

		р.п.	в.п.	д.	а.-др	а	Σ
<b>A</b>	бројно стање ННВ	82	39	38	3	43	205
	Кворум за ННВ – 1/2-А	103					
<b>Б</b>	присутно	66	34	31	2	36	169
	потребно за одлуку – 1/2-Б						
<b>В</b>	бројно стање ИВ – (Σ)	82	121	159	162	205	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	55	81	106	108	137	
	потребно за одлуку – 1/2-В	42	61	80	82	103	
	Присутно	66	100	131	133	169	

**ред.проф. – 66 (82)**

1. • Александрић Д.
2. • Анђелић Н.
3. • Аранђеловић И.
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. (о)
15. • Динуловић М.
16. • Дондур Н. (о)
17. • Елек П.
18. • Живковић Б. (о)
19. • Жуњић А.
20. • Зрнић Н. (о)
21. • Илић Ј.
22. • Јеремић О.
23. • Јовановић Ј.
24. • Јововић А.
25. • Коматина М.
26. • Костић И.
27. • Лазаревић М.
28. • Лазић Д.
29. • Лазовић Капор Т.
30. • Лечић 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. (о)
39. • Милованчевић М.
40. • Милош М.
41. • Милошевић-Митић В.
42. • Милковић З.
43. • Мисита М.
44. • Митровић Ч.
45. • Митровић Р.
46. • Митровић З.
47. • Мицковић Д.
48. • Младеновић Н.
49. • Моток М.
50. • Недељковић М.
51. • Обрадовић А.
52. • Петровић А. (о)
53. • Петровић Н. (о)
54. • Петровић М. (о)
55. • Петровић Ду.

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.
70. • Симоновић А.
71. • Спалевић М.
72. • Спасојевић Бркић В.
73. • Стевановић Н.
74. • Стевановић В.
75. • Стојиљковић Д.
76. • Тановић Љ.
77. • Тодоровић М.
78. • Трифковић З.
79. • Тришовић Н. (о)
80. • Туцаковић Д. (о)
81. • Цветковић А. (о)
82. • Шкатарић Д.

**ван.проф. – 34 (39)**

1. • Бакић Г.
2. • Бачкалов И.
3. • Благојевић И.
4. • Бојовић Б.
5. • Божић И.
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. (о)
21. • Милићев С.
22. • Милковић Д.
23. • Милгић Н.
24. • Митић С.
25. • Митровић Н.
26. • Павловић В.
27. • Пејчев А.

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

**доценти – 31 (38)**

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

**Асистент са докторатом - 2 (3)**

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

**асистенти – 36 (43)**

1. • Аранђеловић Н.
2. • Васић М. (о)
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. • Карличић Н.
13. • Китановић М. (о)
14. • Косић Б.
15. • Мандић П.
16. • Марковић М.
17. • Медојевић И.
18. • Милеуснић И.
19. • Милић С.
20. • Милојевић Г.
21. • Милошевић Н.
22. • Мрђа П.
23. • Мутавџић Р.
24. • Недељковић С. (о)
25. • Недељковић Д.
26. • Отовић С.
27. • Отовић М.
28. • Петровић А. (о)
29. • Петровић В.
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. (о)
41. • Томановић Ј.
42. • Томовић А.
43. • Цветковић И. (о)

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 09/1819 одржана је 14. марта 2019. године у амфитеатру А, са почетком у 13:00 часова. Седницом је председавао проф. др Радивоје Митровић, декан, уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Љубодрага Тановића, 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 169 чланова, 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-08/1819 од 21.02.2019. год и Записника са тематске седнице ННВ од 05.03.2019. 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-08/1819 ОД 21.02.2019. И ЗАПИСНИКА СА ТЕМАТСКЕ СЕДНИЦЕ ННВ ОД 05.03.2019.**

Записник са седнице ННВ број 08/1819 од 21.02.2019. године и Записник са тематске седнице ННВ од 05.03.2019. године су једногласно усвојени.

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

#### **Обавештења Декана:**

1. На 7. седници Савета Машинског факултета која је одржана у уторак, 26.02.2019. године донете су следеће одлуке:
  - Одлука о усвајању Годишњег финансијског извештаја Машинског факултета за 2018. годину; исказани суфицит у износу од 38.621.131,99 динара који се односи на неутрошена средства добијена за финансирање међународних пројеката трошиће се у наредној години у складу са уговореним наменама (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 21.02.2019.);
  - Одлука о усвајању Извештаја о реализацији Плана набавки Машинског факултета Универзитета у Београду за 2018. годину (Одлука донета на основу Предлога ННВ од 21.02.2019.).
2. Саша Симовић, дипломирани инжењер у немачкој компанији Фесто – Индуријска аутоматизација и дидактика, одржао је у уторак, 5. марта 2019. године, на Машинском факултету у Београду предавање на тему „Индурија 4.0 – Статус 2019“, када је била одржана и Тематска седница Наставно-научног већа МФ. На предавању је било речи о најважнијим аспектима Четврте технолошке револуције и важности имплементирања нових технологија у образовни систем сваке државе. Посебан акценат је стављен на образовање

инжењера који ће у блиској будућности бити носиоци новог индустријског развоја. Саша Симовић је сертифицирани тренер за „Индустрија 4.0” и носи титулу Chief Expert за такмичења у вештинама „Индустрија 4.0” при организацији „WorldSkills International”.

3. Министарство просвете, науке и технолошког развоја је 1. марта расписало конкурс за избор мастер студијских програма из области информационих технологија, програмирања, анализе података, организације и управљања. Рок за пријаву је 45 дана. У образложењу конкурса је наведено да је циљ унапређење понуда образовних високошколских програма који су битни за Индустрију 4.0.
4. Машински факултет Универзитета у Београду био је домаћин окружног такмичења из физике за ученике средњих школа са територије Града Београда. Учествовало је око 300 младих физичара.
5. Потписивањем Уговора о научноистраживачкој и пословно-техничкој сарадњи, интензивирана је досадашња веома успешна сарадња између Катедре за шинска возила Машинског факултета Универзитета у Београду и компаније “SIEMENS MOBILITY d.o.o.” Церовач. То ће у великој мери допринети стварању повољног амбијента за запошљавање инжењера који се школују на мастер студијама у области железничког машинства.

#### **Обавештења Продекана за НИД:**

1. Проректор за науку Универзитета у Београду, проф. др Петар Марин, одржао је састанак продекана за науку факултета у саставу Универзитета у Београду, 26. фебруара 2019. године. На састанку се дискутовало о следећим темама:
  - информације о иницијативи "План С",
  - информације о "предаторским" часописима и скуповима,
  - размена искустава везаних за примену поступка провере оригиналности докторских дисертација,
  - размена искустава везаних за податке о финансирању научноистраживачке делатности,
  - размена искустава о питању броја примерака докторске дисертације које кандидат предаје факултету.
2. На факултету је 27.02.2019. год. одржан прелиминарни састанак дела руководства МФ-а са представницима реномиране немачке компаније у вези успостављања сарадње и планирања будућих заједничких пројеката. Од компаније је захтевана апсолутна дискреција јер се тек очекује доношење коначне одлуке о инвестирању.
3. Истраживачи текућих пројеката МПНТР добили су упутство за потребе уноса резултата (референци) у базу РИС (Регистар истраживача Србије) за 2018. годину. Приступни параметри су остали исти за све истраживаче. Уколико је потребно доделити нову приступну шифру, захтев доставите канцеларији продекана за НИД. Адреса РИС-а је <https://ris2.mpn.gov.rs> Рок за унос резултата продужен је до 20.03.2019. године.
4. У базу података су унети сви млади истраживачи новопријављени на пројекту. Упућена је молба свим члановима ННВ да промене у статусу звања пријаве канцеларији за НИД заједно са руководиоцем пројекта.
5. Предавање в.проф. др Игора Бачкалова везано за искуства на пројекту NOVIMAR HOR2020 бити одржано у среду 20. марта у сали 211 са почетком у 13 часова.
6. Ауторске хонораре доставите најкасније до 20. марта, до 15 часова.

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

1. **др Александар Жуњић, ред. проф.**, боравио је на службеном путу у Берлину (Немачка), у периоду од 17. до 20. 02. 2019. године где је као генерални секретар Европске ергономске асоцијације (FEES) учествовао на састанку управног одбора и семинару на тему перспективе развоја FEES. Поред одлука у вези са текућим питањима, на овом скупу је донет низ значајних одлука усмерених ка развоју ове организације у годинама које предстоје.

### **- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА**

1. Извештај чланова ревизорског тима ASIIN акредитације студијских програма ОАС и MAC (у прилогу је дат добијени извештај у целости и превод посебно наглашених критеријума за оцену).

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

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

4.1.1. Предлагач: Катедра за процесну технику

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

Комисија за припрему реферата: др Дејан Радић, ред. проф. – председник Комисије, др Србислав Генић, ред. проф., др Александар Јововић, ред. проф., др Мирослав Станојевић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Ђорђе Јанаћковић, ред. проф., Технолошко-металуршки факултет у Београду.

Разлог: унапређење **асистента др Николе Карличића**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

4.2.1. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Војно машинство – системи наоружања**.

Предложени кандидат: **др Милош Марковић**, маг. инж., маш., **асистент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Дејан Мицковић, ред. проф. – председник Комисије, др Момчило Милиновић, ред. проф., др Предраг Елек, ред. проф., др Слободан Јарамаз, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Дарко Васиљевић, виши научни сарадник, Институт за физику, Београд.

#### 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 **Технологија материјала – погонски материјали и сагоревање**.

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

Комисија за припрему реферата: др Драгослава Стојиљковић, ред. проф. – председник Комисије, др Мирољуб Аџић, проф. емеритус, др Александар Венцл, ред. проф., др Марија Живковић, ванр. проф., Универзитет у Београду - Рударско-геолошки факултет, др Небојша Манић, ванр. проф.

Резултат гласања: Потребан кворум 81, а гласало је 100. Потребно гласова «за» 61, а гласало је: за-100, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Александар Миливојевић изабере у звање ванредног професора.**

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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 25.02.2019. године, **др Ненад Коларевић** је изабран у звање **доцента**.

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 (ИБ)

Нема материјала.

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

Нема материјала.

## **- тачка 4.a. 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: **др Милан Станковић**, дипл. инж. саобр.

Захтев поднет за избор у звање: научни сарадник

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Александар Седмак, проф. др Владимир Поповић, проф. др Небојша Бојовић, Саобраћајни факултет у Београду

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.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")

4.а.2.а Кандидат: **др Тамара Јовановић, дипл. хем.** бира се у научно звање виши научни сарадник

Комисија: проф. др Милорад Милованчевић, проф. др Александра Васић Миловановић, проф. др Бранимир Јованчићевић, Хемијски факултет у Београду

4.а.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

Нема материјала.

4.б.2. Обавештење о стављању на увид јавности реферата Комисија за избор у истраживачко звање (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")

4.б.2.а Кандидат: **Марија Орловић, мастер инж.маш.** бира се у истраживачко звање истраживач приправник

Комисија: проф. др Милош Бањац, проф. др Мирко Коматина, ван. проф. др Мирјана Лаковић, Машински факултет у Нишу

4.б.2.б Кандидат: **Стефан Милановић, мастер инж.маш.** бира се у истраживачко звање истраживач приправник

Комисија: проф. др Милош Бањац, проф. др Мирко Коматина, ван. проф. др Мирјана Лаковић, Машински факултет у Нишу

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

4.б.3.а Кандидат: **Јелена Катарина Чолић, мастер инж.маш.** бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 11.02.2019.год.)

Комисија: проф. др Лидија Матија, проф. др Драган Лазић, др Драгана Ђорђевић, научни саветник ИХТМ Београд

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 168. Потребно гласова «за» 104, а гласало је: за-168, против-0, уздржаних-0.

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

4.б.3.б Кандидат: **Мијат Лалић, мастер инж.маш.** бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 11.02.2019.год.)

Комисија: проф. др Лидија Матија, проф. др Драган Лазић, др Драгана Ђорђевић, научни саветник ИХТМ Београд

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 168. Потребно гласова «за» 104, а гласало је: за-168, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Мијата Лалића у звање истраживач приправник.**

4.б.3.в Кандидат: **Зорана Данчуо, дипл. инж.маш.,** бира се у истраживачко звање истраживач приправник (Политика од 11.02.2019.год.)

Комисија: проф. др Александар Седмак, проф. др Александар Маринковић, др Јасмина Лозановић Шајић, виши научни сарадник Иновационог центра МФ

Резултат гласања: Потребан кворум 137, а гласало је 168. Потребно гласова «за» 104, а гласало је: за-168, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ изабрало је Зорану Данчуо у звање истраживач приправник.**

#### **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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

#### **- тачка 4.г. МОНОГРАФИЈЕ**

4.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

4.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

#### **- тачка 4.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ МПНТР**

4.д.1 Ван. проф. др Игор Бачкалов поднео је захтев за добијање сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће истраживача на научним скуповима и радним састанцима радних тела научних скупова, са сврхом учешћа на “17<sup>th</sup> International Ship Stability Workshop, ISSW 2019”, као члан радног тела – научног комитета Stability R&D Committee (SRDC), која ће се одржати од 10.06-12.06.2019. год. у Хелсинкију, Финска.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.1. Обавештење о пријави кандидата

Нема материјала.

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)

5.1.а.1. Кандидат: **Живорад Белић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Интероперативни модел обезбеђења геометрије

Предложен потенцијални ментор од стране Катедре за моторна возила: др Владимир Поповић, ред. проф.

Комисија предложена од стране Катедре за моторна возила:

др Владимир Поповић, ред. проф., др Александар Седмак, ред. проф., др Бојан Бабић, ред. проф., др Саша Митић, ванр. проф. и др Небојша Бојовић, ред. проф. Саобараћајни факултет Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено

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

5.2.1. Кандидат: **Бојан Јеремић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Реализација брахистохроног кретања механичких система променљиве масе идеалним везама са ограниченим реакцијама

Комисија: др Александар Обрадовић, ред. проф., ментор, др Радослав Радуловић, доц., ментор, др Оливера Јеремић, ред. проф., др Драгомир Зековић, ред. проф. МФ. у пензији и др Славиша Шалинић, ванр. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Потенцијални ментори: др Александар Обрадовић, ред. проф. и др Радослав Радуловић, доц.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.2.2. Кандидат: **Александар Томовић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Спрегнуте попречне и уздужне осцилације Ојлер-Бернулијевих и Тимошенкових греда од функционално градијентних материјала

Комисија: др Немања Зорић, ванр. проф., ментор, др Александар Обрадовић, ред. проф., ментор, др Зоран Митровић, ред. проф., др Никола Младеновић, ред. проф. и др Славиша Шалинић, ванр. проф., Универзитет у Крагујевцу, Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву.

Потенцијални ментори: др Немања Зорић, ванр. проф. и др Александар Обрадовић, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.3.1. **Вук Аџић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија** «Карактеризација кинетичког вртложног пламена биогаза методом  $CH^*$  визуелизације», ментор др Мирјана Стаменић, доц.

5.3.2. **мр Саша Марковић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија** «Процесне перформансе размењивача топлоте са оребреним цевима у квадратном распореду (Process performances of heat exchanger with finned tubes in in-line tube arrangement)», ментор др Србислав Генић, ред. проф.

5.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

5.4.1. Кандидат: **Дарко Раденковић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**

Наслов: Утицај храпавости зидова канала при струјању мешавине гаса и честица у унутрашњим турбулентним струјањима

Ментор: уместо др Цветка Црнојевића, ред. проф. предлаже се др Милан Лечић, ред. проф.

Сагласност Катедре: Катедра за механику флуида

Резултат гласања: Једногласно усвојено .

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

Нема материјала.

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: **Марија Лалошевић, дипл. инж. архитектуре, студент Докторских студија**

Наслов: Снижење температуре ваздуха и концентрације CO<sub>2</sub> у урбаним срединама применом вегетационих кровова

Комисија: др Мирко Коматина, ред. проф., ментор, др Милош Бањац, ред. проф., др Бранислав Живковић, ред. проф., др Марко Милош, ред. проф. и др Вукман Бакић, научни саветник, ИНН Винча.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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. **Saif Al Ameri, MSc., студент Докторских студија** «Синтеза алгоритама навигације и вођења пројектила заснованих на машинском учењу (Missile guidance navigation and control algorithms design based on machine learning)», ментор др Драган Лазић, ред. проф.

5.8.2. **Khalid Ahmed Eldwaib, маг. инж. маш., студент Докторских студија** «Оптимизација интегралне AL-2024 рамењаче крила на бази процене века под замором (Optimization of AL-2024 integral wing spar based on estimated fatigue life)», ментор др Александар Грбовић, ред. проф.

5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

5.9.1. Кандидат: **Љубиша Петров, маг. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Карактеризација материјала СПМ техником и њено унапређење применом анализе утицаја дефеката сонди

Датум одбране: 20.02.2019. године.

Комисија: др Лидија Матија, ред. проф., ментор, др Александра Васић-Миловановић, ред. проф., др Александар Седмак, ред. проф., др Горан Лазовић, ванр. проф. и др Драгомир Стаменковић, доц., Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију Београд.

## - 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. **Александра Јоксимовић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби на предметима Пројектовање пољопривредних машина и опреме, МАС (0+2) и Специјалне технике и технологије процеса сушења, МАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за пољопривредно машинство Машинског факултета Универзитета у Београду.
2. **Милан Травица, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби на предмету Цевоводи и арматура, ОАС (0+2), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за процесну технику Машинског факултета Универзитета у Београду.
3. **Томислав Симоновић, студент Докторских студија**, ангажовање за извођење вежби на предметима Пећи и котлови у индустрији, МАС (0+2), Процесна енергетика, МАС (0+1), Топлотне операције и апарати, МАС (0+1), Апарати и машине у процесним индустријама, ОАС (0+1), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за процесну технику Машинског факултета Универзитета у Београду.
4. **др Бранимир Стојиљковић, доцент** Саобраћајног факултета ангажовање ради извођења наставе на предмету Погон и опрема летелица, ОАС (1+0), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
5. **др Никола Давидовић, научни сарадник**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Погон и опрема летелица, ОАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
6. **Александар Ковачевић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Хеликоптери, МАС (0+0,5) и Ветротурбине 2, МАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
7. **Драгољуб Тановић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету МКЕ Анализе, ОАС (0+0,5) и Прорачунска аеродинамика, МАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
8. **Милош Петрашиновић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Конструкција и технологија производње летелица, ОАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
9. **Јелена Шобот, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Аеродинамичке конструкције, ОАС (0+0,5) и Аеродинамика великих брзина, МАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

10. **Михаило Петровић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Композитне конструкције, МАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
11. **Срђан Костић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Динамика Лета, МАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
12. **Бане Ђирић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Погон и опрема летелица, ОАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
13. **Никола Раичевић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Прорачун структуре летелица, ОАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
14. **Милица Милић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Конструкција и технологија производње летелица, МАС (0+0,5) и Ветројурбине, МАС (0+0,5) у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
15. **Душан Ранђеловић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Динамика лета, МАС (0+0,5), у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.
16. **Никола Петровић, студент докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби на предмету Ексквизиција података у машинству, МАС (0+0,5) и Дистрибуирани системи у машинству, МАС (0+0,5) у пролећном семестру у школској 2018/19. години, на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета Универзитета у Београду.

### Комисије

1. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Петра Мишљена, дипл. инж. ел., под насловом „Управљачке структуре вибрационог транспорта расутих материјала базираног на електромагнетним актуаторима“, на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу.
2. **др Александра Митровић, научни сарадник, професор струковних студија** на Високој техничкој школи струковних студија – Нови Београд, ангажовање као члана Комисије за оцену и одбрану Мастер рада студента Јована Тртице, на Катедри за шинска возила Машинског факултета под менторством др Јована Танасковића, ванр. проф.
3. **др Александар Миљивојевић, доцент**, ангажовање за члана Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Маџаревића, дипл. инж. маш. – мастер на Рударско-геолошком факултету Универзитета у Београду.

Резултат гласања: ННВ је једногласно усвојило сва ангажовања.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета, ННВ 09/1819, завршена је у 13:50 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић