

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
А	бројно стање ННВ	82	50	36	29	197
	Кворум за ННВ – 1/2-А	99				
Б	присутно	65	43	31	28	167
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
В	бројно стање ИВ – (Σ)	82	132	168	197	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	55	88	112	131	
	потребно за одлуку – 1/2-В	42	67	84	99	
	Присутно	65	108	139	167	

**ред.проф. – 65 (82)**

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

57. Петровић М.
58. Петровић Ду. (о)
59. Петровић А.
60. Петровић Н. (о)
61. Попконстантиновић Б.
62. Поповић О.
63. Поповић В.
64. Прокић-Цветковић Р.
65. Пузовић Р.
66. Радаковић З.
67. Радић Д.
68. Радојевић С. (о)
69. Ракићевић Б.
70. Ристановић М.
71. Симоновић А.
72. Спалевић М. (о)
73. Спасојевић Бркић В.
74. Стевановић В.
75. Стевановић Н.
76. Стојиљковић Д.
77. Тодоровић М.
78. Трифковић З.
79. Тришовић Н.
80. Туцаковић Д. (о)
81. Цветковић А. (о)
82. Шкатарић Д. (о)

**ван.проф. – 43 (50)**

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

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

**доценти – 31 (36)**

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

35. Томановић Ј.
36. Томовић А.

**асистенти –28 (29)**

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

Седница Наставно-научног већа Универзитета у Београду - Машинског факултета одржана је 14. априла 2022. године у Амфитеатру А, са почетком у 13:00 часова. Седницом је председавао проф. др Владимир Поповић, декан, уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Марка Милоша, продекана за финансије, проф. др Александра Грбовића, продекана за НИД, проф. др Драгославе Стојиљковић, продекана за међународну сарадњу и докторске студије, проф. др Маје Тодоровић и продекана за акредитацију и организацију, проф. др Живане Јаковљевић. Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 99 чланова Већа, а да је у сали присутно 167 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-06/2122 од 10.03.2022. год;
2. Усвајање Записника са тематске седнице од 24.03.2022. год;
3. Обавештења и информације;
4. Избор чланова Етичке и Дисциплинске комисије Универзитета у Београду – Машинског факултета;
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-06/2122 ОД 10.03.2022. ГОД;**

Записник са седнице ННВ-06/2122 од 10.03.2022. године је једногласно усвојен.

### **- тачка 2. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА ТЕМАТСКЕ СЕДНИЦЕ ОД 24.03.2022. ГОД;**

Записник са тематске седнице од 24.03.2022. године је једногласно усвојен.

### **- тачка 3. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ;**

#### ***Обавештења Декана:***

1. На 33. седници Савета Машинског факултета која је одржана у понедељак, 28.03.2022. године, донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Правилника о стицању и расподели прихода Машинског факултета Универзитета у Београду (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 24.03.2022. год.);
  - Одлука о расписивању избора за чланове Савета Машинског факултета из редова наставног и ненаставног особља за школску 2022/2023, 2023/2024, 2024/2025. и 2025/2026. годину. (Предлози се могу доставити до краја маја).

2. Проф. др Зоран Миљковић изабран је за председника Матичног научног одбора за машинство и индустријски софтвер, а проф. др Милош Бањац изабран је за председника Матичног научног одбора за енергетику, рударство и енергетску ефикасност.
3. Академија инжењерских наука Србије - за редовног члана изабран је проф. др Ненад Зрнић, за дописне чланове изабрани су проф. др Владимир Поповић, проф. др Драгослава Стојиљковић, проф. др Александар Грбовић и проф. др Бојан Бабић.
4. 18. марта 2022. године у Новом Саду на Факултету техничких наука, одржан је састанак свих декана машинских и (техничких) факултета везано за тему државне матуре и друге теме.
5. 30. марта 2022. године одржана је Скупштина Иновационог центра Машинског Факултета. Усвојен је Извештај о годишњем попису и Извештај о пословању Иновационог центра Машинског факултета за 2021. годину.
6. Машински факултет, заједно са осталим чланицама Универзитета у Београду, активно учествује у припреми „Предлога модела вредновања за рангирање и упис кандидата на факултете“ у складу са иницијативом Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије за увођење Државне матуре у Републици Србији.
7. На две свечане церемоније, 14.03.2022.г. уз присуство проректора за наставу Универзитета у Београду, проф. др Дејана Филиповића и 25.03.2022.г. уз присуство проректора за науку Универзитета у Београду проф. др Бранислава Боричића, у Ректорату Универзитета у Београду промовисано је 46 нових доктора наука који су своје докторске дисертације одбранили на Машинском факултету. На свечаности у Ректорату образложења за све кандидате јавности је представио продекан за наставу Машинског факултета проф. др Марко Милош.
8. У организацији Савета за сарадњу науке и привреде ПКС одржана је манифестација “Дани науке и привреде” у Привредној комори Србије. У оквиру скупа, на коме је учествовао декан Машинског факултета проф. др Владимир Поповић, одржане су две панел дискусије „Стварање афирмативног амбијента за задржавање и развој талената кроз сарадњу науке и привреде“ и „Сарадња науке и привреде у развоју економије засноване на знању са фокусом на вештачку интелигенцију“.
9. Компанија Бросе, донирала је Катедри за производно машинство 3D штампач најновије генерације – Builder Extreme 3000 PRO вредан више од 35 хиљада евра. Свечана примопредаја и симболично пуштање у рад 3D штампача приређени су у Заводу за машине алате уз присуство господина Кристофа Фрика, директора Дивизије развоја у компанији Бросе, декана Машинског факултета проф. др Владимир Поповић и чланова Деканског колегијума.
10. Осми Конгрес студената технике у организацији Савеза студената Машинског факултета Универзитета у Београду одржан је од 10. до 14. марта 2022.г. у Конгресном центру „Романија“ на Златибору, а отварању су присуствовали ректор Универзитета у Београду проф. др Владан Ђокић, помоћник министра за технолошки развој др Саша Лазовић, декан Машинског факултета проф. др Владимир Поповић и чланови Деканског колегијума и директор Иновационог центра Машинског факултета проф. др Ненад Зрнић.
11. Од 24. до 27. марта 2022. године на факултету је одржана 15. јубиларна манифрстација „Београдски дани инжењера — EBEC Beograd” у организацији BEST (Board of European Students of Technology - организација студената техничко - технолошких и природно математичких факултета) и Машинског факултета.

12. Регионално такмичење средњих машинских школа у 3Д моделирању, компјутерској графици (2Д), CNC програмирању и Статици, одржано је на Машинском факултету 6.4.2022.г. у организацији представника машинских школа из београдског региона и факултета. У организацији Заједнице средњих машинских школа Републике Србије и факултета, средином маја биће одржано Републичко такмичење.
13. Посредством „Академске мреже Републике Србије – АМРЕС“, факултет је добио 25 лиценци за ZOOM апликацију. Лиценце су достављене шефовима Катедара.

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

1. Продекан за наставу захвалио се свим катедрама које су у року послале податке неопходне за формирање Књиге предмета. Притом је подсетио да је неопходно почети са припремом извештаја о обављеној настави. Продекан се посебно захвалио Катедри за математику, Катедри за термомеханику, Катедри за отпорност конструкција и Катедри за механику флуида које су се посебно ангажовале на припреми студената за предстојећу Машинијаду која ће се одржати у периоду од 08. до 12. маја 2022. године.

#### **Обавештења Продекана за финансије:**

1. Продекан за финансије је присутне чланове Већа обавестио да је први део плате за месец март обрачунат у складу са новим оптерећењем и да је извршена исплата у складу са тим обрачуном.
2. Продекан је присутне обавестио да ће ускоро почети радови на адаптацији и реновирању читаонице Факултета и да је за ту намену факултет од МПНТР добио новчана средства у износу од 6.000.000,00 динара, а да ће Факултет из сопствених средстава за исте сврхе одредити још око 3.000.000,00 динара.
3. Најављено поскупљење електричне енергије условило је потребу за повећањем средстава која су била одређена за ту намену за још 5.000.000,00 динара. Такође у складу са Законом о фискализацији предвиђена је обавеза фискализације која је захтевала потребу надоградње софтвера и хардвера у износу од 3.000.000,00 динара, укључујући и куповину две нове лиценце за надоградњу софтвера (Пантеон).

#### **Обавештења Продекана за НИД:**

1. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре донело је Решење о испуњености услова за израду техничке документације број: 351-02-00261/2022-09 од 3.3.2022.год. (“велика лиценца”).
2. На пети Јавни позив талентованим младим истраживачима - студентима докторских академских студија за укључивање у научноистраживачки рад у акредитованим НИО који је расписало Министарство просвете, науке и технолошког развоја РС, пријављено је 6 (шесторо) младих истраживача:
  - Урош Станојчић, мастер инж. маш.,
  - Милан Јанковић, мастер инж. маш.,
  - Павле Љубојевић, мастер инж. маш.,
  - Милица Ивановић, мастер инж. маш.,

- Антон Керчов, мастер инж. маш.,
- Немања Букушић, мастер инж. маш.,

3. Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије у сарадњи са Немачком службом за академску размену (Deutscher Akademischer Austauschdienst-DAAD) расписало је Конкурс за размену учесника на пројектима између Републике Србије и Савезне Републике Немачке за пројектни период 2023 – 2024. године.  
Циљ Програма је развој научне сарадње двеју земаља кроз размену научних радника, а посебно младих научника, на заједничким истраживачким пројектима.  
Рок за подношење пријаве пројекта је 30.6.2022. године.  
Више информација на линку: <https://mpn.gov.rs/vesti/konkurs-za-sufinansiranje-naucno-tehnoloske-saradnje-republike-srbije-i-savezne-republike-nemacke-za-period-2023-2024-godine/>
4. Министарство просвете, науке и технолошког развоја објавило је Конкурс за суфинансирање научно-технолошке сарадње између Републике Србије и Републике Словеније за период од 1.4.2023. до 31.3.2025. године. Предмет конкурса је суфинансирање узајамних посета истраживача (трошкови путовања и боравка) које се реализују у оквиру пројектних активности програма билатералне научно-техничке сарадње.  
Више информација на линку: <https://mpn.gov.rs/vesti/konkurs-za-sufinansiranje-naucno-tehnoloske-saradnje-izmedju-republike-srbije-i-republike-slovenije-za-period-od-1-4-2023-do-31-3-2025-godine/>
5. Министарство просвете, науке и технолошког развоја у сарадњи са Канцеларијом за еУправу и Кабинетом председнице Владе тренутно води пројекат унапређења електронских база података који се воде као регистри, односно Регистар истраживача и Регистар научноистраживачких организација. Предвиђено је да будући информациони систем еНаука максимално аутоматизује процес преноса података између истраживача, научних установа и МПНТР, допринесе већој видљивост научних резултата и административно растерети све актере укључене у научноистраживачку делатност у Републици Србији.  
Како би се избегло вишеструко уношење истих научних резултата у различите системе и осигурала библиографска тачност, будући систем еНаука ће бити умрежен са институционалним репозиторијумима и са међународним научним базама попут Web of Science, Scopus и ORCID. Уз велику помоћ и стручност Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ и Народне библиотеке Србије, еНаука ће такође бити повезана са Cobiss библиотечким системом.
6. Међународни издавачи часописа све чешће захтевају ORCID као неопходан услов за пријаву рада за објављивање. Додатно, Европска комисија је најавила да ће овај идентификатор морати да има сваки истраживач који буде конкурисао у наступајућим пројектним циклусима. Молимо истраживаче који још увек нису креирали свој ORCID налог да то учине што пре и о томе обавесте Канцеларију за НИД.
7. На основу закључака са састанка који су одржали државни секретар МПНТР проф. др Ивица Радовић и помоћница министра за науку, др Марина Соковић, са члановима Комисије за стицање научних звања и председницима и заменицима председника 17 матичних научних одбора одлучено је да се стриктно примењују одредбе вежећег Закона о науци и истраживањима и Правилника о стицању истраживачких и научних звања.  
Проблеми су касно започињање процедуре избора или реизбора кандидата у одговарајуће научно звање, које према Закону и Правилнику мора бити реализовано 6 до 8 месеци пре истека претходног изборног периода, као и придржавање рокова за писање извештаја где се наводи да је комисија дужна да у року од 30 дана од дана образовања поднесе наставно-научном већу извештај са оценом испуњености услова кандидата за избор у научно или истраживачко звање.
8. Тим наставника са Факултета организационих наука покренуо је пројекат "Предузми идеју" који је организован под покровитељством Дигиталне иницијативе Србије и USAID Агенције: <https://www.preduzmi.rs/>

У почетној фази пројекта задатак је идентификација и мапирање предузетничке и иновативне активности на факултетима Универзитета у Београду са жељом подстицања унутар универзитетског повезивања. Значајни су и институционализовани облици намењени развоју иновација попут Иновационих и истраживачких центара и лабораторија, али и тимови професора и студената.

Пројекат има за циљ умрежавање и развој инфраструктуре за подршку идејама и иновацијама на Универзитету као и развој образовања и програма подршке.

Позив за учешће на овом пројекту је поред неколико факултета Универзитета у Београду упућен и Машинском факултету.

Координатор овог пројекта биће ван. проф. др Милица Петровић, а подршку на пројекту пружиће канцеларија продекана за НИД.

Мејл упућен катедрама 8.4.2022. год.

9. У оквиру пројекта „ЕУ подршка Научно-технолошком парку Београд у пружању услуга иновативним компанијама“ биће организована радионица: Имплементација Horizon Europe пројеката. Радионица је намењена представницима институција и организација које тренутно имплементирају или планирају реализацију пројеката који су финансирани средствима из међународних или националних фондова. Радионица се организује путем онлајн платформе Zoom, у четвртак, 14. априла 2022. године, са почетком од 10:15 часова.  
Више информација на линку: <https://mpn.gov.rs/vesti/radionica-za-uspesnu-implementaciju-projekata-horizont-evropa/>
10. Компанија НИС ад је покренула низ активности које ће бити усмерене на сарадњу са запосленима и студентима са МФ. У плану је да представници НИС одрже неколико предавања за студенте из области ХСЕ. Информација о темама и терминима предавања биће достављена члановима ННВ.
11. Молимо све запослене који се баве пословима вештачења на Факултету да се придржавају Правилника о раду центра за форензичко инжењерство Машинског факултета бр. 3141/2 од 30.11.2017. год.
12. Приликом посете представника Универзитета из Француске, Université de Franche-Comté, која је организована преко Универзитета у Београду, разговарано је о могућностима успостављања сарадње у оквиру размене студената и наставника и реализације заједничких научноистраживачких пројеката. Приликом посете, гости из Француске су обишли су неколико лабораторија МФ.
13. На основу Програма приоритетних пројеката који се финансирају кроз расподелу инвестиционих средстава у МПНТР-у, предвиђена је реализација пројекта „Грађевинско-занатски радови на текућем одржавању читаонице“ у износу од 6.000.000,00 динара.

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

1. Акредитација високошколске установе Универзитет у Београду – Машински факултет у претходном циклусу је започета 26.04.2017. године, а Одлука и Уверење о акредитацији су добијени након више од две године - 14.09.2019. На основу Одлуке, Машински факултет је био у обавези да у року од две године обавести КАПК о унапређењу квалитета у складу са датим препорукама.  
У радном материјалу се налази обавештење о унапређењу квалитета у складу са препорукама које је Машински факултет доставио КАПК-у.

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

1. У петак 08.04.2022. одржан је онлајн панел „Завршава Машински факултет – шта даље“ у организацији Центра за развој каријере Универзитета у Београду заједно са компанијом „Loop“. Уводну реч, као и закључке са панела дала је проф. др Маја Тодоровић, продекан за међународну сарадњу и докторске студије МФ. Панелисти су били бивши студенти Машинског факултета: Ратко Стојановић, директор фирме „ENGINEERS CORE“, Марко Милошевић, вођа тима за прој. опреме за тестирање електромотора за ел. возила у компанији „ZF SERBIA“ D.O.O., Александра Сретеновић Добрић, ванредни професор – Катедра за Термотехнику МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ.
2. До 15. маја 2022. године отворени су позиви за пријаву мобилности студената на следећим универзитетима који су из области техничких наука и машинства: Пољска АГХ (ДАС), Румунија, Трансилванија (сви нивои студија), Шпанија, Политехника Мадрид (МАС и ДАС), као и универзитети из програма КА 107 - Грузија, Бор (сви нивои студија), Црна Гора, Машински факултет Подгорица (МАС и ДАС).
3. Подсећање за потенцијалне менторе да доставе ДС обрасце.

#### **Обавештења чланова ННВ:**

1. Проф. др Милан Ристановић је упитио предлог да се размисли да се кров зграде и паркинг прекрију фотонапонским панелима. Овим би се уједно смањили добици од сунца и произвођила електрична енергија.

#### **- тачка 4. ИЗБОР ЧЛАНОВА ЕТИЧКЕ И ДИСЦИПЛИНСКЕ КОМИСИЈЕ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ – МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА;**

4.1. На основу члана 4. Правилника о раду Етичке комисије Универзитета у Београду – Машинског факултета (бр. 1553/18 од 30.09.2021. године) и одлуке Студентског парламента (бр. 2269/1 од 08.12.2021. године), предлаже се Наставно - научном већу да именује Етичку комисију Универзитета у Београду – Машинског факултета у следећем саставу:

- др Александар Грбовић, ред. проф, председник
- др Иван Благојевић, ред. проф, заменик председника
- др Радица Прокић-Цветковић, ред. проф, члан
- др Саша Живановић, ред. проф, заменик члана
- др Никола Момчиловић, ванр. проф, члан
- др Душан Тодоровић, ванр. проф, заменик члана
- Милош Мрдовић, дипл. правник, члан
- Весна Симић, дипл. правник, заменик члана
- Алекса Остојић, студент, члан
- Лазар Матијевић, студент, заменик члана.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.2. На основу чланова 15. и 16. Правилника о дисциплинској одговорности студената Универзитета у Београду, предлаже се Наставно-научном већу да именује следеће чланове Дисциплинске комисије Универзитета у Београду – Машинског факултета из реда наставника:

- др Саша Митић, ванр. проф, председник
- др Владимир Јовановић, доцент, заменик председника

- др Горан Ступар, ванр. проф, члан
- др Тони Иванов, доцент, заменик члана

Студентски парламент је Одлуком бр. 2269/2 од 08.12.2021. године за члана и заменика члана Дисциплинске комисије Универзитета у Београду – Машинског факултета из реда студената именовано следеће студенте:

- Катарина Телебак, студент треће године ОАС, члан
- Лазар Ковачевић, студент треће године ОАС, заменик члана

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

## **- тачка 5. НАСТАВНА ПИТАЊА;**

Нема материјала.

## **- тачка 6. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА;**

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

6.1.1. Предлагач: Катедра за механику

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

Комисија за припрему реферата: др Зоран Митровић, ред. проф. - председник Комисије, др Никола Младеновић, ред. проф., др Драгомир Зековић, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Немања Зорић, ванр. проф. и др Ненад Видановић, ванр. проф., Саобраћајни факултет, Универзитет у Београду.

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Радославу Радуловићу**.

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 **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Технологија материјала - погонски материјали и сагоревање**.

Предложени кандидат: **др Владимир Јовановић**, дипл. маш. инж., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Драгослава Стојиљковић, ред. проф. - председник Комисије, др Мирко Коматина, ред. проф., др Александар Јововић, ред. проф., др Радица Прокић-Цветковић, ред. проф. и др Петар Гверо, ред. проф., Универзитет у Бања Луци, Машински факултет.

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

Предложени кандидат: **др Александар Симић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Милорад Моток, ред. проф. - председник Комисије, др Дејан Радојчић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Александар Радоњић, ванр. проф., Саобраћајни факултет, Универзитет у Београду.



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

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

6.3.б. Изјашњавање о предлогу за доделу звања професор емеритус (ННВ)  
Нема материјала.

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

6.3.в.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Опште машинске конструкције**.  
Предложени кандидат: **Павле Љубојевић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

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

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 167. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-131, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Павла Љубојевића у звање асистента.**

6.3.в.2. Конкурс за избор: једног **сарадника у настави** на одређено време од 1 године са пуним радним временом за ужу научну област **Механика**.  
Предложени кандидат: **Марко Гавриловић**, инж. маш., **студент Мастер академских студија** за звање **сарадника у настави**.

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

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 167. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-131, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Марка Гавриловића у звање сарадника у настави.**

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

6.4.б. Обавештење о гласању за избор у звање на Сенату Универзитета у Београду (за ред. професоре)  
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 именовање Комисија за избор у научно звање

6.а.1.а Подносилац захтева: **ван. проф. др Јован Танасковић, виши научни сарадник**

Захтев поднет за избор у звање: научни саветник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Војкан Лучанин, проф. др Владимир Поповић, проф. др Бојан Бабић, проф. др Душан Стаменковић, Машински факултет Универзитета у Нишу, проф. др Ненад Радовић, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.а.1.б Подносилац захтева: **др Марија Милановић, мастер инж. маш.**

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Мирјана Мисита, проф. др Ненад Зрнић, проф. др Александар Жуњић, др Александар Седмак, професор емеритус, ван. проф. др Драгослав Словић, Факултет организационих наука у Београду

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.а.1.в Подносилац захтева: **др Велимир Петровић, дипл. инж. маш., научни сарадник**

Захтев поднет за реизбор у звање: научни сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Војкан Лучанин, ван. проф. др Драган Кнежевић, ван. проф. др Бојан Димитријевић, Рударско-геолошки факултет 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 Тамара Јовановић, дипл. хем.**, бира се у научно звање научни сарадник

Комисија: проф. др Александар Венцл, проф. др Србислав Генић, проф. др Бранимир Јованчићевић, Хемијски факултет у Београду

6.а.2.б Кандидат: **др Александра Митровић, дипл. инж. технол.**, бира се у научно звање виши научни сарадник

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

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

6.а.3.а Кандидат: **др Марија Вукшић Поповић, дипл. инж. маш.**, бира се у научно звање **научни сарадник** (Политика од 18.2.2022.год.)

Комисија: ван. проф. др Јован Танасковић, проф. др Војкан Лучанин, проф. др Ненад Радовић, Технолошко-металуршки факултет у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 112, а гласало је 139. Потребно гласова «за» 85 а гласало је: за-139, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Марије Вукшић Поповић у звање научни сарадник.**

6.а.3.б Кандидат: **др Валентина Матовић, дипл. инж. маш.**, бира се у научно звање **научни сарадник** (Политика од 18.2.2022.год.)

Комисија: проф. др Лидија Матија, доц. др Бранислава Јефтић, др Драгана Ђорђевић, научни саветник НУ Институт за хемију, технологију и металургију

Резултат гласања: Потребан кворум 112, а гласало је 139. Потребно гласова «за» 85 а гласало је: за-139, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Валентине Матовић у звање научни сарадник.**

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

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

6.б.1.а Подносилац захтева: **мр Саша Радуловић, дипл. инж. маш.**, студент докторских студија МФ

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Војкан Лучанин, ван. проф. др Драган Милковић, ван. проф. др Милан Бижић, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

6.б.2.а Кандидат: **Срђан Отовић, мастер инж. маш.**, студент докторских студија МФ, бира се у истраживачко звање **истраживач приправник**

Комисија: проф. др Милош Бањац, проф. др Мирко Коматина, проф. др Милан Гојак

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 167. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-131, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Срђана Отовића у звање истраживач приправник.**

6.б.2.б Кандидат: **Немања Букушић, мастер инж. маш.**, студент докторских студија МФ, бира се у истраживачко звање **истраживач приправник**

Комисија: ван. проф. др Ненад Миљевић, ван. проф. др Слободан Поповић, доц. др Предраг Мрђа

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 167. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-131, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Немању Букушића у звање истраживач приправник.**

6.б.2.в Кандидат: **Урош Станојчић, мастер инж. маш.**, студент докторских студија МФ, бира се у истраживачко звање **истраживач приправник**

Комисија: проф. др Владимир Поповић, проф. др Иван Благојевић, ван. проф. др Саша Митић

Резултат гласања: Потребан кворум 131, а гласало је 167. Потребно гласова «за» 99, а гласало је: за-131, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Уроша Станојчића 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”)

6.б.3.а Кандидат: **Зорана Данчуо, дипл. инж. маш.**, студент докторских студија МФ, бира се у истраживачко звање истраживач сарадник  
Комисија: проф. др Александар Бенгин, ван. проф. др Горан Воротовић, доц. др Оливера Костић

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

6.в.2.а Након позитивног мишљења проф. др Саше Живановића, 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 „**Вишекритеријумско одлучивање интелигентног мобилног робота на бази метода метахеуристичке оптимизације и дубоког машинског учења**“ чији су аутори: ван. проф. др Милица Петровић, асистент Александар Јокић, мастер инж. маш., проф. др Бојан Бабић.  
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 МПНТР;**  
Нема материјала.

## **- тачка 7. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ;**

7.1. Обавештење о пријави кандидата  
Нема материјала.

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: **Илија Табашевић, маст. инж. маш., студент Докторских студија.**  
Радни наслов: Пројектовање кибернетичког модела за квалификацију фармацеутских постројења  
Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за индустријско инжењерство: др Драган Д. Милановић,  
ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за индустријско инжењерство:

др Весна Спасојевић-Бркић, ред. проф., др Мирјана Мисита, ред. проф., др Александар Жуњић, ред. проф., др Драгослав Словић, ванр. проф., ФОН Београд и др Растко Јовановић, научни сарадник, ИНН Винча Београд.

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: **Александра Мишовић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Механичке карактеристике нанокомполитних материјала на бази графен-оксида

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

Потенцијални ментори: др Немања Зорић, ванр. проф. и др Светлана Јовановић Вучетић, виши научни сарадник, ИНН Винча Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

7.2.2. Кандидат: **Ђорђе Петковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Прорачун прелазних режима рада гасних турбина

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

Потенцијални ментор: др Милан Петровић, 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. **мр Саша Радуловић**, дипл.инж.маш., **студент Докторских студија** „Истраживања утицајних фактора при одређивању карактеристика кочнице железничких возила (Research of influential factors in determination of railway vehicles brake performance) , ментор : др Драган Милковић, 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: **Марина Симовић-Павловић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**.

Наслов: Радиометарски детектор базиран на биолошким структурама – МЕМС/НЕМС

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за системе наоружања

Предлог Комисије: др Предраг Елек, ред. проф., др Вера Павловић, ванр. проф., др Ивана Тодић, ванр. проф., др Милош Марковић, доц. и др Бранко Коларић, научни саветник, Институт за физику Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

7.7.2. Кандидат: **Никола Лукић**, **MSc.**, **студент Докторских студија**.

Наслов: Адаптивно спајање делова у технологији роботизоване монтаже применом кинематски редувантних робота

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за производно машинство

Предлог Комисије: др Бојан Бабић, ред. проф., др Никола Славковић, ванр. проф., др Александар Родић, научни саветник, Институт Михајло Пупин, др Стеван Станковски, ред. проф., Факултет техничких наука, Нови Сад и др Петар Петровић, ред. проф., ментор.

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

7.9.1. **Mohammad Sakib Hasan**, маг.инж.маш., **студент Докторских студија** “Analysis, modeling and optimization of solar-powered high-altitude platform-station (HAPS) Анализа, моделирање и оптимизација беспилотне летелице за велике висине на соларни погон“ ментор : др Јелена Сворцан, ванр. проф.

7.9.2. **др Даниела Ђукић**, дипл.инж.маш., **студент Докторских студија** “Истраживање модалитета деградационих процеса љуске трупа путничке летелице и могућности продужења заморног века (Research of the modalities of degradation processes of a fuselage shell of passenger aircraft and possibilities of fatigue life extensions)“ ментор» : др Александар Грбовић, ред. проф.

7.9.3. **Abdulrazag Abdallah Elmiladi**, маг.инж.маш., **студент Докторских студија** “Напонска анализа и оптимизација слагања ламина композитне конструкције дефинисане геометрије за задате услове оптерећења (Stress analysis and optimization of laminate layup of defined composite structure geometry under given loading conditions)“ ментор» : др Игор Балаћ, ред. проф.

7.10. Обавештење о обављеној јавној одбрани

7.10.1. Кандидат: **Александар Димић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

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

Датум одбране: 04.03.2022. године.

Комисија: др Милета Ристивојевић, ред. проф. МФ у пнезији, ментор, др Божидар Росић, ред. проф. МФ у пензији, др Радивоје Митровић, ред. проф., др Александар Венцл, ред. проф. и др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ Београд.

7.10.2. Кандидат: **др Даниела Ђукић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**

Наслов: Истраживање модалитета деградационих процеса љуске трупа путничке летелице и могућности продужења заморног века (Research of the modalities of degradation processes of a fuselage shell of passenger aircraft and possibilities of fatigue life extensions)

Датум одбране: 29.03.2022. године.

Комисија: др Небојша Петровић, ред. проф., др Мирко Динуловић, ред. проф., др Данило Петрашиновић, ванр. проф., др Радослав Радуловић, доц. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Саобраћајни факултет Београд.

7.10.3. Кандидат: **Mohammad Sakib Hasan**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Наслов: Analysis, modeling and optimization of solar-powered high-altitude platform-station (HAPS) (Анализа,

моделирање и оптимизација беспилотне летелице за велике висине на соларни погон)

Датум одбране: 04.04.2022. године.

Комисија: др Александар Бенгин, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф., др Тони Иванов, доц. и др Никола Мирков, научни сарадник, ИНН Винча Београд.

## **- 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**

### **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)

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

1. **Срђан Отовић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби из предмета Преношење количине топлоте, МАС (0+2) у пролећном семестру у школској 2021/2022. години, на Катедри за термомеханику Универзитета у Београду - Машинског факултета.
2. **Марија Василев, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2) у пролећном семестру у школској 2021/2022. години, на Катедри за термомеханику Универзитета у Београду - Машинског факултета.

3. **Драгослав Мрђа, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2) у пролећном семестру у школској 2021/2022. години, на Катедри за термомеханику Универзитета у Београду - Машинског факултета.
4. **Бранислав Петровић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби из предмета Термодинамика Б, ОАС (0+2) у пролећном семестру у школској 2021/2022. години, на Катедри за термомеханику Универзитета у Београду - Машинског факултета.
5. **Ивица Јовановић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби из предмета Рачунарски алати, ОАС-МИ (0+2) у пролећном семестру у школској 2021/2022. години, на Катедри за математику Универзитета у Београду - Машинског факултета

#### Комисије

1. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор др Милана Цајића у научно звање виши научни сарадник, на Математичком институту САНУ.
2. **др Александар Обрадовић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор др Милана Цајића у научно звање виши научни сарадник, на Математичком институту САНУ.
3. **др Радован Пузовић, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног редовног или ванредног професора за ужу област Технолошки процеси, техноекономска оптимизација и виртуелно пројектовање, на Универзитету у Новом Саду – Факултету техничких наука.
4. **др Милош Бањац, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног наставника у звање ванредног или редовног професора за ужу научну област Енергетика у машинству, на Универзитету у Новом Саду – Факултету техничких наука.
5. **др Мирко Коматина, ред. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор једног наставника у звање ванредног или редовног професора за ужу научну област Енергетика у машинству, на Универзитету у Новом Саду – Факултету техничких наука.
6. **др Марко Обрадовић, ванр. проф.**, ангажовање за учешће у Комисији за избор др Ивана Којића, истраживача сарадника Иновационог центра Хемијског факултета у Београду у звање научни сарадник, на Универзитету у Београду - Хемијском факултету.

#### Предавања по позиву

1. **др Владимир Стевановић, ред. проф.**, ангажовање за одржавање два предавања по позиву као гостујућу професор под називом: Thermal – hydraulics of nuclear steam generators (Термохидраулика нуклеарних генератора паре) и Water and steam hammers in thermal plants (Водени и парни удари у термоенергетским постројењима), на Cracow University of Technology.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа завршена је у 13:50 минута.



ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Владимир Поповић