

		р.п.	в.п.	д.	а.др	а.	Σ
A	бројно стање ННВ	92	45	23	1	45	206
	Кворум за ННВ – 1/2-А						104
Б	присутно	78	39	22	1	40	180
	потребно за одлуку – 1/2-Б						
В	бројно стање ИВ – (Σ)	92	137	160	161	206	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	61	91	107	107	137	
	потребно за одлуку – 1/2-В	47	69	81	81	104	
	Присутно	78	117	139	140	180	

ред.проф. – 78 (92)

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

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

ван.проф. – 39 (45)

1. Бајц Т.
2. Бојовић Б.
3. Вег Е.
4. Весић-Павловић Т.
5. Воротовић Г. (о)
6. Гашић В.
7. Давидовић Н.
8. Ђукић Д.
9. Иванов Т.
10. Илић Д.
11. Јандрлић Д.
12. Јефтић Б.
13. Јовановић В.
14. Карличић Н.
15. Кнежевић Д.
16. Кокотовић Б.
17. Коларевић Н.
18. Косанић Н. (о)
19. Костић О.
20. Мандић П.
21. Марковић М.
22. Милованчевић У.

23. Миљевић Н.
24. Митић С.
25. Мишковић Ж.
26. Младеновић Г.
27. Момчиловић Н.
28. Петровић М.
29. Пјевић М.
30. Поповић М.
31. Поповић С.
32. Рудоња Н.
33. Симић А.
34. Симоновић В.
35. Славковић Н.
36. Сретеновић-Добрић А.
37. Стојадиновић С.
38. Стојић Т. (о)
39. Стојићевић М.
40. Ступар Г.
41. Тодић И.
42. Тодоровић Д.
43. Тодоровић Р.
44. Томановић Ј.
45. Томовић А.

доценти – 22 (23)

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

асистент са докторатом – 1 (1)

1. Бечејац В.

асистенти – 40 (45)

1. Антић Ј.
2. Арсић А.
3. Василев М.
4. Вег М.

5. Весовић М.
6. Воркапић Н.
7. Гајић Б.
8. Динић А.
9. Драгичевић А.
10. Ђуровић Р.
11. Ивковић И.
12. Јанев Н.
13. Јанковић М.
14. Јеротић А.
15. Јокић А.
16. Керчов А.
17. Косић Б.
18. Костић Миличић А.
19. Лечић Л.
20. Љубојевић П.
21. Маљковић М.
22. Марјановић А.
23. Матијашевић Л.
24. Матовић Ј.
25. Миличић Б.
26. Миличић Л.
27. Момчиловић Б.
28. Папић Н.
29. Пејчић Д.
30. Перишић Н.
31. Перишић М.
32. Петрашиновић М.
33. Петровић Н.
34. Раичевић Н.
35. Ристић Б.
36. Росић Н.
37. Симоновић И.
38. Спалевић С. (о)
39. Стефановић А.
40. Стојановић Ј.
41. Сувајац Ж.
42. Травица М.
43. Филиповић Л.
44. Цветковић И.
45. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 06. марта 2025. године у Амфитеатру 208, са почетком у 12:30 часова. Седницом је председавао декан, проф. др Владимир Поповић уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Живане Јаковљевић, продекана за финансије, проф. др Александра Грбовића, продекана за НИД, проф. др Драгославе Стојиљковић и продекана за међународну сарадњу и развој, проф. др Маје Тодоровић.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 104 члана Већа, а да је у сали присутно 180 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-6/2425 од 06.02.2025. год;
2. Предлог за доделу звања професор емеритус;
3. Обавештења и информације;
4. Наставна питања;
5. Избори у наставна, научна и истраживачка звања;
6. Докторске дисертације;
7. Магистарске тезе и специјалистички радови;
8. Признавање страних високошколских исправа;
9. Актуелна питања и разно.

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-6/2425 ОД 06.02.2025. ГОД.

Записник са седнице ННВ-6/2425 од 06.02.2025. године је усвојен са допуном доц. др Предрага Мрђе, који је предложио да се записник допуни обраћањем Студентског пленума члановима Наставно-научног већа са седнице од 16.01.2025. године и са седнице од 06.02.2025. године.

Обраћање од 16.01.2025. године:

„Поштовани,

Данас вам се свима обраћамо у циљу исказивања неизмерне захвалности коју сте нам пружили на самом почетку студентских блокада и тиме нам дали ветар у леђа у борби за слободно и безбедно друштво и праведну државу. Такође, позвали бисмо све вас, као заједницу, да се придружите у овој борби коју свакодневно водимо на матичном факултету, у Ректорату, на улици овог града и на улицама широм Србије, у својим родним местима. Лица која виђамо на протестима, а која видимо и сада овде, охрабрују нас и својим присуством указују да смо на правој страни, на страни струке. Позивамо вас да се придружите нашим пленумима, да нам дате савет како наставити и како опстати у борби. Сматрамо да би ненаставна, едукативна предавања и трибине значиле студентима нашег факултета. Стога, позивамо све заинтересоване који су у могућности да поделе своје стручно инжењерско мишљење о случају надстрешнице која је усртила петнаесторо људи или да позову и препоруче своје колеге са других факултета који би учинили слично. На крају крајева, школујемо се да једног дана будемо одговорни предводници инжењерске струке како на нашим просторима, тако и у свету. С обзиром на то да је последњих дана озбиљно угрожена безбедност студената нашег Универзитета, ми, студенти Машинског факултета, изражавамо забринутост и позивамо вас да удружено поведемо рачуна по том питању, како би достојанство и сигурност и нашег факултета остали нетакнути. Хвала вам на пажњи и стрпљењу, надамо се и будућој међусобној подршци.“

Обраћање од 06.02.2025. године:

“Поштовани професори, професорке, асистенти, асистенткиње, колеге и колегинице,

Овим путем желели бисмо да се у име Пленума студената Машинског факултета кратко осврнемо на наша деловања у блокадама широм земље. Протекла су јуче два пуна месеца блокаде на нашем факултету. Како је наша генерација добар део својих живота провела под истим системом корупције, насиља и трагедија, многи од нас по први пут у животу доживљавају оволику солидарност, разумевање и толеранцију. Међутим, иза нас су тешка два месеца, али како Пленум оцењује, крајње успешна два месеца борбе за једно боље друштво и правну државу којој ћемо у будућности помагати својом стручношћу и у којој ћемо живети и радовати се са својим породицама. У протеклим данима показали смо међусобну подршку са Групом инжењера из Инжењерске коморе Србије. Тиме је јасно показана њихова солидарност са будућим колегама, а наша достојност будуће професије. Подршка је стигла и са адресе Академије инжењерских наука Србије која је улила сигурност да смо на страни науке и да је ово пут струке. Велики протести попут оних у Таковској, на Славији, на Мостарској петљи, испред Уставног суда многим су мамили и сузе и осмехе. А то је био тек почетак. Сада, свакако круна наше борбе јесу велике двадесетчетворочасовне блокаде на Аутокоманди и у Новом Саду. Наши студенти имали су великог учешћа у оба пројекта. Наиме, идеја о протесту на Аутокоманди зачета је на нашем факултету где се, уз заједничке договоре, састанке и преговоре са студентима других факултета, развила. Тако је ноћ између 27. и 28. јануара била најсветлија ноћ у Србији у последњих неколико година, можда и деценија. До правде и истине се иде полако и стрпљиво, без пречица, пешке. Попут ослободилачке војске, група студената упутила се 30. јануара ка рањеном Новом Саду и поново међу грађане тог града унела осмехе изгубљене пре три месеца и наду да ће након блокаде Моста Слободе сванути најлепше и најслободније јутро. То јутро су у Новом Саду дочекали и наши студенти који су пешачили и бициклима прешли пут од Београда. Свака нова зора ове двомесечне борбе доносила је нове бриге, свако ново јутро дочекивало је непроспаване ноћи. Свако јутро ове двомесечне борбе било је све ведрије и светлије. Свако јутро доносило је нову жељу да промена дође и да се сутра пробудимо слободни. И док нам одговор проширеног ректорског колегијума упућен председнику чува леђа, ми настављамо да се састајемо са колегама свих универзитета, формално и неформално, да се растајемо, само на кратко, док скупимо снагу и ресурсе за даље. Вама још једном упућујемо захвалност на свакој техничкој и моралној подршци на овом путу и дајемо ветар у леђа уплашенима и повученима да нам се придруже, јер страха више нема.”

- тачка 2. ПРЕДЛОГ ЗА ДОДЕЛУ ЗВАЊА ПРОФЕСОР ЕМЕРИТУС

2.а. Иницијатива за доделу звања професор емеритус

2.а.1. Предлагач: Катедра за механизацију

Стручна комисија за припрему реферата са предлогом одлуке за доделу звања професор емеритус: др Ненад Зрнић, ред. проф., редовни члан Академије инжењерских наука Србије, др Александар Обрадовић, ред. проф., дописни члан Српске академије нелинеарних наука, др Милосав Огњановић, проф. емеритус, редовни члан Академије инжењерских наука Србије, др Драган Игњатовић, ред. проф., Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет, дописни члан Академије инжењерских наука Србије, др Владимир Поповић, ред. проф., дописни члан Академије инжењерских наука Србије.

Предложени кандидат за доделу звања професор емеритус: **др Срђан Бошњак, ред. проф. М.Ф. у пензији.**

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

2.б.1. Предложени кандидат за доделу звања професор емеритус: **др Срђан Бошњак, ред. проф. М.Ф. у пензији.**

На предлог декана, проф. др Владимира Поповића именована је Комисија за утврђивање резултата гласања за доделу звања *професор емеритус* у следећем саставу: др Милица Петровић, ванр. проф., др Јелена Томановић, ванр. проф. и др Небојша Ђатовић, доцент.

Након спроведеног поступка тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступило 149 чланова већа. 140 чланова је гласало „за“, било је 6 гласова „уздржан“ и 3 неважећа листића.

Наставно-научно веће утврдило је предлог да се **др Срђану Бошњаку, ред. проф. МФ у пензији** додели звање *професор емеритус*.

- тачка 3. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. На 27. седници Савета Машинског факултета која је одржана у уторак, 25.02.2025. године, са почетком у 12:30, донете су следеће одлуке:
 - Одлука о усвајању Извештаја о спроведеном годишњем попису имовине и обавеза на Машинском факултету у Београду са стањем на дан 31.12.2024. године;
 - Одлука о усвајању Извештаја о финансијском пословању Машинског факултета по годишњем финансијском извештају за 2024. годину (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 21.02.2025. год.);
 - Одлука о усвајању Извештаја о реализацији набавки Машинског факултета за 2024. годину (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 21.02.2025. год.);
 - Одлука о усвајању Прве измене Финансијског плана Машинског факултета за 2025. годину (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 21.02.2025. год.);
 - Одлука о усвајању Прве измене Плана набавки Машинског факултета за 2025. годину (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 21.02.2025. год.).
2. др Александар Жуњић, редовни професор на Катедри за индустријско инжењерство изабран је у једну од укупно две експертске радне групе Европске комисије које су директно задужене за промоцију и развој Индустрије 5.0. Експертске радне групе су део Directorate-General for Research and Innovation и имају по 18 чланова. Радна група у којој је ангажован проф. Жуњић је Business Case 5.0 for Sustainable Competitiveness.
3. др Зоран Миљковић, редовни професор, шеф Катедре за производно машинство, изабран је за дописног члана Академије инжењерских наука Србије (АИНС).
4. Након обавештења декана о апелу Студентског пленума чланови Наставно-научног већа са два гласа „уздржан“ изгласали су следеће Саопштење:

Наставно-научно веће Универзитета у Београду – Машинског факултета на седници одржаној 06. марта 2025. године донело је одлуку да се одазове на апел Пленума студената Универзитета у Београду – Машинског факултета, као и на позив Проширеног ректорског колегијума Универзитета у Београду од 06. марта 2025. године и да пружа подршку студентима прекидом свих радних активности 07. марта 2025. године. Наставно-научно веће ће пажљиво пратити развој ситуације и промптно реаговати у складу са њом.

Позив Проширеног ректорског колегијума Универзитета у Београду у целости гласи: „Проширени ректорски колегијум Универзитета у Београду позива запослене у свим установама чланицама Универзитета да у петак, 7. марта 2025. године, пруже подршку студентима обуставом рада у току дана.“

Циљ апела студената је што већи притисак на надлежене органе да испуне студентске захтеве, како би се што пре вратили својим наставним обавезама, како су и сами истакли. Наставно-научно веће факултета ће настојати да у комуникацији са студентима пронађе решење за реализацију наставног процеса и испуњење свих планираних обавеза, када се за то стекну услови.
5. Проф. др Добрила Шкатарић, шеф Катедре за физику и електротехнику представила је новог члана катедре, др Владимира Бечејца, асистента са докторатом. Декан му је том приликом у складу са досадашњом праксом уручио нови лаптоп рачунар.
6. Проф. др Зоран Миљковић, шеф Катедре за производно машинство представио је новог члана катедре, Живојина Сувајца, асистента. Декан му је том приликом у складу са досадашњом праксом уручио нови лаптоп рачунар.

7. Проф. др Татјана Лазовић Капор, шеф Катедре за опште машинске конструкције представила је новог члана катедре, Данила Пејчића, асистента. Декан му је том приликом у складу са досадашњом праксом уручио нови лаптоп рачунар.

Обавештења продекана за НИД:

1. Од данас систем за електронску евиденцију присуства на послу обухвата и сараднике у настави.

Обавештења продекана за НИД:

1. Машински факултет у Београду и Министарство науке, технолошког развоја и иновација потписали су Уговор о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2025. години, евиденциони број: 451-03-137/2025-03/200105 (уговор за наставно особље), као и Уговор о реализацији и финансирању научноистраживачког рада НИО у 2025. години, евиденциони број: 451-03-136/2025-03/200105 (уговор за сараднике).

Извештаји са службених путовања:

1. **др Зоран Миљковић, ред. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Белгији (Бриселу), где је у периоду од 23.2.2025. до 1.3.2025. године боравио са циљем да као изабрани **Vice-Chair** за **ENG Panel** (евид. ознака: **CT-EX2006C134719-168**) агенције „**REA – Research Executive Agency**“ која ради под окриљем **Европске комисије**, изврши завршно рецензирање предлога пројеката у оквиру „**HE-MSCA - DN 2024**“ програма – **ENG Panel**, уз утврђивање коначног ранга.

Укупна средства фонда, у износу од око **200 милиона евра** за **ENG Panel**, биће распоређена на изабране пројекте предметног „**HE-MSCA - DN 2024**“ програма. Изабрани пројекти ће средства користити за остваривање, пре свега наставних активности у домену образовања докторанада, њихово обучавање за рад у напредним технолошким окружењима 21. века, тренинг (кроз праксу) у индустрији ради стицања додатних неопходних вештина, као и за врхунска научна истраживања докторанада, и то у областима инжењерских наука, физике, хемије, математике, заштите животне средине, социологије итд.

Од **520** легитимних предлога пројеката у оквиру „**HE-MSCA - DN 2024**“ програма (**ENG панел**), праг (**70%**, уз три критеријума: **Excellence-50%**, **Impact-30%** и **Quality and Efficiency of the Implementation-20%**) остварен је код две трећине, а вероватно ће бити финансирано око **55 инжењерски оријентисаних** научно-истраживачких **MSCA - DN 2025** пројеката. Највиша оцена била је **100%**, а најнижа за пројекат који ће вероватно бити финансиран **96.6%**, што говори о све већој конкуренцији и све мањој пролазности предлога (око 10,5%).

2. **др Тамара Бајц, ванр. проф.** поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Порту (Португалија), где је у периоду од 24. до 31.01.2025. године боравила на Факултету за инжењерство Универзитета Порто, поводом одржавања састанка менаџмент комитета и радионица међународне **COST** акције **CA23139 - Network for Indoor Air Cleaning (Net4CleanAir)** у оквиру које је представник Републике Србије у Менаџмент комитету. Током радионица проф. Бајц је учествовала у свим састанцима и активностима истраживача, као и гласањима и одлукама на састанцима менаџмент комитета акције.
3. **др Даворка Јандрлић, ванр. проф.** поднела је извештај о обављеном службеном путовању на Копаонику, где је у периоду од 3. до 7. 02. 2025. године боравила и учествовала сам на међународном научном скупу **АССНЕ 2025**. Проф. Јандрлић је излагала рад под називом „*A new approach to finding dominators in structured control flow graphs*“. Рад је усмерен на алгоритамско одређивање доминатора у усмереним графовима, што је значајно за анализу зависности у рачунарским програмима, оптимизацију токова управљања, као и различите примене у компајлерима и анализи сложених система. Излагање је било у оквиру секције Вештачка интелигенција и машинско учење, где је рад представљен у контексту његове могуће примене у анализи података, оптимизацији сложених структура и побољшању

алгоритама учења. Дискусија након презентације показала је да постоји интересовање за даљу примену ових метода у доменима као што су анализа мрежа и аутоматска оптимизација процеса.

4. **др Горан Младеновић, ванр. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Женеви (CERN), где је боравио у периоду од 05. до 12. 02. 2025. године у циљу инсталације AFP Time-of-Flight i SiT (Silicon Tracker) детектора у тунелу великог хадронског сударача.

- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА

Нема материјала.

- тачка 5. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

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

5.1.1. Предлагач: Катедра за информационе технологије у машинству
Конкурс за избор: једног **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Информационе технологије у машинству**.

Комисија за припрему реферата: др Горан Лазовић, ред. проф. – председник Комисије, др Маја Росић Витас, доцент и др Јована Ковачевић, ванр. проф., Универзитет у Београду – Математички факултет.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

5.1.2. Предлагач: Катедра за информационе технологије у машинству
Конкурс за избор: једног **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Информационе технологије у машинству**.

Комисија за припрему реферата: др Горан Лазовић, ред. проф. – председник Комисије, др Горан Воротовић, ванр. проф. и др Младен Николић, ванр. проф., Универзитет у Београду – Математички факултет.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

5.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија по конкурсима за избор у звање (материјали ће бити 15 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

5.2.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Предложени кандидат: **др Божица Бојовић**, дипл. маш. инж.,

ванредни професор за звање **редовног професора**

Комисија за припрему реферата: др Саша Живановић, ред. проф. – председник Комисије, др Радован Пузовић, ред. проф., др Зоран Миљковић, ред. проф., др Живана Јаковљевић, ред. проф. и др Горан Девеџић, ред. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука.

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

Предложени кандидат: **др Ана Петровић**, маст. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Милошевић-Митић, ред. проф. – председник Комисије, др Нина Анђелић, ред. проф., др Игор Балаћ, ред. проф., др Владимир Буљак, ред. проф. и др Предраг Јованчић, ред. проф., Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет.

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

Предложени кандидат: **Никола Милосављевић**, маст. инж. маш.,

студент Докторских студија за звање **сарадника у настави**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Лечић, ред. проф. – председник Комисије, др Невена Стевановић, ред. проф. и др Душан Продановић, ред. проф., Универзитет у Београду – Грађевински факултет.

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

Нема материјала.

5.3.а. Иницијатива за избор у звање гостујућег професора на МФ

Нема материјала.

5.3.б. Гласање о утврђивању предлога за избор у звање гостујућег професора (ННВ)

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

- тачка 5. а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

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

5.а.1.а Подносилац захтева: **др Сузана Линић, дипл. маш. инж., научни сарадник**

Захтев поднет за реизбор у звање: научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Јован Танасковић, проф. др Александар Бенгин, виши науч. сарадник др Марија Самарцић, Војнотехнички институт у Београду.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

5.а.2.а Подносилац захтева: **др Игор Мартић, маст. инж. маш., научни сарадник**

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: доц. др Ненад Милошевић, проф. др Зоран Радаковић, науч. сарадник др Тамара Голубовић, Иновациони центар Технолошко-металуршког факултета у Београду.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

5.а.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у научно звање (ННВ) (прихваћени материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета, а обавештење о томе се објављује у дневном листу "Политика")

Нема материјала.

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

Нема материјала.

- тачка 5.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

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

5.б.1.а Подносилац захтева: **Срђан Отовић, маг.инж.маш., истраживач приправник**
Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник
Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Милош Бањац, проф. др Мирко Коматина, проф. др Милан Гојак.
Резултат гласања: једногласно усвојено.

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

5.б.2.а Кандидат: **Душан Миленковић, маг.инж.маш.,** бира се у истраживачко звање истраживач приправник
Комисија: проф. др Оливера Поповић, проф. др Гордана Бакић, доц. др Ненад Милошевић.
Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 180. Потребно гласова «за» 104, а гласало је: за-180, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Душана Миленковића у звање истраживач приправник.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

- тачка 5.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

- тачка 5.г. МОНОГРАФИЈЕ

5.г.1. Именовање рецензента

5.г.1.а На основу поднетог захтева **доц. др Небојше Гњатовића и проф. у пензији др Срђана Бошњака**, предлаже се члановима ННВ-а да именују рецензенте за научну монографију под насловом „Утицај параметара ротора са погоном на динамичко понашање горње градње багера“ чији су аутори доц. др Небојша Гњатовић и проф. у пензији др Срђан Бошњак. За рецензенте се предлажу: проф. др Ненад Зрнић, проф. др Александар Обрадовић, проф. др Драган Игњатовић, Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет, проф. др Предраг Јованчић, Универзитет у Београду, Рударско-геолошки факултет.
Резултат гласања: једногласно усвојено.

5.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

- тачка 5.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ

Нема материјала.

- тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

6.1. Обавештење о пријави теме докторске дисертације

6.1.1. Кандидат: Јулија Малетић, маг. инж. маш., студент Докторских студија

Радни наслов: Развој и верификација построцесора за вишеосну обраду на нумерички управљаним машинама алаткама подржано виртуелним обрадним системом

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Саша Живановић, ред. проф. (Материјал се прослеђује Катедри за производно машинство).

6.1.2. Кандидат: Љубомир Нешовановић, маг. инж. маш., студент Докторских студија

Радни наслов: Концепцијско пројектовање и оптимизација параметара нове машине са паралелном кинематиком подржано виртуелним обрадним системом

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Саша Живановић, ред. проф. (Материјал се прослеђује Катедри за производно машинство).

6.1.3. Кандидат: Андрија Девић, маг. инж. маш., студент Докторских студија

Радни наслов: Интерактивно програмирање индустријских робота применом технологија проширене реалности

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Никола Славковић, ванр. проф. (Материјал се прослеђује Катедри за производно машинство).

6.1.2. Именовање Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације и предлог ментора

6.1.2.а Кандидат: Биљана Јовановић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.

Радни наслов: Развој и оптимизација термобаричних експлозивних пуњења на бази високоенергетских смеша

Предложени потенцијални ментор од стране Катедре за системе наоружања: др Предраг Елек, ред. проф. и др Јасмина Грбовић Новаковић, научни саветник, ИНН Винча, Универзитет у Београду.

Комисија предложена од стране Катедре за системе наоружања: др Милош Марковић, ванр. проф., др Александар Миливојевић, ред. проф. и др Сања Милошевић Говедаровић, виши научни сарадник, ИНН Винча, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

6.1.2.б Кандидат: Војислав Генић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.

Радни наслов: Методологија дигиталне трансформације индустријских предузећа, уз примену вештачке интелигенције, у тржишним условима Србије и региона Западног Балкана

Предложени потенцијални ментор од стране Катедре за индустријско инжењерство: др Угљеша Бугарић, ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за индустријско инжењерство: др Весна Спасојевић-Бркић, ред. проф., др Иван Михајловић, ред. проф., др Радиша Јовановић, ред. проф., др Горан Воротовић, ред. проф. и др Ђорђе Николић, ред. проф., Универзитет у Београду – Технички факултет у Бору.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

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

6.2.1. Кандидат: Марко Тасић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.

Радни наслов: Примена полимерних материјала за израду тела носећих ваљака тракастих транспортера и њихов утицај на уграђене котрљајне лежаје

Предложени потенцијални ментор од стране Катедре за опште машинске конструкције: др Жарко Мишковић, ванр. проф. и др Радивоје Митровић, проф. емеритус.

Комисија предложена од стране Катедре за опште машинске конструкције: др Зоран Стаменић, ред. проф., др Ненад Коларовић, ванр. проф., др Александар Димић, доц., др

Милош Седак, доц. и др Милан Рацков, ред. проф., Универзитет у Новом Саду –
Факултет техничких наука.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

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

6.3.1. **Јована Градинац, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Утицај процесних параметара електрокоагулације на ефикасност третмана отпадних вода из индустрије челика», ментор: др Александар Јововић, ред. проф.

6.3.2. **Невена Росић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Простирање таласа кроз метаструктуре од спрегнутих еластичних, вискоеластичних и крутих сегмената», ментор: др Михаило Лазаревић, ред. проф. и др Милан Цајић, виши научни сарадник, Математички институт САНУ.

6.3.3. **Урош Илић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Напредно моделирање вибрационих транспортера применом Родриговог приступа », ментор: др Михаило Лазаревић, ред. проф. и др Емил Вег, ванр. проф.

6.3.4. **Милован Паунић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, «Утицај ниских температура на ударну жилавост композитног материјала добијеног адитивном технологијом уз варирање улазних параметара», ментор: др Игор Балаћ, ред. проф.

6.4. Промена ментора докторске дисертације

Нема материјала.

6.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

6.6. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

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

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

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

Ментор: др Александар Грбовић, ред. проф.

Комисија: др Александар Бенгин, ред. проф., др Небојша Петровић, ред. проф., др Огњен Пековић, ред. проф., др Јелена Сворцан, ред. проф. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Саобраћајни факултет Београд.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

6.7.а. Замена члана Комисије за одбрану докторске дисертације

Нема материјала.

6.8. Стављање на увид јавности докторске дисертације и Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације (материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

Нема материјала.

6.9. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

Нема материјала.

6.10. 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.

6.11. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 7. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

7.1. Одобравање теме, именоване ментора и именоване Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

7.2. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

7.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова

Нема материјала.

7.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 8. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА

8.1. Именоване Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

8.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

- тачка 9. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО

АНГАЖОВАЊЕ НАСТАВНИКА ФАКУЛТЕТА ЗА РАД НА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА

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

Настава

1. **др Александра Сретеновић Добрић, ванр. проф.**, ангажовање за одржавање предавања и вежби из предмета Термотехнички системи, у пролећном семестру у школској 2024/25. години (2+2), на специјалистичким студијама Енергетска ефикасност, одржавање и процена вредности објеката у високоградњи, на Универзитету у Београду – Грађевинском факултету.

Комисије

1. **др Татјана Лазовић - Капор, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на расписан конкурс за избор једног наставника у звању редовни или ванредни професор за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Машински елементи и конструисање, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.
2. **др Драган Милковић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на расписан конкурс за избор једног наставника у звању редовни или ванредни професор за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Конструкционо машинство, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.

3. **др Драган Милковић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на расписан конкурс за избор једног наставника у звању ванредни професор за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Железничко машинство и испитивање конструкција, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.
4. **др Петар Лукић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену и одбрану докторске дисертације под називом „Дистрибуирана метода за самокалибрацију магнетнорезистивног сензора угаоне позиције у серво систему“ кандидата Владимира Чеперковића, на Универзитету у Београду – Електротехничком факултету.
5. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на расписан конкурс за избор једног наставника у звању ванредни или редовни професор за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Примењена механика, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету инжењерских наука.
6. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја за избор у звање наставника у звању ванредног професора на одређено време од пет година или редовног професора на неодређено време, за два извршиоца са пуним радним временом за ужу научну област Механика, на Универзитету у Новом саду – Факултету техничких наука.
7. **др Радица Прокић Цветковић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Производно машинство, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету инжењерских наука.
8. **др Србислав Генић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за одбрану докторске дисертације кандидата Cristina Mihaela DRAGAN под називом: “Thermal design optimization of automotive ECUs”, на Машинском факултету Универзитета Политехника у Темишвару.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 13:40 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић