

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
<b>А</b>	<b>бројно стање ННВ</b>	82	50	38	27	197
	Кворум за ННВ – 1/2-А	99				
<b>Б</b>	<b>присутно</b>	65	41	33	23	162
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
<b>В</b>	<b>бројно стање ИВ – (Σ)</b>	82	132	170	197	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	55	88	113	131	
	потребно за одлуку – 1/2-В	42	67	86	99	
	Присутно	65	106	139	162	

**ред.проф. – 65 (82)**

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

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

**ван.проф. – 41 (50)**

1. Бањац М.
2. Бачкалов И.
3. Благојевић И.
4. Божић И.
5. Бојовић Б.
6. Буљак В. (о)
7. Вег Е.
8. Вељковић З. (о)
9. Воротовић Г.
10. Гашић В.
11. Ђукић М.
12. Златановић И.
13. Зорић Н.
14. Илић Д.
15. Јели З.
16. Калајчић М.
17. Кнежевић Д.
18. Косанић Н.
19. Лазовић Г.
20. Манић Н.
21. Миливојевић А.
22. Миливојевић С.
23. Милићев С.
24. Милковић Д.
25. Миљкић Н.
26. Митић С.
27. Митровић Н. (о)
28. Младеновић Г. (о)
29. Обрадовић М.
30. Павловић В.
31. Пејчев А.
32. Пековић О.
33. Петрашиновић Д.

34. Поповић М.
35. Поповић С.
36. Рибар С.
37. Рудоња Н.
38. Салњиков А. (о)
39. Сворцан Ј.
40. Симоновић В.
41. Славковић Н.
42. Стаменић М.
43. Стаменић З.
44. Стојадиновић С.
45. Стојић Т.
46. Ступар Г. (о)
47. Танасковић Ј. (о)
48. Ћоћић А. (о)
49. Чантрак Ђ.
50. Шиниковић Г. (о)

**доценти – 33 (38)**

1. Бајц Т.
2. Весић-Павловић Т.
3. Ђатовић Н. (о)
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.
13. Карличић Н.
14. Кокотовић Б.
15. Коларевић Н.
16. Костић О.
17. Мандић П.
18. Марковић М. (о)
19. Милић С. (о)
20. Милованчевић У.
21. Мишковић Ж.
22. Момчиловић Н.
23. Мрђа П.
24. Мутавић Ђукић Р.
25. Петровић М.
26. Петровић А.
27. Пјевић М.
28. Раденковић Д.
29. Радловић Р. (о)
30. Симић А.
31. Сретеновић Добрић А.
32. Станковић И.
33. Стојићевић М.
34. Тодић И.
35. Тодоровић Р.
36. Тодоровић Д.
37. Томановић Ј.
38. Томовић А.

**асистенти – 23 (27)**

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

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 16/2021 одржана је 26. августа 2021. године у Амфитеатру А, са почетком у 12:00 часова. Седницом је председавао проф. др Радивоје Митровић, Декан, уз сарадњу Продекана за наставу, проф. др Љубодрага Тановића, Продекана за финансије, проф. др Милана Гојака и Продекана за међународну сарадњу, проф. др Предрага Елека.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 99 чланова Већа, а да је у сали присутно 162 члана, 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-15/2021 од 08.07.2021. год.
2. Обавештења и информације.
3. Наставна питања.
4. Избори у наставна, научна и истраживачка звања.
5. Докторске дисертације.
6. Магистарске тезе и специјалистички радови.
7. Признавање страних високошколских исправа.
8. Актуелна питања и разно.

### **- Тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-15/2021 ОД 08.07.2021. ГОД.**

Записник са седнице ННВ-15/2021 од 08.07.2021. године је једногласно усвојен.

