

		р.п.	в.п.	д.	а.	мр	Σ	
A	бројно стање ННВ	79	35	48	58	1	221	
	Кворум за ННВ – 1/2-А							111
Б	присутно	67	32	42	52	0	193	
	потребно за одлуку – 1/2-Б							
В	бројно стање ИВ – (Σ)	79	114	162	221		-	
	Кворум за ИВ – 2/3-В	53	76	108	148		-	
	потребно за одлуку – 1/2-В	40	58	82	111		-	
	Присутно	67	99	141	193		-	

ред.проф. – 67 (79)

1. Арсенић Ж.
2. Бабић Б.
- 3.- Бањац М. (о)
4. Бенгин А.
5. Бошњак С.
6. Бугарић У.
7. Бучевац З.
8. Васић Б.
9. Васић-Миловановић А.
10. Вег А.
11. Генић С.
12. Дебелковић Д.
- 13.- Дондур Н. (о)
14. Живановић Т.
15. Живковић Б.
16. Зековић Д.
17. Зрнић Н.
18. Илић Ј.
- 19.- Јанковић Ј. (о)
20. Јарамас С.
21. Јаћимовић Б.
22. Јовановић Ј.
23. Јововић А.
24. Кандић Д.
25. Коматина М.
26. Коси Ф.
- 27.- Костић И. (о)
28. Лазаревић М.
29. Лазић Д.
30. Лечић М.
31. Лукић П.
32. Лучанин В.
33. Мајсторовић В.
34. Манески Т.
35. Марковић Д.
36. Миладиновић Љ.
37. Милановић Д. Д.
38. Милиновић М.
39. Милованчевић М.
40. Милошевић-Митић В.
41. Милутиновић Д.
- 42.- Миљковић З. (о)
43. Митровић Ч.
44. Митровић Р.
45. Митровић З.
46. Мицковић Д.
47. Младеновић Н.
48. Моток М.
- 49.- Недељковић М. (о)
50. Обрадовић А.
51. Огњановић М.
52. Павишић М.
53. Петровић А.
54. Петровић М.
- 55.- Петровић З.(о)
56. Петровић П.
57. Петровић Др.

58. Пешић С.
59. Покрајац С.
60. Попконстантиновић Б.
61. Прокић-Цветковић Р.
62. Радојевић С.
63. Радаковић З.
64. Рибар З.
- 65.- Ристивојевић М. (о)
66. Росић Б.
- 67.- Седмак А. (о)
- 68.- Симић Г. (о)
69. Спалевић М.
70. Стевановић Н.
- 71.- Стевановић В. (о)
72. Стоименов М.
- 73.- Стојиљковић Д. (о)
74. Ступар С.
75. Тановић Љ.
76. Трифковић З.
77. Туцаковић Д.
78. Црнојевић Ц.
79. Шкатарић Д.

ван.проф. – 32 (35)

1. Александрић Д.
2. Анђелић Н.
3. Аранђеловић И.
4. Балаћ И.
5. Бојовић Б.
- 6.- Венцл А. (о)
7. Гојак М.
8. Грбовић А.
9. Динуловић М.
10. Дуњић М.
11. Елек П.
12. Живановић С.
13. Жуњић А.
14. Јеремић О.
15. Лазовић Т.
16. Маринковић А.
17. Матија Ј.
18. Милош М.
19. Мисита М.
20. Петровић Ду.
- 21.- Петровић Н. (о)
22. Поповић В.
23. Поповић О.
24. Пузовић Р.
25. Радић Д.
26. Ракићевић Б.
27. Ристановић М.
- 28.- Саљников А. (о)
29. Симоновић А.
30. Спасојевић Бркић В.
31. Стојић Т.
32. Стокић З.
33. Тодоровић М.
34. Тришовић Н.

35. Фотев В.

доценти – 42 (48)

1. Андрејевић Р.
2. Бакић Г.
3. Бањац М.
- 4.- Бачкалов И. (о)
5. Благојевић И.
6. Божић И.
7. Буљак В.
8. Вељковић З.
9. Воротовић Г.
10. Гашић В.
11. Ђукић М.
12. Зорић Н.
13. Илић Д.
14. Јаковљевић Ж.
15. Јели З.
- 16.- Јовановић В. (о)
17. Јовановић Р.
18. Калајић М.
19. Кнежевић Д.
20. Кокотовић Б.
21. Косанић Н.
- 22.- Лазовић Г. (о)
23. Манић Н.
24. Миливојевић А.
25. Миливојевић С.
26. Милићев С.
- 27.- Милковић Д. (о)
28. Миљић Н.
29. Митић С.
30. Митровић Н.
31. Момчиловић Н.
32. Обрадовић М.
33. Павловић В.
34. Пејчев А.
35. Пековић О.
- 36.- Петрашиновић Д. (о)
37. Поповић С.
38. Рибар С.
- 39.- Сворцан Ј.(о)
40. Симић А.
41. Славковић Н.
42. Стаменић З.
43. Стаменић М.
42. Танасковић Ј.
45. Тодић И.
46. Ћоћић А.
47. Чантрак Ђ.
48. Шиниковић Г.

асистенти – 52 (58)

1. Вег Е.
2. Вучић М.
3. Галић Р.
4. Ђњатовић Н.
- 5.- Голубовић Т. (о)

6. Димић А.
7. Ђукић Д.
8. Зарић В.
9. Ивљанин Б.
10. Ивошевић М.
11. Јандрлић Д.
12. Јеремић Б.
13. Јосиповић С.
14. Карличић Н.
15. Китановић М.
16. Ковачевић У.
17. Коларевић Н.
- 18.- Костић О. (о)
- 19.- Лукић У. (о)
20. Мандић П.
- 21.- Марковић М. (о)
22. Марковић И.
23. Милеуснић И.
24. Милић С.
25. Милованчевић У.
26. Милојевић Г.
27. Милошевић Н.
28. Мишковић Ж.
29. Младеновић Г.
30. Мрђа П.
31. Мунђан Ј.
32. Мутавцић Р.
33. Недељковић С.
34. Отовић С.
35. Пантелић С.
36. Петровић М.
- 37.- Петровић Г. (о)
38. Петровић А.
39. Петронијевић Ј.
40. Пјевкић М.
41. Раденковић Д.
42. Радуловић Р.
43. Рајчић Б.
44. Росић М.
45. Рудаковић С.
46. Рудоња Н.
47. Симоновић В.
48. Сретеновић А.
- 49.- Стаменковић Д. (о)
50. Станојевић Д.
51. Стојадиновић С.
52. Стојићевић М.
53. Стојковић М.
54. Ступар Г.
55. Тодоровић Р.
56. Тодоровић Д.
57. Томановић Ј.
58. Томовић А.

**Наставници страног
језика мр 0 (1)**

- 1.- Весић Павловић Т.(о)

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 06/1516 одржана је 21. јануара 2016. 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 НИД, проф. др Слободана Ступара, Продекана за финансије, проф. др Цветка Црнојевића, Продекана за сарадњу са привредом, проф. др Бранка Васића и Продекана за међународну сарадњу, проф. др Ненада Зрнића.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 111 чланова Већа, а да је у сали присутно 193 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

0. а) Гласање за Годишњу награду поводом дана Светог Саве за најбољу књигу аутора са Машинског факултета.
- б) Гласање за предлог Сенату Б.У. за избор професора емеритуса.
1. Усвајање Записника са седнице **ННВ-05/1516** од 24. 12. 2015. 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 0. а) ГЛАСАЊЕ ЗА ГОДИШЊУ НАГРАДУ ПОВОДОМ 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:

- др Предраг Елек, ван. проф.
- др Живана Јаковљевић, доцент
- др Иван Божић, доцент
- др Александар Симић, доцент
- мр Бојан Ивљанин, асистент

Након завршеног првог круга тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступило **180** чланова ННВ од укупно **221** члана, при чему је било **12** неважећих листића. У првом кругу се гласало за највише 2 од 29 наслова који су конкурисали, а резултати су следећи:

Нова издања Машинског факултета Универзитета у Београду (азбучни редослед)

1. **Бузуровић И, Дебељковић Д.** *Динамика сингуларних и дескриптивних система аутоматског управљања : стабилност, робусност, оптимизација, стабилизација и робусна стабилизација.* Монографија. I издање, 2015, страна 451 – **(4 гласа)**
2. **Вег А, Шиниковић Г, Вег Е, Регодић М.** *Мали речник мехатронике.* I издање, 2015, страна 125 – **(10 гласова)**
3. **Дебељковић Д, Несторовић Т, Лазаревић М, Димитријевић Н, Симеуновић Г.** *Динамика великих индустријских процеса и постројења.* Монографија. I издање, 2015, страна 462 – **(2 гласа)**
4. **Дебељковић Д, Бузуровић И, Несторовић Т, Јанковић В.** *Линеарни сингуларни системи са чистим временским кашњењем : стабилност, робусност, стабилизација и робусна стабилизација. Део IV.* Монографија. I издање, 2015, страна 452 – **(1 глас)**
5. **Дебељковић Д, Бузуровић И.** *Сингуларни и дескриптивни линеарни системи : стабилност, робусност, оптимизација, стабилизација и робусна стабилизација.* Монографија. I издање, 2015, страна 468 – **(2 гласа)**

6. **Дедић А, Генић С.** *Моделирање спрегнутог процеса преноса топлоте и супстанције приликом конвективног сушења капиларно порозних анизотропних материјала.* Монографија. I издање, 2015, страна 122 – (9 гласова)
7. **Каблар Н, Дебељковић Д.** *Сингуларни импулсни динамички системи са апликацијом у биологији : дисипација, оптимизација, робусност и апликација.* Монографија. I издање, 2015, страна 372 – (1 глас)
8. **Крсмановић В[†], Митровић Р.** *Клизни и котрљајни лежаји.* I издање, 2015, страна 281 – (17 гласова)
9. **Лукић П.** *Основи аналогне електронике.* I издање, 2015, страна 269 – (12 гласова)
10. **Младеновић Н, Тришовић Н.** *Динамика.* I издање, 2015, страна 335 – (47 гласова)
11. **Поповић В.** *Женева – Београд : технички прописи у области хомологације возила.* Монографија. I издање, 2015, страна 243 – (27 гласова)
12. **Спалевић М, Цветковић А, Аранђеловић И, Пејчев А, Ђукић Д, Томановић Ј.** *Вишеструки, криволинијски и површински интегрални и примене, теорија редова.* I издање, 2015, страна 240 – (20 гласова)
13. **Стојић Т, Шкатарић Д.** *Електричне машине : за студенте машинског факултета.* I издање, 2015, страна 199 – (16 гласова)

Поновљена издања Машинског факултета Универзитета у Београду (редослед издања)

14. **Гајић А, Пејовић С.** *Турбомашине : илустративни и испитни задаци.* II издање, 2015, страна 239 – (1 глас)
15. **Крсмановић Љ[†], Гајић А.** *Турбомашине : пумпе.* II издање, 2015, страна 328 – (1 глас)
16. **Симоновић М, Митровић З, Голубовић З.** *Механика : кинематика.* II издање, 2015, страна 254 – (6 гласова)
17. **Тановић Љ, Јовичић М.** *Алати и прибори : пројектовање, прорачуни и конструкције помоћних прибора.* II издање, 2015, страна 202 – (11 гласова)
18. **Бркић Љ, Живановић Т, Туцаковић Д.** *Термоелектране.* III издање, 2015, страна 167 – (3 гласа)
19. **Васиљевић Б, Бањац М.** *Приручник за термодинамику : табеле и дијаграми.* III издање, 2015, страна 325 – (3 гласа)
20. **Јовичић М, Тановић Љ.** *Алати и прибори : прорачуни и конструкције алата за израду делова од лима.* III издање, 2015, страна 249 – (4 гласа)
21. **Анђелић Н, Милованчевић М.** *Отпорност материјала.* III издање, 2015, страна 227 – (4 гласа)
22. **Бркић Љ, Живановић Т, Туцаковић Д.** *Термички прорачун парних котлова.* V издање, 2015, страна 237 – (5 гласова)
23. **Младеновић Н, Митровић З, Стокић З.** *Збирка задатака из кинематике.* VII издање, 2015, страна 232 – (5 гласова)
24. **Ружић Д, Чукић Р[†], Дуњић М, Милованчевић М, Анђелић Н, Милошевић-Митић В.** *Отпорност материјала 5, Таблице.* IX издање, 2015, страна 211 – (1 глас)

Издања других издавача (редослед издања и азбучни редослед)

25. **Александрић Д, Carlone P.** *Soft Computing in Design and Manufacturing of Composite Material : Applications in brake friction and thermoset matrix composites.* I издање, 2015, страна 293, издавач Elsevier – (33 гласа)

26. **Младеновић В, Дебељковић Д, Лутовац М.** *Динамика система аутоматског управљања са кашњењем.* Монографија. I издање, 2015, страна 474, издавач Факултет техничких наука у Чачку Универзитета у Крагујевцу – **(без гласова)**
27. **Стојаковић П, Рашуо Б.** *Моделирање динамике лета авиона за потребе пројектовања система управљања.* I издање, 2015, страна 143, издавач Војнотехнички институт Београд – **(3 гласа)**
28. **Стојановић С, Дебељковић Д, Антић Д.** *Стабилност посебних класа система аутоматског управљања на коначном временском интервалу.* Монографија. I издање, 2015, страна 465, издавач Технолошки факултет Универзитета у Нишу – **(1 глас)**
29. **Тодоровић М, Ристановић М.** *Ефикасно коришћење енергије у зградама.* Монографија. I издање, 2015, страна 200, издавач Универзитет у Београду – **(16 гласова)**

Највећи број гласова у првом кругу добила су два наслова :

10. **Младеновић Н, Тришовић Н.** *Динамика.* I издање, 2015, страна 335 – **(47 гласова)**

25. **Александрић Д, Carlone P.** *Soft Computing in Design and Manufacturing of Composite Material : Applications in brake friction and thermoset matrix composites.* I издање, 2015, страна 293, издавач Elsevier – **(33 гласа)**

Другом кругу гласања приступила су 123 члана ННВ, а резултати су следећи:

1. (10) **Младеновић Н, Тришовић Н.** *Динамика.* I издање, 2015, страна 335 – **(70 гласова)**
2. (25) **Александрић Д, Carlone P.** *Soft Computing in Design and Manufacturing of Composite Material : Applications in brake friction and thermoset matrix composites.* I издање, 2015, страна 293, издавач Elsevier – **(49 гласова)**

Неважећих листића било је 4.

На основу резултата гласања чланова ННВ, Годишњу награду Машинског факултета Универзитета у Београду у поводу дана Светог Саве, за 2015. годину, добила је књига :

Младеновић Н, Тришовић Н. *Динамика.* I издање, 2015, страна 335

- тачка 0. б) ГЛАСАЊЕ ЗА ПРЕДЛОГ СЕНАТУ Б.У. ЗА ИЗБОР ПРОФЕСОРА ЕМЕРИТУСА.

На основу иницијативе пет професора Машинског факултета Универзитета у Београду (др Радивоје Митровић, ред. проф., др Александар Седмак, ред. проф., др Драгутин Дебељковић, ред. проф, др Божидар Росић, ред. проф. и др Александар Вег, ред. проф.) број 130/1 од 19.01.2016. године, за избор у звање професора емеритуса предложен је др Бошко Рашуо, ред. проф. М.Ф. у пензији.

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

- др Драган Милутиновић, ред. проф.
- др Војкан Лучанин, ред. проф.
- др Александар Петровић, ред. проф.

Након завршеног тајног гласања Комисија је констатовала да је гласању приступило **180** чланова ННВ од укупно **221** члана, при чему је **98** гласало „за“, било је **82** неважећа листића (**48** празних и **34** прецртана).

На основу резултата гласања чланова ННВ, донета је одлука да се за звање професора емеритуса предложи **проф. др Бошко Рашуо**, ред. проф. Машинског факултета Универзитета у Београду, у пензији. Предлажу се Сенату кандидати за чланове стручне комисије за писање реферата о кандидату за избор у звање емеритуса у следећем саставу:

- др Радивоје Митровић, ред. проф.,
- др Александар Седмак, ред. проф.,
- др Драгутин Дебељковић, ред. проф,
- др Божидар Росић, ред. проф. и
- др Александар Вег, ред. проф.

- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-05/1516 ОД 24.12.2015. год.

Записник са седнице ННВ број 05/1516 од 24.12.2015. године је једногласно усвојен.

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Обавештења Декана:

1. У Клубу народних посланика одржан је 19.01.2016. године састанак чланова радних група за припрему новог Закона о високом образовању. Састанку су осим чланова радних група присуствовали др Срђан Вербић, министар за просвету, науку и технолошки развој, проф. др Зорана Лужанин, државни секретар, проф. др Владимир Бумбаширевић, ректор Универзитета у Београду и председник КОНУС-а, проф. др Дејан Поповић, председник Националног савета за високо образовање и проф. др Владица Цветковић, председник Стручног тима за реформу образовања у Србији. На састанку су координатори све четири радне групе представили предлоге законских решења. Од наших професора присуствовали су декан проф. др Радивоје Митровић, члан радне групе за управљање високошколским установама, проф. др Милош Недељковић, члан радне групе за финансије и продекан проф. др Ненад Зрнић, координатор радне групе за акредитацију и квалитет студијских програма.
2. Српска нафтно-гасна асоцијација – СНАГА организује радионицу „Адитиви и адитивирана горива“ посвећену коришћењу адитива и адитивираних горива у возилима свих врста. Циљ радионице је да прикаже пресек робних марки адитивираних горива у Србији и земљама Региона (брендови, цене у односу на неадитивирана горива и др.). За потребе ове радионице урађене су и упоредне анализе адитивираних и неадитивираних горива робних марки на тржишту Србије. Присутни ће имати прилику и да се упознају са испитивањима која се врше на испитним моторима са циљем да се утврди ефикасност адитива према одговарајућим процедурама у оквиру савремено опремљених лабораторија Центра за моторе Машинског факултета Београд. Радионица ће се одржати 28. јануара 2016. на Машинском факултету у Београду, улица Краљице Марије 16, сала 211, са почетком у 10 часова.
3. У петак 22. јануара 2016. године може доћи до вишечасовног прекида у раду свих сервиса на Машинском факултету (е-меил, сајт факултета, вести у вези предмета, eduroam итд.) због редовног одржавања серверске инфраструктуре.
4. Информација о прегледу планираних апропријација за пословање Машинског факултета у 2016. години. (материјал дат у прилогу).
5. Позивамо Вас да узмете учешће на састанку на тему:
„Нови облици сарадње и ангажовања студената машинства у привредним субјектима Београда“ у уторак, 26. јануара 2016. године у 17 часова на Машинском факултету у Свечаној сали 211 на II спрату.

Обавештења Продекана за наставу:

1. Предлог Правилника о извођењу посебног јавног предавања је саставни део Статута Универзитета у Београду и треба да буде усаглашен са Правилником о условима за избор у звање наставника на Универзитету. Национални савет за високо образовање Републике Србије је утврдио МИНИМАЛНЕ УСЛОВЕ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊА НАСТАВНИКА НА УНИВЕРЗИТЕТУ, а Машински факултет је дужан да до 15.марта 2016. године донесе усаглашен Правилник из ове области.
У члану 11. акта који је донео Национални савет стоји: Услови за први избор у звање доцента 1. Обавезно је приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе.
Информишем Вас да ће Правилник о извођењу приступног предавања (посебног јавног предавања) бити заједно на разматрању са Правилником о избору у звања наставника на БУ, то јест до 15. марта.
2. Настава у јесењем семестру школске 2015/2016 године одвија се према плану а испитни рок у јануарско/фебруарском року у периоду 1.2. 2016– 28.2.2016.

Обавештења Продекана за финансије:

1. У току новогодишњих празника извршена је замена табли у амфитеатру А, амфитеатру 216 и једне табле у амфитеатру 208. У амфитеатру 216 оспособљен је систем за покретање табли. Такође су офарбане табле у свим учионицама на другом спрату.

2. У току децембра месеца 2015. године извршена је промена неисправних делова водоводне инсталације, чиме је потрошња воде смањена за 40%.
3. Уграђена је алуминијумска стаклена преграда у холу Факултета.

Обавештења Продекана за НИД:

1. Обавештавају се сви чланови ННВ да је у што краћем року потребно доставити електронску форму (.pdf формат) свих усвојених техничких решења за период 2010-2015 која треба да садрже следеће:
 - а) фајл - одлуку ННВ о именовању рецензента, мишљење рецензента о техничком решењу и одлуку ННВ о прихватању техничког решења (фајл који се поставља на сајт Машинског факултета)
 - б) фајл - комплетну документацију коју треба да садржи техничко решење утврђено Правилником о поступку и начину вредновања, и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача (одлука о именовању рецензента, опис техничког решења, мишљење рецензента, мишљење корисника техничког решења и одлуку ННВ о прихватању техничког решења)Такође се обавештавају сви чланови ННВ-подносиоци захтева техничких решења, да ће убудуће, за доношење одлуке о прихватању техничких решења, бити потребно достављати и електронску форму (.pdf формат) одлуке о именовању рецензента и мишљења рецензента.
2. Подсећамо све шефове катедри да је рок за достављање предлога за додељивање награда Привредне коморе Београда за најбоље дипломске/завршне, мастер, магистарске и докторске радове, као и за награде у области проналазака, дизајнерских решења и техничких унапређења 22. јануар 2016. године. Детаљне информације су послате мејлом свим шефовима катедри 11.01.2016. године.
3. Обавештавају се сви чланови ННВ да достављају захтеве за конкурисање за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за 2016. годину.
4. Универзитет у Београду расписао јеконкурс за доделу „Награде Веселина Лучића“ за 2016. годину за најбоље научно остварење наставника и сарадника Универзитета у Београду, објављено у 2015. години. Рок за подношење пријава је од 15. јануара до 31. марта 2016. године. Више информација о овом конкурс у можете пронаћи на сајту Универзитета у Београду.

Обавештења Продекана за међународну сарадњу:

1. По упуту продекана за међународну сарадњу, члан Комисије за међународну сарадњу асистент Урош Милованчевић је присуствовао 29.12.2015. године инфо дану у организацији Центра за едукацију и управљање пројектима, а у вези пријаве пројеката за донације Републике Турске и амбасада Јапана и Пољске образовним установама у Србији.
2. На основу прикупљених информација о поднетим сагласностима Машинског факултета ка Универзитету у Београду, које је потписао Декан, а за подршку пријавама пројеката у оквиру програма Еразмус+, наш Факултет је укључен у 4 пријаве пројекта.
3. На основу присуства представљању новог циклуса пројектних пријава, одржаног децембра 2015. године у Бечу, у оквиру програма Еразмус+ и са акцентом за земље Западног Балкана, продекан за међународну сарадњу је добио презентације (радни материјал) са овог семинара. Оне садрже корисне информације о врстама пројеката, предвиђеним средствима за Западни Балкан, начину пријаве пројеката и примерима добре праксе. Све колегинице и колеге које су заинтересоване за пријаву пројеката Еразмус+ могу преузети поменуте материјале у канцеларији продекана за међународну сарадњу.
4. Машински факултет је поднео 1 документацију за формирање нове СЕЕPUS мреже. У међувремену су све активности око СЕЕPUS-а у Републици Србији са Министарства пребачене на Еразмус+ канцеларију у Београду. Сви заинтересовани по овом питању могу добити потребне информације у канцеларији продекана за међународну сарадњу.

Извештаји са службених путовања:

1. **др Ненад Зрнић, продекан за међународну сарадњу**, редовни професор на Катедри за механизацију, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Атину (Грчка), где је боравио у периоду 02.01-06.01 2016. године, на Универзитету у Пиреју, Факултет за поморство и индустријске

технологије по позиву професора Василиса Целентиса, руководиоца Лабораторије за поморске студије, а везано за сарадњу и заједничко аплицирање на међународним пројектима. Размотрена је могућност сарадње и експертског ангажмана у завршној фази реализације HERIC пројекта SUST-Marina.

- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

На молбу декана, проф. др Радивоја Митровића, ННВ је усвојило одлуку којом се овлашћује руководство Факултета да предложи Универзитету уписне квоте студената у школској 2016/2017. години на ОАС, МАС и ДС као и висину школарине, имајући у виду акредитоване студијске програме и могућности њиховог проширења - доакредитације.

- тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

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

4.1.1. Предлагач: Катедра за производно машинство

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

Комисија за припрему реферата: др Љубодраг Тановић, ред. проф., др Драган Милутиновић, ред. проф., др Бојан Бабић, ред. проф., др Павао Бојанић, ред. проф. М.Ф. у пензији и др Милан Зељковић, ред. проф. ФТН, Нови Сад.

Разлог: истицање изборног периода **ванредном професору др Радовану Пузовићу**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.1.2. Предлагач: Катедра за производно машинство

Конкурс за избор: једног **доцента** 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., др Бојан Бабић, ред. проф., др Драган Милутиновић, ред. проф., др Радован Пузовић, ван. проф. и др Павао Бојанић, ред. проф. М.Ф. у пензији.

Разлог: унапређење **асистента др Горана Младеновића**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.1.3. Предлагач: Катедра за термотехнику

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

Комисија за припрему реферата: др Маја Тодоровић, ванр. проф., др Драган Туцаковић, ред. проф. и др Младен Стојиљковић, ред. проф., Машински факултет у Нишу.

Разлог: истицање изборног периода асистенту Радославу Галићу.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.1.4. Предлагач: Катедра за ваздухопловство

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**.

Комисија за припрему реферата: др Слободан Ступар, ред. проф., др Часлав Митровић, ред. проф. и др Небојша Бојовић, ред. проф., Саобраћајни факултет Београд.

Разлог: упражњено радно место.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.2. Гласање о стављању на увид јавности реферата Комисија по конкурсима за избор у звање (ИВ) (прихваћени материјали ће бити 30 дана на увиду јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

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

Предложени кандидат: **др Александар Жуњић**, дипл. маш. инж., **ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Угљеша Бугарић, ред. проф., др Драган Д. Милановић, ред. проф., др Слободан Покрајац, ред. проф., др Бранислав Попконстантиновић, ред.

проф., др Данијела Тадић, ред. проф., Факултет инжењерских наука,
Универзитет у Крагујевцу.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Предложени кандидат: **др Зорица Вељковић**, дипл. маш. инж., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Угљеша Бугарић, ред. проф., др Весна Спасојевић Бркић, ванр. проф.,
др Душан Петровић, ванр. проф., др Слободан Радојевић, ред. проф., др
Владан Радловачки, ванр. проф., Факултет техничких наука, Универзитет у
Новом Саду.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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, или **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Математика**.

Предложени кандидат: **др Иван Аранђеловић**, дипл. математичар, **ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Миодраг Спалевић, ред. проф., др Слободан Радојевић, ред. проф.,
др Стојан Раденовић, ред. проф. М.Ф. у пензији, др Александар Седмак, ред.
проф. и др Миодраг Матељевић, ред. проф., Математички факултет.

Резултат гласања: Потребан кворум 53, а гласало је 64. Потребно гласова «за» 40, а гласало је: за-64,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Иван Аранђеловић изабере у звање редовног професора.

4.3.2. Конкурс за избор: једног **ванредног професора** на одређено време од 5 година са пуним радним временом, или **редовног професора** на неодређено време са пуним радним временом за ужу научну област **Моторна возила**.

Предложени кандидат: **др Бранислав Ракићевић**, дипл. маш. инж., **ванредни професор** за звање **редовног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Бранко Васић, ред. проф., др Живан Арсенић, ред. проф.,
др Војкан Лучанин., ред. проф., др Ташко Манески, ред. проф. и
др Градимир Данон, ред. проф., Шумарски факултет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 53, а гласало је 64. Потребно гласова «за» 40, а гласало је: за-64,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Бранислав Ракићевић изабере у звање редовног професора.

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

Предложени кандидат: **др Живана Јаковљевић**, дипл. инж. маш., **доцент** за звање **ванредног професора**.

Комисија за припрему реферата: др Зоран Миљковић, ред. проф., др Бојан Бабић, ред. проф.,
др Драган Милутиновић, ред. проф., др Петар Петровић, ред. проф. и
др Мирослав Пилиповић, ред. проф. М.Ф. у пензији.

Резултат гласања: Потребан кворум 76, а гласало је 95. Потребно гласова «за» 58, а гласало је: за-95,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Живана Јаковљевић изабере у звање ванредног професора.

4.3.4. Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за уже научне области **Теорија механизма и машина** и **Инжењерско цртање са нацртном геометријом**.

Предложени кандидат: **др Емил Вег**, дипл. инж. маш., **асистент** за звање **доцента**.

Комисија за припрему реферата: др Миодраг Стоименов, ред. проф., др Драган Петровић, ред. проф. и др
Стеван Станковски, ред. проф., ФТН Нови Сад.

Резултат гласања: Потребан кворум 108, а гласало је 134. Потребно гласова «за» 82, а гласало је: за-134,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Емил Вег изабере у звање доцента.

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 **Опште машинске конструкције**.

Предложени кандидат: **Милош Седак**, маг. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.
Комисија за припрему реферата: др Божидар Росић, ред. проф., др Милосав Огњановић, ред. проф.,
др Милета Ристивојевић, ред. проф., др Радивоје Митровић, ред. проф.,
др Љубица Миловић, ванр. проф., ТМФ Београд.

Резултат гласања: Потребан кворум 148, а гласало је 185. Потребно гласова «за» 111, а гласало је: за-185,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Милоша Седака у звање асистента.

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

4.4.б. Обавештење о гласању за избор у звање на Сенату Универзитета у Београду (за ред. професоре)
На основу одлуке Сената Универзитета од 23.12.2015. године, **др Мирко Павишић** изабран је у звање **редовног професора**.

4.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именованье Комисије (ИВ)
Нема материјала.

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

4.6.1. Кандидат: **др Јелена Ђоковић, ванредни професор** у звање **редовног професора** за ужу научну област **Машинство** на Техничком факултету у Бору.

Комисија: проф. др Александар Седмак, проф. др Зоран Радаковић, проф. др Радица Прокић Цветковић.
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

тачка 4.а ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА

4.а.1. Захтеви за избор у научно звање и именованье Комисија за избор у научно звање
Нема материјала.

4.а.2. Гласање 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")
Нема материјала.

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

4.а.3.а Кандидат: **др Снежана Кирин**, дипл.мат., доктор техничких наука, бира се у звање: **виши научни сарадник**, (Политика од 30.11.2015.)

Комисија: проф. др Александар Седмак, проф. др Радивоје Митровић, проф. др Илија Ћосић,
Факултет техничких наука, Нови Сад

Резултат гласања: Потребан кворум 76, а гласало је 95. Потребно гласова «за» 58, а гласало је: за-95,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Снежана Кирин изабере у звање виши научни сарадник.

4.а.3.б Кандидат: **др Милица Илић**, дипл.инж.маш., бира се у звање: **научни сарадник**
(Политика од 30.11.2015.)

Комисија: проф. др Владимир Стевановић, проф. др Милош Бањац, др Милан Рајковић, научни саветник, Институт за нуклеарне науке „Винча“

Резултат гласања: Потребан кворум 108, а гласало је 134. Потребно гласова «за» 82, а гласало је: за-134, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Милица Илић изабере у звање научни сарадник.

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. Гласање 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)

Нема материјала.

тачка 4.в ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

4.в.1 Захтеви за именовање рецензента

Нема материјала.

4.в.2 Прихватање 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. Шеф катедре за моторна возила, проф. др Бранислав Ракићевић је на предлог проф. др Бранка Васића поднео захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за XII Симпозијум Истраживања и пројектовања за привреду 2016. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.2. Шеф катедре за моторна возила, проф. др Бранислав Ракићевић је на предлог проф. др Бранка Васића поднео захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за 41. Научно-стручни скуп Одржавање машина и опреме ОМО 2016. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.3. Шеф катедре за производно машинство, проф. др Бојан Бабић поднео је захтев ННВ за суфинансирање одржавања научних скупова у Републици Србији код Министарства просвете, науке и технолошког развоја за јубиларну 40. ЈУПИТЕР конференцију 2016. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

- тачка 5. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

5.1. Обавештење о пријави кандидата

5.1.1. Кандидат: **Мирко Гордић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**.

Радни наслов: Модел за оптимизацију техно-економских и безбедносних параметара моторних возила приликом електро-погона

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Владимир Поповић, ванредни професор. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за моторна возила).

5.1.2. Кандидат: **Душан Шарац**, мастер инжењер машинства, **студент Докторских студија**.

Радни наслов: Развој методологије за испитивање утицаја деналног импланта на носећу структуру

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Ненад Митровић, доцент. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за процесну технику).

5.1.а. Пријава теме докторске дисертације, именоване ментора и именоване Комисије за подношење реферата о теми докторске дисертације (предлог Колегијума наставника катедре у року од максимално 14 дана)

5.1.а.1. Кандидат: **Abuajila Moammer Saleh Raweni, dipl.ing.**, **студент Докторских студија**

Радни наслов: Развој модела унапређења квалитета на платформи ISO 9001 : 2015 приликом Taguchi метода
Development of quality improvement model on ISO 9001 : 2015 platform using Taguchi method

Предложен потенцијални ментор од стране Комисије за Докторске студије и Координатора наставе на страном језику: др Видосав Мајсторовић, ред. проф.

Комисија предложена од стране Комисије за Докторске студије и Координатора наставе на страном језику: др Видосав Мајсторовић, ред. проф., др Бато Камберовић, ред. проф., ФТН Нови Сад, др Александар Седмак, ред. проф., др Срђан Тадић, научни сарадник, И.Ц. М.Ф. Београд и др Радован Пузовић, ванредни професор. 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: **Тамара Бајц**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Утицај локалног стања топлотног комфора на смањење радне способности у нестамбеним зградама

The local thermal comfort impact on working productivity loss in non-residential buildings

Комисија: др Милош Бањац, ред. проф., др Маја Тодоровић, ванр. проф. и др Жарко Стевановић, научни саветник ИНН Винча Београд.

Потенцијални ментор: др Милош Бањац, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.2.2. Кандидат: **Александра Сретеновић**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија**

Радни наслов: Предвиђање потрошње КГХ система приликом метода вештачке интелигенције

Комисија: др Бранислав Живковић, ред. проф., др Радиша Јовановић, доцент, др Зоран Миљковић, ред. проф., др Александар Јововић, ред. проф. и др Милица Јовановић Поповић, ред. проф., Архитектонски факултет Универзитета у Београду.

Потенцијални ментори: др Бранислав Живковић, ред. проф. и др Радиша Јовановић, доцент.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

5.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

Нема материјала.

5.5. Продужење рока за израду и одбрану докторске дисертације

5.5.1. Кандидат: **мр Љубиша Бучановић**, дипл. инж. маш.

Наслов: Прилог математичком моделирању и динамичкој анализи једног мехатроничког система управљања

Рок за завршетак и одбрану докторске дисертације је: 15.02.2016. године

Молба за продужење до: 30.09.2016. године

Сагласност: ментора др Михаила Лазаревића, редовног професора и шефа Катедре за механику.
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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: **Бојан Шекутковски, дипл. инж. маш. - мастер, студент Докторских студија**

Наслов: Развој напредне методе прорачуна интеракције ваздушне струје и структуре ваздухоплова у домену трансоничних брзина

Комисија: др Иван Костић, ред.проф., ментор, др Александар Симоновић, ванр.проф., ментор, др Зоран Стефановић, ред.проф. М.Ф. у пензији, др Мирко Динуловић, ванр. проф. и др Слободан Гвозденовић, ред.проф., Саобраћајни факултет Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.7.2. Кандидат: **мр Радомир Тодоровић, дипл. инж. електротехнике**

Наслов: Предикција карактеристика диелектрике вакуумских прекидача на основу испитивања претпробојних феномена

Комисија: др Добрила Шкатарић, ред. проф., ментор, др Зоран Трифковић, ред. проф., ментор, др Александра Васић-Миловановић, ред. проф., др Томислав Стојић, ванр. проф. и др Предраг Осмокровић, ред. проф., Државни универзитет у Новом Пазару.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.7.3. Кандидат: **мр Михајло Поповић, дипл. маш. инж.**

Наслов: Истраживање утицаја резног сечива у процесу урезивања навоја

Комисија: др Љубодраг Тановић, ред. проф., ментор, др Драган Милутиновић, ред.проф., др Радован Пузовић, ванр. проф., др Милош Главоњић, ред.проф. М.Ф. у пензији и др Милан Зељковић, ред. проф. ФТН Нови Сад.

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

Нема материјала.

5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

Нема материјала.

- тачка 6. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

6.1. Одобравање теме, именовање ментора и именовање Комисије за оцену и одбрану

6.1.1. Кандидат: **Драган Крунић, дипл.инж.маш.**

Радни наслов: Утицај нападаног угла алата на особине фриксионо завареног споја јегуре –Al-Mg.

Ментор предложен од Катедре за технологију материјала: др Александар Седмак, ред. проф.

Предлог Комисије: др Александар Седмак, ред. проф., др Зоран Радаковић, ред. проф., др Зоран Стаменић, доцент и др Марко Ракин, ред. проф. ТМФ Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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 Момчило Милиновић, ред. проф. и др Радивоје Митровић, ред. проф.**, одобрење акредитације, до шест часова семестрално, и држање наставе на Мастер студијама Универзитета у Београду на курсу „Тероризам, организовани криминал и безбедност“ на предмету „Технологије и безбедност“, а по молби председника Програмског савета мастер студија професора др Драгана Симеуновића, и у вези са одлуком Програмског савета о иновацији и проширењу текућег програма и предлога за избор поменутих професора.
Резултат гласања: Већина гласова «за», један глас «уздржан», ниједан глас није био «против».

Комисије

1. **др Владимир Стевановић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за писање извештаја о пријављеним учесницима на конкурс за избор два наставника у звање доцента на Катедри за термотехнику, термоенергетику и процесну технику на Машинском факултету Универзитета у Нишу, Резултат гласања: Једногласно усвојено.
2. **др Михаило Лазаревић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног наставника за ужу научну област – Теоријска механика на Факултету техничких наука Универзитета у Приштини.
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета, ННВ 06/1516, завршена је у 14:45 часова.

за РЕФЕРЕНТ-а
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА

Љубица Сладојевић Вершеги

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Радивоје Митровић