

		р.п.	в.п.	д.	а.	а.п.	мр	Σ
A	бројно стање ННВ	77	36	35	58	3	2	211
	Кворум за ННВ – 1/2-А							106
Б	присутно	76	34	34	42	2	2	190
	потребно за одлуку – 1/2-Б							
В	бројно стање ИВ – (Σ)	77	113	148	208	211		-
	Кворум за ИВ – 2/3-В	51	75	99	139	141		-
	потребно за одлуку – 1/2-В	39	57	74	104	106		-
	Присутно	76	110	144	188	190		-

ред.проф. – 76(77)

- 1.- Арсенић Ж.(о)
2. Бабић Б.
3. Бенишек М.
4. Благојевић Ђ.
5. Бојанић П.
6. Бошњак С.
7. Бучевац З.
8. Васић Б.
9. Вег А.
10. Вељић М.
11. Гајић А.
12. Главоњић М.
13. Голубовић З.
14. Дебелковић Д.
15. Дубока Ч.
16. Ђорђевић С.
17. Живановић Т.
18. Зековић Д.
19. Ивановић Г.
20. Јанкес Г.
21. Јанковић Ј.
22. Јанковић Ми.
22. Јарамас С.
24. Јаћимовић Б.
25. Јојић Б.
26. Кандић Д.
27. Коматина М.
28. Коси Ф.
29. Коруга Ђ.
30. Лазаревић М.
31. Лазић Д.
32. Лучанин В.
33. Мајсторовић В.
34. Манески Т.
35. Марковић Д.
36. Милановић Д.
Драган
37. Милиновић М.
38. Милованчевић М.
39. Миросављевић А.
40. Милутиновић Д.
41. Миљковић З.
42. Митровић Р.
43. Митровић З.
44. Мицковић Д.
45. Младеновић Н.
46. Моток М.
47. Недељковић М.
48. Обрадовић А.
49. Огњановић М.

50. Павловић М.
51. Петковић З.
52. Петровић З.
53. Петровић М.
54. Петровић П.
55. Пешић С.
56. Пилиповић М.
57. Покрајац С.
58. Раденовић С.
59. Радојчић Д.
60. Рашуо Б.
61. Рибар З.
62. Ристивојевић М.
63. Росић Б.
64. Савић Б.
65. Седмак А.
66. Спалевеић М.
67. Станојевић М.
68. Стевановић В.
69. Стефановић З.
70. Ступар С.
71. Тановић Љ.
72. Томић М.
73. Топић Р.
74. Хофман М.
75. Црнојевић Ц.
76. Чантрак С.
77. Шијачки-
Жеравчић В.

ван.проф. – 34(36)

1. Бањац М.
2. Бенгин А.
- 3.- Бојанић З.(о)
4. Бугарић У.
5. Васић-
Миловановић А.
6. Генић С.
7. Дондур Н.
8. Живковић Б.
9. Зрнић Н.
10. Илић Ј.
11. Јовановић Ј.
12. Јововић А.
13. Лечић М.
14. Лукић П.
15. Миладиновић Љ.
16. Милановић Љ. Д.

17. Милошевић-
Митић В.
18. Митровић Ч.
19. Павшић М.
20. Петровић Др.
- 21.- Петровић А.(о)
22. Попконстан-
тиновић. Б.
23. Прокић-
Цветковић Р.
24. Радаковић З.
25. Радојевић С.
26. Ракићевић Б.
27. Саљников А.
28. Симић Г.
29. Стевановић Н.
30. Стоименов М.
31. Стојиљковић Д.
32. Стокић З.
33. Трифковић З.
34. Туцаковић Д.
35. Цветковић А.
36. Шкатарић Д.

доценти – 33(34)

1. Алексендрић Д.
2. Анђелић Н.
3. Аранђеловић И.
4. Балаћ И.
5. Бачкалов И.
6. Бојовић Б.
- 7.- Велковић З.(о)
8. Венцл А.
9. Гојак М.
10. Динуловић М.
11. Дуњић М.
12. Ђурић Д.
13. Елек П.
14. Жуњић А.
15. Јеремић О.
16. Косанић Н.
17. Костић И.
18. Лазовић Т.
19. Маринковић А.
20. Мисита М.
21. Петровић Ду.
22. Петровић Н.
23. Поповић О.
24. Поповић В.
25. Пузовић Р.
26. Радић Д.

27. Ристановић М.
28. Симоновић А.
29. Спасојевић-Бркић
В.
30. Стојић Т.
- 31.- Тодоровић М.
32. Тришовић Н.
33. Фотев В.
34. Цветић М.

асистенти –42(58)

1. Алексић И.
2. Андрејевић Р.
3. Бакић Г.
- 4.- Бањац М.(о)
5. Благојевић И.
6. Божић И.
- 7.- Бркић А.(о)
- 8.- Буразер Ј.(о)
- 9.- Галић Р.
10. Гашић В.
- 11.- Ђњатовић Н. (о)
12. Грбовић А.
13. Додер Д.
- 14.- Ђукић М.(о)
15. Живановић С.
16. Зорић Н.
- 17.- Ивљанин Б.(о)
- 18.- Илић Д. (о)
- 19.- Јаковљевић Ж.(о)
- 20.- Јадрлић Д. (о)
- 21.- Јели З.(о)
22. Јовановић В.
23. Јовановић Р.
- 24.- Калајић М.(о)
25. Кнежевић Д.
- 26.- Којић Д.(о)
- 27.- Кокотовић Б.(о)
28. Лазовић Г.
29. Манић Н.
30. Масловарић Б.
31. Милићев С.
32. Милковић Д.
- 33.- Миловановић-
Аранђеловић М.(о)
34. Миљевић Н.
35. Митић С.
36. Мишковић Ж.
37. Младеновић Г.
38. Павловић В.
39. Пантовић А.
40. Пејчев А.

41. Петрашиновић Д.
42. Поповић М.
43. Поповић С.
44. Раденковић Д.
45. Ратковић-
Ковачевић Н.
46. Рибар С.
47. Рудоња Н.
48. Симић А.
49. Славковић Г.
- 50.- Славковић Н. (о)
51. Стаменић З.
52. Стаменић М.
53. Стојадиновић
С.
54. Ступар Г.
55. Тодић И.
56. Тоћић А.
57. Чантрак Ђ.
58. Шиниковић Г.

ас.прип. 2(3)

- 1.- Јандрлић А.(о)
2. Јововић Ј.
3. Пантелић С.

научни сарадник

1. Милош М.

в.пред.мр 2(2)

1. Крњајић-Цекић Н.
2. Весић-Павловић Т.

- присутни
- одсутни
- (о.) оправдано

остали

1. Симић В.
- Секретар Факултета

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ-06/1011 одржана је 20. јануара 2011. године у амфитеатру А, са почетком у 13,00 часова. Седницом је председавао проф.др Милорад Милованчевић, Декан факултета, уз сарадњу Продекана за наставу, проф.др Драгана Марковића, Продекана за НИД, проф.др Војкана Лучанина и Продекана за организацију и акредитацију, проф.др Славка Пешића.

Закључивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 106 чланова Већа, а да је у сали присутно 190 чланова, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео седницу ННВ.

Предложен је и усвојен једногласно следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање Записника са седнице **ННВ-05/1011** од 23. 12. 2010.год.
2. Обавештења и информације.
3. Гласање за Годишњу награду у поводу дана Светог Саве за најбољу књигу аутора са Машинског факултета.
4. Наставна питања.
5. Избори у наставна и научна звања.
6. Докторске дисертације.
7. Магистарске тезе и специјалистички радови.
8. Нострификације.
9. Актуелна питања и разно.

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-05/1011 од 23.12.2010. ГОД.

Записник са седнице ННВ-05/1011 од 23.12.2010. године једногласно је усвојен.

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Декан је дао следеће информације:

Шеф Катедре за механику флуида проф.др Милош Павловић представио је новог члана ННВ-а, Дарка Раденковића као новог асистента на Катедри за механику флуида.

Комисија за издавачку делатност поднела је Извештај о раду ове Комисије за период од 01.01.2010. године до 31.12.2010. године. На предлог декана, обављено је и гласање о овом документу, те је ННВ једногласно прихватило овај Извештај.

Вече са глумцем Петром Божовићем који ће говорити текстове које смо волели, биће одржано у суботу 29.01.2011. године у амфитеатру А, са почетком у 19:30 часова. Уместо продаје и куповине карата, добровољним прилозима помаже се обнова краљевачког позоришта.

Финансијска служба Машинског факултета је била највреднија током празника. Иначе, година која је почела биће јако напета у финансијском смислу, мада за сада све тече уобичајено - први део плате исплаћен је већ 06.01.2011. године.

Продекан за финансије, проф.др Бојан Бабић је оправдано одсутан.

Продекан за наставу дао је следеће информације:

Почиње припремна настава из Математике 29.01.2011. године. Цена припремне наставе је непромењена од прошле године и износи 9.300 динара.

Др Марко Милош, научни сарадник почеће са Промоцијом нашег факултета у средњим школама, а са циљем да се оствари што је могуће бољи резултат при упису нове генерације бруцоша идуће јесени.

Продекан за НИД је дао следеће информације:

Утврђена је коначна ранг листа пројеката и руководиоци су дужни да поступе по свим захтевима које су добили у одговарајућим мејловима.

У току је поступак акредитације Машинског факултета код Министарства науке и технолошког развоја, па се моле сви истраживачи да доставе своје најзначајније референце за последње четири године као што су SCI радови, монографије и најзначајнији пројекти у области сарадње.

У току је поступак запошљавања свих младих истраживача који су дипломирали током 2010. године. Руководиоци пројеката су дужни да доставе списак истраживача како би се за њих спровела процедура отварања радних књижица.

Уплаћена су средства за рад истраживача за месец децембар 2010. године.

- тачка 3. ГЛАСАЊЕ ЗА ГОДИШЊУ НАГРАДУ У ПОВОДУ ДАНА СВЕТОГ САВЕ ЗА НАЈБОЉУ КЊИГУ АУТОРА СА МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

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

- проф.др Славко Пешић
- проф.др Ненад Зрнић
- асистент Жарко Мишковић
- асистент Мирјана Стаменић

Након завршеног првог круга тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступио 151 члан ННВ од укупно 211 чланова, при чему је 15 листића било неважећих. У првом кругу се гласало за највише 2 од 26 наслова који су конкурисали, а резултати су следећи:

Нова издања Машинског факултета Универзитета у Београду (азбучни редослед)

1. **Бузуровић И, Дебељковић Д.** *Геометријски прилаз динамичком понашању посебних класа сингуларних система са применом у медицини.* Научна монографија. I издање, 2009, страна – **(2 гласа)**
2. **Васиљевић Б, Бањац М,** *Приручник за термодинамику: табеле и дијаграми* I издање, 2010, страна 325 – **(12 гласова)**
3. **Дебељковић Д.** *Анализа, синтеза и естимација линеарних система аутоматског управљања у присуству случајних сигнала.* Монографија. I издање, 2010, страна 444 – **(6 гласова)**
4. **Дебељковић Д.** *Идентификација динамичких процеса са усредсређеним и расподељеним параметрима.* Монографија. I издање, 2010, страна 437 – **(1 глас)**
5. **Дебељковић Д.** *Линеарни сингуларни системи са чистим временским кашњењем I Део : стабилност, робусност, и робусна стабилизација.* Монографија. I издање, 2010, страна 452 – **(3 гласа)**
6. **Дебељковић Д.** *Стабилност система аутоматског управљања на коначном временском интервалу.* Монографија. I издање, 2009, страна 460 – **(5 гласова)**
7. **Дебељковић Д, Стојановић С, Димитријевић Н.** *Стабилност посебних класа линеарних система аутоматског управљања на коначном и бесконачном временском интервалу.* I издање, 2010, страна 440 – **(0 гласова)**
8. **Дебељковић Д, Стојиљковић Д, Симеуновић Г, Мулић В.** *Динамика објеката и процеса у системима аутоматског управљања VIII Део.* Монографија. I издање, 2010, страна 446 – **(1 глас)**
9. **Дуњић М.** *Стабилност конструктивно и материјално анизотропних плоча под утицајем термомеханичког оптерећења.* Монографија. I издање, 2010, страна 137 – **(27 гласова)**
10. **Јаћимовић Б, Генић С.** *Дифузионе операције и апарати. Део 2 : Дифузионе операције.* I издање, 2010, страна 478 – **(23 гласа)**
11. **Милосављевић А, Петронић С.** *Аустенитни материјали : примена и испитивања.* I издање, 2010, страна 125 – **(11 гласова)**
12. **Покрајац С.** *Предузетништво: изазови и путеви „креативне деструкције“ привреде Србије.* I издање, 2010, страна 277 – **(14 гласова)**
13. **Стевановић Н.** *Струјање разређених гасова у микроканалима.* I издање, 2010, страна 119 – **(27 гласова)**

Поновљена издања Машинског факултета Универзитета у Београду (редослед издања)

1. **Анђелић Н, Милованчевић М.** *Отпорност материјала*. II издање, 2010, страна 227 – **(9 гласова)**
2. **Бојанић П, Пузовић Р.** *Производни системи : АПТ-језик. Програмирање нумерички управљаних машина алатки*. II издање, 2010, страна 128 – **(7 гласова)**
3. **Бркић Љ, Живановић Т, Туцаковић Д.** *Термоелектране*. II издање, 2010, страна 167 – **(3 гласа)**
4. **Попконстантиновић Б, Јели З, Андрејевић Р, Шиниковић Г.** *Конструктивна геометрија и графика – практикум*. II издање, 2010, страна 34 – **(5 гласова)**
5. **Илић Ј, Трифковић З, Јовановић Ј, Васић А, Павловић В.** *Збирка решених испитних задатака из физике*. III издање, 2010, страна 233 – **(3 гласа)**
6. **Бркић Љ, Живановић Т, Туцаковић Д.** *Парни котлови*. IV допуњено издање, 2010, страна 255 – **(4 гласа)**
7. **Васиљевић Б, Бањац М.** *Мапа за термодинамику*. IV допуњено издање, 2010, страна 114 – **(0 гласова)**
8. **Вуковић Ј, Симоновић М, Обрадовић А, Марковић С.** *Збирка задатака из динамике*. IV издање, 2010, страна 338 – **(11 гласова)**
9. **Бркић Љ, Живановић Т, Туцаковић Д.** *Термички прорачун парних котлова*. IV допуњено и измењено издање, 2010, страна 237 – **(2 гласа)**
10. **Протић З, Недељковић М.** *Пумпе и вентилатори: проблеми, решења, теорија*. VI издање, 2010, страна 467 – **(4 гласа)**
11. **Ружић Д, Чукић Р[†], Дуњић М, Милованчевић М, Анђелић Н, Милошевић-Митић В.** *Отпорност материјала 5, Таблице*. VII издање, 2010, страна 211 – **(1 глас)**

Издања других издавача (редослед издања и азбучни редослед)

1. **Ивановић Г, Станивуковић Д, Бекер И.** *Поузданост техничких система*. I издање, 2010, страна 439, издавачи: Машински факултет Београд, Војна академија Београд, Факултет техничких наука Нови Сад – **(8 гласова)**
2. **Папић-Обрадовић М, Миљковић С, Матија Л, Мунђан Ј, Коруга Ђ.** *Основе наномедицине : Ембриологија, Фармакологија, Нанотехнологија*. I издање, 2009, страна 318, издавач DonVas/Nauka Београд – **(6 гласова)**

Највећи број гласова у првом кругу добила су два наслова :

9. **Дуњић М.** *Стабилност конструктивно и материјално анизотропних плоча под утицајем термомеханичког оптерећења*. Монографија. I издање, 2010, страна 137 – **(27 гласова)**
13. **Стевановић Н.** *Струјање разређених гасова у микроканалима*. I издање, 2010, страна 119 – **(27 гласова)**

Другом кругу гласања приступило је 118 чланова ННВ, а резултати су следећи:

9. **Дуњић М.** *Стабилност конструктивно и материјално анизотропних плоча под утицајем термомеханичког оптерећења*. Монографија. I издање, 2010, страна 137 – **(55 гласова)**

12. **Стевановић Н.** *Струјање разређених гасова у микроканалима*. I издање, 2010, страна 119 – **(58 гласова)**

Неважећих листића било је 5.

На основу резултата гласања чланова ННВ, Годишњу награду Машинског факултета Универзитета у Београду у поводу дана Светог Саве, за 2010. годину, добила је књига под редним бројем 13 :

Стевановић Н. *Струјање разређених гасова у микроканалима*.

- тачка 4. НАСТАВНА ПИТАЊА

Продекан за НИД обавестио је чланове ННВ о Програму научноистраживачког рада Машинског факултета Универзитета у Београду и о Програму развоја научноистраживачког подмлатка за период од 01.01.2011. до 31.12.2014. године. ННВ једногласно је усвојило овај Програм.

- тачка 5. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

5.1. Расписивање конкурса (сагласност ННВ) и именовање Комисије за подношење извештаја по конкурс (сагласност ИВ)

5.1.1. Предлагач: Катедра за физику и електротехнику

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

Комисија за подношење извештаја: академик САНУ др Петар Миљанић, ред.проф. МФ у пензији, др Драган Кандић, ред.проф. и др Добрила Шкатарић, ванр.проф.

Разлог: Истицање изборног периода асистенту **мр Нади Ратковић – Ковачевић**.

5.1.2. Предлагач: Катедра за термоенергетику

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

Комисија за подношење извештаја: др Милан Петровић, ред.проф., др Бранислав Савић, ред.проф. и др Никола Ћук, ред.проф. МФ у пензији

Разлог: Истицање изборног периода асистенту **Милану Бањцу**.

5.2. Обавештење о Извештају Комисије по конкурс и Предлогу за избор (ННВ) (материјал се ставља 30 дана на увид у библиотеци и на сајту факултета)

5.2.1. Конкурс за избор: једног **асистента** на одређено време од 3 године са пуним радним временом за ужу научну област **Математика - Рачунарство**.

Предложени кандидат: **мр Горан Лазовић**, дипл.математичар, асистент за звање **асистента**.

Комисија за подношење извештаја: др Иван Аранђеловић, доцент, др Слободан Радојевић, ванр.проф. и др Милан Божић, ванр.проф. Математичког факултета.

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

Предложени кандидат: **Марко Обрадовић**, дипл.инж.маш., **студент докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за подношење извештаја: др Бранислав Јаћимовић, ред.проф., др Мирослав Станојевић, ред.проф., др Александар Јововић, ванр.проф. и др Предраг Стефановић, научни саветник, Института за нуклеарне науке, Винча.

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

Предложени кандидат: **Урош Милованчевић**, дипл.инж.маш., **студент докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за подношење извештаја: др Франц Коси, ред.проф., др Бранислав Живковић, ванр.проф., др Титослав Живановић, ред.проф. и др Љубиша Бркић, ред.проф. МФ у пензији.

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

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

Предложени кандидат: **др Васко Фотев**, дипл.инж.маш., доцент за звање **ванредног професора**.

Комисија за подношење извештаја: др Бранислав Јојић, ред.проф., др Слободан Ступар, ред.проф. и др Мирољуб Аџић, проф. емеритус.

Резултат гласања: Потребан кворум 75, а гласало је 110. Потребно гласова «за» 57, а гласало је: за-110, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Васка Фотева у звање ванредног професора.

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

Предложени кандидат: **др Оливера Јеремић**, дипл.инж.маш., доцент за звање **доцента**.

Комисија за подношење извештаја: др Зоран Митровић, ред.проф., др Мирко Павишић, ванр.проф. и др Мирјана Лукачевић, ред.проф. МФ у пензији.

Резултат гласања: Потребан кворум 99, а гласало је 144. Потребно гласова «за» 74, а гласало је: за-144, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Оливере Јеремић у звање доцента.

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

Предложени кандидат: **др Саша Живановић**, дипл.инж.маш., асистент за звање **доцента**.

Комисија за подношење извештаја: др Љубодраг Тановић, ред.проф., др Павао Бојанић, ред.проф., др Милан Зељковић, ред.проф. ФТН, Нови Сад, др Драган Милутиновић, ред.проф. и др Милош Главоњић, ред.проф.

Резултат гласања: Потребан кворум 99, а гласало је 144. Потребно гласова «за» 74, а гласало је: за-144, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Саше Живановића у звање доцента.

5.3.а. Гласање о избору у звање сарадника у настави (ИБ)

Нема материјала.

5.4. 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 природно-математичких наука од 20.12.2010. године **др Слободан Радојевић** изабран је у звање **ванредног професора**.

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

На основу одлуке Сената Универзитета од 22.12.2010. године **др Дејан Мицковић** изабран је у звање **редовног професора**.

5.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других Факултета (именовање комисије)

Нема материјала.

5.6. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других Факултета (извештај комисије)

Нема материјала.

тачка 5.а ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

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

Нема материјала.

5.а.2 Усвајање извештаја за избор у научно звање које су доставиле комисије и објављивање у дневном листу "Политика" и на сајту Факултета на увид јавности

Нема материјала.

5.a.3. Усвајање извештаја комисија за избор кандидата у научно звање на које није било примедби по објављивању у дневном листу "Политика" и достављање Министарству науке и заштите животне средине **5.a.3. Гласање о изборима у научна звања (ИБ)**

5.a.3.a Кандидат: **др Сања Петронић**, дипл.инж.маш., за избор у звање **научни сарадник**
(Политика од 06.12.2010.)

Комисија: проф.др Анђелка Милосављевић, проф.др Александар Седмак и проф.др Марко Ракин,
Технолошко-металуршки факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 99, а гласало је 144. Потребно гласова «за» 74, а гласало је: за-144,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је др Сању Петронић у звање научног сарадника.

- тачка 6. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

6.1. Обавештење о Пријави кандидата

Нема материјала.

6.1.a. Пријава теме докторске дисертације, именовање ментора и именовање Комисије за подношење Извештаја о прихватању теме докторске дисертације (предлог Колегијума наставника Катедре у року од максимално 14 дана)

6.1.a.1. Кандидат: **Mr Bashire Younise**, dipl.ing.

Радни наслов: Микромеханичка анализа лома заварених спојева челика повишене чврстоће (Micromechanical fracture analysis of high strength steel weldments)

Предложени ментор од стране Катедре за технологију материјала: проф.др Александар Седмак.

Комисија предложена од стране Катедре за технологију материјала:

проф.др Александар Седмак, ментор, проф.др Зоран Радаковић, доц.др Марко Ракин,
Технолошко-металуршки факултет Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

6.2.1. Кандидат: **мр Иван Дунђерски**, дипл.инж.маш.

Радни наслов: Развој корелационог модела између брзинске карактеристике мотора и савладавања отпора кретању возила са убрзањем без клизања

Комисија: проф.др Градимир Ивановић, проф.др Живан Арсенић, доц.др Драган Алексендрић, проф.др Радивоје Топић, проф.др Слободан Обрадовић, Електротехнички факултет Универзитета у Источном Сарајеву.

Предлог: ментор проф.др Градимир Ивановић.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.2.2. Кандидат: **мр Дејан Момчиловић**, дипл.инж.мет.

Радни наслов: Развој метода за повећање радног века и поузданости машинских система у условима замора

Комисија: проф.др Радивоје Митровић, проф.др Милета Ристивојевић, проф.др Божидар Росић, др Венцислав Грабулов, научни саветник, Институт ИМС Београд.

Предлог: ментор проф.др Радивоје Митровић.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.2.3. Кандидат: **мр Зоран Восика**, дипл.физичар

Радни наслов: Карактеризација слојева коже на бази електричне импедансе и фракционог рачуна

Комисија: проф.др Ђуро Коруга, проф.др Михаило Лазаревић, проф.др Драган Кандић, др Јована Симић-Крстић, научни саветник, доц.др Дејан Опрић, Медицински факултет Београд.

Предлог: ментор проф.др Ђуро Коруга.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

6.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

6.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Нема материјала.

6.6. Обавештење о завршетку дисертације и усвајање предлога за Комисију за оцену и одбрану

6.6.1. Кандидат: **мр Татјана Танасковић**, дипл.инж.маш.

Наслов: Анализа утицаја образовања инжењера на развој иновативне делатности у металопрерађивачкој индустрији

Ментор: проф.др Александар Седмак.

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за технологију материјала.

Предлог Комисије: проф.др Александар Седмак, проф.др Драган Милановић, проф.др Миљивој Кларин, Технички факултет, Зрењанин, УНС.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.6.2. Кандидат: **мр Сандра Кастелац-Мацура**, дипл.инж.мет.

Наслов: Истраживање утицаја параметара заваривања на структуру и карактеристике метала шава легуре АlMg4.5Mn

Ментор: проф.др Радица Прокић-Цветковић.

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за технологију материјала.

Предлог Комисије: проф.др Радица Прокић-Цветковић, проф.др Анђелка Милосављевић, проф.др Александар Седмак, доц.др Оливера Поповић, др Зијах Бурзић, научни саветник ВТИ Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

6.7. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану (материјал 30 дана на увид у библиотеци)

Нема материјала.

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

6.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 7. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

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

Нема материјала.

Предлог Комисије за оцену и одбрану (ментор и тема су раније одобрени):

Нема материјала.

7.2. Усвајање Извештаја 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. НОСТРИФИКАЦИЈЕ

8.1. Предлог Комисије за нострификацију

Нема материјала.

8.2. Усвајање Извештаја комисије за нострификацију

Нема материјала.

- тачка 9. АКТУЕЛНА ПИТАЊА И РАЗНО

АНГАЖОВАЊЕ НАСТАВНИКА ФАКУЛТЕТА ЗА РАД НА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ УСТАНОВАМА

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

Настава

Нема материјала.

Комисије

1. **проф.др Љубодраг Тановић** за члана Комисије за писање извештаја по расписаном конкурс за избор у звање пет истраживача сарадника за научну област Технолошки процеси, Техноекономска оптимизација и Виртуелно пројектовање на Факултету техничких наука у Новом Саду.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета завршена је у 14,20 часова, јер је то захтевао други круг гласања за избор књиге године.

РЕФЕРЕНТ
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА

Данијела Фатић

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Милорад Милованчевић