

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
A	бројно стање ННВ	78	47	37	29	191
	Кворум за ННВ – 1/2-А	96				
Б	присутно	55	34	33	23	145
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
В	бројно стање ИВ – (Σ)	78	125	162	191	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	52	83	108	127	
	потребно за одлуку – 1/2-В	40	63	82	96	
	Присутно	55	89	122	145	

ред.проф. – 55 (78)

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

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

ван.проф. – 34 (47)

- 1.- Бакић Г.
- 2.- Бањац М.
3. • Бачкалов И.
4. • Благојевић И.
5. • Бојовић Б.
- 6.- Божић И.
- 7.- Буљак В.
8. • Вег Е.
9. • Вељковић З.
10. • Воротовић Г.
11. • Гашић В.
12. • Гојак М.
- 13.- Ђукић М.
14. • Златановић И.
15. • Зорић Н.
16. • Илић Д.
17. • Јаковљевић Ж.
- 18.- Јели З.
19. • Јовановић Р.
20. • Калајић М.
21. • Кнежевић Д.

22. • Косанић Н.
- 23.- Лазовић Г. (о)
- 24.- Манић Н.
25. • Миливојевић А.
26. • Миливојевић С.
27. • Милићев С.
28. • Милковић Д.
- 29.- Миљић Н.
30. • Митић С.
31. • Митровић Н.
32. • Обрадовић М.
33. • Павловић В.
- 34.- Пејчев А.
35. • Пековић О.
36. • Петрашиновић Д.
37. • Поповић С.
38. • Рибар С.
39. • Саљников А.
40. • Сворцан Ј.
41. • Стаменић М.
42. • Стаменић З.
43. • Стојић Т.
44. • Танасковић Ј.
- 45.- Ћоћић А.
- 46.- Чантрак Ђ.
47. • Шиниковић Г.

доценти – 33 (37)

1. • Весић-Павловић Т.
- 2.- Ѓњатовић Н.
3. • Давидовић Н.
4. • Ђукић Д.
5. • Иванов Т.
- 6.- Јандрлић Д.
7. • Јефтић Б.
8. • Јовановић В.
9. • Карличић Н.
10. • Кокотовић Б.
11. • Коларевић Н.
12. • Костић О.
13. • Мандић П.
14. • Марковић М.
15. • Милованчевић У.
16. • Мишковић Ж.
17. • Младеновић Г.
18. • Момчиловић Н.
19. • Петровић М.
20. • Петровић А.
21. • Пјевић М.
22. • Поповић М.

23. • Раденковић Д.
24. • Радуловић Р.
25. • Рудоња Н.
26. • Симић А.
27. • Симоновић В.
28. • Славковић Н.
29. • Сретеновић А.
30. • Стојадиновић С.
31. • Стојићевић М.
32. • Ступар Г.
- 33.- Тодић И.
34. • Тодоровић Р.
35. • Тодоровић Д.
36. • Томановић Ј.
- 37.- Томовић А. (о)

асистенти – 23 (29)

1. • Воркапић Н.
2. • Димић А.
3. • Ђуровић Р.
- 4.- Зарић В. (о)
5. • Јоксимовић А.
6. • Косић Б.
7. • Маљковић М.
8. • Марјановић А.
9. • Матијашевић Л.
10. • Милић С.
- 11.- Милошевић Н.
- 12.- Недељковић С.
13. • Недељковић Д.
14. • Отовић С.
15. • Отовић М.
16. • Перишић М.
17. • Петрашиновић М.
18. • Петровић Г.
19. • Петровић А.
20. • Петровић В.
21. • Раковић М.
22. • Регодић М.
- 23.- Росић Н.
24. • Росић Витас М.
25. • Седак М.
- 26.- Смиљанић П.
27. • Стаменковић О.
- 28.- Цветковић И. (о)
29. • ЧЕРНИЦИН В.

Девета електронска седница одржана је 19.11.2020. године. Чланови Наставно-научног већа изјашњавали су се електронски, 19.11.2020. године до 14,00 часова.

ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-02/2021 од 22.10.2020. 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-02/2021 од 22.10.2020. год.

Резултат гласања: 142 (за), 1 (против), 2 (нису гласала)

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. **Машински факултет у Београду је у суботу, 31. октобра, свечано обележио два важна датума - 72 године постојања и 147 година од увођења високошколске наставе у области машинства у Србији.**

Свечаној академији присуствовао је министар просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије **Бранко Ружић**. Честитајући Машинском факултету 72. рођендан, министар је поручио да су научно-технолошки напредак и улагање у науку кичма развоја сваког друштва.

Дан факултета, студентима, наставницима и свим запосленима на Машинском факултету честитали су и ректорка Универзитета у Београду, проф. др **Иванка Поповић**, као и председник Српске академије наука и уметности, академик, проф. др **Владимир Костић**.

Свечаности су присуствовали и проф. др **Ненад Зрнић**, проректор за међународну сарадњу Универзитета у Београду, председник Академије инжењерских наука Србије, проф. др **Бранко Ковачевић**, директор Националног тела за акредитацију и проверу квалитета у високом образовању, проф. др **Јелена Кочовић**, декани машинских факултета у Крагујевцу, Нишу и Краљеву, декан математичког факултета Универзитета у Београду, као и декани техничких факултета Универзитета у Београду, чланови Деканског колегијума и Савета Машинског факултета, шефови катедара и представници студентских организација.

Због актуелне епидемиолошке ситуације, традиционални годишњи сусрет „машинаца“ је по први пут у историји одржан у најужем кругу званица и уз строго поштовање свих заштитних мера. Остали су свечану академију могли да прате на YouTube каналу Машинског факултета (за непуних 24 сата близу хиљаду прегледа).

2. На 18. седници Савета Машинског факултета која је одржана електронским путем од 26.10.2020. до 27.10.2020., донете су следеће одлуке:

- Верификован је мандат члана Савета доц. др Неџаду Рудоњи, за мандатни период од 27.10.2020. до 30.09.2022. године;
- Одлука о додели награда поводом Дана Машинског факултета, и то:

1) Запосленима за верност и сталност у раду на Машинском факултету.

2) Инжењерима који су дипломирали пре 50 година - Златна диплома.

3) Најбољим дипломираним студентима и најбољим студентима прве, друге и треће године Основних академских студија и прве и друге године Мастер академских студија - Похвалница и поклон књига.

4) Студентима редовних генерација за успех постигнут на студијама у претходној школској години са просечном оценом најмање 9,00 и без заосталих испита – Похвалница и поклон књига.

Обавештења Продекана за наставу:

1. ЈКП Градско саобраћајно предузеће „Београд“ у част обележавања Дана Предузећа - 14. октобар, наградило је новчаном наградом СПАСЕНОВИЋ ЈОВАНУ, маг. инж. маш., за најбољи мастер рад са темом „Пројектовање и оптимизација система ослањања коришћењем софтверског пакета MSC Adams Car“.

Обавештења Продекана за НИД:

1. Фонд за иновациону делатност РС затворио је нови Јавни позив за доделу иновационих ваучера будући да су опредељена средства у укупном износу од 60 милиона динара утрошена. У оквиру овог јавног позива, одобрено је 119 ваучера за 95 предузећа док су за пружање услуга ангазоване 29 научно-истраживачке организације. Машинском факултету одобрено је 16, а Иновационом центру МФ 4 иновациона ваучера.
Више информација можете погледати на следећем линку:
http://www.inovacionifond.rs/cms/files/iv-odobreni-vauceri/Lista_odobrenih_inovacionih_vaucera_peti_javni_poziv.pdf
2. Подсећамо руководиоце потпројеката да је на основу Уредбе о нормативима и стандардима расподеле средстава акредитованим научноистраживачким организацијама "Службени гласник РС", број 90 од 20. децембра 2019. **потребно доставити извештај о раду НИО по потпројектима до краја текуће године.**

- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

1. Потребно је обратити пажњу на елементе који се односе на Поступак припреме и услове за одбрану докторске дисертације:
Докторска дисертација се пише и брани на српском језику, односно на језику за који је студијски програм акредитован.
Докторска дисертација се може написати и/или бранити и на страном језику и ако се студије не реализују на том језику, под условом да чланови комисије за оцену, односно чланови комисије за одбрану докторске дисертације владају тим језиком, при чему се сачињава проширени апстракт на српском језику, а у складу са Статутом Универзитета.
Пријаве и извештаји комисија када се дисертација брани на страном језику морају да буду и на српском и на одговарајућем страном језику.
Записник са одбране докторске дисертације се саставља на српском језику, а у случају одбране на неком другом језику записник се саставља и на том језику.
Изузетно, члан Комисије за одбрану докторске дисертације који је из иностранства може учествовати у одбрани путем видео конференцијске линије, што се констатује у записнику са одбране докторске дисертације.
У случају потребе за заштитом јавног здравља и безбедности, одбрана докторске дисертације може да буде одржана путем видео конференцијске линије, на начин којим се обезбеђује јавност. По одобрењу ректора Универзитета, председник комисије приликом заказивања одбране путем видео конференцијске линије образлаже неопходност одржавања одбране на тај начин.
2. Центар за квалитет наставе и акредитацију је обавио студентско вредновање педагошког рада наставника и сарадника за школску 2019/2020. годину.

3. При реализацији одговарајућих облика наставе у просторијама Факултета, број студената у просторији НЕ СМЕ бити већи од максимално дозвољеног броја, уз напомену да су места за седење означена црвеним налепницама. Предметни наставници/асистенти који реализују предиспитне обавезе (колоквијуме) суботом или недељом, имају обавезу да благовремено најаве активност Ивани Јовановић - референту за техничку припрему наставе на локал 204 или мејлом ijovanovic@mas.bg.ac.rs
4. После обављеног и другог конкурсног рока за упис у прву годину МАС у школској 2020/2021 је уписано на студијске програме:
- а) Машинско инжењерство 391 кандидат (на терет буџета 380 и 11 у статусу самофинансирајућих студената).
- б) Индустрија 4.0 – 10 кандидата (на терет буџета 10).
- На докторске академске студије у школској 2020/2021 је уписано 45 кандидата (на терет буџета 10 и 35 у статусу самофинансирајућих студената).
5. Најбољим студентима на ОАС и МАС у шк.2019/2020.години су уручене награде и признања за остварене резултате- положени сви испита и просечна оцена 9 и више, и то:
- ОАС-МИ (1.година-27 студената; 2.година-23 студента; 3.година – 42 студента)
- ОАС-ИТМ (1.година- 1.студент)
- МАС-МИ (1.година – 59 студената; 2.година -92 студента)
- Више информација о награђеним студентима се налази у публикацији МФ – Летопис 2020.

- тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

Важна информација:

Чланом 10. Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, прописано је да лице изабрано у звање редовног професора подноси сваких пет година Извештај о свом раду декану.

Имајући у виду да наведени Правилник почиње да се примењује на конкурсе расписане почев од 1. октобра 2016. године, сви редовни професори затечени у том звању, без обзира када су звање редовног професора стекли, први Извештај о свом раду треба да поднесу за 5 година (2021. године) и он треба да покрива период рада у тих 5 година (од октобра 2016. до октобра 2021. године). Извештај ће бити доступан јавности објављивањем на интернет страници МФ.

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

4.1.1. Предлагач: Катедра за производно машинство

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

Комисија за припрему реферата: др Љубодраг Тановић, ред. проф. – председник Комисије, др Бојан Бабић ред. проф., др Радован Пузовић, ред. проф., др Павао Бојанић, ред. проф. МФ у пензији и др Марија Ђурковић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Шумарски факултет.

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Горану Младеновићу**.

Резултат гласања: 88 (за), 1 (није гласао)

4.1.2. Предлагач: Катедра за пољопривредно машинство

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

Комисија за припрему реферата: др Драган Марковић, ред. проф. – председник Комисије, др Иван Златановић ванр. проф., др Никола Младеновић, ред. проф.,

др Милета Ристивојевић, ред. проф. и др Душан Радивојевић, ред. проф., Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет.

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Војиславу Симоновићу**.

Резултат гласања: 88 (за), 1 (није гласао)

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 **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Термомеханика**.

Предложени кандидат: **др Милан Гојак**, ванр. проф., за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Мирко Коматина, ред. проф. - председник Комисије, др Милош Бањац, ред. проф., др Србислав Генић, ред. проф., др Драган Туцаковић, ред. проф. и др Вукман Бакић, научни саветник ИНН, Винча.

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

Предложени кандидат: **др Зорица Вељковић**, ванр. проф., за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Весна Спасојевић Бркић, ред. проф. - председник Комисије, др Угљеша Бугарић, ред. проф. и др Ђорђе Николић, ванр. проф., Универзитет у Бору, Технички факултет у Бору.

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

Предложени кандидат: **др Милош Ивошевић**, маст. инж. маш., самостални стручнотехнички сарадник за рад у лабораторији за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Србислав Генић, ред. проф. - председник Комисије, др Мирјана Стаменић, ванр. проф., др Никола Карличић, доцент, др Урош Милованчевић, доцент и др Александар Анђелковић, ванр. проф. Универзитета у Новом Саду, Факултет техничких наука.

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

Предложени кандидат: **др Рада Мутавџић**, дипл. математичар, **асистент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Миодраг Спалевић, ред. проф. - председник Комисије, др Александар Пејчев, ванр. проф. и др Марија Станић, ред. проф. Универзитет у Крагујевцу, Природно-математички факултет.

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

Предложени кандидат: **Никола Раичевић**, маст. инж. маш., студент Докторских студија за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Часлав Митровић, ред. проф. - председник Комисије, др Александар Бангин, ред. проф. и др Бранимир Стојиљковић, доцент, Универзитета у Београду, Саобраћајни факултет.

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

Предложени кандидат: **Милан Раковић**, маст. инж. маш., студент Докторских студија за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Милан Лечић, ред. проф. - председник Комисије, др Александар Ћоћић, ванр. проф. и др Душан Продановић, редовни професор, Универзитет у Београду, Грађевински факултет

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

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

Предложени кандидат: **др Никола Славковић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Зоран Миљковић, ред. проф. - председник Комисије, др Бојан Бабић, ред. проф., др Драган Милутиновић, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Саша Живановић, ред. проф., др Слободан Табаковић, ред. проф., ФТН Нови Сад.

Резултат гласања: Потребан кворум 83, а гласало је 87. Потребно гласова «за» 63 а гласало је: за-87, против-0, уздржаних-0, 2 – нису гласала.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Никола Славковић изабере у звање ванредног професора.

4.3.а. Обавештење о утврђивању предлога за избор у звање гостујућег професора (ИБ)

Нема материјала.

4.3.б. Усвајање реферата за избор у звање гостујућег професора на МФ Универзитета у Београду (ИБ)

Нема материјала.

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

4.3.в.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Производно машинство**.

Предложени кандидат: **Душан Недељковић**, маст. инж. маш., **асистент** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Живана Јаковљевић, ванр. проф. - председник Комисије, др Бојан Бабић, ред. проф. и др Ђорђе Вукелић, ванр. проф., ФТН Нови Сад.

Резултат гласања: Потребан кворум 127, а гласало је 145. Потребно гласова «за» 96 а гласало је: за-145, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Душана Недељковића у звање асистента.

4.3.в.2. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Моторна возила**.

Предложени кандидат: **Бранко Миличић**, маст. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Владимир Поповић, ред. проф. - председник Комисије, др Бранислав Ракићевић, ред. проф. и др Небојша Бојовић, ред. проф., Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 127, а гласало је 145. Потребно гласова «за» 96 а гласало је: за-145, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Бранка Миличића у звање асистента.

4.3.в.3. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Аутоматско управљање**.

Предложени кандидат: **Митра Весовић**, маст. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Радиша Јовановић, ванр. проф. - председник Комисије, др Драган Лазић, ред. проф. и др Драган Пршић, ванр. проф., Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Резултат гласања: Потребан кворум 127, а гласало је 145. Потребно гласова «за» 96 а гласало је: за-145, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Митру Весовић у звање асистента.

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

На основу Одлуке Већа научних области техничких наука од 27.10.2020. године, **др Емил Вег** изабран је у звање **ванредног професора**.

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

Нема материјала.

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.a.1. Захтеви за избор у научно звање и именоване Комисија за избор у научно звање

4.a.1.a. Подносилац захтева: **ван. проф. др Ненад Митровић, дипл.инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: научни саветник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Александар Петровић, проф. др Србислав Генић, проф. др Дејан Радић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији, Машински факултет у Београду, др Предраг Поповић, научни саветник у пензији, Институт за нуклеарне науке „Винча“

Резултат гласања: 53 (за), 1 („не гласам“), 1 (није гласао)

4.a.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у научно звање (ИВ) (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.a.2.a Кандидат: **др Душан Ћурчић, научни сарадник, дипл.инж.маш.,** бира се у научно звање виши научни сарадник

Комисија: проф. др Часлав Митровић, ван. проф. др Огњен Пековић, др Зијех Бурзић, научни саветник, Војнотехнички институт

4.a.2.b Кандидат: **др Милица Илић, научни сарадник, дипл.инж.маш.,** бира се у научно звање виши научни сарадник

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.

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

Нема материјала.

- тачка 4.б. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

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

4.б.1.а Подносилац захтева: **Лазар Лечић, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач приправник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Милош Недељковић, ван. проф. др Ђорђе Чантрак, ван. проф. др Дејан Илић

Резултат гласања: 144 (за), 1 (није гласао)

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: др Марко Јарић, научни сарадник

Аутори техничког решења: др Марко Јарић, научни сарадник, др Никола Будимир, научни сарадник, др Симон Седмак, научни сарадник, др Игор Светел, виши научни сарадник, др Мирко Максимовић, научни сарадник.

Назив техничког решења: „Нови модел процене поузданости држача лопатица вентилатора расхладних торњева нафтних и гасних постројења применом конвенционалних метода без разарања“

Предлог о именовању члана ННВ: проф. др Зоран Радаковић

Резултат гласања: 145 (за)

4.в.1.б Подносилац захтева: проф. др Александар Петровић, дипл.инж.маш.

Аутори техничког решења: др Дарко Вељић, виши научни сарадник, Иновациони центар Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду, др Никола Бајић, научни саветник, Истраживачко развојни центар, IHIS Techno experts d.o.o, Београд, проф. др Александар Петровић, Машински факултет Универзитета у Београду, проф. др Марко Ракин, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду, проф. др Дарко Бајић, Машински факултет, Универзитет у Подгорици, Ненад Милошевић, асистент, Машински факултет Универзитета у Београду

Назив техничког решења: „Обложена електрода за сечење и жлебљење - IHIS SŽ-2B“

Предлог о именовању члана ННВ: ван. проф. др Гордана Бакић

Резултат гласања: 145 (за)

4.в.1.в Подносилац захтева: проф. др Александар Петровић

Аутори техничког решења: др Никола Бајић, научни саветник, Истраживачко развојни центар, IHIS Techno experts d.o.o, Београд, др Дарко Вељић, виши научни сарадник, Иновациони центар Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду, проф. др Александар Петровић, Машински факултет Универзитета у Београду, проф. др Марко Ракин, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду, др Михаило Мрдак, виши научни сарадник, Иновациони

центар Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду, проф. др Дарко Бајић, Машински факултет, Универзитет у Подгорици
Назив техничког решења: „Високолегирана аустенитно-феритна базична електрода намењена за заваривање нерђајућих Cr-Ni челика - INIS INOX B 19/9 Nb“
Предлог о именовану члана ННВ: ван. проф. др Гордана Бакић

Резултат гласања: 145 (за)

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

4.в.2.а Након позитивног мишљења проф. др Александра Бенгина, 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 : „Методологија праћења СН радикала применом фотометрије,“ чији су аутори: ван.проф. др Александар Миливојевић, др Вук Аџић, дипл.инж.маш., др Миролуб Аџић, професор емеритус, ван. проф. др Мирјана Стаменић, доц. др Горан Воротовић.

Резултат гласања: 143 (за), 2 (уздржана)

4.в.2.б Након позитивног мишљења проф. др Бранислава Ракићевића, именованог члана ННВ за преглед поднете документације и подношење Мишљења о техничком решењу и сагласности Комисије за НИД на мишљење члана ННВ, предлаже се Наставно-научном већу да прихвати Пријаву Техничког решења под називом: „Метода одређивања енергетске ефикасности стилова вожње електроаутобуса са суперкондензатором,“ чији су аутори: ван. проф. др Иван Благојевић, Милош Маљковић, асистент, Драган Стаменковић, истраживач сарадник, Бранко Миличић, истраживач приправник.

Резултат гласања: 144 (за), 1 (уздржан)

- тачка 4.г. МОНОГРАФИЈЕ

4.г.1. Именовање рецензента

4.г.1.а На основу поднетог захтева проф. др Татјане Лазовић-Капор, предлаже се члановима ННВ-а да именују рецензенте за научну монографију под насловом „Радни век кугличних котрљајних лежаја,“ чији је аутор проф. др Татјана Лазовић-Капор. За рецензенте се предлажу: проф. др Радивоје Митровић, др Миодраг Јанковић, ред. проф. у пензији, Машински факултет у Београду, др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ.

Резултат гласања: 139 (за), 2 (уздржана), 4 (нису гласала)

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: **Срђа Перковић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Анализа утицаја променљивог и ударног оптерећења на понашање заварених челичних конструкција израђених од супер дуплекс челика

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Зоран Радаковић.
(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за технологију материјала).

5.1.2. Кандидат: **Бојан Перић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Перспективе енергетске ефикасности ротора ветротурбина великих снага

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Александар Симоновић.

(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за ваздухопловство).

5.1.3. Кандидат: **Валентина Матовић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Примена машинског учења и НИР спектроскопије у циљу мониторинга пацијената на хемодијализи

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Бранислава Јефтић, доцент и др Јасна Трбојевић-Станковић, доцент, Универзитет у Београду Медицински факултет.

(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за биомедицинско инжењерство).

5.1.4. Кандидат: **Александар Јокић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Визуелно управљање мобилног робота базирано на биолошки инспирисаним техникама вештачке интелигенције

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Милица Петровић, доцент

(Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за производно машинство).

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: **Михаило Васић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Утицај геометрије елемената за дистрибуцију ваздуха на експанзију ваздушног млаза у системима мешајуће вентилације.

Комисија: др Владимир Стевановић, ред. проф., др Александра Сретеновић, доцент, др Бранислав Живковић, ред. проф. МФ у пензији, др Тамара Бајц, доцент и др Милица Илић, научни сарадник ИЦМФ, Београд.

Потенцијални ментори: др Владимир Стевановић, ред. проф. и др Александра Сретеновић, доцент

Резултат гласања: 145 (за)

5.2.2. Кандидат: **Михаило Милановић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Термомеханички аспекти процеса сушења остатака из производње сокова.

Комисија: др Мирко Коматина, ред. проф., др Милош Бањац, ред. проф., др Иван Златановић, ванр. проф., др Небојша Манић, ванр. проф. и др Бранко Бугарски, ред. проф., ТМФ Београд.

Потенцијални ментор: др Мирко Коматина, ред. проф.

Резултат гласања: 145 (за)

5.2.3. Кандидат: **др Драган Раковић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Аутономно позиционирање и генерисање оптималних путања беспилотних ваздухопловних система при слетању.

Autonomous Positioning and Optimal Trajectory Generation of Unmanned Aircraft Systems during Landing.

Комисија: др Часлав Митровић, ред. проф., др Небојша Петровић, ред. проф., др Огњен Пековић, ванр. проф., др Горан Воротовић, ванр. проф. и др Петар Миросављевић, ванр. проф., Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет.

Потенцијални ментори: др Александар Симоновић, ред. проф. и др Александар Грбовић, ред. проф.

Резултат гласања: 144 (за), 1 (није гласао)

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: **Живорад Белић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: Интероперативни модел обезбеђења геометрије возила

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за моторна возила

Предлог Комисије: др Владимир Поповић, ред. проф., ментор, др Бојан Бабић, ред. проф., др Саша Митић, ванр. проф., др Александар Седмак, ред. проф. МФ у пензији и др Небојша Бојовић, ред. проф. Саобраћајног факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

5.6.2. Кандидат: **Abdulrazag Abdallah Elmiladi, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: 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)

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за отпорност конструкција

Предлог Комисије: др Милорад Милованчевић, ред. проф., др Александар Грбовић, ред. проф. и др Нина Обрадовић, научни саветник Института техничких наука САНУ.

Резултат гласања: 145 (за)

5.6.3. Кандидат: **Наташа Солдат, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: Утицај оштећења стаза котрљања на радне карактеристике кугличних котрљајних лежаја

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за опште машинске конструкције

Предлог Комисије: др Радивоје Митровић, ред. проф., ментор, др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ, ментор, др Божидар Росић, ред. проф., др Жарко Мишковић, доцент и др Радослав Томовић, ванр. проф. Универзитет Црне Горе, Подгорица.

Резултат гласања: 145 (за)

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)

5.7.1. Кандидат: **Вера Церовић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Заморно понашање носеће структуре доње полуге трактора прве категорије

Комисија: др Александар Грбовић, ред. проф., др Војислав Симоновић, доцент и др Драган Петровић, ред. проф. Пољопривредног факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

5.7.2. Кандидат: **Стефан Рудаковић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Иновативни приступ процени стабилитета речно-морских бродова

A novel approach to stability assessment of river-sea ships

Комисија: др Игор Бачкалов, ванр. проф., др Милорад Моток, ред. проф и др Маркос Мигес Гонсалес, ванредни професор, Технички факултет, Универзитет у Корунњи

Резултат гласања: 145 (за)

5.7.3. Кандидат: **Живорад Белић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Интероперативни модел обезбеђења геометрије возила

Комисија: др Владимир Поповић, ред. проф., ментор, др Бојан Бабић, ред. проф., др Саша Митић, ванр. проф., др Александар Седмак, ред. проф. МФ у пензији и др Небојша Бојовић, ред. проф. Саобраћајног факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

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

5.8.1. **Дејан Јевтић, маг. инж. маш, студент Докторских студија** «Анализа утицајних параметара на динамику аутоматског топа при опаљењу метка», ментор др Дејан Мицковић, ред. проф. МФ у пензији

5.8.2. **Горан Ђурић, маг. инж. маш, студент Докторских студија** «Методологија оптимизације ефеката протока података на бази интеграције структурне системске анализе и ризика», ментор др Часлав Митровић, ред. проф.

5.8.3. **Александра Драгичевић, дипл. инж. маш, студент Докторских студија** «Биомеханичка и оптичка карактеризација епидермалног ткива», ментор др Лидија Матија, ред. проф.

5.8.4. **Срђан Филиповић, дипл. инж. маш, студент Докторских студија** «Развој модела стручног усавршавања инжењера одржавања за стицање европског сертификата», ментор др Бранко Васић, ред. проф.

5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 6. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

6.1. Одобравање теме, именовање ментора и именовање 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. Именовање 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 Драган Д. Милановић, ред. проф.**, ангажовање за извођење наставе на Основним академским студијама „Информациони системи“ из предмета Анализа и пројектовање система (3+0) и Архитектура дигиталне организације (2+0), у јесењем и пролећном семестру у школској 2020/2021. години на Универзитету Метрополитан у Београду.

Резултат гласања: 136 (за), 8 (против), 1 (уздржан)

2. **др Ана Петровић, доцент**, ангажовање ради извођења вежби из предмета Отпорност материјала (0+2) у јесењем семестру и Механика 1 (0+3) у пролећном семестру, у школској 2020/2021. години, на Рударско-геолошком факултету Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

3. **др Александар Пејчев, ванр. проф.**, ангажовање за одржавање наставе на струковним студијама из предмета Инжењерска математика 1 (3+0), у јесењем семестру у школској 2020/21. години за ужу стручну област Математика и инжењерство, у Академији техничко-уметничких струковних студија Београд, и то Одсеку Висока железничка школа.

Резултат гласања: 145 (за)

4. **др Иван Златановић, ванр. проф.**, ангажовање за одржавање наставе и испита из предмета Термодинамика и термотехника (3+3), у јесењем семестру у школској 2020/21. години, на Пољопривредном факултету Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 114 (за), 8 (против), 12 (уздржаних), 4 („не гласам“), 7 (није гласало)

5. **др Маја Тодоровић, ред. проф.**, ангажовање за извођење наставе на студијском програму Специјалистичких академских студија „Енергетски ефикасна и зелена архитектура“, из предмета Термотехнички системи и одржива архитектура (2+0) и Термотехнички системи и одржива архитектура – семинар (1+0), у јесењем семестру у школској 2020/21. години, на Архитектонским факултету Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

6. **др Милош Бањац, ред. проф.**, ангажовање за извођење дела наставе на студијском програму Специјалистичких академских студија „Енергетски ефикасна и зелена архитектура“, из предмета Физика зграда, са укупним фондом (0.5+0), у јесењем семестру у школској 2020/21. години, на Архитектонским факултету Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

Ангажовања истраживача и студената докторских студија

1. **Милан Травица, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине из предмета: Конструисање процесне опреме, ОАС (0+2) и Пројектовање, изградња и експлоатација процесних система, МАС (0+2), у јесењем семестру, у школској 2020/21. години, на Катедри за процесну технику Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

2. **Наташа Солдат, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби из предмета Машински елементи 1, 2 и 3, ОАС, (0+1), у школској 2020/21. години, на Катедри за опште машинске конструкције Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

3. **Небојша Матић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби из предмета Машински елементи 1 и 2, ОАС, (0+1), у школској 2020/21. години, на Катедри за опште машинске конструкције Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

4. **Иван Симоновић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби из предмета Машински елементи 1 и 2, ОАС, (0+1) и Моделирање и прорачун структура, МАС, (0+1), у школској 2020/21. години, на Катедри за опште машинске конструкције Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 144 (за), 1 (није гласао)

5. **Александар Ковачевић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Ветројурбине (ОАС) са фондом часова (0+0.5) и Наоружање ваздухоплова (МАС) са фондом часова 0+0.5, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

6. **Драгољуб Тановић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Ветројурбине (ОАС) са фондом часова (0+0.5) и Наоружање ваздухоплова (МАС) са фондом часова 0+0.5, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

7. **Јелена Шобот, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Примењена аеродинамика (МАС) са фондом часова (0+0.5), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

8. **Михаило Петровић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Теорија еластичности (ОАС) са фондом часова (0+0.5), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

9. **Павле Петровић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Одржавање летелица (МАС) са фондом часова (0+2), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

10. **Милица Милић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Хеликоптери (МАС) са фондом часова (0+1), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

11. **Душан Ранђеловић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у јесењем семестру у школској 2020/2021. години из предмета Рачунарске мреже (МАС) са фондом часова (0+0.5), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 144 (за), 1 (није гласао)

12. **Александра Костић, студент Докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби из предмета Теорија вуче, ОАС (0+2), Теорија вуче, МАС (0+2), у јесењем семестру и предмета Животни циклус шинских возила ОАС (0+3) и Завршни предмет – Животни циклус шинских возила (0+1), у пролећном семестру у школској 2020/2021. години, на Катедри за шинска возила Машинског факултета Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 143 (за), 2 (нису гласала)

Комисије

1. **др Нина Анђелић, ред. проф.** ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на расписани конкурс за избор једног наставника у звање доцент или венредни професор за научну област Машинско инжењерство, за ужу научну област Машинске конструкције и механизација, на Факултету Инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.

Резултат гласања: 145 (за)

2. **др Александар Миливојевић, ванр. проф.** ангажовање за учешће у Комисији за припрему извештаја о свим пријављеним кандидатима по објављеном конкурс за избор сарадника у звање и на радно место асистента са докторатом за ужу научну област Инжењерство нафте и гаса, на Рударско-геолошком факултету Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 145 (за)

3. **др Александар Миливојевић, ванр. проф.** ангажовање за председника Комисији за оцену докторске дисертације кандидата Jozsef Mursics под називом „Енергетска оптимизација упоредно делујућих процеса за производњу формалдехида“, на Факултету за хемију, Универзитета у Марибору, Словенија.

Резултат гласања: 145 (за)

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић

