

		р.п.	в.п.	д.	а.-др	а	Σ
A	бројно стање ННВ	82	40	40	2	35	199
	Кворум за ННВ – 1/2-А	100					
Б	присутно	42	27	22	2	29	122
	потребно за одлуку – 1/2-Б						
В	бројно стање ИВ – (Σ)	82	122	162	164	199	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	55	81	108	109	133	
	потребно за одлуку – 1/2-В	42	62	81	82	100	
	Присутно	42	69	91	93	122	

ред.проф. – 42 (82)

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

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

ван.проф. – 27 (40)

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

23. Милковић Д.
24. Миљић Н.
25. Митић С.
- 26.- Митровић Н. (о)
27. Павловић В.
28. Пејчев А.
- 29.- Петрашиновић Д. (о)
- 30.- Поповић С. (о)
31. Рибар С.
- 32.- Ристановић М. (о)
- 33.- Саљников А. (о)
34. Стаменић З.
35. Стојић Т.
- 36.- Стокић З. (о)
- 37.- Танасковић Ј. (о)
38. Ћокић А.
39. Чантрак Ђ.
- 40.- Шиниковић Г. (о)

доценти – 22 (40)

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

- 35.- Стаменић М. (о)
36. Стојадиновић С.
37. Стојићевић М.
- 38.- Ступар Г. (о)
- 39.- Тодоровић Р. (о)
- 40.- Тодоровић Д. (о)

Асистент са докторатом – 2 (2)

1. Петровић А.
2. Голубовић Т.

асистенти – 29 (35)

1. Аранђеловић Н.
2. Воркапић Н.
3. Вучић М.
4. Димић А.
5. Зарић В.
- 6.- Ивошевић М. (о)
7. Јевтић Д.
8. Јерemiћ Б.
- 9.- Косић Б. (о)
10. Мандић П.
11. Медојевић И.
- 12.- Милић С. (о)
13. Милојевић Г.
14. Милошевић Н.
- 15.- Мутавцић Р. (о)
- 16.- Недељковић С. (о)
17. Недељковић Д.
18. Отовић С.
19. Отовић М.
20. Петровић А.
21. Петровић В.
22. Петровић Г.
23. Пјевић М.
24. Рајичић Б.
25. Раковић М.
26. Регодић М.
27. Росић М.
- 28.- Рудаковић С. (о)
29. Седмак М.
30. Стаменковић Д.
31. Стаменковић О.
32. Станојевић Д.
33. Томановић Ј.
34. Томовић А.
35. Цветковић И.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 16/1819 одржана је 29. августа 2019. године у амфитеатру А, са почетком у 12:00 часова. Седницом је председавао проф. др Радивоје Митровић, декан, уз сарадњу продекана за наставу, проф. др Љубодрага Тановића, продекана за међународну сарадњу, проф. др Предрага Елека и продекана за финансије, проф. др Милана Гојака.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 100 чланова Већа, а да је у сали присутно 122 члана, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео је седницу ННВ.

Потом је предложен и једногласно усвојен следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање Записника са седнице ННВ-15/1819 од 11.07.2019. 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-15/1819 ОД 11.07.2019.

Записник са седнице ННВ број 15/1819 од 11.07.2019. године је једногласно усвојен.

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. На Сенату Универзитета је донета препорука да се настава и испити у школској 2019/2020. години организују тако да се заврше закључно са 20. јуном 2020. године, због одржавања Европских универзитетских игара. Учесници игара би били смештени у "Студентском граду", који ће за те потребе бити реновиран и посебно припремљен. Почетак Игара планиран је за 15. јул, а долазак учесника се очекује и недељу дана раније, па је неопходно да смештајни капацитети "Студентског града" буду упражњени од 20. јуна 2020. године, како би била омогућена адаптација и припрема за смештај такмичара.
2. На конститутивној седници Регионалног одбора Београд Инжењерске коморе Србије проф. др Бојан Бабић је изабран за заменика председника Регионалног одбора Регионалног центра Београд Инжењерске коморе Србије.
3. Чланови тима БЕОАВИА из пројекта Аурора, заузели су четврто место у финалу такмичења "Airbus Sloshing Rocket Workshop", које је недавно одржано у универзитетском граду Патрас у Грчкој. Тим БЕОАВИА са летелицом „Рејвен“ који су чинили студенти основних и мастер академских студија МФ-а освојио је 19. место у конкуренцији од 30 тимова на такмичењу „Air Cargo Challenge“. Такмичење је одржано у Штутгарту, Немачка од 12-17.8.2019. године.

На такмичењу је учествовало 15 студената МФ-а на челу са доц. др Тонијем Ивановим. Услед техничких проблема, тим је задржао 19. место, али су студенти успели да отклоне све кварове на летелици и полете поново.

4. Чланови Формула Студент тима „Тенфор Друмска Стрела“ (возило са мотором са унутрашњим сагоревањем) су се за сезону 2019 квалификовали на 3 такмичења (Холандија, Мађарска и Италија) али је првенствено из финансијских разлога одлучено да се тим такмичи само у Холандији и Мађарској. Детаљније у прилогу.

Обавештења Продекана за наставу:

1. Служба за студентске послове је оперативно доведена на ниво да су све дипломе о завршеним ОАС и МАС са данашњим даном одштампане и да ће убудуће сваки студент кад заврши наведени ниво студијског програма диплому добити у року од месец дана.

Обавештења Продекана за финансије:

1. Са зарадом која је исплаћена 20. јула 2019. године, а у складу са Правилником о стицању и расподели прихода Машинског факултета, исплаћене су и накнаде за: сва дежурства асистентима и сарадницима у пролећном семестру закључно са јулским испитним роком, рад у Комисији за маркетинг студија, рад у Комисији за пријемни испит за упис студената и дежурства на пријемном испиту. Накнада је исплаћена и члановима колектива који су учествовали у припремној настави за упис на факултет, као и члановима служби који су учествовали у реализацији пријемног испита.

Обавештења Продекана за НИД:

1. Јавни позив за финансирање пројеката у оквиру Програма за изврсне пројекте младих истраживача – ПРОМИС, који је намењен извршним пројектима младих истраживача у раној фази каријере затвара се 02.09.2019. године до 23.59 часова по средњоевропском времену. Више информација о Јавном позиву на следећем линку:
<http://fondzanauku.gov.rs/poziv/2019/06/promis/>
2. Предстоји нам акредитација НИО (научноистраживачка организација) код Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС у наредном периоду.
3. Донет је нови Закон о науци и истраживања који је ступио на снагу 16.07.2019. год. (Закон се налази у радном материјалу).

Извештаји са службених путовања

1. **др Милица Петровић, доцент**, боравила је на службеном путу у Хелсинкију (Финска), у периоду од 22.07.2019. до 25.07.2019. године, где је учествовала на међународној конференцији „IEEE 17th International Conference on Industrial Informatics – INDIN 2019“, и излагала рад под називом “Optimal Tuning of Cascade Controllers for Feed Drive Systems using ParticleSwarm Optimization”, чији су аутори Милица Петровић, Alberto Villalonga, Зоран Миљковић, Fernando Castano, Stanislaw Strzelczak и Rodolfo Haber. Научно истраживачки резултати који су представљени у раду реализовани су током постдокторског усавршавања доц. др Милице Петровић у Центру за роботiku и аутоматизацију (Centre for Automation and

Robotics – CAR Spanish Council for Scientific Research_CSIC-UPM), Мадрид, Шпанија, заједно са истраживачким тимом GAMHE, којим руководи проф. др Родолфо Хабер.

- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

- 3.1 Септембарски испитни рок је почео 19.08 и траје закључно са 01.09.2019. године. Елаборати о реализованом септембарском испитном року треба да буду достављени Служби за студентске послове најкасније до уторка 03.09.2019. год. до 15,00 часова. Пријава испита за октобарски испитни рок почиње од среде 04.09.2018. године.
- 3.2 У складу са Правилником о полагању испита и оцењивању на испиту, предметни наставник има обавезу да унесе у електронску базу податке о студентима који су у овој школској години стекли услов за излазак на завршни испит. Рок за попуну ове базе је 16. септембар 2019. г.
- 3.3 Једногласно је усвојен Водич кроз академске студије за шк. 2019/2020. г.
- 3.4 Једногласно је усвојен Информатор о упису на МАС и ДАС за шк. 2019/2020. г.

- тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

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

4.1.1. Предлагач: Катедра за механику флуида

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

Комисија за припрему реферата: др Милан Лечић, ред. проф. – председник Комисије, др Александар Ђоћић, ванр. проф. и др Душан Продановић, ред. проф. Грађевинског факултета у Београду.

Разлог: унапређење асистента **др Дарка Раденковића**.

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)

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

4.3.в.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Информационе технологије у машинству** за предмете на модулу за **Машинство и информационе технологије**.

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

Комисија за припрему реферата: др Александар Бенгин, ред. проф. - председник Комисије, др Часлав Митровић, ред. проф. и др Горан Воротовић, доцент.

Резултат гласања: Због недостатка кворума ова тачка дневног реда одлаже се за наредну седницу. Седници је присуствовало 122 члана Наставно-научног већа.

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 26.08.2019. године, **др Бранко Кокотовић** поново 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 (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.a. ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

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

Нема материјала.

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 Катарина Чолић**, научни сарадник, бира се у научно звање виши научни сарадник

Комисија: проф. др Александар Седмак, проф. др Бојан Бабић, проф. др Војкан Лучанин, проф. др Марко Ракин, Технолошко-металуршки факултет у Београду, др Мери Бурзић, научни саветник, Иновациони центар Машинског факултета у Београду д.о.о.

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

4.a.3.a Кандидат: **др Ивана Атанасовска**, виши научни сарадник, бира се у научно звање научни саветник (Политика од 15.07.2019.год.)

Комисија: проф. др Радивоје Митровић, проф. др Милета Ристивојевић, проф. др Татјана Лазовић-Капор, проф. др Зорица Ђорђевић, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, проф. др Мирко Благојевић, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу

Резултат гласања: Због недостатка кворума ова тачка дневног реда одлаже се за наредну седницу. Седници је присуствовало 122 члана Наставно-научног већа.

4.а.3.б Кандидат: **др Љубиша Петров, дипл. инж. маш.**, бира се у научно звање научни сарадник
Комисија: проф. др Александар Седмак, проф. др Лидија Матија, проф. др Бранко Бугарски,
Технолошко-металуршки факултет у Београду (Политика од 17.06.2019.год.)
Резултат гласања: Због недостатка кворума ова тачка дневног реда одлаже се за наредну седницу.
Седници је присуствовало 122 члана Наставно-научног већа.

4.а.3.в Кандидат: **др Бранислава Јефтић, мастер инж. електр. и рачунар.**, бира се у научно звање научни сарадник (Политика од 17.06.2019.год.)
Комисија: проф. др Лидија Матија, проф. др Александра Васић Миловановић, проф. др Жарко Ћојбашић, Машински факултет у Нишу
Резултат гласања: Због недостатка кворума ова тачка дневног реда одлаже се за наредну седницу.
Седници је присуствовало 122 члана Наставно-научног већа.

-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 Јеремић, мастер инж.маш.**

Захтев поднет за избор у звање: истраживач сарадник

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Александар Седмак, проф. др Оливера Поповић, др Ташко Манески, ред. проф. у пензији

Напомена: На седници ННВ од 13.06.2019. године донета је одлука да се за Лазара Јеремића, маст. инж. маш. утврди испуњеност услова за стицање истраживачког звања „истраживач приправник“. Реферат није написан а у међувремену је кандидат добио сагласност Већа научних области УБ на научну заснованост теме докторске дисертације и тиме стекао предуслов за избор у звање „истраживач сарадник“.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

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

4.б.2.а Кандидат: **Братислав Рајичић, дипл.инж.маш.**, бира се у истраживачко звање истраживач сарадник (Политика од 08.07.2019.год.)

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

Резултат гласања: Због недостатка кворума ова тачка дневног реда одлаже се за наредну седницу.
Седници је присуствовало 122 члана Наставно-научног већа.

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

4.в.2.а Након позитивног мишљења проф. др Слободана Радојевића, 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 „**Систем за визуелно навођење „паметних“ дизалица у процесној индустрији**“ чији су аутори: **проф. др Весна Спасојевић Бркић, др Александар Бркић, научни сарадник, prof. Dr. Maria Francesca Milazzo, University Messina, Italy, проф. др Никола Дондур, др Тамара Голубовић, асистент са докторатом**
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

- тачка 4.г. МОНОГРАФИЈЕ

4.г.1. Именовање рецензента

Нема материјала.

4.г.2. Прихватање монографије за штампање

Нема материјала.

- тачка 4.д. ЈАВНИ ПОЗИВИ МПНТР

Нема материјала.

- тачка 5. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

5.1. Обавештење о пријави кандидата

5.1.1. Кандидат: **Данка Костадиновић, дипл.инж.маш., студент Докторских студија**
Радни наслов: Утицај зеленог крова на унапређење енергетских карактеристика и енергетску ефикасност школске зграде као савремени приступ у проналажењу одрживих решења
Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Маја Тодоровић, ред. проф.
(Материјал се прослеђује Катедри за термотехнику.)

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: **Mohamed Higaeg, маг. инж. маш., студент Докторских студија**
Радни наслов: Оптимизација композитне лопатице ветротурбине са хоризонталном осовином на основу анализе интеракције флуида и структуре
Optimization of composite horizontal axis wind turbine blade on the basis of fluid-structure interaction analysis
Предложени потенцијални ментор од стране Комисије за Докторске студије: др Александар Грбовић, ванр. проф.

Комисија предложена од стране Комисије за Докторске студије и Координатора за наставу на енглеском језику : др Игор Балаћ, ред. проф., др Александар Симоновић, ред. проф. и др Нина Обрадовић, научни саветник, Институт техничких наука САНУ.
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.а.2. Кандидат: **Марина Симовић Павловић, маг. инж. маш., студент Докторских студија.**
Радни наслов: Радиометарски детектор базиран на биолошким структурама – МЕМС/НЕМС
Предложени потенцијални ментори од стране Катедре за системе наоружања: др Дејан Мицковић, ред. проф. и др Дарко Васиљевић, научни саветник, Институт за физику Београд.

Комисија предложена од стране Катедре за системе наоружања:
др Предраг Елек, ред. проф., др Вера Павловић, ванр. проф., др Ивана Тодић, доц., др Милош Марковић, доц. и др Бранко Коларић, научни саветник, Институт за физику Београд.
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.2.1. Кандидат: **Abdoalmonaim S. M. Alghlam, студент Докторских студија**

Радни наслов: Numerical simulation of natural gas pipeline transients

Нумеричка симулација прелазних процеса у гасоводима

Комисија: др Владимир Стевановић, ред. проф., ментор, др Милош Бањац, ред. проф., др Александар Ђоћић, ванр. проф., др Сања Миливојевић, доц. и др Милан Рајковић, научни саветник, ИНН Винча.

Потенцијални ментор: др Владимир Стевановић, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

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

5.3.2. **Лазар Јеремић, маст. инж. маш., студент Докторских студија** «Процена интегритета заварених конструкција пројектованих са смањеним степеном сигурности», ментор др Александар Седмак, ред. проф.

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 именоване Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

5.6.1. Кандидат: **Новица Јанковић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: Експериментална и теоријска истраживања структуре турбулентног вихорног струјања у млазу аксијалног вентилатора

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за хидрауличне машине и енергетске системе

Предлог Комисије: др Ђорђе Чантрак, ванр. проф., ментор, др Милош Недељковић, ред. проф., др Милан Лечић, ред. проф., др Ненад Јаћимовић, ванр. проф., Грађевински факултет Београд и др Дејан Илић, ванр. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.6.2. Кандидат: **Иван Лазовић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија.**

Наслов: Утицај ефеката термичких острва у градским срединама на повећано коришћење енергије у зградама

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за термомеханику

Предлог Комисије: др Милош Бањац, ред. проф., ментор, др Мирко Коматина, ред. проф., др Маја Тодоровић, ред. проф., др Вукман Бакић, научни саветник, ИНН Винча и др Мирјана Лаковић-Пауновић, ванр. проф., Машински факултет Универзитета у Нишу.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

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

5.8.1. **Милош Пјевић**, маг.инж.маш., **студент Докторских студија** «Истраживање утицаја радијуса заобљења врха алата и брзине резања на показатеље квалитета при микро резању материјала на бази мермера и гранита», ментор др Љубодраг Тановић, ред. проф.

5.8.2. **Предраг Добратић**, дипл.инж.маш., **студент Докторских студија** «Носивост и степен искоришћења цилиндричних зупчастих парова у условима вишеструке спреге», ментор др Милета Ристивојевић, ред. проф.

5.8.3. **Петар Мандић**, дипл.инж.маш., **студент Докторских студија** «Напредно моделовање сложених роботских система и механизма и примена модерних закона управљања», ментор др Михаило Лазаревић, ред. проф.

5.8.4. **Александар Томовић**, маг.инж.маш., **студент Докторских студија** «Спрегнуте попречне и уздужне осцилације Ојлер-Бернулијевих и Тимошенкових греда од функционално градијентних материјала», ментори др Немања Зорић, ванр. проф. и др Александар Обрадовић, ред. проф.

5.8.5. **Ђорђе Новковић**, дипл.инж.маш., **студент Докторских студија** «Моделирање и нумерички прорачуни струјања нестишљивог флуида у правим конусним дифузорима», ментори др Милан Лечић, ред. проф. и др Александар Ћоћић, ванр. проф.

5.8.6. **Зорана Тривковић**, маг.инж.маш., **студент Докторских студија** «Вишекритеријумска оптимизација композитних лопатица ветротурбина», ментор др Огњен Пековић, доц.

5.8.7. **Милош Станковић**, маг.инж.маш., **студент Докторских студија** «Триболошке карактеристике клизних лежаја од композитних материјала са полимерном основом», ментор др Божидар Росић, ред. проф.

5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

5.9.1. Кандидат: **Дарко Раденковић**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија**

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

Датум одбране: 10.07.2019. године.

Комисија: др Милан Лечић, ред. проф., ментор, др Никола Младеновић, ред. проф., др Невена Стевановић, ред. проф., др Александар Ћоћић, ванр. проф. и др Горан Живковић, виши научни сарадник, ИНН Винча 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. **др Милан Калајић, доцент**, ангажовање за извођење наставе из предмета Основи пројектовања и грађење бродова на Основним академским студијама, у 7 семестру (2+0), у школској 2019/20. години, на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду.
2. **др Радован Пузовић, ред. проф.** ангажовање за одржавање наставе на ОАС из предмета: Технологија машинске обраде, (2+0), у зимском семестру, у школској 2019/2020. години, на Војној академији у Београду.
3. **др Саша Живановић, ванр. проф.** ангажовање за одржавање вежби на ОАС из предмета: Технологија машинске обраде, (0+2), у зимском семестру, у школској 2019/2020. години, на Војној академији у Београду.
4. **др Милета Ристивојевић, ред. проф.** ангажовање за одржавање наставе на ОАС и ИАС из предмета: Машински елементи 2, у зимском семестру (3+0) и Машински елементи 1 (3+0), у летњем семестру, у школској 2019/2020. години, на Војној академији у Београду.
5. **др Зоран Стаменић, ванр. проф.** ангажовање за одржавање наставе на ОАС из предмета: Основе машинских елемената, (2+0), у летњем семестру, у школској 2019/2020. години, на Војној академији у Београду.
6. **др Иван Божић, ванр. проф.** ангажовање за одржавање наставе на студијском програму Енергетско и саобраћајно машинство – I циклус студија, на предмету Хидроенергетска постројења (2+0), у зимском семестру, у школској 2019/20. години, на Машинском факултету у Бања Луци.
7. **др Томислав Стојић, ванр. проф.** ангажовање за одржавање наставе и одржавање испита на ОАС из предмета: Основи електронике (3+0), у зимском семестру и Основи аналогне електронике (3+0), у летњем семестру, у школској 2019/2020. години, на Војној академији у Београду.

Резултат гласања: Сва ангажовања су једногласно усвојена.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета, ННВ 16/1819, завршена је у 12:40 часова.

ЗАПИСНИЧАР

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић