор једног доцента за уже научне области Хидрологија, механика флуида и хидротехничке конструкције и објекти за рад на одређено време од пет година на Грађевинском факултету Универзитета у Београду.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.
3. **др Ненад Зрнић, ред проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног редовног професора за област Конструисање на Факултету за стројништво, Универзитета у Марибору.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић