

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
A	бројно стање ННВ	80	47	38	31	196
	Кворум за ННВ – 1/2-А					99
Б	присутно	56	37	27	25	145
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
В	бројно стање ИВ – (Σ)	80	127	165	196	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	53	85	110	131	
	потребно за одлуку – 1/2-В	41	64	83	99	
	Присутно	56	93	120	145	

**ред.проф. – 56 (80)**

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

52. • Петровић М.
53. • Петровић Ду.
54. • Петровић А.
55. • Петровић Н.
56. • Попконстантиновић Б.
57. • Поповић О.
58. • Поповић В.
59. • Прокић-Цветковић Р.
60. • Пузовић Р.
61. • Радаковић З.
62. • Радић Д.
63. • Радојевић С.
64. • Ракићевић Б.
65. • Ристановић М.
66. • Ристивојевић М.
67. • Росић Б.
68. • Симоновић А.
69. • Спалевић М.
70. • Спасојевић Бркић В.
71. • Стевановић В.
72. • Стевановић Н.
73. • Стојиљковић Д.
74. • Тановић Љ.
75. • Тодоровић М.
76. • Трифковић З.
77. • Тришовић Н.
78. • Туцаковић Д.
79. • Цветковић А.
80. • Шкатарић Д.

**ван.проф. – 37 (47)**

1. • Бакић Г.
2. • Бањац М.
3. • Бачкалов И.
4. • Благојевић И.
5. • Божић И.
6. • Бојовић Б.
7. • Буљак В.
8. • Вег Е.
9. • Вељковић З.
10. • Воротовић Г.
11. • Гашић В.
12. • Ђукић М.
13. • Златановић И.
14. • Зорић Н.
15. • Илић Д.
16. • Јели З.
17. • Јовановић Р.
18. • Калајџић М.
19. • Кнежевић Д.
20. • Косанић Н.
21. • Лазовић Г.

22. • Манић Н.
23. • Миливојевић А.
24. • Миливојевић С.
25. • Милићев С.
26. • Милковић Д.
27. • Миљић Н.
28. • Митић С.
29. • Митровић Н.
30. • Обрадовић М.
31. • Павловић В.
32. • Пејчев А.
33. • Пековић О.
34. • Петрашиновић Д.
35. • Поповић С.
36. • Рибар С.
37. • Саљников А.
38. • Сворцан Ј.
39. • Симоновић В.
40. • Славковић Н.
41. • Стаменић М.
42. • Стаменић З.
43. • Стојић Т.
44. • Танасковић Ј.
45. • Ћоћић А.
46. • Чантрак Ђ.
47. • Шиниковић Г.

**доценти – 27 (38)**

1. • Весић-Павловић Т.
2. • Гњатовић Н.
3. • Давидовић Н.
4. • Ђукић Д.
5. • Иванов Т.
6. • Ивошевић М.
7. • Јандрлић Д.
8. • Јефтић Б.
9. • Јовановић В.
10. • Карличић Н.
11. • Кокотовић Б.
12. • Коларевић Н.
13. • Костић О.
14. • Мандић П.
15. • Марковић М.
16. • Милованчевић У.
17. • Мишковић Ж.
18. • Младеновић Г.
19. • Момчиловић Н.
20. • Мрђа П.
21. • Мутавић Ђукић Р
22. • Петровић М.
23. • Петровић А.

24. • Пјевић М.
25. • Поповић М.
26. • Раденковић Д.
27. • Радловић Р.
28. • Рудоња Н.
29. • Симић А.
30. • Сретеновић А.
31. • Стојадиновић С.
32. • Стојићевић М.
33. • Ступар Г.
34. • Тодић И.
35. • Тодоровић Р.
36. • Тодоровић Д.
37. • Томановић Ј.
38. • Томовић А.

**асистенти – 25 (31)**

1. • Вег М.
2. • Весовић М.
3. • Воркапић Н.
4. • Ђуровић Р.
5. • Зарић В.
6. • Јовановић М.
7. • Јоксимовић А.
8. • Косић Б.
9. • Маљковић М.
10. • Марјановић А.
11. • Матијашевић Л.
12. • Миличић Б.
13. • Милошевић Н.
14. • Недељковић Д.
15. • Отовић С.
16. • Перишић М.
17. • Петрашиновић М.
18. • Петровић Г.
19. • Петровић В.
20. • Раичевић Н.
21. • Раковић М.
22. • Регодић М.
23. • Росић Витас М.
24. • Седак М.
25. • Симоновић И.
26. • Смиљанић П.
27. • Стаменковић О.
28. • Станковић И.
29. • Филиповић Л.
30. • Цветковић И.
31. • Черницин В.

Четрнаеста електронска седница одржана је 18.03.2021. године. Чланови Наставно-научног већа изјашњавали су се електронски, до 18.03.2021. године до 14:00 часова.

## **ДНЕВНИ РЕД**

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-8/2021 од 25.02.2021. год.
2. Обавештења и информације.
3. Расписивање избора за ректора и четири проректора Универзитета у Београду.
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.

У складу са чланом 5. Процедура за реализацију електронских седница Већа, у среду 17.03.2021. године у времену од 13:00 часова, преко софтверске платформе Zoom Meeting омогућена је члановима Већа дискусија.

Декан, проф. др Р. Митровић је, након обавештења учесника на платформи о дневном реду и Записнику са седнице Већа од 25.02.2021. године, отворио дискусију у вези радног материјала.

### **- Тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-08/2021 ОД 25.02.2021. ГОД.**

Резултат гласања: 143 (за), 1 (против), 1 (уздржан)

Записник са седнице ННВ-08/2021 од 25.02.2021. год. је усвојен.

#### ***Обавештења Декана:***

1. Универзитет у Београду Машински факултет поново је добио сертификат ISO 9001:2015, за период од 25.12.2020. до 24.12.2023. године.
2. На 21. седници Савета Машинског факултета која је одржана електронским путем од 18.02.2021. до 19.02.2021. године, донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Извештаја о спроведеном годишњем попису имовине и обавеза на Машинском факултету Универзитета у Београду са стањем на дан 31.12.2020. године;
  - Одлука о усвајању Финансијског плана Машинског факултета за 2021. годину; Одлука донета на основу Предлога ННВ од 11.02.2021. год.;
  - Одлука о усвајању Плана набавки Машинског факултета за 2021. годину; Одлука донета на основу Предлога ННВ од 11.02.2021. год.;
3. На 22. седници Савета Машинског факултета која је одржана 26.02.2021. са почетком у 12:45, донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Извештаја о пословању по Годишњем финансијском извештају за 2020. год.;
  - Одлука донета на основу Предлога ННВ од 25.02.2021. год.;

- Одлука о усвајању Извештаја о реализацији Плана набавки Машинског факултета за 2020. год.; Одлука донета на основу Предлога ННВ од 25.02.2021. год.;
- 4. Гласање за избор председника Синдикалне организације Машинског факултета спроведено је 10,11. и 12.03.2021. године од 10.00-14.00 часова у сали 211.

Укупан број лица који је имао право гласа је 404, а од тога је гласало 239 чланова Синдиката.

Кандидат:

1. др Милош Марковић, доцент, освојио је 114 гласова.
2. др Игор Балаћ, редовни професор, освојио је 124 гласа.

1 листић је неважећи.

За новог председника Синдиката Машинског факултета изабран је др Игор Балаћ, редовни професор.

5. Молим све чланове Већа да редовно гласају на електронским седницама Наставно-научног већа. У материјалу је евиденција колико пута чланови Већа нису гласали на последњих дванаест седница Наставно-научног већа.

#### **Обавештења продекана за НИД:**

1. За остварене научне резултате по Уговору о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2021. год., приликом навођења захвалница у радовима (acknowledgements), требало би написати следеће:  
"... овде приказани резултати су резултат истраживања подржаног од стране МПНТР РС по Уговору евиденциони број 451-03-9/2021-14/200105 од 05.02.2021. год."
2. На основу Уговора о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2020. години за 2020. годину у обавези смо да Министарству просвете, науке и технолошког развоја РС доставимо финансијски извештај о реализацији и правдању трошкова. Финансијски извештај се приказује реално, односно, правдају се искључиво она средства која су приходована у НИО по решењу за јануар 2020. закључно са решењем за децембар 2020., а на основу Уговора за 2020. годину. Руководиоцима потпројеката је у мејлу од 12.03.2021.год. послато обавештење са инструкцијама у вези достављања тражене документације.
3. Проректор за науку, проф. др Петар Марин, одржао је видеоконференцијски састанак продекана за науку факултета у саставу Универзитета у Београду, 17.02.2021.год. са следећим темама:
  - 1) Дискусија о питањима годишњег извештавања о резултатима научноистраживачког рада за потребе Министарства просвете, науке и технолошког развоја.
  - 2) Дискусија о усвојеној Стратегији научног и технолошког развоја Републике Србије за период од 2021. до 2025. године - "Моћ знања".
  - 3) Информације о активностима обуке за управљање истраживачким/научним подацима.
  - 4) Информације о Политици отвореног приступа истраживачким инфраструктурама.
    - Представљен је извештај о броју докторских дисертација одбрањених у 2020. години.
    - Дата је информација о четири нова институционална репозиторијума покренута у 2020. години.
    - Пренет је захтев стручне службе Универзитета да се доставе потписани извештаји са одбрана докторских дисертација у случајевима у којима су недостајали.
    - Дискутовано је о административним проблемима у вредновању предлога пројеката

поднетих у оквиру програма ИДЕЈЕ и закључено да је потребно организовати састанак у циљу побољшавања комуникације са Фондом за науку.

4. У организацији Отворене науке Србије, 24.02.2021. год., одржан је видеоконференцијски састанак на тему „Управљање истраживачким подацима.“ Састанку су присуствовали продекани за науку факултета у саставу УБ.

### **- тачка 3. РАСПИСИВАЊЕ ИЗБОРА ЗА РЕКТОРА И ЧЕТИРИ ПРОРЕКТОРА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Савет Универзитета у Београду донео је Одлуку о расписивању избора за ректора и четири проректора Универзитета у Београду за школску 2021/2022, 2022/2023. и 2023/2024. годину (Одлука донета на седници одржаној 22.01.2021.год. – материјал у прилогу за ову седницу).

Од Одлуком утврђених рокова за обављање изборних радњи у поступку избора ректора и проректора, први је **02.04.2021. године** – до овог датума потребно је да Изборно веће Факултета евидентира највише по једног кандидата за ректора и једног кандидата за проректора и да Факултет образложене предлоге за евидентираног кандидата за ректора и проректора, са потребном документацијом, достави Комисији Универзитета за спровођење избора ректора и проректора.

**Катедре или појединци-предлагачи треба да доставе писане предлоге, за највише по једног кандидата за ректора и једног кандидата за проректора, најкасније до 25.03.2021. године, до 14 часова.**

**Изјашњавање о предложеним кандидатима за ректора и проректора ће се обавити на следећој седници ННВ-а, која ће се одржати 01.04.2021.године (изјашњавају се редовни професори, ванредни професори и доценти).**

Неопходно је да кандидат за ректора достави: биографију, библиографију, изборни програм, писмену сагласност и изјаву да испуњава услове из члана 28. став 2. и 3. Статута Универзитета и потврде.

Следећи рок је **06.04.2021.године**: Комисија за спровођење избора ректора и проректора ће до овог датума саставити Листу евидентираних кандидата за ректора и проследити је факултетима и институтима у саставу Универзитета, са образложеним предлогом факултета, биографијом и библиографијом евидентираних кандидата, њиховом писменом сагласношћу и изјавом о испуњености услова из члана 28. став 3. Статута Универзитета и изборним програмом евидентираног кандидата за ректора.

Изборна већа факултета и научна већа института Универзитета изјашњавају се о кандидатима за ректора евидентираним на факултетима и извештај о давању подршке евидентираним кандидатима достављају Универзитету, односно Комисији, **до 29.04.2021. године.**

Седница Сената Универзитета на којој ће се утврдити предлог за ректора одржаће се **12.05.2021. године.**

Седница Савета на којој ће се обавити избор ректора и проректора одржаће се **25.05.2021. године.**

### **- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА**

Нема материјала.

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

Важна информација:

Чланом 10. Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, прописано је да лице изабрано у звање редовног професора подноси сваких пет година Извештај о свом раду декану. Имајући у виду да наведени Правилник почиње да се примењује на конкурсе расписане почев од 1. октобра 2016. године, сви редовни професори затечени у том звању, без обзира када су звање редовног професора стекли, први Извештај о свом раду треба да

поднесу за 5 година (2021. године) и он треба да покрива период рада у тих 5 година (од октобра 2016. до октобра 2021. године). Извештај ће бити доступан јавности објављивањем на интернет страници МФ.

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

5.1.1. Предлагач: Катедра за термомеханику

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

Комисија за припрему реферата: др Милан Гојак, ред. проф. – председник Комисије, др Милош Бањац, ред. проф., др Ђорђе Козић, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Иван Златановић, ванр. проф. и др Валентина Турањанин, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Неџаду Рудоњи**.

Резултат гласања: 93 (за)

5.1.2. Предлагач: Катедра за бродоградњу

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

Комисија за припрему реферата: др Игор Бачкалов, ванр. проф. – председник Комисије, др Милорад Моток, ред. проф. и др Драган Олћан, ванр. проф., Електротехнички факултет, Универзитет у Београду.

Разлог: унапређење **самосталног стручнотехничког сарадника др Стефана Рудаковића**.

Резултат гласања: 120 (за)

5.1.3. Предлагач: Катедра за термоенергетику

Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Термоенергетика за групу предмета Топлотне турбомашине и термоенергетска постројења**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Петровић, ред. проф. – председник Комисије, др Драган Туцаковић, ред. проф., др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Милан Бањац, ванр. проф. и др Срђан Белошевић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

Разлог: унапређење **самосталног стручнотехничког сарадника др Срђана Милића**.

Резултат гласања: 120 (за)

5.1.4. Предлагач: Катедра за термоенергетику

Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Термоенергетика за групу предмета Топлотне турбомашине и термоенергетска постројења**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Петровић, ред. проф. – председник Комисије, др Драган Туцаковић, ред. проф., др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Милан Бањац, ванр. проф. и др Срђан Белошевић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: 142 (за), 1 (против), 2 (уздржан)

### 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)

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

Предложени кандидат: **др Радиша Јовановић**, дипл. маш. инж.,  
**ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Зоран Рибар, ред. проф. М.Ф. у пензији – председник Комисије, др Зоран Бучевац, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Драган Лазич, ред. проф., др Милан Ристановић, ред. проф. и др Новак Недић, ред. проф. Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву у пензији.

Резултат гласања: Потребан кворум 53, а гласало је 56. Потребно гласова «за» 41 а гласало је: за-55, против-0, уздржаних-0, 1- не гласам.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Радиша Јовановић изабере у звање редовног професора.**

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

Предложени кандидат: **др Горан Младеновић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Љубодраг Тановић, ред. проф. - председник Комисије, др Бојан Бабић, ред. проф., др Радован Пузовић, ред. проф., др Павао Бојанић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Марија Ђурковић, ванр. проф., Шумарски факултет, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 85, а гласало је 93. Потребно гласова «за» 64 а гласало је: за-92, против-0, уздржаних-0,1- не гласам.

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

5.3.3. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Хидрауличне машине и енергетски системи**.

Предложени кандидат: **др Новица Јанковић**, дипл. инж. маш., **истраживач сарадник** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Милош Недељковић, ред. проф. – председник Комисије, др Ђорђе Чантрак, ванр. проф. и др Ненад Јаћимовић, ванр. проф., Грађевински факултет, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 110, а гласало је 120. Потребно гласова «за» 83 а гласало је: за-120, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Новица Јанковић изабере у звање доцента.**

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

5.3.в.1. 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**, маст. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Предраг Елек, ред. проф. - председник Комисије, др Ивана Тодић, доцент и др Дарко Васиљевић, научни саветник, Институт за физику, Београд.

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 145. Потребно гласова «за» 99 а гласало је: за-143, против-0, уздржаних-2.

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

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

На основу одлука Већа научних области техничких наука од 03.03.2021. године, **др Војислав Симоновић** (избор) и **др Томислав Стојић** (поновни избор) изабрани су у звање **ванредног професора**, а **др Предраг Мрђа** у звање **доцента**.

5.4.b. Обавештење о гласању за избор у звање на Сенату Универзитета у Београду (за ред. професоре)

Нема материјала.

5.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именоване 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.a.1. Захтеви за избор у научно звање и именоване Комисија за избор у научно звање

Нема материјала.

5.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.

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

5.a.3.a. Кандидат: **др Александра Драгичевић, дипл.инж.маш.**, бира се у научно звање научни сарадник (Политика од 26.01.2021. год.)

Комисија: проф. др Лидија Матија, доц. др Бранислава Јефтић, др Зоран Кривокапић, академик, ред. проф. Медицинског факултета Универзитета у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 110, а гласало је 120. Потребно гласова «за» 83 а гласало је: за-119, против-0, уздржаних-0, 1- не гласам.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Александра Драгичевић изабере у звање научног сарадника.**

5.a.3.b. Кандидат: **др Горан Ђурић, мастер инж.маш.**, бира се у научно звање научни сарадник  
Комисија: проф. др Часлав Митровић, ван. проф. др Горан Воротовић, проф. др Данијела Тадић, Универзитет у Крагујевцу – Факултет инжењерских наука (Политика од 26.01.2021. год.)

Резултат гласања: Потребан кворум 110, а гласало је 120. Потребно гласова «за» 83 а гласало је: за-119, против-0, уздржаних-0, 1- не гласам.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Горан Ђурић изабере у звање научног сарадника.**

## **- тачка 5.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА**

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

Нема материјала.

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

5.б.2.а Кандидат: **Бранислав Гајић, мастер инж.маш.** бира се у звање истраживач приправник  
Комисија: проф. др Србислав Генић, ван. проф. др Мирјана Стаменић, проф. др Александар Петровић

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 145. Потребно гласова «за» 99 а гласало је: за-145, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Бранислава Гајића у звање истраживач приправник.**

### 5.б.3. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у истраживачко звање – истраживач сарадник (ИИВ) (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: **Михаило Милановић, мастер инж. маш.,** бира се у звање истраживач сарадник  
Комисија: проф. др Мирко Коматина, ван. проф. др Небојша Манић, проф. др Бранко Бугарски, Универзитет у Београду, Технолошко-металуршки факултет

5.б.3.б Кандидат: **Ненад Милошевић, дипл. инж. маш.,** бира се у звање истраживач сарадник  
Комисија: проф. др Радица Прокић Цветковић, ван. проф. др Гордана Бакић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији

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

5.б.4.а Кандидат: **Филип Вучетић, мастер инж. маш.,** бира се у звање истраживач сарадник  
Комисија: проф. др Александар Грбовић, доц. др Ана Петровић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији (Политика од 26.01.2021. год.)

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 145. Потребно гласова «за» 99 а гласало је: за-145, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Филипа Вучетића у звање истраживач сарадник.**

## **- тачка 5.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА**

### 5.в.1. Захтеви за пријаву Техничког решења и именовање члана ИИВ 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 МПНТР

Нема материјала.

## - тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

### 6.1. Обавештење о пријави кандидата

Нема материјала.

### 6.1.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)

6.1.а.1. Кандидат: **Далибор Арбутина, дипл.инж.маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Функционални век трајања прекидачких компонената на принципу електричног пражњења у гасу, са и без покретних механизма.

**Кандидат не испуњава услове за израду докторске дисертације из научне области техничка физика – допис Шефа Катедре за физику и електротехнику број 392/1 од 24.02.2021. године**

6.1.а.2. Кандидат: **Милош Седак, MSc., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Вишекритеријумска оптимизација планетарних преносника адаптивним хибридном метахеуристичким алгоритмима

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за опште машинске конструкције: др Божидар Росић,  
ред.проф.

Комисија предложена од стране Катедре за опште машинске конструкције:

др Божидар Росић, ред. проф., др Милета Ристивојевић, ред. проф., др Татјана Лазовић, ред. проф., др Александар Маринковић, ред. проф. и др Лозица Ивановић, ред. проф. Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

Резултат гласања: 144 (за), 1 (против)

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

6.2.1. Кандидат: **Марко Китановић, магистар инж.маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Оптимизација функционалних и управљачких параметара хибридног погонског система возила јавног градског превоза

Комисија: др Слободан Поповић, ванр. проф., др Ненад Милјић, ванр. проф. и др Јован Дорић, ванр. проф., ФТН Нови Сад.

Потенцијални ментор: др Слободан Поповић, ванр. проф.

Резултат гласања: 145 (за)

6.2.2. Кандидат: **Загорка Брат, магистар инж.маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Моделирање кинетике процеса пиролизе мешавина лигнита са биомасом и отпадом

Комисија: др Александар Јововић, ред. проф., др Владимир Јовановић, доц. и др Бојан Јанковић, виши научни сарадник, ИНН Винча Београд.

Потенцијални ментори: др Драгослава Стојиљковић, ред. проф. и др Небојша Манић, ванр. проф.  
Резултат гласања: 144 (за), 1 (против)

6.2.3. Кандидат: **Александар Димић**, магистар инжењерских наука, **студент Докторских студија**

Радни наслов: Утицај облика профила и уходавања зубаца на површинску носивост цилиндричних зупчастих парова

Комисија: др Милета Ристивојевић, ред. проф., др Божидар Росић, ред. проф., др Радивоје Митровић, ред. проф., др Александар Венцл, ред. проф. и др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт Српске академије наука и уметности

Потенцијални ментор: др Милета Ристивојевић, ред. проф.

Резултат гласања: 145 (за)

6.2.4. Кандидат: **мр Марија Вукшић-Поповић**, магистар инжењерских наука, **студент Докторских студија**

Радни наслов: Анализа отказа вучних уређаја железничких возила као фактор безбедности и ризика од раскинућа воза

Failure analysis of draw gear and screw coupling of railway vehicles as a factor of safety and trains break risk

Комисија: др Војкан Лучанин, ред. проф., др Драган Милковић, ванр. проф., др Владимир Поповић, ред. проф., др Ненад Радовић, ред. проф., ТМФ Београд и др Дејан Момчиловић, научни сарадник Институт ИМС Београд

Потенцијални ментор: др Јован Танасковић, ванр. проф.

Резултат гласања: 145 (за)

6.2.5. Кандидат: **Срђа Перковић**, магистар инжењерских наука, **студент Докторских студија**

Радни наслов: „Анализа утицаја променљивог и ударног оптерећења на понашање заварених челичних конструкција израђених од супер дуплекс челика“

Комисија: др Зоран Радаковић, ред. проф., др Александар Грбовић, ред. проф. и др Ивица Чамагић, ванр. проф., Факултет техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

Потенцијални ментор: др Зоран Радаковић, ред. проф.

Резултат гласања: 145 (за)

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

6.3.1. **Валентина Матовић**, магистар инжењерских наука, **студент Докторских студија** «Примена машинског учења и НИР спектроскопије у циљу мониторинга пацијената на хемодијализи», ментори др Бранислава Јефтић, доц. и др Јасна Трбојевић-Станковић, доц., Медицински факултет Београд.

6.3.2. **Бојан Перић**, магистар инжењерских наука, **студент Докторских студија** «Перспективе енергетске ефикасности ротора ветротурбина великих снага (Energy efficiency perspectives of large wind turbine rotors)», ментор др Александар Симоновић, ред. проф.

### 6.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

### 6.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

### 6.5. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

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

6.6.1. Кандидат: **Марија Милановић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: Унапређење процеса планирања производних ресурса у условима неизвесности

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за индустријско инжењерство

Предлог Комисије: др Мирјана Мисита, ред. проф., ментор, др Александар Жуњић, ред. проф., др Александар Седмак, ред. проф., др Драгослав Словић, ред. проф., ФОН Београд и др Данијела Тадић, ред. проф., Факултет инжењерских наука Универзитет у Крагујевцу.

Резултат гласања: 145 (за)

6.6.2. Кандидат: **Милош Радојевић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: Квалитативна идентификација гасовитих продуката термохемијске конверзије биомасе применом симултане термалне анализе и масене спектрометрије

Qualitative identification of gaseous products during biomass thermochemical conversion process using simultaneous thermal analysis and mass spectrometry

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за технологију материјала

Предлог Комисије: др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Мирко Коматина, ред. проф., др Владимир Јовановић, доц., др Љиљана Медић, Full Professor, Polytechnic University of Madrid (UPM), Department for Energy and Fuels, Madrid, Spain и др Милан Вујановић, Associate Professor, University of Zagreb Faculty of Mechanical Engineering and Naval Architecture FSB, Department of Energy, Power Engineering and Environment, Zagreb, Croatia.

Резултат гласања: 145 (за)

6.6.3. Кандидат: **Ahmed Ali Irhayim Abubaker, MSc**, студент Докторских студија.

Наслов: Numerical and experimental investigation of atmospheric boundary layer influence on flow patterns around building structures

Нумеричко и експериментално истраживање утицаја атмосферског граничног слоја на струјно поље око грађевинских објеката

Сагласност Комисије за докторске студије и Координатора за наставу на енглеском језику.

Предлог Комисије: др Иван Костић, ред. проф., др Часлав Митровић, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф. и др Марија Самарџић, доц., Универзитет одбране у Београду, Војна академија, научни сарадник, Војнотехнички институт Београд.

Резултат гласања: 145 (за)

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

6.7.1. Кандидат: **Mohamed Alkateb, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Experimental and numerical investigation of corrosion crack growth in mild structural steel

Експериментално и нумеричко испитивање раста прслине у условима напонске корозије конструкционих челика

Комисија: др Александар Седмак, ред. проф, ментор, др Гордана Бакић, ванр. проф., др Милош Ђукић, ванр. проф., др Срђан Тадић, научни сарадник, ИЦ МФ Београд и др Ивана Васовић, научни сарадник, Институт Лола Београд.

Резултат гласања: 144 (за), 1 (не гласам)

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

6.8.1. **Живорад Белић, маг. инж. маш., студент Докторских студија** «Интероперативни модел обезбеђења геометрије возила», ментор др Владимир Поповић, ред. проф.

### 6.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

6.9.1. Кандидат: **Стефан Рудаковић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Иновативни приступ процени стабилитета речно-морских бродова

A novel approach to stability assessment of river-sea ships

Датум одбране: 01.03.2021. године.

Комисија: др Игор Бачкалов, ванр. проф., ментор, др Милорад Моток, ред. проф. и др Маркос Мигес Гонсалес, ванр. проф., Технички факултет, Универзитет у Коруњи.

6.9.2. Кандидат: **Срђан Милић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Систем за прорачун топлотних шема и анализу рада термоенергетских постројења са парним турбинама

Датум одбране: 04.03.2021. године.

Комисија: др Милан Петровић, ред. проф., ментор, др Драгослава Стојиљковић, ред. проф., др Драган Туцаковић, ред. проф., др Милан Гојак, ванр. проф. и др Будимир Росић, ванр. проф., Факултет инжењерских наука, Универзитет у Оксфорду.

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

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

Нема материјала.

### 7.2. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

### 7.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова

Нема материјала.

### 7.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

## **- тачка 8. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА**

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

Нема материјала.

### 8.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

## **- тачка 9. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО**

### **АНГАЖОВАЊЕ НАСТАВНИКА ФАКУЛТЕТА ЗА РАД НА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА**

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

### **Настава**

9.1. др **Радивоје Митровић, ред. проф.** ангажовање ради реализовања Мастер академског студијског програма "Тероризам, организовани криминал и безбедност 60ЕСПБ" (на српском језику) са укупним оптерећењем од 1.13 часова активне наставе, у школској 2020/21. години, на Универзитету у Београду.

Резултат гласања: 139 (за), 3 (уздржан), 3 (не гласам)

- 9.2. **др Радивоје Митровић, ред. проф.** ангажовање ради реализовања Мастер академског студијског програма "Тероризам, организовани криминал и безбедност 120ЕСПБ" (на српском језику) са укупним оптерећењем од 1.03 часова активне наставе, у школској 2020/21. години, на Универзитету у Београду.

Резултат гласања: 139 (за), 3 (уздржан), 3 (не гласам)

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

- 9.3. **Марко Урошевић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Транспортни уређаји, ОАС (0+1) и Завршни рад – Транспортни уређаји, ОАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за механизацију Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.4. **Милош Ђорђевић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Транспортне машине, МАС (0+3), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за механизацију Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.5. **Иван Миленовић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Дизајн подсистема грађевинских и рударских машина, МАС (0+3), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за механизацију Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.6. **Александра Арсић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Металне конструкције у машиноградњи, МАС (0+1), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за механизацију Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.7. **Горан Милојевић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Пројектовање транспортних и логистичких система, МАС (0+3), Завршни рад – Транспортни уређаји, ОАС (0+1) и Транспортни уређаји, ОАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за механизацију Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.8. **Милица Видић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Пловност и стабилитет брода 2, МАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за бродоградњу Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.9. **Бранислав Гајић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Пећи и котлови у индустрији, МАС (0+6), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.10. **Данило Миљковић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Процесна енергетика, МАС (0+6), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

- 9.11. **Михаило Милановић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+1), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за термомеханику Машинског факултета Универзитета у Београду.  
Резултат гласања: 145 (за)
- 9.12. **Бранислав Петровић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за термомеханику Машинског факултета Универзитета у Београду.  
Резултат гласања: 145 (за)
- 9.13. **Марија Орловић, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за термомеханику Машинског факултета Универзитета у Београду.  
Резултат гласања: 145 (за)
- 9.14. **Драгослав Мрђа, студент Докторских студија** ангажовање за извођење вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2020/21. години, на Катедри за термомеханику Машинског факултета Универзитета у Београду.  
Резултат гласања: 145 (за)

#### Комисије

- 9.15. **др Ненад Зрнић, ред. проф.** ангажовање за учешће у Комисији за преглед и оцену докторске дисертације кандидата Michele Cima, ментор проф. др Luigi Solazzi, под називом „Fatigue damage due to random load: numerical, experimental analysis, and design an innovative testing machine“, на Универзитету у Бреши, Италија.  
Резултат гласања: 145 (за)
- 9.16. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.** ангажовање за учешће у Комисији за оцену научне заснованости докторске дисертације асистента Марије Стаменковић Атанасов, на Машинском факултету Универзитета у Нишу.  
Резултат гласања: 145 (за)
- 9.17. **др Мирјана Стаменић, ванр. проф.** ангажовање за учешће у Комисији за оцену и одбрану докторске дисертације под називом «Повезаност типова девијације носне преграде са тежином опструкционих симптома и карактеристикама протока ваздуха кроз носну дупљу» кандидата Наташе Јановић, на Медицинском факултету Универзитета у Београду.  
Резултат гласања: 143 (за), 2 (уздржан)

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић