

		р.п.	в.п.	д.	а	Σ
А	бројно стање ННВ	80	46	38	31	195
	Кворум за ННВ – 1/2-А	98				
Б	присутно	50	33	30	23	136
	потребно за одлуку – 1/2-Б					
В	бројно стање ИВ – (Σ)	80	126	164	195	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	53	84	109	130	
	потребно за одлуку – 1/2-В	41	64	83	98	
	Присутно	50	83	113	136	

ред.проф. – 50 (80)

- 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.● Гојак М.
- 15.● Грбовић А.
- 16.- Динуловић М.
- 17.- Дондур Н.
- 18.● Елек П.
- 19.● Живановић С.
- 20.● Жуњић А.
- 21.● Зрнић Н.
- 22.- Илић Ј.
- 23.● Јаковљевић Ж.
- 24.● Јеремић О.
- 25.● Јовановић Ј.
- 26.- Јововић А.
- 27.● Коматина М.
- 28.- Костић И.
- 29.● Лазаревић М.
- 30.- Лазић Д.
- 31.● Лазовић-Капор Т.
- 32.● Лечић М.
- 33.- Лукић П.
- 34.- Лучанин В.
- 35.● Маринковић А.
- 36.● Марковић Д.
- 37.- Матија Л.
- 38.● Милановић Д.
- 39.● Милованчевић М.
- 40.● Милош М.
- 41.● Милошевић-Митић В.
- 42.● Миљковић З.
- 43.- Мисита М. (о)
- 44.● Митровић Р.
- 45.● Митровић З.
- 46.- Митровић Ч.
- 47.● Младеновић Н.
- 48.● Моток М.
- 49.● Недељковић М.
- 50.● Обрадовић А.
- 51.● Петровић П.

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

ван.проф. – 33 (46)

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

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

доценти – 30 (38)

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

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

асистенти – 23 (31)

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

Тринаеста електронска седница одржана је 11.02.2021. године. Чланови Наставно-научног већа изјашњавали су се електронски, до 11.02.2021. године до 14:00 часова.

ДНЕВНИ РЕД

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-6/2021 од 21.01.2021. год.
2. Доношење:
 - а) предлога Одлуке о усвајању финансијског плана Машинског факултета за 2021. годину и
 - б) предлога Одлуке о Плану набавки за 2021. годину.
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.

У складу са чланом 5. Процедура за реализацију електронских седница Већа, у среду 10.02.2021. године у времену од 12:00 часова, преко софтверске платформе Zoom Meeting омогућена је члановима Већа дискусија.

Декан, проф. др Р. Митровић је, након обавештења учесника на платформи о дневном реду и Записнику са седнице Већа од 21.01.2021. године, отворио дискусију у вези радног материјала.

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-06/2021 од 21.01.2021. год.

Резултат гласања: 131 (за), 5 (није гласало).

Записник са седнице ННВ број 06/2021 од 21.01.2021. године је усвојен.

- ТАЧКА 2. ДОНОШЕЊЕ:

а) ПРЕДЛОГА ОДЛУКЕ О УСВАЈАЊУ ФИНАНСИЈСКОГ ПЛАНА МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА ЗА 2021. ГОДИНУ

Резултат гласања: 134 (за), 2 (уздржан)

Предлаже се Савету Машинског факултета да усвоји Финансијски план Машинског факултета Универзитета у Београду за 2021. годину.

б) ПРЕДЛОГА ОДЛУКЕ О ПЛАНУ НАБАВКИ ЗА 2021. ГОДИНУ:

Резултат гласања: 134 (за), 2 (није гласало)

Предлаже се Савету Машинског факултета да усвоји План набавки за 2021. годину.

- тачка 3. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. Све високошколске установе у Републици Србији су у обавези да од 01. фебруара започну процес уноса података у ЈИСП – Јединствени информациони систем просвете. Овлашћена лица (МФ) која смо именовали за обављање ових активности су дужна да активно формирају, контролишу, иновирају и раде на уносу података везано за:
 1. Регистар установа
 2. Регистар акредитованих студијских програма
 3. Регистар запослених
 4. Регистар студената (ДУОС).Обука везана за Регистар установа, Регистар акредитованих студијских програма и регистар запослених је организована преко платформе „Teams“ МПНТР и одржана је 27. и 28. јануара 2021. године.
2. Наш уважени колега, професор у пензији Драгослав В. Пајић доставио је Машинском факултету своју књигу „Парна локомотива“ издање 2019. Аутор је овластио Факултет да без материјалних обавеза према аутору може, штампати, умножавати и дистрибуирати књигу „Парна локомотива“.

Драгослав В. Пајић дипломирао је на Машинском факултету у Београду 1956. године на Железничком одсеку. У свом вишедецениском раду поред фабрике вагона Waggonfabrik Uerdingen у Западној Немачкој, радио је и у фабрици Иво Лола Рибар у Београду и Заједници Југословенских железница у којој је узео активно учешће у Програму модернизације и електофикације, у којој је остао све до пензионисања.

Поред рада у Заједници Југословенских железница, колега Пајић је као доцент радио на Машинском факултету у Београду, и на Машинском факултету у Нишу, предавао је у Школи за машиновође у Београду, и Вишој железничкој школи.
3. Информација о јуче усвојеној Стратегији научног и технолошког развоја Републике Србије за период од 2021. до 2025. године – “Моћ знања”, налази се на следећој адреси сајта Универзитета у Београду: <http://www.bg.ac.rs/sr/vest.php?id=1534>
4. Асистент Невена Росић добила је сина Оливера.

Обавештења Продекана за НИД:

1. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре донело је Решење о испуњености услова за израду техничке документације број: 351-02-00123/2021-09 од 29.01.2021.год. (“велика лиценца”).

- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА

- 4.1 Извештај о реализацији наставног процеса у шк. 2019/2020.г.
Резултат гласања: 134 (за), 2 (није гласало)

Усвојен је Извештај о реализацији наставног процеса у шк. 2019/2020.г. Овај Извештај чини саставни део записника.

- 4.2 Настава у пролећном семестру школске 2020/2021.г. на ОАС и МАС почиње 08.02.2021.г. а на ДАС од 22.02.2021.г., према објављеном распореду. Настава ће се изводити по комбинованом моделу: предавања on line, аудиторне вежбе, израда задатака, пројеката и семинарских радова - on line / просторије Факултета, лабораторијске и практичне вежбе у просторијама

Факултета. За случај реализације наставе у просторијама Факултета морају се поштовати већ донете епидемиолошке мере а у просторији може бити присутан максимално прописан број студената. Ненаставни дани су 15.02 и 16.02.2021.г. јер је државни празник - Дан државности Србије и исти се надокнађују 27.02. и 13.03.2021.г.

4.3 Елаборате о полагању испита у фебруарском испитном року доставити Служби за студентске послове најкасније у четвртак 18.02.2021. године до 15. часова.

- тачка 5. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

5.1. Расписивање конкурса и именованье Комисије за припрему реферата по конкурсу (сагласност ИВ)

5.1.1. 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 Саша Живановић, ред. проф. - председник Комисије, др Бојан Бабић, ред. проф., др Радован Пузовић, ред. проф., др Видосав Мајсторовић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Мирослав Трајановић, ред. проф. у пензији, МФ Ниш.

Разлог: истицање изборног периода доценту **др Славенку Стојадиновићу**.

Резултат гласања: 83 (за)

5.1.2. 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 Драган Милутиновић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Александар Живковић, ванр. проф., Факултет техничких наука, Нови Сад.

Разлог: истицање изборног периода доценту **др Михајлу Поповићу**.

Резултат гласања: 83 (за)

5.1.3. Предлагач: Катедра за производно машинство

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

Комисија за припрему реферата: др Срђан Бошњак, ред. проф. - председник Комисије, др Ненад Зрнић, ред. проф. и др Предраг Јованчић, ред. проф., Рударско-геолошки факултет.

Разлог: истицање изборног периода доценту **др Небојши Гњатовићу**.

Резултат гласања: 106 (за), 7 (није гласало)

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)

5.2.1. Конкурс за избор: једног **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Аутоматско управљање**.

Предложени кандидат: **др Радиша Јовановић**, дипл. маш. инж.,

ванредни професор за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Зоран Рибар, ред. проф. М.Ф. у пензији – председник Комисије, др Зоран Бучевац, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Драган Лазић, ред. проф., др Милан Ристановић, ред. проф. и др Новак Недић,

ред. проф. Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву у пензији.

5.2.2. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Хидрауличне машине и енергетски системи**.

Предложени кандидат: **др Новица Јанковић**, дипл. инж. маш., **истраживач сарадник** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Милош Недељковић, ред. проф. – председник Комисије, др Ђорђе Чантрак, ванр. проф. и др Ненад Јаћимовић, ванр. проф., Грађевински факултет, Универзитет у Београду.

5.2.3. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Војно машинство - системи наоружања**.

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

Комисија за припрему реферата: др Предраг Елек, ред. проф. - председник Комисије, др Ивана Тодић, доцент и др Дарко Васиљевић, научни саветник, Институт за физику, Београд.

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

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

Предложени кандидат: **др Томислав Стојић**, дипл. електротехнички инжењер, **ванредни професор** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Петар Лукић, ред. проф. - председник Комисије, др Добрила Шкатарић, ред. проф. и др Милан Прокин, ред. проф., Електротехнички факултет, Универзитет у Београду.

Напомена: **Електротехнички факултет** је, у року дефинисаном Правилником о стицању звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду (03.02.2021.), доставио **позитивно мишљење** за избор др Томислава Стојића у звање ванредног професора.

Резултат гласања: гласало је 83. Потребно гласова «за» 64 а гласало је: за-83, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Томислав Стојић изабере у звање ванредног професора.

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

Предложени кандидат: **др Војислав Симоновић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

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., Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду.

Резултат гласања: гласало је 83. Потребно гласова «за» 64 а гласало је: за-83, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Војислав Симоновић изабере у звање ванредног професора.

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

Нема материјала.

5.3.б. Изјашњавање о предлогу за избор у звање гостујућег професора на МФ Универзитета у Београду и доделу звања професор емеритус (ННВ)

5.3.б.1. Предлог састава Стручне комисије за припрему реферата са предлогом одлуке за доделу звања професор емеритус **др Александру Седмаку, ред. проф. М.Ф. у пензији**

Предлагач: Декански колегијум

Стручна комисија за припрему реферата са предлогом одлуке за доделу звања професор емеритус др Александру Седмаку, ред. проф. М.Ф. у пензији: др Радивоје Митровић, ред. проф. – председник Комисије,

др Радица Прокић-Цветковић, ред. проф., др Ненад Зрнић, ред. проф., др Љубодраг Тановић, ред. проф., др Бојан Бабић, ред. проф., др Владан Ђорђевић, ред. проф. М.Ф. у пензији, Академик САНУ и др Бранко Ковачевић, проф. емеритус.

Резултат гласања: 131 (за), 5 (није гласало)

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

5.3.в.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Отпорност конструкција**.

Предложени кандидат: **Милош Јовановић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**

Комисија за припрему реферата: др Игор Балаћ, ред. проф. - председник Комисије, др Владимир Буљак, ванр. проф. и др Петар Ускоковић, ред. проф., Технолошко-металуршки факултет.

Резултат гласања: гласало је 135. Потребно гласова «за» 98 а гласало је: за-135, против-0, уздржаних-0, 1-није гласао.

Изборно веће МФ изабрало је Милоша Јовановића у звање асистента.

5.3.в.2. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Аутоматско управљање**.

Предложени кандидат: **Лука Филиповић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Драган Лазић, ред. проф. - председник Комисије, др Милан Ристановић, ред. проф. и др Жарко Ђојбашић, ред. проф., Машински факултет Ниш.

Резултат гласања: гласало је 135. Потребно гласова «за» 98 а гласало је: за-135, против-0, уздржаних-0, 1-није гласао.

Изборно веће МФ изабрало је Луку Филиповића у звање асистента.

5.3.в.3. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Опште машинске конструкције**.

Предложени кандидат: **Иван Симоновић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Александар Маринковић, ред. проф. - председник Комисије, др Татјана Лазовић-Капор, ред. проф., др Зоран Стаменић, ванр. проф., др Жарко Мишковић, доцент и др Љубица Миловић, ред. проф., Технолошко-металуршки факултет у Београду.

Резултат гласања: гласало је 135. Потребно гласова «за» 98 а гласало је: за-135, против-0, уздржаних-0, 1-није гласао.

Изборно веће МФ изабрало је Ивана Симоновића у звање асистента.

5.4.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 28.01.2021. године, **др Милош Ивошевић** изабран је у звање **доцента**.

5.4.b. 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 - именоване Комисије (ИБ)

Нема материјала.

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

5.6.1. Кандидат: **др Ненад Видановић**, дипл. инж. маш., **доцент**, за звање **ванредног професора**, за ужу научну област **Механика и Механика флуида**, на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду.

Комисија: др Александар Бенгин, ред. проф., др Милан Лечић, ред. проф, др Мирко Динуловић, ред. проф., др Немања Зорић, ванр. проф. и др Бошко Рашуо, ред. проф. М.Ф. у пензији.

Резултат гласања: 82 (за), 1 (није гласао).

- тачка 5.a. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

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

5.a.1.a. Подносилац захтева: **др Владимир Јевтић**, дипл. инж. саобр.

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Владимир Поповић, ван. проф. др Иван Благојевић, проф. др Небојша Бојовић, Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет

Резултат гласања: 134 (за), 2 (нису гласала)

5.a.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")

5.a.2.a. Кандидат: **др Драги Стаменковић**, дипл. инж. маш., бира се у научно звање научни сарадник

Комисија: проф. др Александар Бенгин, проф. др Александар Грбовић, проф. др Александар Симоновић, др Ивана Васовић Максимовић, научни сарадник, Лола институт, Београд, др Катарина Максимовић, виши научни сарадник

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

5.a.3.a Кандидат: **ван. проф. др Ненад Митровић**, дипл. инж. маш., бира се у научно звање научни саветник (Политика од 29.12.2020. год.)

Комисија: 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: гласало је 50. Потребно гласова «за» 41 а гласало је: за-49 против-0, уздржаних-0, 1 («не гласам»).

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Ненад Митровић изабере у звање научни саветник.

- тачка 5.6. ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

5.6.1. Захтеви за избор у истраживачко звање и именовање Комисија за избор у истраживачко звање

5. б.1.а Подносилац захтева: **Ненад Милошевић, дипл. инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Радица Прокић Цветковић, ван. проф. др Гордана Бакић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији

Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

5. б.1.б Подносилац захтева: **Михаило Милановић, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Мирко Коматина, ван. проф. др Небојша Манић, проф. др Бранко Бугарски, Универзитет у Београду, Технолошко-металуршки факултет

Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

5. б.1.в Подносилац захтева: **Александар Јокић, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: доц. др Милица Петровић, проф. др Зоран Миљковић, ван. проф. др Мирко Ђапић, Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

Резултат гласања: 135 (за), 1 („не гласам“)

5. б.1.г Подносилац захтева: **Никола Лукић, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Петар Петровић, доц. др Бранко Кокотовић, др Александар Родић, научни саветник, Институт „Михаило Пупин“

Резултат гласања: 135 (за), 1 („не гласам“)

5. б.1.д Подносилац захтева: **Наташа Солдат, дипл. инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Радивоје Митровић, ван. проф. др Зоран Стаменић, др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ, Београд

Резултат гласања: 135 (за), 1 („не гласам“)

5. б.1.ђ Подносилац захтева: **Ива Гуранов, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Милан Лечић, проф. др Невена Стевановић, ван. проф. др Александар Ћоћић

Резултат гласања: 135 (за), 1 („не гласам“)

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

5.6.2.а Кандидат: **Иван Иванковић, мастер инж.маш.**, бира се у звање истраживач приправник

Комисија: проф. др Владимир Поповић, проф. др Бранислав Ракићевић, ван. проф. др Иван Благојевић

Резултат гласања: 136 (за)

5.6.2.б Кандидат: **Јована Спасеновић, мастер инж.маш.**, бира се у звање истраживач приправник
Комисија: проф. др Владимир Поповић, ван. проф. др Иван Благојевић, ван. проф. др Саша Митић
Резултат гласања: 136 (за)

5.6.2.в Кандидат: **Бранислав Јовановић, мастер инж.маш.**, бира се у звање истраживач приправник
Комисија: проф. др Владимир Поповић, проф. др Бранислав Ракићевић, ван. проф. др Саша Митић
Резултат гласања: 136 (за)

5.6.2.г Кандидат: **Ивана Јевтић, мастер инж.маш.**, бира се у звање истраживач приправник
Комисија: доц. др Горан Младеновић, ван. проф. др Ненад Митровић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији
Резултат гласања: 136 (за)

5.6.2.д Кандидат: **Мирјана Опачић, мастер инж.маш.**, бира се у звање истраживач приправник
Комисија: проф. др Мирко Коматина, ван. проф. др Небојша Манић, проф. др Бранко Бугарски, Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београд
Резултат гласања: 136 (за)

5.6.2.ђ Кандидат: **Михајло Аранђеловић, мастер инж.маш.**, бира се у звање истраживач приправник
Комисија: проф. др Зоран Радаковић, проф. др Александар Грбовић, др Александар Седмак, ред. проф. у пензији
Резултат гласања: 136 (за)

5.6.3. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у истраживачко звање – истраживач сарадник (ИИВ) (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.

5.6.4. Гласање о изборима у истраживачко звање - истраживач сарадник (ИИВ)
Нема материјала.

- тачка 5.в. ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

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

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

- тачка 5.г. МОНОГРАФИЈЕ

5.г.1. Именовање рецензента
Нема материјала.

5.г.2. Прихватање монографије за штампање

5.г.2.а Након позитивних рецензија проф. др Драгана Туцаковића, др Срђана Белошевића, научног саветника, Институт за нуклеарне науке „Винча,“ др Љубише Бркића, ред. проф. у пензији,

Машински факултет у Београду, предлаже се Наставно-научном већу да одобри штампање монографије под насловом „Примарне мере редукције азотних оксида у ложишту парног котла,“ чији је аутор доц. др Горан Ступар.

Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

- тачка 5.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ МПНТР

5.д.1 проф. др Александар Венцл поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију међународне научне конференције **“10th International Conference on Tribology – BALKANTRIB '20”** и **“17th International Conference on Tribology – SERBIATRIB '21”** које ће се одржати у Београду у периоду од 20.05-22.05.2021. год.

Резултат гласања: 136 (за)

5.д.2 Ван. проф. др Зорана Јели поднела је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију Седме интернационалне научне конференције под називом **“моНГеометрија 2021”** која ће се одржати у Београду у периоду од 10.09-12.09.2021. год.

Резултат гласања: 136 (за)

5.д.3 Ван. проф. др Ненад Митровић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију међународне научне конференције **„International Conference of Experimental and Numerical Investigations and New Technologies – CNN Tech²⁰²¹”** која ће се одржати на Златибору у периоду од 29.06 - 02.07.2021. год.

Резултат гласања: 136 (за)

5.д.4 Проф. др Бранко Васић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију **„6th Maintenance Forum 2021 и 46. Научно-стручни скуп – Одржавање машина и опреме (ОМО 2021)”** који ће се одржати у Београду у периоду од 17.06-18.06.2021. год.

Резултат гласања: 136 (за)

5.д.5 Проф. др Бранко Васић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију научне конференције **„3rd YOURS – YOUng ResearcherS Conference”** која ће се одржати у Београду 27.05-28.05.2021. год.

Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

5.д.6 Проф. др Бранко Васић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за организацију научне конференције **“PCC 2021 – Puma Car Conference и 11. научно-стручни скуп ПУМА – ПнеУМАтици”** које ће се одржати у Београду 25.05.2021. год.

Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

- тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

6.1. Обавештење о пријави кандидата

6.1.1. Кандидат: **мр Марија Вукшић Поповић, дипл.инж.маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Анализа отказа вучних уређаја железничких возила као фактор безбедности и ризика од раскинућа воза

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Јован Танасковић, ванр. проф. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за шинска возила).

6.1.2. Кандидат: **Јелена Лукић, MSc., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Одређивање нивоа ризика потенцијално критичних пословних процеса у условима фази окружења

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Мирјана Мисита, ред. проф. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за индустријско инжењерство).

6.1.3. Кандидат: **Милош Седак, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Вишекритеријумска оптимизација планетарних преносника адаптивним хибридним мета-хеуристичким алгоритмима

Предложени потенцијални ментор од стране кандидата: др Божидар Росић, ред. проф. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за опште машинске конструкције).

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: **Загорка Брат, MSc., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Моделирање кинетике процеса пиролизе мешавина лигнита са биомасом и отпадом

Предложени потенцијални ментори од стране Катедре за технологију материјала: др Драгослава Стојиљковић, ред. проф. и др Небојша Манић, ванр. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за технологију материјала:

др Александар Јововић, ред. проф., др Владимир Јовановић, доц. и др Бојан Јанковић, виши научни сарадник, Универзитет у Београду, Институт за нуклеарне науке Винча.

Резултат гласања: 136 (за)

6.1.а.2. Кандидат: **Жељко Флајс, дипл.инж.грађ., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Мерни мехатронички систем за надзор угиба гредних структура праћењем дилатација у основном материјалу

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за теорију механизма и машина: др Емил Вег, доц.

Комисија предложена од стране Катедре за теорију механизма и машина:

др Емил Вег, доц., др Бранислав Попконстантиновић, ред. проф., др Александар Седмак, ред. проф. МФ у пензији, др Горан Шиниковић, ванр. проф. и др Ксенија Јанковић, научни саветник, Институт за испитивање материјала А.Д. из Београда.

Резултат гласања: 136 (за)

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

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

Радни наслов: Перспективе енергетске ефикасности ротора ветротурбина великих снага
Energy efficiency perspectives of large wind turbine rotors

Комисија: др Иван Костић, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф., др Оливера Костић, доц., др Тони Иванов, доц. и др Драган Комаров, научни сарадник, Академија техничких струковних студија Београд.

Потенцијални ментор: др Александар Симоновић, ред. проф.
Резултат гласања: 135 (за), 1 (уздржан)

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

6.3.1. **Александар Јокић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** «Визуелно управљање мобилног робота базирано на биолошки инспирисаним техникама вештачке интелигенције», ментор др Милица Петровић, доц.

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 именоване Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

6.6.1. Кандидат: **Вељко Марковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**.
Наслов: Препознавање геометријских примитива из тродимензионалног облака тачака
Сагласност Катедре: Шеф Катедре за производно машинство
Предлог Комисије: др Живана Јаковљевић, ред. проф., ментор, др Бојан Бабић, ред. проф., др Зоран Миљковић, ред. проф., др Саша Живановић, ред. проф. и др Игор Будак, ред. проф. ФТН Нови Сад.
Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

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

6.8.1. **Наташа Солдат**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** «Утицај оштећења стаза котрљања на радне карактеристике кугличних котрљајних лежаја», ментори др Радивоје Митровић, ред. проф. и др Ивана Атанасовска, научни саветник, Математички институт САНУ.

6.8.2. **Вера Церовић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија** «Заморно понашање носеће структуре доње полуге трактора прве категорије», ментор др Драган Милковић, ванр. проф.

6.8.3. **Стефан Рудаковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** «Иновативни приступ процени стабилитета речно-морских бродова (A novel approach to stability assessment of river-sea ships)», ментор др Игор Бачкалов, ванр. проф.

6.8.4 **Ивана (Милеуснић) Станковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** «Карактеризација нанокомполитних материјала за оптичка помагала», ментори др Лидија Матија, ред. проф и др сц. мед. Мирко Јанков, лекар-офтамолог, виши научни сарадник.

6.8.5. **Филип Вучетић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** «Утицај концентрације напона и појаве прслине на преостали радни век биоматеријала за реконструктивне плочице», ментор др Александар Седмак, ред. проф.

6.8.6. **Срђан Милић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** «Систем за прорачун топлотних шема и анализу рада термоенергетских постројења са парним турбинама», ментор др Милан Петровић, ред. проф.

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)

Ангажовања истраживача и студената докторских студија

1. **Богдан Ристић**, маг. инж. маш., **студент докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у пролећном семестру у школској 2020/2021. години на предмету Основе турбомашина, ОАС (0+2) и Хидрауличне турбине, МАС (0+2), на Катедри за хидрауличне машине и енергетске системе Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
2. **Родољуб Милићевић**, маг. инж. маш., **студент докторских студија**, ангажовање ради одржавања вежби у пролећном семестру у школској 2020/2021. години на предмету Пројектовање механизма и манипулатора у прехранбеној индустрији, МАС, (0+2), на Катедри за теорију механизма и машина Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)

3. **Лара Лабан, маг. инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Фази управљачки системи, МАС (0+1) и Нелинеарни системи 1, МАС (0+1), на Катедри за аутоматско управљање Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
4. **Лука Филиповић, маг. инж. маш. студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Индустијска аутоматика, МАС (0+1), на Катедри за аутоматско управљање Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
5. **мр Саша Радуловић, истраживач приправник, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Кочнице шинских возила, МАС (0+2), на Катедри за шинска возила Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
6. **Неда Папић, маг. инж. маш., студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Управљање системом одржавања, ОАС (0+2), и предмету Индустијска логистика, МАС (0+2), на Катедри за индустријско инжењерство Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
7. **Јелена Сузић, маг. мат., студент Докторских студија на Математичком факултету БУ**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Инжењерска економија, ОАС – Информационе технологије у машинству (0+2), на Катедри за индустријско инжењерство Машинског факултета Универзитета у Београду
Резултат гласања: 136 (за)
8. **др Марија Балтић, научни сарадник**, ангажовање за одржавање наставе и вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Ветротурбине 2, МАС (1+2), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
9. **Михаило Петровић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Прорачун структуре летелица, ОАС (0+1) и Структурална анализа, МАС (0+1), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
10. **Драгољуб Тановић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету МКЕ Анализе, ОАС (0+1), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
11. **Александар Ковачевић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету МКЕ Анализе, ОАС (0+1), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
Резултат гласања: 136 (за)
12. **Лазар Поповић, студент Докторских студија**, ангажовање за одржавање вежби у пролећном семестру у школској 2020/21. години на предмету Ветротурбине 2, МАС (0+0.5), на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду
Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)

Комисије

1. **др Милан Ристановић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извештаја у поступку избора наставника у звање ванредног или редовног професора за ужу научну област Аутоматско управљање и флуидна техника, на Факултету за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.
Резултат гласања: 135 (за), 1 (није гласао)
2. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извештаја о оцени подобности кандидата, теме и ментора за израду докторске дисертације кандидата Александра Окуке под називом „Оптимално управљање кретањем сеизички побуђене и

базно изоловане суперструктуре у присуству пасивних пригушивача“, на Факултету техничких наука Универзитета у Новом Саду.

Резултат гласања: 133 (за), 2 (нису гласала), 1 („не гласам“)

3. **др Предраг Елек, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за реизбор у научно звање виши научни сарадник др Сретена Мاستиловића, у Институту за мултидисциплинарна истраживања Универзитета у Београду.

Резултат гласања: 134 (за), 2 (нису гласала)

ЗАПИСНИЧАР

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић