

**ЗАПИСНИК са седнице ННВ-09/1516**

		р.п.	в.п.	д.	а.	мр	Σ
<b>A</b>	бројно стање ННВ	83	34	47	55	1	220
	Кворум за ННВ – 1/2-А						111
<b>Б</b>	присутно	76	26	42	48	1	193
	потребно за одлуку – 1/2-Б						
<b>В</b>	бројно стање ИВ – (Σ)	83	117	164	220		-
	Кворум за ИВ – 2/3-В	56	78	110	147		-
	потребно за одлуку – 1/2-В	42	59	83	111		-
	Присутно	76	102	144	193		-

**ред.проф. – 76 (83)**

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

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

**ван.проф. – 26 (34)**

1. Александрић Д. (о)
2. Балаћ И. (о)
3. Бојовић Б.
4. Вељковић З.
5. Венцл А.
6. Гојак М.
7. Грбовић А.
8. Динуловић М. (о)
9. Дуњић М.
10. Елек П.
11. Живановић С.
12. Жуњић А.
13. Јаковљевић Ж.
14. Јеремић О.
15. Лазовић Т.
16. Маринковић А.
17. Матија Л. (о)
18. Милош М.
19. Мисита М.
20. Петровић Ду. (о)
21. Петровић Н.
22. Поповић В.
23. Поповић О.
24. Пузовић Р.
25. Радић Д.
26. Ристановић М.
27. Салњиков А. (о)
28. Симоновић А.
29. Спасојевић Бркић В.

30. Стојић Т.
31. Стокић З. (о)
32. Тодоровић М. (о)
33. Тришовић Н.
34. Фотев В.

**доценти – 42 (47)**

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

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

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

1. Весић Павловић Т.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 09/1516 одржана је 17. марта 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 финансије, проф. др Цветка Црнојевића, Продекана за НИД, проф. др Слободана Ступара и Продекана за сарадњу са привредом, проф. др Бранка Васића.

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

1. Усвајање Записника са седнице **ННВ-08/1516** од 25.02.2016. год.
2. Обавештења и информације.
3. Наставна питања.
4. Избори у наставна, научна и истраживачка звања.
5. Докторске дисертације.
6. Магистарске тезе и специјалистички радови.
7. Признавање страних високошколских исправа.
8. Актуелна питања и разно.

### **- тачка 1. УСВАЈАЊЕ ЗАПИСНИКА СА СЕДНИЦЕ ННВ-08/1516 ОД 25.02.2016. год.**

Записник са седнице ННВ број 08/1516 од 25.02.2016. године је једногласно усвојен.

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

#### **Обавештења Декана:**

1. У четвртак 3. марта 2016. године на Машинском факултету Универзитета у Београду одржан је Округли сто на којем се разговарало о Конкурсу за науку и његовим критеријумима, као и о Стратегији наунотехнолошког развоја Републике Србије за 2016-2020. год. У округлом столу су учествовали др Срђан Вербић, министар просвете, науке и технолошког развоја, проф. др Вера Дондур, државни секретар, др Никола Танић, помоћник министра за науку, проф. др Бранко Бугарски, помоћник министра за технолошки развој, трансфер технологија и иновациони систем, проф. др Виктор Недовић, помоћник министра за међународну сарадњу и европске интеграције, сви факултети Универзитета у Београду, сви институти Универзитета у Београду, као и Колегијум ректора Универзитета у Београду.
2. У уторак 1. марта 2016. године на Машинском факултету Универзитета у Београду одржан је Округли сто на тему "Учешће образовних и научних институција у припреми за преговарачко поглавље 20 – предузетништво и индустријска политика" у организацији Привредне коморе Београда и Машинског факултета Универзитета у Београду, у сарадњи са Министарством привреде.
3. На седници Савета Машинског факултета која је одржана у петак, 26.02.2016. године, донете су следеће одлуке:
  - 1) Одлука о усвајању Годишњег финансијског извештаја Машинског факултета за 2015. годину - Завршног рачуна;
  - 2) Одлука о именовању Комисије за материјално-финансијска питања, у следећем саставу: др Александар Обрадовић, ред. проф., др Влада Гашић, доц., др Милош Бањац, ред. проф., др Зоран Стаменић, доц. и др Ђорђе Чантрак, доц;
  - 3) Одлука о именовању Комисије за организацију и статутарна питања у следећем саставу: др Славко Пешић, ред. проф., др Војкан Лучанин, ред. проф., др Игор Балаћ, ванр. проф., др Александар Грбовић, ванр. проф. и Данијела Фатић.

Комисија за материјално-финансијска питања је на првом састанку одржаном 02.03.2016. године једногласно донела одлуку о именовану проф. др Александра Обрадовића за председника ове Комисије.

Комисија за организацију и статутарна питања је на првом састанку одржаном 03.03.2016. године једногласно донела одлуку о именовану проф. др Славка Пешића за председника ове Комисије.

4. Друштво термичара Србије и Машински факултет Универзитета у Београду у оквиру сталне трибине, одржали су промоцију књиге под називом *"Ефикасно коришћење енергије у зградама"*, аутора др Маје Тодоровић и др Милана Ристановића у издању Универзитета у Београду.
5. Проф. др Љубомир Грујић, редовни професор Машинског факултета у пензији, поклонио је Библиотеци Машинског факултета, као и Катедри за аутоматско управљање по један примерак своје књиге под називом: *"Nonlinear Systems Tracking"*.
6. 29. јануара 2016. године ступио је на снагу нови Правилник о правној заштити, привредном искоришћавању интелектуалних добара и о раду Центра за трансфер технологије Универзитета у Београду.
7. Информације везане за активност Комисије за маркетинг студија МФ-а:

У претеклих неколико недеља, учествовали смо на више сајмова образовања и фестивала науке:

1. Сајам образовања "Индекс 2016" у Чачку, 25. фебруар 2016.г. - представили се ученицима средњих школа из Чачка, Г.Милановца, Лучана, Ивањице и Пожеге,
2. Сајам образовања "Земунска гимназија 2016", 27. фебруар 2016.г. - представили се ученицима и родитељима средњих школа из Београда,
3. Други сајам високог образовања у Пожаревцу, 4. март 2016.г. - представили се ученицима средњих школа из пожаревачког округа,
4. Фестивал науке, Свилајнац, 4. и 5. март 2016.г. - заједно са тимом "Друмска стрела", представили се ученицима средњих школа из Свилајнца и околине
5. Регионални сајам образовања "NOU fest", Ћуприја, 10. март 2016.г. - представили се ученицима средњих школа из Ћуприје и целог округа,
6. Међународни сајам образовања EDUfair, Београд, Хотел " Crowne Plaza ", 11. и 12. март 2016.г. - ово је најзначајнији сајам образовања у текућој маркетиншкој години, на коме је учествовало око 80 факултета из Србије и иностранства.
8. Од 10. до 14. марта 2016.г. на нашем факултету је одржана манифестација „Београдски дани инжењера - ЕБЕЦ Београд" (<http://best.rs/ebec-beograd/>) под слоганом „Упознај будућност, пробуди креативност, буди успешан", а у организацији Удружења студената технике - BEST Београд. (<http://best.rs/o-bestu/best-beograd/>). Београдски дани инжењера - ЕБЕЦ Београд (Еуропеан BEST European BEST Engineering Competition) је пројекат намењен студентима техничко-технолошких и природно-математичких факултета Универзитета у Београду.Током манифестације одржано је низ трибина о најсавременијим иновацијама у техници.  
Прва трибина у низу имала је за тему роботiku под називом „ FaceTheRobots " - о когнитивној роботизи говорио је проф. др Зоран Миљковић. Гости трибине су били млади роботичари са Електротехничког факултета из ETF Јипх тима, који припремају свог робота за ЕУРОБОТ такмичење.  
NLP Институт је одржао радионицу под називом: „Како се изборити са страхом од неуспеха и правилно поставити циљеве“. Школа интелектуалних вештина је одржала предавање на тему

„Менталног инжењеринга“, где је Игор Ракић детаљно објаснио концепт меморије, концентрације, функционалног размишљања и организације у учењу.

Радионица коју је одржао Центар за развој каријере под називом „Истраживање сопственог потенцијала“ имала је за циљ да помогне студентима у развоју оних знања и вештина које ће им бити од значаја при раду у тиму и запошљавању.

Компанија "Comtrade" која је једна од само десет ИТ компанија у свету с којима Европски центар за нуклеарна истраживања CERN сарађује, представила је како то "Comtrade" сарађује на унапређењу постојећег софтверског решења за складиштење огромних количина података. О историји развоја машина и технологија, генерацији Y и реиндустријализацији испричао је Стефан Јахура, студент Машинског факултета и члан студентске организације ЕЗ - Енергија/Едукација/Ентузијазам.

У категорији "Тимски дизајн" победу је однео тим „Ета“ са Машинског факултета (чланови тима: Милош Петрашиновић, Петровић Михаило, Вељко Петровић и Александар Племић) док је екипа „Стручњаци“ (чланови тима: Милица Стојадиновић, ФОН, Стефан Курандић, ФОН, Владимир Ожеговић, Саобраћајни факултет и Валерија Ајковић, Грађевински факултет) најбоље решила "Студију случаја".

Победници обе категорије пласирали су се на регионално инжењерско такмичење - ЕБЕЦ Балкан, које ће се ове године одржати у Подгорици, где ће представљати Универзитет у Београду.

9. Одржани су састанци са шефовима катедри и професорима који стичу услов за одлазак у пензију 30.09.2016. године. Декан је обавестио шефове катедри да уколико имају предлог за кандидата који испуњава услов за продужетак радног односа, могу га доставити до наредне седнице ННВ. Проф. др Александар Обрадовић је замолио декана да предложи да се по овом питању чланови ННВ изјашњавају тајним гласањем.

#### **Обавештења Продекана за наставу:**

1. Дана 09. 03.2016.г. одржан је састанак у Ректорату БУ на тему анализе уписа у шк.2015/2016.г. и усаглашавања ставова о статусу мировања права и обавеза студената. Између осталог констатовано је да на МАС није попуњено 35% а на ДАС 45% одобрених места.
2. Дана 10. 03.2016.г. одржан је састанак са студентима Докторских академских студија који су се уписали у периоду шк.2006/2007 – шк.2009/2010 г. , а до сада нису одбранили дисертацију. Укупно у овом статусу има 85 студената, а састанку је присуствовао 21 студент.
3. Дана 14. 03. 2016.г. одржан је Проширени ректорски колегијум на којем је разматран Нацрт Правилника о поступку припреме и условима одбране докторске дисертације на Универзитету у Београду након приспелих примедби са факултета и већа групација. Факултетима ће бити прослеђен пречишћен текст Нацрта.

#### **Обавештења Продекана за НИД:**

1. На седници Одбора за акредитацију научноистраживачких организација Министарства просвете, науке и технолошког развоја одржаној 23.02.2016. године, донета је једногласна одлука о акредитацији Машинског факултета у Београду као државног факултета у области техничко-технолошких наука.
2. На основу Решења министра за рад, запошљавање, борачка и социјална питања Машинском факултету у Београду је **обновљена лиценца** за обављање послова безбедности и здравља на раду.
3. Министар Александар Антић донео је Решење којим Министарство рударства и енергетике уступа средства (лабораторијску опрему – 186 комада) на трајно коришћење без накнаде Машинском факултету у Београду. Лабораторијска опрема је припадала Агенцији за енергетску ефикасност која је престала да постоји 2012. године, а опрема је прешла у надлежност Министарства рударства и енергетике.
4. На сајту Машинског факултета у делу ИСТРАЖИВАЊЕ налазе се прихваћена техничка решења проистекла из рада на пројектима у периоду 2010 – 2015. год. Још једном подсећамо све чланове ННВ који нису доставили неопходне фајлове са прихваћеним техничким решењима да их у што краћем року доставе због најављеног конкурса за нови циклус истраживања – за изврстност и релевантност у науци Министарства просвете, науке и технолошког развоја.

5. На Универзитету у Београду одржан је састанак на тему предлога стандарда за чланство у корпусу експерата који је прихваћен на састанку радне групе за имплементацију активности акционог плана Регионалне платформе за сарадњу у високом образовању и истраживањима.  
Почетни предлог Стандарда за чланство у корпусу експерата:  
A1: За сва поља осим поља уметности и поља друштвено-хуманистичких наука услов за укључивање у корпус експерата је да кандидат има барем 6 радова у последњих 10 година објављених у часописима са SCI листе од чега барем 3 рада у последњих 5 година.  
Поред тога кандидат треба да испуни још један од следећа два услова:  
- укупан број радова објављених у часописима са SCI листе током читаве каријере је већи од 20.  
- цитираност већа од 100.  
A2: За поље друштвено-хуманистичких наука услов за укључивање у корпус експерата је да кандидат има барем 6 радова у часописима са листе националног министарства у последњих 10 година од чега барем 3 објављена у последњих 5 година и барем један у часопису са SCI листе.  
Поред тога кандидат треба да испуни још један од следећа два услова:  
- укупан број радова објављених у каријери већи је од 20 од чега су барем 2 у часописима са SCI листе.  
- цитираност већа од 100.  
B: Поред горе наведених услова кандидат за чланство у корпусу експерата треба да буде међу првих 30% истраживача на свом универзитету/свеучилишту из уже области из које је биран у звање (наставно или научно). У ту сврху сваки универзитет/свеучилиште према стандардима A1 и A2 на годишњој бази одржава листу истраживача по ужим областима по којима се врше избори у научна и наставна звања.  
Кандидат за улазак на листу експерата треба да задовољи услове A1 и B за сва поља осим поља уметности и поља друштвено-хуманистичких наука односно услове A2 и B за поље друштвено-хуманистичких наука.  
Листа чланова корпуса експерата биће укључена на веб платформу за мапирање истраживачког потенцијала у регији заједно са листом капиталне опреме. Ту платформу ће поставити и одржавати Универзитет у Љубљани и Словеначко министарство образовања, науке и спорта.  
Формирање стандарда за област уметности оставља се за касније пошто се дефинишу стандарди за докторат уметности.  
Предложени стандарди се не примењују унутар универзитета али посредно могу да помогну у процесу унутрашњег подизања стандарда.  
Састанак је иницирао проректор за науку, иновације и трансфер технологије, проф. др Живослав Тешић, а присуствовали су сви продекани за науку Београдског Универзитета.
6. Свим шефима катедри прослеђен је мејл Друштва за информатику Србије за 2016. годину који се односи на доделу плакете за изванредна домаћа достигнућа.
7. У оквиру Програма рада, а у намери да подстакне научна истраживања, стваралаштво и привредни развој, Фондација „Никола Тесла“ расписала је Конкурс за доделу „Теслиних награда“ за стваралаштво у 2014 и 2015. години. Детаљније информације налазе се у тексту Конкурса који је дат у прилогу – радном материјалу ННВ.

#### **Обавештења Продекана за финансије:**

1. Комисија за паркинг је сачинила Извештај о начину коришћења паркинг простора. Извештај ће бити достављен свим члановима ННВ.

#### **Обавештења Продекана за међународну сарадњу:**

1. У среду 24. фебруара, уз присуство продекана за међународну сарадњу, одржан је први састанак Комисије за међународне пројекте, где су размотрене активности и делокруг деловања Комисије у наредном периоду. Чланови Комисије су за председника изабрали ванредног професора др Драгана Александрића, а за његовог заменика доцента др Драгана Милковића.
2. У среду 24. фебруара, уз присуство продекана за међународну сарадњу, одржан је први састанак Комисије за мобилност наставника и сарадника, где су размотрене активности и делокруг деловања Комисије у наредном периоду. Чланови Комисије су за председника изабрали професора др Владимира Стевановића, а за његову заменицу доцента др Мирјану Стаменић.

3. Продекан за међународну сарадњу одржао је 4. марта састанак са директорима фирме Колубара – Универзал, Свеном Мајером и Миленом Јанковић. Колубара – Универзал је у саставу немачке корпорације Континентал АГ. Најављено је потписивање уговора о пословно-техничкој сарадњи између Машинског факултета и Колубаре – Универзал. На основу договора са нашим студентима ангажованим у Формула Студент тиму УБ директор Мајер је замољен да посредује код менаџмента Континентала у Немачкој за донацију пнеуматика за нашу формулу. Активности по том питању су у току.
4. Универзитет у Београду је упутио допис Машинском факултету на основу позива Универзитета у Сплиту да се наш Факултет укључи у пројекат Еразмус Плус КА1 – мобилност студената Машинског факултета у Београду и Факултета електротехнике, стројарства и бродоградње у Сплиту. Наш Факултет је послао начелну сагласност УБ.
5. На основу дописа Универзитету у Београду који је послао руски Државни саобраћајни универзитет из Ростова, а који је заинтересован за сарадњу са Машинским факултетом у Београду, обавестили смо УБ да је наш Факултет спреман да успостави сарадњу са руским колегама. Конкретни предлози и теме са наше стране (информација је мејлом прослеђена свим члановима ННВ) достављени су продекану за међународну сарадњу од стране професора др Видосава Мајсторовића, др Милорада Мотока и доцента др Ђорђа Чантрака, и као такви су прослеђени ка УБ. Остављена је могућност да се сарадња успостави и у другим областима, по евентуалном предлогу Универзитета из Русије.
6. На основу информације да је руски Државни универзитет за нафту и гас из Тјумена заинтересован за успостављање сарадње са Машинским факултетом у Београду, продекан за међународну сарадњу је ступио у контакт са представницима одесека за међународну сарадњу тог руског универзитета.
7. У уторак 8. марта на нашем Факултету су, уз посредовање и ангажман професора др Србислава Генића, били представници италијанске корпорације Даниели Марко де Гасперис и др Никола Јаћимовић. Осим продекана за међународну сарадњу и професора Генића, састанку са колегама из Италије су присуствовали и шеф Катедре за индустријско инжењерство, професор др Угљеша Бугарић и представници Катедри за процесну технику и термотехнику. После састанка, у сали 513 са почетком од 11 сати, представници Даниелиа су информисали студенте са појединих модула на мастер студијама (Процесна техника и заштита животне средине, Термотехника, Аутоматско управљање, Транспортно инжењерство, конструкције и логистика, Индустријско инжењерство) о могућности израде дела мастер радова, а са конкретним темама из праксе, у оквиру ове компаније у Италији и обављен је разговор са заинтересованим кандидатима.

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

1. **др Видосав Мајсторовић, редовни професор** на Катедри за производно машинство, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Паризу (Француска), где је боравио у периоду 14.02.2016. до 22.02.2016. године. Проф. Мајсторовић је учествовао на годишњем састанку CIRP (Мађународна академија за производно инжењерство).
2. **др Слободан Поповић и др Ненад Миљић, доценти** на Катедри за моторе, поднели су извештај о обављеном службеном путовању у Штутгарту (Немачка) и Грацу (Аустрија), где су боравили у периоду од 03.03.2016. до 05.03.2016. године и посетили компанију ETAS GmbH у Штутгарту, и истраживачки центар AVL GmbH у Грацу.
3. **др Александар Ћоћић, доцент** на Катедри за механику флуида, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Брауншвајгу (Немачка), где је боравио у периоду 07.03.2016. до 11.03.2016. године. Доцент Ћоћић је учествовао на међународној конференцији под називом „Joint Annual Meeting of GAMM and DMV 2016“.
4. **др Ђорђе Чантрак, доцент** на Катедри за хидрауличне машине и енергетске системе, поднео је извештај о обављеном службеном путовању у Брауншвајгу (Немачка) и Boven Leeuwen

(Холандија), где је боравио у периоду од 07.03.2016. до 11.03.2016. године, и учествовао на Међународном симпозијуму - GAMM Jahrestagung 2016. доц. Чантрак је боравио у Лабораторији TPF Control (<http://www.tpf-control.nl/>) у Холандији.

### - тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

#### 1. Правилника о раду Центра за квалитет наставе и акредитацију

Продекан за наставу проф. др Љубодраг Тановић је информисао ННВ да у предвиђеном року нису пристигле примедбе на предлог Правилника о раду центра за квалитет наставе и акредитацију и предложио да се исти стави на усвајање.

Резултат гласања: Већина гласова «за», два гласа «уздржан», ниједан глас није био «против».

#### 2. Предлог измене календара наставе у шк. 2015/2016

Продекан за наставу проф. др Љубодраг Тановић дао је предлог за измену календара наставе како би се усагласили рокови за упис које је прописао Универзитет у Београду. Пријава испита за септембарско-октобарски испитни рок почиње 15. августа, уместо 22. августа, односно испитни рок почиње 22. августа, уместо 29. августа.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### 3. Статус студената уписаних закључно са шк. 2005/2006

На основу чл. 123. Закона о високом образовању („Сл.гласник РС“, бр.76/05; 100/07; 97/08; 44/10; 93/12; 89/13; 99/14; 45/15 и 68/16) студенти уписани на студије до ступања на снагу овог закона могу завршити ове студије по започетом наставном плану и програму, условима и правилима студија, најкасније до краја школске 2015/2016. године (30.септембар 2016.). По важећим прописима студенти који не заврше студије у наведеном року, имају право да наставе започете студије по новом студијском програму, усаглашавањем са новим наставним планом и програмом.

То ће захтевати додатни посао у смислу доношења одговарајућих решења о испису, признавању испита и упису за сваког од кандидата.

#### 4. Анализа резултата јануарско-фебруарског испитног рока 2015/2016

Продекан за наставу проф. др Љубодраг Тановић је информисао чланове ННВ да је обављен јануарско-фебруарски испитни рок школске 2015/2016. године и да су све Катедре доставиле елборате на време. При томе је истакао да наставници треба да уносе и оцену 5, и да је присутна недовољна излазност на испитима односно неактиван однос одређеног броја студената према наставном процесу. Свим Катедрама ће бити достављени показатељи обављеног јануарско-фебруарског рока са молбом да размотре могућност да се у терминима консултација студентима омогући надокнада заосталих обавеза.

### - тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

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

##### 4.1.1. Предлагач: Катедра за аутоматско управљање

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 **Аутоматско управљање**.

Комисија за припрему реферата: др Зоран Рибар, ред. проф., др Зоран Бучевац, ред. проф. и др Новак Недић, ред. проф., Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу.

Разлог: истицање изборног периода **доценту др Радиши Јовановићу**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

##### 4.1.2. Предлагач: Катедра за пољопривредно машинство

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

Комисија за припрему реферата: др Драган Марковић, ред. проф., др Милорад Милованчевић, ред. проф., др Никола Младеновић, ред. проф. др Милета Ристивојевић, ред. проф. и др Милан Мартинов, ред. проф., ФТН Нови Сад.

Разлог: унапређење **асистента др Војислава Симоновића**.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.2. Гласање о стављању на увид јавности реферата Комисија по конкурсима за избор у звање (ИБ) (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 **Производно машинство**.

Предложени кандидат: **др Радован Пузовић**, дипл. маш. инж.,

**ванредни професор** за звање **редовног професора**.

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.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Предложени кандидат: **др Горан Младеновић**, дипл. инж. маш., **асистент** за звање **доцента**.

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.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Предложени кандидат: **Тони Иванов**, дипл. инж. маш., **студент Докторских студија** за звање **асистента**.

Комисија за припрему реферата: др Јован Јанковић, ред. проф., др Васко Фотев, ванр. проф. и др Слободан Гвозденовић, ред. проф., Саобраћајни факултет у Београду.

Резултат гласања: Већина гласова «за», шест гласова «уздржан», један глас «против».

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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

Нема материјала.

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)

На основу одлуке Већа научних области техничких наука од 14.03.2016. године, **др Зорица Вељковић** изабрана је у звање **ванредног професора**.

4.4.б. Обавештење о гласању за избор у звање на Сенату Универзитета у Београду (за ред. професоре)

На основу одлуке Сената Универзитета од 16.03.2016. године, **др Бранислав Ракићевић** и **др Иван Аранђеловић** изабрани су у звање **редовног професора**.

4.5. Давање мишљења МФ као матичног за избор у звања кандидата са других факултета - именовање Комисије (ИБ)

4.5.1. Кандидат: **др Ненад Видановић**, **асистент** у звање **доцента** за ужу научну област **Механика и механика флуида** на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду.



Комисија: др Александар Бенгин, ред. проф., др Милан Лечић, ред. проф., др Александар Грбовић, ванр. проф., др Мирко Динуловић, ванр. проф. и др Немања Зорић, доц.  
Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

Нема материјала.

### **тачка 4.а ИЗБОРИ У НАУЧНА ЗВАЊА**

#### 4.а.1. Захтеви за избор у научно звање и именовање Комисија за избор у научно звање

4.а.1.а. Подносилац захтева: **др Игор Светел**, дипл.инж.арх.

Захтев поднет за реизбор у звање: **научни сарадник**

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. Александар Седмак, проф. др Слободан Радојевић, проф. др Лидија Ђокић, Архитектонски факултет у Београду

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.а.1.б. Подносилац захтева: **др Милан Милутиновић**, дипл.инж.маш.

Захтев поднет за избор у звање: **научни сарадник**

Предлог о именовању комисије у саставу: проф. др Љубодраг Тановић, проф. др Радован Пузовић, проф. др Милан Зељковић, Факултет техничких наука у Новом Саду

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

#### 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 Татјана Шибалија**, дипл.инж.маш., научни сарадник, бира се у звање: **виши научни сарадник**, (Политика од 15. и 16.02.2016.)

Комисија: проф. др Видосав Мајсторовић, проф.др Љубодраг Тановић, проф. др Зоран Миљковић, проф. др Радован Пузовић, проф. др Бата Камберовић, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука

Резултат гласања: Потребан кворум 78, а гласало је 97. Потребно гласова «за» 59, а гласало је: за-97, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Татјана Шибалија изабере у звање виши научни сарадник.**

4.а.3.б. Кандидат: **др Сања Петронић**, дипл.инж.маш., научни сарадник, бира се у звање: **виши научни сарадник** (Политика од 15. и 16.02.2016.)

Комисија: проф. др Александар Седмак, проф. др Радица Прокић Цветковић, проф. др Оливера Поповић, др Анђелка Милосављевић, ред. проф. у пензији, проф. др Љубица Миловић, Технолошко-металуршки факултет у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 78, а гласало је 97. Потребно гласова «за» 59, а гласало је: за-97, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Сања Петронић изабере у звање виши научни сарадник.**

4.а.3.в. Кандидат: **др Петар Колендић**, дипл.инж.маш., бира се у звање: **научни сарадник** (Политика од 15. и 16.02.2016.)

Комисија: проф. др Србислав Генић, проф. др Бранислав Јаћимовић, ван. проф. др Ненад Ђупрић, Шумарски факултет у Београду

Резултат гласања: Потребан кворум 110, а гласало је 133. Потребно гласова «за» 83, а гласало је: за-133, против-0, уздржаних-0.

**Изборно веће МФ утврдило је предлог да се др Петар Колендић 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

4.б.1.а. Подносилац захтева: **Филип Вучетић**, мастер инж. маш.

Захтев поднет за избор у звање: **истраживач сарадник**

Предлог о именовану комисије у саставу: проф. др Александар Седмак, проф. др Александар Венцл,  
др Милош Милошевић, научни сарадник Иновационог центра Машинског факултета  
Универзитета у Београду д.о.о.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

4.в.2.а. Након позитивних рецензија проф. др Бојана Бабића и доц. др Драгомира Глишића, Технолошко-металуршки факултет, предлаже се Наставно-научном већу да прихвати техничко решење под називом „Апсорпција кинетичке енергије судара коришћењем комбинованог поступка сужавања-гужвања цеви,“ чији су аутори: доц. др Јован Танасковић, проф. др Војкан Лучанин, проф. др Ненад Радовић, ван.проф. Технолошко-металуршког факултета и доц. др Драган Милковић.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.в.2.б. Након позитивних рецензија др Стојана Петровића, ред.проф. Машинског факултета у пензији и др Зорана Јовановића, научног саветника Института за нуклеарне науке Винча, предлаже се Наставно-научном већу да прихвати техничко решење под називом „Комора за сагоревање система КДС са аутоматском регулацијом термичког нивоа за дизел моторе са директним убризгавањем“ чији су аутори: доц. др Драган Кнежевић, Влада Стајић, дипл.инж., др Жељко Булатовић, дипл.инж., др Петар Колендић, дипл.инж.маш. и Зоран Вићовац, дипл.инж.

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**

4.д.1. Проф. др Александар Седмак поднео је захтев за добијање сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће у активностима Радних тела научних скупова, за излагање научног рада на међународној конференцији "The 21<sup>st</sup> European Conference of Fracture – ECF21" која се одржава у Катанији, Италија, у периоду од 20.06.-24.06.2016. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.2. Проф. др Гордана Бакић поднела је захтев за добијање сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће у активностима Радних тела научних скупова, за излагање научног рада на међународној конференцији "The 21<sup>st</sup> European Conference of Fracture – ECF21" која се одржава у Катанији, Италија, у периоду од 20.06.-24.06.2016. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

4.д.3. Асистент Жарко Мишковић, дипл.инж.маш., поднео је захтев за добијање сагласности ради учешћа у Јавном позиву Министарства просвете, науке и технолошког развоја за добијање дела средстава за учешће у активностима Радних тела научних скупова, за излагање научног рада на међународној конференцији "The 21<sup>st</sup> European Conference of Fracture – ECF21" која се одржава у Катанији, Италија, у периоду од 20.06.-24.06.2016. године.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

### 5.1. Обавештење о пријави кандидата

5.1.1. Кандидат: **Марија Томић, дипл. инж. технологије и маст. инж. маш., студент Докторских студија.**

Радни наслов: Испитивање опто-магнетних карактеристика полимерних материјала за контактна сочива са различитим концентрацијама наноматеријала

Предложен потенцијални ментор од стране кандидата: др Александра Васић-Миловановић, ред. проф. (Материјал се прослеђује колегијуму наставника Катедре за физику и електротехнику).

5.1.2. Кандидат: **Nuri Mohamed Saad Al-Gheriani, dipl.ing.mas., студент Докотрских студија**

Радни наслов: Развој интегрисаног модела за управљање ризиком у стандардизованим менаџмент системима  
Development of risk managment integrated model in standardized management systems

Предложени потенцијални ментори од стране кандидата: др Видосав Мајсторовић, ред. проф. и др Весна Спасојевић-Бркић, ванр. проф. .

(Материјал се прослеђује Комисији за Докторске студије и Координатору за наставу на енглеском језику, проф.др Бојану Бабићу.)

### 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: **Guima Ali Guima Shneba, MSc, студент Докторских студија**

Радни наслов: Испитивање мерне линеарности специјалног деформетра  
Research on loop shape deformer linearity

Предложени потенцијални ментор од стране Комисије за докторске студије и Координатора наставе на енглеском језику: др Александар Вег, ред. проф.

Комисија предложена од стране Комисије за докторске студије и Координатора наставе на енглеском језику:  
др Александар Вег, ред. проф., ментор, др Љубомир Миладиновић, ред. проф., др Александар Седмак, ред. проф., др Ненад Павловић, ред. проф., МФ Ниш и др Горан Шиниковић, доцент.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.1.а.2. Кандидат: **Сузана Линић, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Радни наслов: Биомимикрија као метод аеродинамичког дизајнирања воза великих брзина

Предложени потенцијални ментори од стране Катедре за шинска возила: др Војкан Лучанин, ред. проф. и др Мирко Козић, научни саветник, ВТИ Београд.

Комисија предложена од стране Катедре за шинска возила:

др Војкан Лучанин, ред. проф., ментор, др Мирко Козић, научни саветник, ВТИ Београд, ментор, др Слободан Ступар, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф. и др Јован Танасковић, доцент.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.2.1. Кандидат: **Сања Васин, дипл.инж.маш. – мастер, студент Докторских студија**

Радни наслов: Интегрисани дизајн зупчастих преносника са континуалном варијацијом преносног односа - CVT

Комисија: др Милосав Огњановић, ред. проф., др Милета Ристивојевић, ред. проф., др Божидар Росић, ред. проф., др Марко Милош, ванр. проф. и др Душан Ђурчић, научни сарадник ВТИ Београд.

Потенцијални ментор: др Милосав Огњановић, ред. проф.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.3.1. **мр Душко Тешановић, дипл. инж. ел., «Хеуристичка оцена утицаја квалитета геометрије колосека на хабање точка и шине»,** ментори др Војкан Лучанин, ред. проф. и др Добрила Шкатарић, ред. проф.

5.3.2. **Ива Гуранов, мастер. инж. маш., «Моделовање динамике нивоа подземних вода методама нелинеарне статистике и вештачких неуронских мрежа»,** ментори др Милан Лечић, ред. проф. и др Небојша Васовић, ред. проф. РГФ Београд.

5.3.3. **Abuajila M.S. Raweni, dipl.ing.mas., « Развој модела унапређења квалитета на платформи ISO 9001:2015 применом Taguchi метода (Development of quality improvement model on ISO 9001:2015 platform using Taguchi method)»,** ментор др Видосав Мајсторовић, ред. проф.

5.3.4. **мр Мирослав Пајчин, дипл. инж. маш., «Мултидисциплинарни оптимизациони модел ваздухопловних система посебне намене»,** ментор др Александар Симоновић, ванр. проф.

5.3.5. **мр Вук Драговић, дипл. инж. маш., «Моделовање ударних оштећења у ваздухопловним структурама»,** ментори др Слободан Ступар, ред. проф. и др Александар Симоновић, ванр. проф.

5.3.6. **мр Живојин Петровић, дипл. инж. маш., «Утицај Рејнолдсовог броја струјања смеше горива и ваздуха на процес сагоревања у горионику»,** ментор др Мирољуб Ацић, проф. емеритус.

#### 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 именовање Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације

5.6.1. Кандидат: **мр Ивана Илић, дипл. инж. маш.**

Наслов: Анализа чврстоће и нумеричко моделирање делова структуре летелице од вишеслојних композитних материјала у подручју геометријске нелинеарности

Сагласност Катедре: Шеф Катедре за ваздухопловство

Предлог Комисије: др Златко Петровић, ред. проф., ментор, др Слободан Ступар, ред. проф., др Мирко Динуловић, ванр. проф., др Александар Симоновић, ванр. проф. и др Зоран Стефановић, ред. проф. М.Ф. у пензији.

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)

5.7.1. Кандидат: **Горан Ступар, дипл. инж. маш., студент Докторских студија**

Наслов: Моделирање процеса у енергетском парном котлу са вишестепеним довођењем ваздуха по висини ложишта

Комисија: др Драган Туцаковић, ред. проф., ментор, др Титослав Живановић, ред. проф. и др Срђан Белошевић, научни саветник, ИНН Винча Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

5.7.2. Кандидат: **Kaled M. B. Legweel, MS.c, студент Докторских студија**

Наслов: Утицај биоматеријала на интегритет и век вештачког кука  
Effect of biomaterial on integrity and life of artificial hip

Комисија: др Александар Седмак, ред. проф., ментор, др Зоран Радаковић, ред. проф., др Милош Ђукић, доцент, др Катарина Чолић, научни сарадник, И.Ц. М.Ф. Београд и др Марко Ракин, ред. проф., ТМФ Београд.

Резултат гласања: Једногласно усвојено.

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

5.8.1. **мр Михајло Поповић, дипл. инж. маш., «Истраживање утицаја резног сечива у процесу урезивања навоја»,** ментор др Љубодраг Тановић, ред. проф.

5.8.2. **мр Радомир Тодоровић, дипл. инж. ел., «Предикција карактеристика диелектрике вакуумских прекидача на основу испитивања претпробојних феномена»,** ментори др Добрила Шкатарић, ред. проф. и др Зоран Трифковић, ред. проф.

5.8.3. **Бојан Шекутковски, дипл. инж. маш. - мастер, студент Докторских студија «Развој напредне методе прорачуна интеракције ваздушне струје и структуре ваздухоплова у домену трансоничних брзина»,** ментори др Иван Костић, ред. проф. и др Александар Симоновић, ванр. проф.

#### 5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

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

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

Датум одбране: 09.03.2016. године.

Комисија: др Михаило Лазаревић, ред. проф., ментор, др Зоран Митровић, ред. проф., др Драгутин Дебељковић, ред. проф., др Немања Зорић, доцент и др Томислав Шекара, ванр. проф., ЕТФ Београд.

5.9.2. Кандидат: **мр Милан Милутиновић, дипл.инж.маш.,**

Наслов: Истраживање постојаности стругарског ножа у производним условима при ортогоналном резању

Датум одбране: 11.03.2016. године.

Комисија: др Љубодраг Тановић, ред. проф., ментор, др Бојан Бабић, ред. проф., др Радован Пузовић, ванр. проф., др Александар Венцл, ванр. проф. и др Милош Главоњић, ред. проф. М.Ф. у пензији.

## **- тачка 6. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ**

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

6.1.1. Кандидат: **Зоран Гачић, дипл.инж.маш.**

Радни наслов: Методологија процене функционалних захтева одржавања хеликоптера на основу праћења отказа у току експлоатације

Ментор предложен од Катедре за ваздухопловство: др Часлав Митровић, ред. проф.

Предлог Комисије: др Часлав Митровић, ред. проф., др Александар Бенгин, ред. проф. и др Градимир Данон, ред. проф., Шумарски факултет 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 Драган Д. Милановић, ред. проф.** ангажовање за извођење наставе на докторским академским студијама, студијског програма Инжењерски менаџмент из наставних предмета Менаџмент производњом и Развој производа са фондом од 3 часа недељно, у школској 2016/2017 години на Факултету техничких наука у Чачку,
2. **Томислав Симоновић, дипл.инж.маш.**, студент докторских студија ангажовање у извођењу наставе на предмету Пећи и котлови у индустрији (МАС), са укупним оптерећењем од 35 часова, у школској 2015/2016 години, на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине,
3. **Тамара Бајц, маст.инж.маш.**, студент докторских студија ангажовање ради извођења вежби на предметима Основе технике грејања на Катедри за термотехнику и Увод у енергетику на Катедри за термоенергетику, у школској 2015/2016 години,
4. **Стефан Митровић, маст.инж.маш.**, студент докторских студија, ангажовање ради извођења вежби на предмету Компјутерска графика са 0.5 часова недељно и Компјутерска симулација у аутоматизацији производње са 0.75 часова недељно у школској 2015/2016 години, на Катедри за производно машинство,
5. **Филип Вучетић, маст.инж.маш.**, студент докторских студија, ангажовање ради извођења вежби на предмету Триботехника (МАС), позиција 2.5.5, са фондом од 2 часа недељно, у школској 2015/2016 години, на Катедри за технологију материјала,
6. **Мирјана Опачић, маст.инж.маш.**, студент докторских студија, ангажовање ради извођења вежби на предмету Машински материјали 1 (ОАС), позиција 4 (мали блок), са фондом од 3 часа недељно (2 ЕСПБ), у школској 2015/2016 години на Катедри за технологију материјала,
7. **Новица Јанковић, дипл.инж.маш.**, истраживач сарадник, студент докторских студија, ангажовање ради извођења вежби на предмету Вентилатори и турбокомпресори (ХЕН220-0809), фонд од два часа недељно, на Катедри за хидрауличне машине и енергетске системе, у школској 2015/2016 години.

## Комисије

1. **др Ненад Зрнић, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за избор редовног професора за ужу научну област Логистика (техника), на Факултету за логистику у Цељу, Универзитета у Марибору, Словенија,
2. **др Милан Лечић, ред. проф.** ангажовање за члана Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Термоенергетика на Војној академији Универзитета одбране у Београду,
3. **др Милош Бањац, ред. проф.** ангажовање за члана Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Термоенергетика на Војној академији Универзитета одбране у Београду,
4. **др Александар Вег, ред. проф.**, ангажовање за члана Комисије за оцену подобности докторанда и теме кандидата Слободана Ташина и докторске дисертације под насловом „Оптимални дијагностички пакет параметара за детекцију кавитацијских режима у центрифугалним пумпама“ на Факултету техничких наука у Новом Саду.

ННВ је једногласно дало сагласност за сва ангажовања, према наведеним захтевима.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета, ННВ 09/1516, завршена је у 14:15 часова.

за РЕФЕРЕНТ-а  
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА

ДЕКАН  
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Љубица Сладојевић Вершеги

проф. др Радивоје Митровић