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

#### ***Обавештења Декана:***

1. Минутом ћутања чланови Наставно – научног већа одали су почаст преминулом бившем секретару факултета, господину Павлу Бакићу.
2. Проф. др Живана Јаковљевић, проф. др Александар Грбовић и проф. др Маја Тодоровић 28.06.2021. год. изабрани су за продекане Машинског факултета. Према Статуту продекани не могу бити чланови Савета Факултета. Потребно је да ННВ на следећој седници донесе одлуку о избору 3 члана Савета из реда наставника и сарадника МФ.  
То ће, као у случају доношења Одлуке о избору проф. др Неџада Рудоње за члана Савета уместо проф. др Зорана Стаменића (који је поднео оставку на функцију члана Савета Факултета), бити кандидати који су следећи по броју гласова на гласању за избор чланова Савета одржаном 14.06.2018., и то:
  - проф. др Саша Митић,
  - проф. др Војкан Лучанин,
  - проф. др Иван Арађеловић или проф. др Александар Венцл (имали су исти број гласова - 48).

У вези са кандидатима који су имали исти број гласова, потребно је поновити гласање за избор члана Савета.

3. Студенти Катедре за ваздухопловство Машинског факултета у Београду окупљени у тиму „Беоавиа“ постигли су још један велики међународни успех. Њихов пројекат ракете-једрилице под називом „Аурора 2“, освојио је високо треће место на међународном такмичењу „Airbus Sloshing Rocket Competition 2021“. Ово престижно такмичење студената ваздухопловства одржава се сваке године под покровитељством светски познате ваздухопловне компаније „Аирбус“.
4. У периоду од 26.06. до 30.06.2021. године у Крагујевцу је одржан Осми интернационални конгрес Српског друштва за механику (*8<sup>th</sup> International Congress of the Serbian Society of Mechanics*). У раду Конгреса учествовао је велики број наставника, сарадника и истраживача са Машинског факултета. Скупштина Српског друштва за механику која је одржана 29.06.2021. године, донела је одлуку да се престижна награда “Растко Стојановић”, која се додељује младим истраживачима за допринос у развоју механике као научне дисциплине додели нашим колегиницама проф. др Јелени Сворцан и асистенту Невени Росић.

#### **Обавештења Продекана за међународну сарадњу:**

1. У оквиру програма Еразмус+ отворени су нови позиви за стипендирану мобилност студената мастер и докторских студија на Машинском факултету у Београду. Реч је о разменама са следећим партнерским универзитетима: Универзитет у Твентеу (Холандија), Политехнички универзитет у Мадриду (Шпанија), Универзитет у Месини (Италија), Универзитет у Лилу (Француска), АГХ Универзитет науке и технологије, Краков, (Пољска), Технички универзитет у Софији (Бугарска) и Национални војни универзитет "Васил Левски" у Великом Тарнову (Бугарска) и Универзитет Црне Горе. Мобилности ће се обавити у пролећном семестру академске 2021/22. године. Више детаља о самом програму, условима и роковима може се наћи на универзитетском порталу Мобион: <https://mobion.bg.ac.rs/erasmus+/open-calls>

#### **Извештаји са службених путовања:**

1. **др Горан Младеновић, ванр. проф.**, боравио је на службеном путовању у Женеви (CERN), у периоду од 04. до 16. 07. 2021. године као одговорни конструктор у пројектном тиму (ATLAS Roman Pots групе), а у циљу инсталације AFP Time-of-Flight (ToF) детектора. У питању је инсталација јединственог решења под називом "Out-of-Vacuum/OoV solution", а који омогућава измештање фото-мултипликаторског уређаја (MCP-PMT) изван вакума Roman Pot-а. Развој уређаја је вршен на Машинском факултету у Београду, а сама израда саставних делова је вршена у компанији Servoteh из Београда. Боравак у CERN-у је био користан из разлога верификације развојног OoV solution решења за надоградњу ATLAS детектора на коме је учествовао наш факултет, а израду компонената вршила компанија из Србије. Факултет се на овом пројекту прикључио јануара 2019. и до сада је спроведен велики напредак у надоградњи самог детектора који је у склопу једног од највећих експеримената на свету, а чији је циљ разоткривање мистерије о настанку Универзума. Сарадња са CERN-ом ће допринети већој видљивости Универзитета у Београду у свету, а самим тим и Машинског факултета у Београду.

2. **др Ђорђе Чантрак, ванр. проф., др Дејан Илић, ванр. проф. и др Новица Јанковић, доцент**, боравили су на истраживачком боравку у Бечу, у периоду од 07. до 15. 07. 2021. године, у оквиру рада на научноистраживачком пројекту под називом “Flow investigation within innovative designed regulative element of the control valve“ акроним FIDE, ев. бр. 6385782, у оквиру Програма сарадње српске науке са дијаспором: Ваучери за размену знања, Фонда за науку Републике Србије, радећи на следећим активностима: 1. Идентификација геометрије канала вентила која одговара техничким захтевима – нумеричка анализа струјања и анализа добијених података, 2. Почетне анализе за прорачун чврстоће радног тела вентила, 3. Анализа добијених експерименталних резултата, које је обезбедила партнер фирма, 4. Договарање будућих корака у реализацији пројекта, као и планирање нових.

## - тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

### 3.1 Анализа уписаних студената у прву годину ОАС шк.2021/2022.г

- у првом уписном року на ОАС је уписано по студијским програмима:
  - МИ ( 521 на терет буџета и 100 СФ студената )
  - ИТМ ( 20 на терет буџета и 29 СФ студената )
- у другом уписном року ( септембарском ) остало је 11 слободних места на ИТМ у статусу СФ, и
  - број студената са инвалидитетом – 5
  - број студената припадника ромске националности – 5
  - рој студената држављана Републике Србије који су у школској 2020/2021. години завршили средњу школу у иностранству – 5

Средња оцена уписаних студената из средње школе и пол :

#### **Студијски програм МИ**

Буџет- 4.41

СФ - 4.00

Просек - 4.34

М- 75.4%; Ж-24.6%

#### **Студијски програм ИТМ**

Буџет- 4.64

СФ - 4.23

Просек- 4.42

М- 69.4%; Ж-30.6%

#### **МФ**

Буџет- 4.42

СФ - 4.05

М- 75.4%; Ж-24.6%

### Структура уписаних студената:

#### **А) Школа**

Гимназија: 393 студената , односно 58.6%

Остале шк: 277 студената , односно 41.4%

#### **Б) Регион**

**Београд:** 382 студената , односно 57% ( Електротехничка школа Никола тесла-54, Ваздухопловна академија-38, Пета београдска гимназија -21, четрнаеста београдска гимназија-20, Земунска гимназија-17, Шеста београдска гимназија 17, Осма београдска гимназија -14.....

#### **Окрузи:**

Моравички- 54

Јужно-Банатски- 41

Златиборски - 38

Подунавски – 20

Браничевски- 17  
Колубарски - 15

.....

**Иностранство:** 22 студента

БиХ-Република Српска – 18

Црна Гора - 2

Република Северна Македонија – 2

### **3.2 Информатор о условима пријема студената на МАС за школску шк. 2021/2022. годину.**

### **3.3. Информатор о условима пријема студената на ДАС за школску 2021/2022. годину.**

3.4. Имајући у виду и даље присуство вируса ковид 19 и најаву новог таласа на јесен, молим све наставнике и сараднике да предузму одговарајуће активности како би до почетка јесењег семестра имали припремљену опцију on-line наставе на предметима у чијој ће реализацији учествовати.

### **3.5 Наредне активности**

#### **а) Реализација испитних рокова до краја школске године**

• Септембарски испитни рок 16.-28.08.2021.г.- крајњи рок за достављање елабората Служби за студентске послове је понедељак 30.08.2020.г. до 12 часова.

• Октобарски испитни рок 03.-15.09.2021.г.- крајњи рок за достављање елабората Служби за студентске послове је петак 17.09.2020.г. до 12 часова.

• Допунски октобарски испитни рок 21.-26.09.2021.г.- крајњи рок за достављање елабората Служби за студентске послове је понедељак 27.09.2021.г. до 12 часова.

• Према Правилнику о полагању испита и оцењивању на испиту, предметни наставник има обавезу да унесе у електронску базу податке о студентима који су у овој школској години стекли услов за излазак на завршни испит. База је отворена и може се попуњавати до 17. септембра 2021. г.

• Одбрана мастер радова и евентуално одржаних закаснелих испита треба да буде завршена најкасније до 8. октобра, уз напомену да у пријави треба да стоји датум 30.09.2020.г.

#### **б) Стручна пракса Б**

Предлог је да у шк. 2021/2022.г координатор Стручне праксе Б буде проф. др Марко Милош а да извођачи буду досадашњи наставници на овом предмету имајући у виду неопходност формирања база компанија, склапање уговора, успостављања координатора у компанијама и др.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### **в) Свечани пријем нове генерације студената**

Свечани пријем нове генерације студената уписаних у прву годину ОАС у школској 2021/2022.г. и настава из уводних предавања из математике и физике одржаће се у периоду 20.-27.09.2021 г. у у складу са донетим епидемиолошким мерама.

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

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

#### 4.1.1. Предлагач: Катедра за отпорност конструкција

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

Комисија за припрему реферата: др Весна Милошевић-Митић, ред. проф. - председник Комисије, др Игор Балаћ, ред. проф., др Владимир Буљак, ванр. проф., др Ана Петровић, доцент и др Љубица Миловић, ред. проф., Технолошко-металуршки факултет, Универзитет у Београду.

Разлог: истицање изборног периода **асистенту Вељку Петровићу**.

Резултат гласања: једногласно усвојено.

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

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

Предложени кандидат: **Александар Јокић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**

Комисија за припрему реферата: др Бојан Бабић, ред. проф. - председник Комисије, др Зоран Миљковић, ред. проф. и др Мирко Ђапић, ванр. проф., Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву.

4.2.2. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Хидрауличне машине и енергетски системи**.

Предложени кандидат: **Богдан Ристић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Иван Божић, ванр. проф. - председник Комисије, др Новица Јанковић, доцент и др Немања Бранисављевић, доцент, Грађевински факултет, Универзитет у Београду.

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

Предложени кандидат: **Александра Костић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Војкан Лучанин, ред. проф. - председник Комисије, др Драган Милковић, ванр. проф. и др Милан Бижић, ванр. проф., Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву, Универзитет у Крагујевцу.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

На основу Одлуке Сената Универзитета од 07.07.2021. године, **др Гордана Бакић** изабрана је у звање **редовног професора**.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

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

Нема материјала.

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

4.а.2.а Кандидат: **др Ивана Ивановић, дипл.мех., научни сарадник**, бира се у научно звање виши научни сарадник

Комисија: проф. др Зоран Радаковић, проф. др Александар Грбовић, др Александар Седмак, професор емеритус

Напомена: Извештај комисије се повлачи и мења се Одлука ННВ бр.766/2 од 24.05.2021. год. о именовану чланова комисије, сагласно члану 79. Закона о науци и истраживањима („Сл. гласник РС", бр. 49/2019) и чл. 18. Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Сл. гласник РС", бр. 159/2020).

Предлог чланова комисије: проф. др Зоран Радаковић, проф. др Александар Грбовић, др Александар Седмак, професор емеритус и проф. др Вукић Лазић, Универзитет у Крагујевцу, Факултет инжењерских наука.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

4.а.3.а Кандидат: **др Милица Илић, дипл.инж.маш., научни сарадник**, бира се у научно звање **виши научни сарадник** (Политика од 23.06.2021. год.)

Комисија: проф. др Владимир Стевановић, проф. др Невена Стевановић, ван. проф. др Сања Миливојевић, др Драги Антонијевић, научни саветник, Иновациони центар МФ, др Милада Пезо, виши научни сарадник, Институт за нуклеарне науке Винча.

Резултат гласања: Потребан кворум 88, а гласало је 104. Потребно гласова «за» 67 а гласало је: за-104, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Милица Илић изабере у звање вишег научног сарадника.**

4.а.3.б. Кандидат: **др Милош Милошевић, дипл.инж.маш., виши научни сарадник**, бира се у научно звање **научни саветник** (Политика од 12.07.2021. год.)

Комисија: проф. др Зоран Радаковић, проф. др Бојан Бабић, проф. др Радивоје Митровић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији, проф. др Марко Ракин, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 55, а гласало је 63. Потребно гласова «за» 42 а гласало је: за-63, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Милош Милошевић изабере у звање научни саветник.**

4.а.3.в. Кандидат: **проф. др Татјана Шибалија, дипл.инж.маш.**, виши научни сарадник, бира се у научно звање **научни саветник** (Политика од 12.07.2021. год.)

Комисија: проф. др Зоран Миљковић, проф. др Бојан Бабић, проф. др Саша Живановић, проф. др Живана Јаковљевић, проф. др Миодраг Манић, Универзитет у Нишу - Машински факултет  
Резултат гласања: Потребан кворум 55, а гласало је 63. Потребно гласова «за» 42 а гласало је: за-63, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Татјана Шибалија изабере у звање научни саветник.**

4.а.3.г. Кандидат: **др Сања Петронић, дипл.инж.маш.**, виши научни сарадник, бира се у научно звање **научни саветник** (Политика од 12.07.2021. год.)

Кандидат: проф. др Радица Прокић Цветковић, проф. др Зоран Радаковић, проф. др Александар Петровић, проф. др Љубица Миловић, Универзитет у Београду- Технолошко-металуршки факултет, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији

Резултат гласања: Потребан кворум 55, а гласало је 63. Потребно гласова «за» 42 а гласало је: за-63, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Сања Петронић изабере у звање научни саветник.**

4.а.3.д Кандидат: **др Вера Церовић, дипл.инж.маш.**, бира се у научно звање **научни сарадник** (Политика од 12.07.2021. год.)

Комисија: ван. проф. др Драган Милковић, проф. др Александар Грбовић, ван. проф. др Војислав Симоновић, ван. проф. др Иван Златановић, др Ивана Васовић, научни сарадник, ЛОЛА Институт  
Резултат гласања: Потребан кворум 113, а гласало је 137. Потребно гласова «за» 86 а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Вера Церовић изабере у звање научни сарадник.**

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

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

## **- тачка 4.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА**

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



4.в.1.а Подносилац захтева: ван. проф. др Зоран Стаменић  
Аутори техничког решења: проф. др Богдан Совиљ, Факултет техничких наука, Нови Сад, асистент-мастер Иван Совиљ-Никић, Факултет техничких наука, Нови Сад, др Сандра Совиљ-Никић, научни сарадник, Ирители а.д. Београд, ван. проф. др Зоран Стаменић  
Назив техничког решења: „**Помоћни прибор за леђно стругање и леђно брушење профила моделских једнозубих одвалних глодала**“  
Предлог о именовану члана ННВ: проф. др Милета Ристивојевић  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

#### **- тачка 4.г. МОНОГРАФИЈЕ**

4.г.1. Именовање рецензента  
Нема материјала.

4.г.2. Прихватање монографије за штампање  
Нема материјала.

**- тачка 4.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ МПНТР**  
Нема материјала.

#### **- тачка 5. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**

5.1. Обавештење о пријави кандидата

5.1.1. Кандидат: **Драгољуб Тановић, магистар инжењерских наука, студент Докторских студија**  
Радни наслов: Анализа, моделирање и оптимизација ваздушних ветротурбина  
Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Александар Симоновић, ред. проф.  
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за ваздухопловство).

5.1.2. Кандидат: **Александар Ковачевић, магистар инжењерских наука, студент Докторских студија**  
Радни наслов: Утицај конструктивних параметара на експлоатационе карактеристике вишерторних беспилотних ваздухоплова са вертикалним полетањем и слетањем  
Influence of design parameters on operational characteristics of multi-rotor vertical take-off and landing (VTOL) unmanned aerial vehicles (UAVs)  
Предложени потенцијални ментори од стране кандидата: др Јелена Сворцан, ванр. проф. и др Тони Иванов, доц.  
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за ваздухопловство).

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

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

5.2.1. Кандидат: **мр Даниела Ђукић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**  
Радни наслов: Истраживање модалитета деградационих процеса гуске трупа путничке летелице и могућности продужења заморног века  
Research of modalities of degradation processes of a fuselage shell of passenger aircraft and possibilities of fatigue life extensions

Комисија: др Мирко Динуловић, ред. проф., др Часлав Митровић, ред. проф. и др Гордана Кастратовић, ред. проф., Саобраћајни факултет Београд.  
Потенцијални ментор: др Александар Грбовић, ред. проф.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

5.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

5.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

5.5. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

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

5.6.1. Кандидат: **Драган Стаменковић, дипл.инж.маш., студент Докторских студија**

Наслов: Модел управљања аутономним моторним возилом

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за моторна возила

Предлог Комисије: др Владимир Поповић, ред. проф., ментор, др Драган Александрић, ред. проф., др Иван Благојевић, ванр. проф., др Горан Воротовић, ванр. проф. и др Небојша Бојовић, ред. проф., Саобраћајни факултет Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

5.9.1. Кандидат: **Бранислав Ђорђевић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Жилавост феритног реакторског челика у подручју прелазне температуре

Датум одбране: 10.06.2021. године.

Комисија: др Александар Седмак, проф. емеритус, ментор, др Зоран Радаковић, ред. проф., др Оливера Поповић, ред. проф., др Зијад Бурзић, научни саветник ВТИ Београд и др Сретен Мاستиловић, виши научни сарадник, Институт за мултидисциплинарна истраживања Београд.

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

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

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

Датум одбране: 10.06.2021. године.

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

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

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

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

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

6.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани  
Нема материјала.

## - тачка 7. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА

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

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

-

## - тачка 8. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО

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

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

#### Настава

1. **др Зоран Трифковић, ред. проф.**, ангажовање за извођење наставе из изборног предмета Примењена електротехника у дрвној индустрији, ОАС (2+0), у школској 2021/22. години, на Шумарском факултету Универзитета у Београду.
2. **др Милан Лечић, ред. проф.** ангажовање за извођење наставе у другом циклусу студија - Студијски програм Енергетско и саобраћајно машинство, за предмет Двофазно струјање (3+0), у јесењем семестру у школској 2021/22. години на Машинском факултету Универзитета у Бања Луци.
3. **др Горан Лазовић, ванр. проф.** ангажовање за извођење наставе из предмета Математика (3+2+0), у првом и другом триместру, у школској 2020/21. години, на Академији техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока школа за информационе и комуникационе технологије.
4. **др Александра Марковић, наставник енглеског језика** Факултета ликовних уметности Универзитета уметности у Београду, за извођење наставе за две смене у првом семестру прве године из предмета Енглески језик 1, ОАС (2+2) у јесењем семестру у школској 2021/22. години на Машинском факултету у Универзитета Београду.

## Комисије

1. **др Татјана Лазовић Капор, 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 Конструкционо машинство, на Универзитету у Крагујевцу - Факултету техничких наука у Чачку.
2. **др Александар Јововић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извештаја у поступку избора наставника у звање ванредног или редовног професора за ужу научну област Енергетика и заштита животне средине, на Универзитету у Крагујевцу – Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Резултат гласања: Сва ангажовања су усвојена према наведеним захтевима.

Седница ННВ завршена је у 12:55 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић