

	р.п.	в.п.	д.	а	Σ
А	бројно стање ННВ				
	88	47	32	38	206
	Кворум за ННВ – 1/2-А				
Б	присутно				
	72	42	29	36	179
	потребно за одлуку – 1/2-Б				
В	бројно стање ИВ – (Σ)				
	88	135	167	206	
	Кворум за ИВ – 2/3-В				
	59	90	111	136	
	потребно за одлуку – 1/2-В				
	45	68	84	103	
	Присутно				
	72	114	143	179	

ред проф. – 72 (88)

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

57. Моток М. (о)
58. Обрадовић А.
59. Павловић В.
60. Петрашиновић Д.
61. Петровић П.
62. Петровић М.
63. Балаћ И.
64. Петровић Н. (о)
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. Рибар С.
75. Ристановић М.
76. Симоновић А.
77. Спалевић М.
78. Спасојевић Бркић В.
79. Стевановић В.
80. Стевановић Н.
81. Стојиљковић Д.
82. Танасковић Ј.
83. Тодоровић М.
84. Трифковић З. (о)
85. Тришовић Н. (о)
86. Туцаковић Д. (о)
87. Чантрак Ђ.
88. Шкатарич Д.

ван проф. – 42 (47)

1. Бајц Т.
2. Бањац М.
3. Бојовић Б.
4. Вег Е.
5. Весич-Павловић Т.
6. Воротовић Г.
7. Гашић В.
8. Златановић И.
9. Зорић Н.
10. Илић Д.
11. Јандрлић Д.
12. Јовановић В.
13. Калајић М. (о)
14. Кнежевић Д.
15. Косанић Н.
16. Костић О.
17. Миливојевић А.
18. Миливојевић С.
19. Милићев С.
20. Милованчевић У.
21. Мигић Н. (о)
22. Митић С.
23. Митровић Н.

24. Мишковић Ж.
25. Младеновић Г.
26. Момчиловић Н.
27. Обрадовић М.
28. Пејчев А.
29. Пековић О.
30. Петровић М.
31. Поповић М.
32. Поповић С.
33. Рудоња Н.
34. Сворцан Ј.
35. Симић А.
36. Симоновић В.
37. Славковић Н.
38. Сретеновић Добрић А. (о)
39. Стаменић М.
40. Стаменић З.
41. Стојадиновић С.
42. Стојић Т.
43. Ступар Г. (о)
44. Тодић И. (о)
45. Тодоровић Д.
46. Ђошић А.
47. Шиниковић Г.

доценти – 29 (32)

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

31. Томановић Ј.
32. Томовић А.

асистенти – 36 (38)

1. Антић Ј.
2. Арсић А.
3. Вег М.
4. Весовић М.
5. Воркапић Н.
6. Гавриловић М.
7. Гајић Б.
8. Драгичевић А.
9. Ђуровић Р.
10. Јанковић М.
11. Јовановић М.
12. Јокић А.
13. Јоксимовић А.
14. Керчов А.
15. Косић Б.
16. Костић А.
17. Лечић Л.
18. Љубојевић П.
19. Маљковић М.
20. Марјановић А.
21. Матијашевић Л.
22. Миличић Б.
23. Миличић Л.
24. Недељковић Д.
25. Папић Н.
26. Перишић М.
27. Петковић Ђ. (о)
28. Петрашиновић М.
29. Раичевић Н.
30. Раковић М.
31. Регодић М.
32. Ристић Б.
33. Росић Н.
34. Симоновић И.
35. Стаменковић О. (о)
36. Стефановић А.
37. Филиповић Л.
38. Цветковић И.
39. Черницин В.

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 09. марта 2023. 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 акредитацију и организацију, проф. др Живане Јаковљевић и продекана за међународну сарадњу и докторске студије, проф. др Маје Тодоровић.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 103 члана Већа, а да је у сали присутно 179 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-5/2223 од 09.02.2023. год. и Записника са електронске седнице одржане 23.02.2023. године;
2. Изјашњавање о предлогу за доделу звања професор емеритус;
3. Обавештења и информације;
4. Правилник о критеријумима и начинима пружања подршке студентима из осетљивих друштвених група;
5. Наставна питања;
6. Избори у наставна, научна и истраживачка звања;
7. Докторске дисертације;
8. Магистарске тезе и специјалистички радови;
9. Признавање страних високошколских исправа;
10. Актуелна питања и разно.

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-5/2223 ОД 09.02.2023. ГОД. И ЗАПИСНИКА СА ЕЛЕКТРОНСКЕ СЕДНИЦЕ ОДРЖАНЕ 23.02.2023. ГОДИНЕ;

Записник са седнице ННВ-5/2223 од 09.02.2023. год. и Записник са електронске седнице одржане 23.02.2023. године су једногласно усвојени.

- тачка 2. ИЗЈАШЊАВАЊЕ О ПРЕДЛОГУ ЗА ДОДЕЛУ ЗВАЊА ПРОФЕСОР ЕМЕРИТУС (ННВ)

ННВ је формирало Комисију за спровођење гласања за утврђивање предлога за доделу звања *професор емеритус* у следећем саставу:

- др Милица Петровић, ванр. проф.
- др Жарко Мишковић, ванр. проф.
- др Јелена Томановић, доцент
- др Новица Јанковић, доцент

Гласање је спроведено тајним изјашњавањем. Комисија је затим поднела Записник о спроведеном гласању (напомена: гласови се нису могли депоновати).

Комисија је констатовала да је гласању приступио **141** члан ННВ-а од укупно **205** чланова, при чему је **84** гласало „за“ проф. др Радивоја Митровића, а **80** је гласало „за“ проф. др Милоша Недељковића. Било је **29** неважећих листића.

С обзиром да Веће утврђује предлог одлуке већином гласова чланова Већа који су изашли на гласање, Предлози су изгласани са потребном већином гласова.

ННВ је утврдило предлог да се др Радивоју Митровићу, ред. проф. Машинског факултета Универзитета у Београду у пензији и др Милошу Недељковићу, ред. проф. Машинског факултета Универзитета у Београду у пензији, додели звање *професор емеритус*.

- тачка 3. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. На предлог декана чланови ННВ-а минутом ћутања одали су почаст преминулом професору др Слободану Ступару, редовном професору Машинског факултета у пензији.
2. Машински факултет Универзитета у Београду, указом председника Републике Србије, одликован је Сретењским орденом другог степена, за нарочите заслуге за Републику Србију и њене грађане у образовању, научно-истраживачком раду и укупном доприносу развоју машинства у земљи и региону, а поводом 75 година постојања. Ово високо признање декану Машинског факултета, проф. др Владимиру Поповићу уручио је председник Републике Србије Александар Вучић, на свечаности поводом Дана државности, која је одржана 15. фебруара у згради Председништва Републике Србије.
3. У сврху настављања раније започетих разговора о сарадњи (Београд, 2022.г.) са Калифа универзитетом из Абу Дабија (Уједињени Арапски Емирати), декан проф. др Владимир Поповић, продекан за финансије, проф. др Александар Грбовић и продекан за наставу, проф. др Марко Милош били су гости управе Калифа универзитета у Абу Дабију. Том приликом, посетили су и Сајам наоружања и војне опреме *IDEX 2023*, који је највећа манифестација овог типа на свету.

Током боравка на Калифа универзитету обишли су више центара и лабораторија, између осталих: *Research Center for Digital Supply Chain and Operations Management (DSOM) - Visualization and Immersive Reality Lab u Supply Chain and Logistics Lab, Khalifa University Center for Autonomous Robotic Systems (KUCARS) - Aerial Robotics Lab и Marine Robotic Lab, Advanced Research and Innovation Center (ARIC) - Additive Manufacturing Lab и ARIC Materials Lab, System-on-Chip Lab (SoCL), Center for Cyber-Physical Systems (C2PS) - Cyber Security Lab u Emirates ICT Innovation Center (EBTIC) u Aerospace Engineering Department – Wind Tunnel Lab.*

Кроз презентације руководиоца центара и лабораторија биле су представљене делатности и начини њиховог рада, са акцентом на могућностима заједничког рада на пројектима у будућности.

Завршни састанак је одржан са представницима управе Калифа универзитета, коју су између осталих, представљали: *Prof. Lakmal Seneviratne (Director of Khalifa University Center for Autonomous Robotic Systems), Prof. Yahya Zweiri (Director of Advanced Research and Innovation Center and Associate Chair of the Aerospace Engineering Department) и Prof. Sean Swei (Director of Space Technology and Innovation Center).* Том приликом су дефинисани наредни кораци у успостављању сарадње која би се одвијала у два правца: размена студената и рад на заједничким научним и развојним програмима.

Приликом посете Сајму наоружања и војне опреме *IDEX 2023* посетили су и штандове компанија *Edge Group (UAE)* и *Halcon (UAE)*, које су спонзори школовања студената из Уједињених Арапских Емирата на Машинском факултету, као и штандове свих домаћих компанија које су биле учесници сајма.

4. Проф. Луиса Фермо са Департмана за математику и компјутерске науке Универзитета у Каљарију била је недавно гост Машинског факултета у Београду, где је у периоду од 20. до 24. фебруара одржала више предавања студентима докторских студија у оквиру курса Нумеричке методе, чији је носилац проф. др Миодраг Спалевић, шеф Катедре за математику.
5. Студенти Машинског факултета у Београду Вељко Милетић и Слободан Радовановић, добитници су стипендије Српске православне цркве, које је у четвртак, 23. фебруара свечано уручио Његова Светост Патријарх српски г. Порфирије. У име Машинског факултета,

свечаности доделе стипендија у крипти храма Св. Саве присуствовали су проф. др Бојан Бабић, шеф Катедре за производно машинство и проф. др Милош Недељковић, актуелни председник Академије инжењерских наука Србије.

6. На Стенфордској листи 2% најутицајнијих научника у свету за 2021. годину (од 03.11.22.) налазе се и професори Машинског факултета у Београду Стојан Раденовић, Љубомир Ћирић, Бошко Рашуо, Александар Венцл, Михаило Лазаревић и Александар Седмак.
7. Катедра за бродоградњу Машинског факултета у Београду ове године обележава 75 година од када је давне, 1948. године, основана на тадашњем Техничком факултету Универзитета у Београду, из којег исте године настаје и сам Машински факултет. Катедра је основана одлуком Савета Техничког факултета, од 12. фебруара 1948. године. Први шеф Катедре био је проф. Јаков Хлитчијев, који је заједно са проф. Стеваном Стевовићем, био њен главни иницијатор и оснивач.
8. Компанија „Крушик“ АД из Ваљева заинтересована је за унапређење и интензивирање сарадње с Машинским факултетом у Београду, посебно у домену образовања, кроз стипендирање студената, али и на реализацији различитих развојних пројеката, истакнуто је на презентацији ове компаније, која је одржана у четвртак, 02. марта, у Свечаној сали факултета. Том приликом, представници менаџмента Крушика су студентима представили и могућности за развој каријере и напредовање у областима од интереса за одбрамбену индустрију.

Обавештења Продекана за финансије:

1. Од понедељка ћете бити у могућности да електронски приступите стању вашег конта јер је софтвер унапређен.
2. Капија на задњем улазу ће бити активна и викендом. Од 16 часова неће бити портира и улаз ће бити могућ на основу препознавања таблице. Тестирање система ће трајати око месец дана. Сви запослени ће добити картицу за улазак на капију на задњем паркингу.

Обавештења Продекана за међународну сарадњу и докторске студије:

1. На основу јавне набавке службени телефонски бројеви прешли су на другог оператера. Све неопходне и детаљне информације добићете путем мејла.
2. Отворено је доста нових позива за размену студената. Више информација налази се на сајту факултета али и на платформи <https://mobion.bg.ac.rs/>.

Извештаји са службених путовања:

1. **Декан др Владимир Поповић, ред. проф.,** поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Риму (Италија), где је у периоду од 26.02. до 01.03.2023. године боравио у склопу делегације Универзитета у Београду. Делегацију је предводио ректор Универзитета у Београду проф. др Владан Ђокић, а у делегацији су били и декан Правног факултета проф. др Зоран Мирковић, декан Саобраћајног факултета проф. др Небојша Бојовић и декан Факултета безбедности проф. др Владимир Цветковић. План посете је обухватао посету важним универзитетима у Риму, и то:
 - Понтификални латерански универзитет (*Pontificia Universita Lateranense*).
 - Универзитет Топ Вергата (*Universita degli Studi di Roma Tor Vergata*).

Изванредан домаћин посете Италији и Ватикану је био амбасадор Републике Србије у Ватикану, проф. др Сима Аврамовић.

2. **Др Зоран Миљковић, ред. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Белгији (Бриселу), где је у периоду од 05. до 11.02.2023. године боравио са циљем да као изабрани **Vice-Chair** за **ENG Panel** (евид. ознака: CT-EX2006C134719-157 и EX2006C134719-158) агенције „**REA – Research Executive Agency**“ која ради под окриљем **Европске комисије**, изврши завршно рецензирање предлога пројеката у оквиру „**HE-MSCA - DN 2022-01**“ програма – **ENG Panel**, уз утврђивање коначног ранга.

Укупна средства фонда, у износу од **142 милиона евра** за **ENG Panel**, биће распоређена на изабране пројекте предметног „**HE-MSCA - DN 2022-01**“ 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, итд.

Од **316** предлога пројеката у оквиру „**HE-MSCA - DN 2022-01**“ 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 30 инжењерски оријентисаних научно-истраживачких **MSCA - DN 2022-01** пројеката. Највиша оцена била је **100%**, а најнижа за пројекат који ће вероватно бити финансиран **95.8%**, што говори о све већој конкуренцији и све мањој пролазности предлога (око 9%).

3. **Др Петар Петровић, ред. проф.**, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Гренобл, Француска, где је у периоду од 06. – 10. 2. 2023. године учествовао у вишедневном радном састанку националних координатора **EU ERASMUS+ projekta AVATAR – 'Advanced Virtual and Augmented Reality Toolkit for Learning'**, Grant Agreement No.: **2020-1-FR01-KA203-080184**. Састанак је одржан на **University Grenoble Alpes, Grenoble Institute of Technology – INP**, лабораторија за виртуелну реалност.

Учеснике овог окупљања је примио **Prof. Daniel Brissaud**, директор института, један од водећих француских и европских експерата за домен производних технологија. Он је одржао једну прегледну презентацију института и такође, био је домаћин радне вечере на којој се разговарало о новом позиву за ERASMUS+ KA2 и могућој теми, где је поред виртуелне реалности, предложио да се обухвати и тема роботике и вештачке интелигенције.

Такође, директор Brissaud је исказао своју заинтересованост за успостављање једног ширег формалног оквира билатералне сарадње ИМП – МФБ, на пројектима, а посебно на размени студената. Са овим у вези сугеришем руководству Машинског факултета да размотри заинтересованост ове врсте.

Детаљан извештај може се погледати у Секретаријату.

4. **др Ана Петровић, доцент**, поднела је извештај о обављеном службеном путовању у Рим, Италија, где је у периоду од 21.02.2023. до 24.02.2023. године одржана међународна конференција 27th International Conference on Fracture and Structural Integrity, чији је организатор Italian Group of Fracture (IGF). Изложила је рад под насловом Influence of mechanical properties of welded joint regions on pipeline structural integrity, Petrović A., Momčilović N., Arandjelović M., Đorđević B., Sedmak S.

- тачка 4. ПРАВИЛНИК О КРИТЕРИЈУМИМА И НАЧИНИМА ПРУЖАЊА ПОДРШКЕ СТУДЕНТИМА ИЗ ОСЕТЉИВИХ ДРУШТВЕНИХ ГРУПА.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

- тачка 5. НАСТАВНА ПИТАЊА

Нема материјала.

- тачка 6. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

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

6.1.1. Предлагач: Катедра за процесну технику

Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Процесна техника**.

Комисија за припрему реферата: др Александар Петровић, ред. проф. - председник Комисије, др Србислав Генић, ред. проф., др Дејан Радић, ред. проф., др Гордана Бакић, ред. проф. и др Марко Ракин, ред. проф., ТМФ Београд.

Разлог: истицање изборног периода **ванредном професору др Ненаду Митровићу**.

Напомена: у Радном материјалу налази се иницијатива са образложењем за покретање поступка за избор једног наставника у звању редовног професора за ужу научну област Процесна техника.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.1.2. Предлагач: Катедра за Теорију механизма и машина

Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Теорија механизма и машина и Инжењерско цртање са нацртном геометријом**.

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

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Миши Стојићевићу**.

Напомена: у Радном материјалу налази се иницијатива са образложењем за покретање поступка за избор једног наставника у звању ванредног професора за ужу научну област Теорија механизма и машина и Инжењерско цртање са нацртном геометријом.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

6.2.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Механика флуида**.

Предложени кандидат: **др Александар Ђојић**, дипл. инж. маш.,

ванредни професор за звање **редовног професора**.

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

6.2.2. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за уже научне области **Теорија механизма и машина и Инжењерско цртање са нацртном геометријом**.

Предложени кандидат: **др Горан Шиниковић**, дипл. инж. маш.,

ванредни професор за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Бранислав Попконстантиновић, ред. проф., др Срђан Бошњак, ред. проф. и др Стеван Станковски, ред. проф., Универзитет у Новом Саду – Факултет техничких наука.

6.2.3. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Математика**.

Предложени кандидат: **др Александар Пејчев**, дипл. математичар,
ванредни професор за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Миодраг Спалевић, ред. проф., др Иван Аранђеловић, ред. проф., др Градимир Миловановић, ред. проф. у пензији, редовни члан САНУ, др Марија Станић, ред. проф., Природно-математички факултет Универзитета у Крагујевцу и др Мирослав Пранић, ред. проф., Природно-математички факултет Универзитета у Бања Луци.

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

Предложени кандидат: **Милош Маљковић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Иван Благојевић, ред. проф., др Бранислав Ракићевић, ред. проф. и др Божидар Крстић, ред. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука.

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

6.3.1. Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за уже научне области **Механизација и Транспортно инжењерство-конструкције и логистика**.

Предложени кандидат: **др Влада Гашић**, дипл. маш. инж., **ванредни професор** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Ненад Зрнић, ред. проф., др Срђан Бошњак, ред. проф. и др Миле Савковић, ред. проф., Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.

Резултат гласања: Потребан кворум 90, а гласало је 114. Потребно гласова «за» 68, а гласало је: за-114, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Владе Гашића у звање ванредног професора.

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

Предложени кандидат: **др Ружица Тодоровић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Гојак, ред. проф., др Милош Бањац, ред. проф и др Биљана Вучићевић, виши научни сарадник, Институт за нуклеарне науке „Винча“, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 111, а гласало је 143. Потребно гласова «за» 84, а гласало је: за-143, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Ружице Тодоровић у звање доцента.

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

6.3.б.1. Предлагач: Катедра за хидрауличне машине и енергетске системе

Стручна комисија за припрему реферата са предлогом одлуке за доделу звања професор емеритус, предложена од стране Катедре за хидрауличне машине и енергетске системе: др Ђорђе Чантрак, ред. проф., др Милан Лечић, ред. проф., др Мирољуб Ацић, проф. емеритус, др Бранко Ковачевић, проф. емеритус и др Милорад Милованчевић, ред. проф.

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

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.3.б.2. Предлагач: Катедра за ОМК

Стручна комисија за припрему реферата са предлогом одлуке за доделу звања професор емеритус, предложена од стране Катедре за ОМК: др Милосав Огњановић, проф. емеритус, др Татјана Лазовић, ред. проф., др Александар Маринковић, ред. проф., др Ненад Зрнић, ред. проф. и др Александар Обрадовић, ред. проф.

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

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

6.3.в.1. Предложени кандидат за доделу звања професор емеритус: **др Милош Недељковић, ред. проф. М.Ф. у пензији.**

6.3.в.2. Предложени кандидат за доделу звања професор емеритус: **др Радивоје Митровић, ред. проф. М.Ф. у пензији**

6.3.г. Гласање за избор у звање сарадника (ИВ)

6.3.г.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Индустријско инжењерство.**

Предложени кандидат: **Мартина Перишић**, маг. инж. маш., **асистент** за звање **асистента.**

Комисија за припрему реферата: др Весна Спасојевић-Бркић, ред. проф., др Мирјана Мисита, ред. проф., др Исидора Милошевић, ред. проф., Универзитет у Београду – Технички факултет у Бору.

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 179. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-179, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Мартину Перишић у звање асистента.

6.4.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.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

- тачка 6. а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

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

6.а.1.а Подносилац захтева: **др Ђорђе Диховични, дипл. инж. маш.**

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: ван. проф. Ненад Митровић, ван. проф. др Горан Младеновић и доц. др Александра Митровић, Факултет за информационе технологије и инжењерство Универзитета Унион – Никола Тесла у Београду
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.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")

6.а.2.а Кандидат: **др Мирко Максимовић, дипл. инж. маш., научни сарадник**, бира се у научно звање виши научни сарадник
Комисија: проф. др Александар Грбовић, проф. др Зоран Радаковић, ван. проф. др Огњен Пековић, др Александар Седмак, професор емеритус, проф. др Гордана Кастратовић, Саобраћајни факултет Универзитета у Београду.

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

Нема материјала.

- тачка 6.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

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

7.б.1.а Подносилац захтева: **Никола Петровић, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач приправник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Угљеша Бугарић, проф. др Весна Спасојевић Бркић, проф. др Милош Танасијевић, Универзитет у Београду – Рударско-геолошки факултет
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Кандидат: **Владимир Шофранко, мастер инж.маш.**, бира се у звање **истраживач приправник**

Комисија: проф. др Зоран Радаковић, проф. др Радица Прокић Цветковић, др Александар Седмак, професор емеритус

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 179. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-179, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Владимира Шофранка у звање истраживач приправник.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

- тачка 6.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

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

Нема материјала.

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

7.в.2.а Након позитивног мишљења проф. др Драгана Туцаковић, именованог члана ННВ за преглед поднете документације и подношење Мишљења о техничком решењу и сагласности Комисије за НИД на мишљење члана ННВ, предлаже се Наставно-научном већу да прихвати Пријаву Техничког решења под називом „**Метода и програм PATS за детекцију области изражене турбуленције код природне конвекције**“ чији су аутори: др Сузана Линић, научни сарадник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о., Михајло Линић, студент, Универзитет у Београду – Електротехнички факултет, др Бојана Радојковић, научни сарадник, Институт за хемију, технологију и металургију, Универзитет у Београду, др Боре Јегдић, научни саветник, Институт за хемију, технологију и металургију, Универзитет у Београду, проф. др Војкан Лучанин.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

- тачка 6.г. МОНОГРАФИЈЕ

6.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

6.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

- тачка 6.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ

Нема материјала.

- тачка 7. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

7.1. Обавештење о пријави кандидата

7.1.1. Кандидат: **Марјан Додић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Нумеричко решавање Глауертове једначине проточности ротора у условима равнотежног лета хеликоптера испод границе прихватљивости стол-флатера
Предложени потенцијални ментори од стране кандидата: др Мирко Динуловић, ред. проф. и др Александар Бенгин, ред. проф.
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за ваздухопловство).

7.1.2. Кандидат: **Далибор Арбутина, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Пројектовање ГМ бројача са цевима променљивих карактеристика прилагодљивим широком спектру примена у екологији и медицини
Предложени потенцијални ментори од стране кандидата: др Александра Васић-Миловановић, ред. проф. и др Александар Јововић, ред. проф.
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за БМИ).

7.1.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)

7.1.а 1. Кандидат: **Алекса Миловановић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Отпорност на лом адитивно произведених ортопедских плочица од PLA полимера
Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за технологију материјала: др Александар Седмак,
проф.
емеритус

Комисија предложена од стране Катедре за технологију материјала:

др Зоран Радаковић, ред. проф., др Александар Грбовић, ред. проф., др Горан Младеновић, ванр. проф., др Милош Милошевић, научни саветник, ИЦ МФ Београд и др Александра Митровић, доц., Факултет за информационе технологије и инжењерство, Универзитет Унион-Никола Тесла.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

7.2.1. Кандидат: **Милош Ђорђевић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Утицај еко дизајна на унапређење еколошких карактеристика тракастих транспортера кратких деоница

Комисија: др Срђан Бошњак, ред. проф., др Александар Јововић, ред. проф., др Влада Гашић, ванр. проф., др Небојша Ђатовић, доц. и др Мирјана Кијевчанин, ред. проф., ТМФ Београд.

Потенцијални ментор: др Ненад Зрнић, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

7.3.1. **Милан Раковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** „Утицај смицања на коефицијент отпора мехура при двофазном мехурастом струјању“, ментор : др Александар Ђоћић, ванр. проф.

7.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

7.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

7.6. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

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

7.7.1. Кандидат: **Милан Раковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**.

Наслов: Утицај смицања на коефицијент отпора мехура при двофазном мехурастом струјању

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за механику флуида

Предлог Комисије: др Милан Лечић, ред. проф., др Владимир Стевановић, ред. проф., др Снежана Милићев, ванр. проф., др Новица Јанковић, доц. и др Душан Продановић, ред. проф., Универзитет у Београду – Грађевински факултет.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

7.7.2. Кандидат: **Горан Василић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**.

Наслов: Концепцијско пројектовање једне класе комплексних машина алатки

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за производно машинство

Предлог Комисије: др Саша Живановић, ред. проф., ментор, др Живана Јаковљевић, ред. проф., др Никола Славковић, ванр. проф., др Зоран Димић, виши научни сарадник, Лола институт Београд, др Слободан Табаковић, ред. проф., Факултет техничких наука УНС.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

7.7.3. Кандидат: **Данка Костадиновић**, маг. инж. маш., студент Докторских студија.

Наслов: Утицај зеленог крова на енергетске карактеристике и енергетску ефикасност школске зграде као савремени приступ у проналажењу одрживих решења

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за термотехнику

Предлог Комисије: др Маја Тодоровић, редовни професор, ментор, др Милош Бањац, редовни професор, др Тамара Бајц, ванредни професор, др Вукман Бакић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча”- Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду и др Марина Јовановић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча” - Институт од националног значаја за Републику Србију, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

7.8. 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.

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

Нема материјала.

7.10. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 8. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

8.1. Одобравање теме, именовање ментора и именовање Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

8.2. Усвајање реферата Комисије за оцену и одбрану

Нема материјала.

8.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова

Нема материјала.

8.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 9. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА

9.1. Именовање Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

9.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа

Нема материјала.

- тачка 10. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО

Одсуство са рада ради постдокторског усавршавања

1. **др Рада Мутавџић Ђукић, доцент**, одсуство са рада ради постдокторског усавршавања на Универзитету у Каљарију – Италија, под менторством проф. др Луисе Фермо, у периоду од 4.9.2023. до 4.10.2023. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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 Александар Седмак, професор емеритус**, ангажовање за извођење наставе из предмета Механика лома и интегритет конструкција, МАС, (2+2) у пролећном семестру шк. 2022/2023. године, на Универзитету у Приштини - Факултету техничких наука у Косовској Митровици.
2. **др Лепосава Ристић, ванр. проф. Универзитет у Београду – Електротехнички факултет**, ангажовање за одржавање једног предавања по позиву под називом „Повећање енергетске ефикасности индустријских процеса применом регулисаних електромоторних погона“, у трајању од 3 часа у блоку што је еквивалент оптерећењу од 0,3+0 часова недељно у оквиру извођења наставе на изборном предмету Процесна енергетика на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине који се слуша у пролећном семестру шк. 2022/2023. године.
3. **др Ненад Милорадовић, научни сарадник Министарства одбране – Сектор за материјалне ресурсе**, ангажовање за одржавање наставе из предмета Конструкција пројектила (0.5+0), у пролећном семестру у школској 2022/2023. години, на Катедри за системе наоружања Универзитета у Београду - Машинског факултета.
4. **др Ђорђе Николић, ред. проф. Универзитета у Београду - Техничког факултета у Бору**, ангажовање за одржавање наставе из предмета Инжењерски менаџмент и економија, ОАС-МИ за четири смене (3+0), у пролећном семестру у школској 2022/2023. години, на Катедри за индустријско инжењерство Универзитета у Београду - Машинског факултета.

Ангажовања истраживача и студената докторских студија

1. **Невена Тасић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби из предмета Пољопривредне машине и опрема 2, ОАС (0+2) у пролећном семестру, у школској 2022/23. години, на Катедри за пољопривредно машинство Универзитета у Београду – Машинског факултета.
2. **мр Саша Радуловић, истраживач - сарадник**, ангажовање за извођење наставе из предмета Кочнице шинских возила, МАС (0+2) у пролећном семестру, у школској 2022/23. години, на Катедри за шинска возила Универзитета у Београду – Машинског факултета.
3. **Милица Видић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење наставе из предмета Геометрија брода, ОАС (0+2) и Пловност и стабилитет брода 2, МАС (0+2) у пролећном семестру, у школској 2022/23. години, на Катедри за бродоградњу Универзитета у Београду – Машинског факултета.
4. **Срђан Отовић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење аудиторних и лабораторијских вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2) и Преношење количине

топлоте, МАС (0+2), у пролећном семестру, у школској 2022/23. години, на Катедри за термомеханику Универзитета у Београду – Машинског факултета.

5. **Бранислав Петровић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење аудиторних и лабораторијских вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2), у пролећном семестру, у школској 2022/23. години, на Катедри за термомеханику Универзитета у Београду – Машинског факултета

Комисије

1. **др Бојан Бабић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор предавача или доцента на Департману за машинство, науку о материјалима и инжењерство на Cyprus University of Technology (Department of Mechanical Engineering and Materials Science and Engineering).
2. **др Ненад Зрнић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављаним кандидатима на расписани конкурс за избор једног наставника у звање ванредни професор или редовни професор за научну област: Машинско инжењерство, за ужу научну област: Машинске конструкције и механизација, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету инжењерских наука.
3. **др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену докторске дисертације кандидата Дамира Илића под насловом „Интегрисани модел за приоритизацију стратегија имплементације система беспилотних ваздухоплова у сврху технолошког развоја у Републици Србији, на Универзитету у Београду – Техничком факултету у Бору“.
4. **др Иван Михајловић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену докторске дисертације кандидата Дамира Илића под насловом „Интегрисани модел за приоритизацију стратегија имплементације система беспилотних ваздухоплова у сврху технолошког развоја у Републици Србији, на Универзитету у Београду – Техничком факултету у Бору“.
5. **др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за оцену агрегацију кандидата dr Maria Leonilde Rocha Varela на School of Engineering, University of Minho.
6. **др Маја Тодоровић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за писање Извештаја о свим пријављеним учесницима на конкурс за избор једног наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област Термоенергетика, термотехника и процесна техника, на Универзитету у Нишу - Машинском факултету у Нишу.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 14:10 минута.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић