

|   |                            | р.п. | в.п. | д.  | а.-др | а   | Σ   |
|---|----------------------------|------|------|-----|-------|-----|-----|
| A | бројно стање ННВ           | 83   | 39   | 37  | 3     | 43  | 205 |
|   | Кворум за ННВ – 1/2-А      | 103  |      |     |       |     |     |
| B | присутно                   | 67   | 32   | 34  | 2     | 38  | 173 |
|   | потребно за одлуку – 1/2-Б |      |      |     |       |     |     |
| V | бројно стање ИВ – (Σ)      | 83   | 122  | 159 | 162   | 205 |     |
|   | Кворум за ИВ – 2/3-В       | 55   | 81   | 105 | 106   | 137 |     |
|   | потребно за одлуку – 1/2-В | 42   | 61   | 80  | 80    | 103 |     |
|   | Присутно                   | 67   | 99   | 133 | 135   | 173 |     |

**ред.проф. – 67 (83)**

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

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

**ван.проф. – 32 (39)**

1. Бакић Г.
2. Бачкалов И.
3. Благојевић И.
4. Бојовић Б.
5. Божић И. (о)
6. Буљак В.
7. Вељковић З. (о)
8. Гашић В.
9. Гојак М.
10. Грбовић А.
11. Ђукић М.
12. Живановић С.
13. Зорић Н.
14. Илић Д.
15. Јаковљевић Ж.
16. Јели З.
17. Јовановић Р.
18. Косанић Н.
19. Лазовић Г.
20. Манић Н.
21. Милићев С.
22. Милковић Д. (о)
23. Милгић Н.
24. Митић С.
25. Митровић Н.
26. Павловић В.

27. Пејчев А.
28. Петрашиновић Д.
29. Поповић С.
30. Рибар С.
31. Ристановић М. (о)
32. Салњиков А. (о)
33. Стаменић З.
34. Стојић Т.
35. Стокић З. (о)
36. Танасковић Ј.
37. Ћоћић А. (о)
38. Чантрак Ђ.
39. Шиниковић Г.

**доценти – 34 (37)**

1. Бајц Т.
2. Бањац М.
3. Вег Е.
4. Весић-Павловић Т.
5. Воротовић Г.
6. Ђњатовић Н.
7. Ђукић Д.
8. Јандрлић Д.
9. Јовановић В.
10. Калајић М.
11. Кнежевић Д.
12. Кокотовић Б. (о)
13. Костић О.
14. Миливојевић А.
15. Миливојевић С.
16. Милованчевић У.
17. Мишковић Ж.
18. Младеновић Г.
19. Момчиловић Н.
20. Обрадовић М.
21. Пековић О.
22. Петровић М.
23. Поповић М.
24. Радуловић Р.
25. Рудоња Н.
26. Сворцан Ј.
27. Симић А.
28. Симоновић В.
29. Славковић Н.
30. Сретеновић А.
31. Стаменић М.
32. Стојадиновић С.
33. Стојићевић М.
34. Ступар Г. (о)
35. Тодић И. (о)
36. Тодоровић Р.
37. Тодоровић Д.

**Асистент са докторатом - 2 (3)**

1. Петровић А.
2. Голубовић Т.
3. Ћировић В. (о)

**асистенти – 38 (42)**

1. Аранђеловић Н.
2. Васић М.
3. Воркапић Н.
4. Вучић М.
5. Димић А.
6. Зарић В.
7. Иванов Т.
8. Ивошевић М.
9. Јевтић Д. (о)
10. Јеремић Б.
11. Јосиповић С.
12. Карличич Н.
13. Китановић М.
14. Коларевић Н.
15. Косић Б.
16. Мандић П.
17. Марковић М.
18. Милеуснић И.
19. Милић С. (о)
20. Милојевић Г.
21. Милошевић Н. (о)
22. Мрђа П.
23. Мутавџић Р.
24. Недељковић С. (о)
25. Недељковић Д.
26. Отовић С.
27. Отовић М.
28. Петровић А.
29. Петровић В. (о)
30. Петровић Г.
31. Пјевић М.
32. Рајичић Б.
33. Раковић М.
34. Регодић М.
35. Росић М.
36. Рудаковић С.
37. Седак М.
38. Стаменковић Д.
39. Стаменковић О.
40. Станојевић Д.
41. Томановић Ј.
42. Томовић А.
43. Цветковић И.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 06/1819 одржана је 17. јануара 2019. године у амфитеатру А, са почетком у 11:30 часова. Седницом је председавао проф. др Радивоје Митровић, декан, уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Љубодрага Тановића, продекана за финансије, проф. др Цветка Црнојевића, продекана за међународну сарадњу, проф. др Предрага Елека и продекана за НИД, проф. др Александра Симоновића.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 103 члана Већа, а да је у сали присутно 173 члана, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео је седницу ННВ.

Потом је предложен и једногласно усвојен следећи

## Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-05/1819 од 27.12.2018. год.
2. а) Гласање о предлогу Сенату Б.У. за доделу звања *професор емеритус*.  
б) Гласање за Годишњу награду поводом Дана Светог Саве за најбољу књигу аутора са Машинског факултета.
3. Обавештења и информације.
4. Наставна питања.
5. Избори у наставна, научна и истраживачка звања.
6. Докторске дисертације.
7. Магистарске тезе и специјалистички радови.
8. Признавање страних високошколских исправа.
9. Актуелна питања и разно.

### **- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-05/1819 ОД 27.12.2018.**

Записник са седнице ННВ број 05/1819 од 27.12.2018. године је једногласно усвојен.

### **- тачка 2. а) ГЛАСАЊЕ О ПРЕДЛОГУ СЕНАТУ Б.У. ЗА ДОДЕЛУ ЗВАЊА ПРОФЕСОР ЕМЕРИТУС**

На основу иницијативе Катедре за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду број 62/1 од 15.01.2019. године, за доделу звања *професора емеритуса* предложен је др Слободан Ступар, ред. проф. М.Ф. у пензији.

На предлог Декана, ННВ је формирало Комисију за спровођење гласања за доделу звања *професора емеритуса* у следећем саставу:

- др Никола Дондур, ред. проф.
- др Милан Лечић, ред. проф.
- др Александар Бенгин, ред. проф.

Након завршеног тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступило **138** чланова ННВ од укупно **205** чланова, при чему је **76** гласало „за“. Било је **121** важећих гласачких листића и **17** неважећих.

На основу резултата гласања чланова ННВ, није донета одлука да се за звање *професора емеритуса* предложи **проф. др Слободан Ступар**, ред. проф. Машинског факултета Универзитета у Београду, у пензији.

## **- тачка 2. б) ГЛАСАЊЕ ЗА ГОДИШЊУ НАГРАДУ ПОВОДОМ ДАНА СВЕТОГ САВЕ ЗА НАЈБОЉУ КЊИГУ АУТОРА СА МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА**

На предлог Декана, ННВ је формирало Комисију за спровођење гласања за избор најбоље књиге у следећем саставу:

- проф. др Саша Живановић
- проф. др Вера Павловић
- проф. др Саша Митић
- доц. др Ружица Тодоровић
- доц. др Тамара Бајц

Након завршеног првог круга тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступило **138** чланова ННВ од укупно **205** чланова, при чему је било **7** неважећих листића. У првом кругу се гласало за највише 2 од 22 наслова који су конкурисали, а резултати су следећи:

### **Нова издања Машинског факултета Универзитета у Београду (азбучни редослед)**

- 1. Бегич Н, Менинг Џ. Ову харфу не свирају анђели : напредак у Теслиној технологији.** I издање, 2018, страна 318 – **(6 гласова)**
- 2. Благојевић И. Потрошња и уштеда погонског горива моторних возила : теоријске основе и практични примери.** I издање, 2016, страна 91 – **(8 гласова)**
- 3. Весић Павловић Т. Nuts and Bolts : English for Mechanical Engineering Students.** I издање, 2018, страна 127 – **(20 гласова)**
- 4. Гашић В. Основе металних конструкција у машиноградњи : приручник.** I издање, 2017, страна 161 – **(39 гласова)**
- 5. Елек П. Балистика на циљу.** I издање, 2018, страна 217 – **(23 гласа)**
- 6. Лазаревић М, Мандић П. Мехатронска роботика : приручник за лабораторијске вежбе.** I издање, 2018, страна 100 – **(13 гласова)**
- 7. Лазовић Г, Воротовић Г, Митровић Ч, Аранђеловић И, Бенгин А. Напредни алати за управљање базама података.** I издање, 2018, страна 127 – **(18 гласова)**
- 8. Миливојевић А. Оптимизација перформанси вишегоривних атмосферских горионика мале снаге.** I издање, 2018, страна 133 – **(9 гласова)**
- 9. Митровић Ч, Воротовић Г. 80 година редовне наставе у области ваздухопловства 1937-2017.** I издање, 2017, страна 278 – **(10 гласова)**
- 10. Петрашиновић Д, Грбовић А, Динуловић М, Петрашиновић М. Стајни трап летелица.** I издање, 2018, страна 286 – **(11 гласова)**
- 11. Рибар С, Дебелковић Д. Динамика процеса ливења.** Монографија. I издање, 2017, страна 450 – **(2 гласа)**
- 12. Чолић К. Саевремени приступ испитивању и процени интегритета ортопедских импланата.** I издање, 2018, страна 133 – **(5 гласова)**

**Поновљена издања Машинског факултета Универзитета у Београду (редослед издања)**

- 13. Ђукић Д, Пејчев А, Томановић Ј, Мутавцић Р.** *Збирка задатака за припрему квалификационог испита за упис на Машински факултет у Београду.* II издање, 2018, страна 64 – (7 гласова)
- 14. Јовичић М, уредник.** *Зборник биографија наставног особља : прва књига (1948. до 1973.).* II издање, 2018, страна 371 – (7 гласова)
- 15. Миљковић З. Александрић Д.** *Вештачке неуронске мреже : збирка решених задатака са изводима из теорије.* II издање, 2018, страна 225 – (10 гласова)
- 16. Симоновић М. Митровић З, Голубовић З.** *Механика Кинематика.* III издање, 2018, страна 254 – (4 гласа)
- 17. Црнојевић Ц.** *Механика флуида.* III издање, 2018, страна 479 – (13 гласова)
- 18. Васиљевић Б, Бањац М.** *Приручник за термодинамику : табеле и дијаграми.* V издање, 2018, страна 337 – ( без гласова)
- 19. Бркић Љ, Живановић Т, Туцаковић Д.** *Парни котлови.* VI издање, 2018, страна 255 – (2 гласа)
- 20. Прокић-Цветковић Р, Смиљанић П, Радаковић З, Бакић Г, Поповић О, Ђукић М.** *Машински материјали : приручник за лабораторијске вежбе, Део 1.* VI издање, 2018, страна 69 – (2 гласа)
- 21. Васиљевић Б, Бањац М.** *Мапа за термодинамику.* VII издање, 2018, страна 197 – (1 глас)
- 22. Ружић Д, Чукић Р, Дуњић М, Милованчевић М, Анђелић Н, Милошевић-Митић В.** *Отпорност материјала : таблице.* X издање, 2018, страна 211 – (3 гласа)

**Издања других издавача** (редослед издања и азбучни редослед)

*Није било издања других издавача*

Највећи број гласова у првом кругу добила су два наслова :

- 4. Гашић В.** *Основе металних конструкција у машиноградњи : приручник.* I издање, 2017, страна 161 – (39 гласова)
- 5. Елек П.** *Балистика на циљу.* I издање, 2018, страна 217 – (23 гласа)

Другом кругу гласања приступила су **102** члана ННВ, а резултати су следећи:

- 1. (4) Гашић В.** *Основе металних конструкција у машиноградњи : приручник.* I издање, 2017, страна 161 – (51 глас)
- 2. (5) Елек П.** *Балистика на циљу.* I издање, 2018, страна 217 – (49 гласова)

Неважећа су била **2** листића.

На основу резултата гласања чланова ННВ, Годишњу награду Машинског факултета Универзитета у Београду поводом дана Светог Саве, за 2018. годину, добила је књига:

**Гашић В.** *Основе металних конструкција у машиноградњи : приручник.* I издање, 2017, страна 161

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

#### **Обавештења Декана:**

1. На 5. седници Савета Машинског факултета која је одржана у четвртак, 27.12.2018. године, са почетком у 14 часова, донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Ребаланса Финансијског плана Машинског факултета Универзитета у Београду за 2018. годину;
  - Одлука о именовању Комисије за расход - за чланове Комисије именовани су: проф. др Александар Грбовић – председник Комисије, др Драгољуб Бекрић и Драган Живић, шеф Службе за одржавање објеката;
  - Одлука о именовању Комисије за доделу баг кодова на опрему Машинског факултета - за чланове Комисије именовани су: проф. др Зоран Стаменић – председник Комисије, др Бојан Ивљанин стручни сарадник запослен у ИЦМФ, Милан Раковић асистент, Јадранка Петров сарадник за НИД и Драган Живић шеф Службе за одржавање објеката.
2. Машински факултет у Београду и компанија „Слобода“ из Чачка, у сарадњи са Министарством одбране Владе Републике Србије и Привредном комором Србије, организују 23. јануара 2019. године, Панел – Индустрија 4.0 за Одбрамбену индустрију Србије. Овај Панел, четрнаести по реду, биће одржан у компанији „Слобода“ у Чачку.
3. Стручњаци Машинског факултета у Београду радиће на оспособљавању и покретању једине преостале ротационе пећи за прераду руде магнезита у краљевачком „Магнохрому“. Машински факултет у Београду и Магнохромова фабрика ватросталних материјала, која је од маја прошле године саставни део финске компаније „Афарак“, потписали су средином децембра Уговор о научној и пословно-техничкој сарадњи.
4. Проф. др Зоран Митровић представио је новог асистента на Катедри за механику, Невену Аранђеловић.

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

1. У периоду 24 – 27. 12. 2018. године одржан је са катедрама састанак на тему: Анализа резултата испитних рокова у шк. 2017 / 2018. г.

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

1. На основу добијених предлога катедри, МФ је Универзитету у Београду упутио укупно 16 предлога пројеката мобилности студената и особља у оквиру Еразмус+ програма са програмским (КА103) и партнерским (КА107) земљама.

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

1. На пописним листама не могу се наћи средства која су добијена од донатора уколико служби за рачуноводство и финансије нису достављени уговори и вредности по којима су средства донирана факултету.
2. Катедре/лабораторије које саме од компонената склапају основно средство морају да сачине листу компонената чији збир чини вредност новог основног средства и дају налог да се укњижи то ново основно средство (Служба за рачуноводство и финансије тај податак не може да зна). Ово се односи и на намештај који се склапа од купљене иверице.
3. На пописним листама могу се наћи само средства која су купљена као опрема и она се иницијално у служби за рачуноводство и финансије књиже на конто/радну јединицу онога ко је дао налог за куповину.

**Обавештења из колектива:**

4. Проф. др Марко Милош изразио је захвалност асистенту Николи Воркапићу који се ангажовао у откривању починиоца кривичног дела тешке крађе који је 8. јануара извршио провалу у кабинету проф. др Марка Милоша, доц. др Војислава Симоновића као и у једну помоћну просторију. Проф. Милош је апеловао на све колеге да обрате пажњу и добро обезбеде своје кабинете.

**- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА**

4.1. На основу предлога Катедре за хидрауличне машине и енергетске системе Наставно-научно веће је једногласно донело одлуку којом се оснива Лабораторија за турбуленцију и мерење брзине струјања флуида.

4.2. Предлог уписа студената у наредној школској 2019/2020. години

**а) Студијски програм : МАШИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО**

- ОАС укупно 620 студената : 520 ( Буџет ) и 100 (СФ)
- МАС укупно 416 студената : 384 ( Буџет ) и 32 (СФ)
- ДАС укупно 50 студената : 10 ( Буџет ) и 40 (СФ)

Висина школарине у складу са Ценовником студија и услуга при студирању на МФ мења се и предлаже да уместо досадашњих 66,000,00 динара буде 72,000,00 динара.

**б) Студијски програм: ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ У МАШИНСТВУ**

- ОАС укупно 60 студената : 20 ( Буџет ) и 40 (СФ)

Висина школарине у складу са Ценовником студија и услуга при студирању на МФ предлаже се да буде 180.000,00 динара.

Резултат гласања: Усвојено са једним гласом „против“.

Неопходно је да Савет МФ усвоји предложене цене школарине.

4.3. **Елаборате о полагању испита** у јануарском испитном року неопходно је доставити Служби за студентске послове **најкасније до уторка 29.01.2019.г.**, до 15,00 часова. Пријава испита за фебруарски испитни рок почиње 30.01.2019.г.

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

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

#### 5.3.а. Обавештење о утврђивању предлога за избор у звање гостујућег професора (ИВ)

Нема материјала.

#### 5.3.б. Усвајање реферата за избор у звање гостујућег професора на МФ Универзитета у Београду (ИВ)

Нема материјала.

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

Нема материјала.

#### 5.4.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.

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

Нема материјала.

### 5.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именовање Комисије (ИВ)

Нема материјала.

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

Нема материјала.

## **тачка 5.а. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА**

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

#### 5.а.1.а Подносилац захтева: **др Сузана Полић, виши научни сарадник**

Захтев поднет за избор у звање: научни саветник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Александар Седмак, проф. др Радица Прокић-Цветковић и др Мери Бурзић, научни саветник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

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

5.а.3.а Кандидат: **др Александар Масларевић, мастер инж.маш., истраживач сарадник**, бира се у научно звање научни сарадник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: ван. проф. др Гордана Бакић, ван. проф. др Милош Ђукић, др Весна Максимовић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“

Резултат гласања: Потребан кворум 105, а гласало је 133. Потребно гласова «за» 80, а гласало је: за-133, против-0, уздржаних-0.

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

5.а.3.б Кандидат: **др Јована Шакота Росић, мастер инж.маш.,** бира се у научно звање научни сарадник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: проф. др Лидија Матија, проф. др Александра Васић-Миловановић, доц. др Драгомир Стаменковић, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 105, а гласало је 133. Потребно гласова «за» 80, а гласало је: за-133, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Јована Шакота Росић изабере у звање научног сарадника.**

5.а.3.в Кандидат: **др Игор Мартић, мастер инж.маш.,** истраживач сарадник, бира се у научно звање научни сарадник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: проф. др Александар Седмак, доц. др Ненад Митровић, др Марко Јарић, научни сарадник Иновациони центар МФ

Резултат гласања: Потребан кворум 105, а гласало је 133. Потребно гласова «за» 80, а гласало је: за-133, против-0, уздржаних-0.

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

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

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

5.б.3. Гласање о изборима у истраживачко звање (ИВ)

5.б.3.а Кандидат: **Милица Милић, мастер инж.маш.,** студент докторских студија МФ бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: проф. др Мирко Динуловић, доц. др Јелена Сворцан, др Слободан Ступар, ред. проф. у пензији



Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 173. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Милицу Милић у звање истраживач приправник.**

5.б.3.б Кандидат: **Драгољуб Тановић, мастер инж.маш.,** студент докторских студија МФ бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: проф. др Александар Симоновић, доц. др Јелена Сворцан, др Слободан Ступар, ред. проф. у пензији

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 173. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Драгољуба Тановића у звање истраживач приправник.**

5.б.3.в Кандидат: **Александар Ковачевић, мастер инж.маш.,** студент докторских студија МФ бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: доц. др Јелена Сворцан, доц. др Огњен Пековић, др Слободан Ступар, ред. проф. у пензији

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 173. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Александра Ковачевића у звање истраживач приправник.**

5.б.3.г Кандидат: **Александра Арсић, мастер инж.маш.,** студент докторских студија МФ бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: проф. др Ненад Зрнић, ван. проф. др Влада Гашић, проф. др Предраг Јованчић, Рударско-геолошки факултет у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 173. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Александру Арсић у звање истраживач приправник.**

5.б.3.д Кандидат: **Марко Урошевић, мастер инж.маш.,** студент докторских студија МФ бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: проф. др Ненад Зрнић, ван. проф. др Влада Гашић, проф. др Предраг Јованчић, Рударско-геолошки факултет у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 173. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Марка Урошевића у звање истраживач приправник.**

5.б.3.ђ Кандидат: **Катарина Миљковић, мастер инж.маш.,** студент докторских студија МФ бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 10.12.2018.год.)

Комисија: доц. др Милица Петровић, проф. др Бојан Бабић, ван. проф. др Мирко Ђапић, Универзитет у Крагујевцу – Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 173. Потребно гласова «за» 103, а гласало је: за-137, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Катарину Миљковић у звање истраживач приправник.**

## **тачка 5.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА**

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

5.в.1.а Подносилац захтева: **проф. др Драган Александрић**

Аутори техничког решења: **проф. др Драган Александрић, Prof. Dr. Pierpaolo Carlone, др Велимир Ћировић, научни сарадник**

Назив техничког решења: „Метода неуро-фази оптимизације процеса полимеризације композита“

Предлог о именовану члана ННВ: проф. др Александар Симоновић  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.в.2.а Након позитивног мишљења проф. др Радована Пузовића, 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 „Хибридни ЦНЦ систем за плазма и пламено резање,“ чији су аутори: **проф. др Петар Петровић, дипл.инж.маш., Никола Лукић, дипл.инж.маш., Иван Данилов, дипл.инж.маш., проф. др Божица Бојовић, дипл.инж.маш., Милош Миливојевић, дипл.инж.маш., Лазар Матијашевић, дипл.инж.маш.**  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

### **тачка 5.г. МОНОГРАФИЈЕ**

#### 5.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

#### 5.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

### **тачка 5.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ МПНТР**

5.д.1 Ван проф. др Ненад Митровић поднео је захтев ННВ за суфинансирањем одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију научно-стручног скупа под називом **“International Conference of Experimental and Numerical Investigations and New Technologies – CNN Tech<sup>2019</sup>”**, која ће се одржати на Златибору у периоду 02 - 05.07.2019. год.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.д.2 Доц. др Милица Петровић поднела је захтев за добијањем сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за суфинансирање постдокторског усавршавања у Центру за роботiku и аутоматизацију (Centre for Automation and Robotics – CAR Spanish Council for Scientific Research\_CSIC-UPM), Мадрид, Шпанија у периоду од 13.01-09.02.2019. год.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.д.3 Доц. др Славенко Стојадиновић поднео је захтев ННВ за суфинансирањем одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију међународне научне конференције: **“12th International Symposium on Measurement and Quality Control - Cyber Physical Issue”**. Конференција представља део активности ИМЕКО (International Measurement Confederation) организације и у оквиру ње Техничког комитета 14 који се односи на мерење геометријских карактеристика. Конференција се одржава на Машинском факултету у Београду од 4. до 7. јуна 2019. године. Председник Конференције је др Видосав Мајсторовић, редовни професор МФ у пензији, а подпредседник др Нуман Дуракбаса, редовни професор, Технички Универзитет у Бечу.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

### **- тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ**

#### 6.1. Обавештење о пријави кандидата

6.1.1. Кандидат: **Милош Пјевић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Истраживање утицаја радијуса заобљења врха алата и брзине резања на показатеље квалитета при микро резању материјала на бази мермера и гранита

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Љубодраг Тановић, ред. проф.  
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за производно машинство).

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

6.1.а.1. Кандидат: **мр Саша Марковић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Процесне перформансе размењивача топлоте са оребреним цевима у квадратном распореду

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за процесну технику: др Србислав Генић, ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за процесну технику:

др Мирјана Стаменић, доц., др Иван Аранђеловић, ред. проф., др Урош Милованчевић, доц., др Петар Колендић, научни сарадник и др Никола Танасић, научни сарадник Техникум Таурунум – Висока инжењерска школа струковних студија, Београд – Земун.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

6.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

6.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

6.5. Продужење рока за завршетак Докторских студија

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

6.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

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

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

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

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

7.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани  
Нема материјала.

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

8.1. Именовање Комисије за признавање страних високошколских исправа  
Нема материјала.

8.2. Усвајање реферата Комисије за признавање страних високошколских исправа  
Нема материјала.

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

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

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

#### **Настава**

1. **др Бранислав Попконстантиновић, ред. проф.** ангажовање за извођење наставе из предмета Естетика визуалних комуникација и Интердисциплинарна научна визуализација у школској 2019/20. години на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду, на укупном годишњем нивоу од 4 часа, ради акредитације Факултета.
2. **др Љубодраг Тановић, ред. проф.** ангажовање за извођење наставе у школској 2019/20. години из предмета: Обрада резањем (2+0) на основним струковним студијама Машинство и Неконвенционални поступци обраде (3+0) на специјалистичким струковним студијама Машинство, на Високој школи струковних студија у Ужицу, ради акредитације Факултета.

#### **Комисије**

1. **др Милан Лечић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извештаја о оцени подобности кандидата, теме и ментора за израду докторске дисертације кандидата мр Богољуба Тодоровића на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду.
2. **др Милорад Милованчевић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извештаја по расписаном конкурс за избор једног наставника у звање редовног или ванредног професора, за ужу научну област Примењена механика на Универзитету у Источном Сарајеву, на Машинском факултету.

3. **др Нина Анђелић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извјештаја по расписаном конкурсy за избор једног наставника у звање редовног или ванредног професора, за ужу научну област Примијењена механика на Универзитету у Источном Сарајеву, на Машинском факултету.
4. **др Мирјана Мисита, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за оцену научне заснованости теме докторске дисертације „Унапрјеђење ефикасности процеса производње у прерађивачкој индустрији засновано на методама вишекритеријумске анализе и метахеуристике“, и испуњености услова кандидата Ранке Гојковић, маг. маш. на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

Резултат гласања: ННВ је једногласно усвојило сва ангажовања.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета, ННВ 06/1819, завршена је у 13:15 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић