

		р.п.	в.п.	д.	а.	а.п.	мр	Σ
А	бројно стање ННВ	73	39	42	53	0	1	208
	Кворум за ННВ – 1/2-А							105
Б	присутно	64	32	36	44	0	0	176
	потребно за одлуку – 1/2-Б							
В	бројно стање ИВ – (Σ)	73	112	154	208			-
	Кворум за ИВ – 2/3-В	49	75	103	139			-
	потребно за одлуку – 1/2-В	37	57	78	105			-
	Присутно	64	96	132	176			-

ред.проф. –64(73)

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

55. Прокић-Цветковић Р.
56. Радојевић С.
57. Рибар З.
58. Ристивојевић М.
59. Росић Б.
60. Седмак А.
61. Симић Г.
62. Спалевић М.
63. Станојевић М.
64. Стевановић В.
65. Стоиленов М.
66. Стојиљковић Д.
67. Ступар С.
68. Тановић Љ.
69. Трифковић З.(о)
70. Туцаковић Д.
71. Цветковић А.
72. Црнојевић Ц.
73. Шкатарић Д.

ван.проф. –32(39)

1. Александрић Д.
2. Анђелић Н.(о)
3. Аранђеловић И.
4. Балаћ И.
5. Бањац М.
6. Бенгин А.
7. Венцл А.(о)
8. Динуловић М.
9. Дуњић М.(о)
10. Елек П.
11. Живковић Б.
12. Жуњић А.
13. Јеремић О.(о)
14. Костић И.
15. Лазовић Т.
16. Лукић П.
17. Маринковић А.
18. Матија Л.
19. Милановић Љ. Д.
20. Милош М.
21. Мисита М.
22. Митровић Ч.
23. Павишић М.
24. Петровић Ду.
25. Петровић Н.
26. Поповић В.
27. Поповић О.
28. Пузовић Р.
29. Радаковић З.
30. Радић Д.
31. Ракићевић Б.
32. Салњиков А.(о)
33. Симоновић А.(о)
34. Спасојевић Бркић В.

35. Стевановић Н.
36. Стокић З.(о)
37. Тодоровић М.
38. Тришовић Н.
39. Фотев В.

доценти – 36(42)

1. Андрејевић Р.
2. Бакић Г.
3. Бачкалов И.
4. Благојевић И.
5. Божич И.
6. Бојовић Б. (о)
7. Буљак В.
8. Вельковић З.(о)
9. Гашић В.
10. Гојак М.
11. Грбовић А.
12. Ђукић М.
13. Живановић С.
14. Зорић Н.
15. Илић Д.
16. Јаковљевић Ж.
17. Јели З.
18. Јовановић В.
19. Јовановић Р.
20. Кокотовић Б.
21. Косанић Н.
22. Лазовић Г.
23. Манић Н.
24. Миливојевић А.
25. Милићев С.(о)
26. Милковић Д.
27. Миљкић Н.(о)
28. Митић С. (о)
29. Митровић Н.
30. Павловић В.
31. Пејчев А.
32. Петрашиновић Д.
33. Поповић С.
34. Рибар С.
35. Ристановић М.
36. Симић А.(о)
37. Стаменић З.
38. Стојић Т.
39. Танасковић Ј.
40. Ћоћић А.
41. Чантрак Ђ.
42. Шиниковић Г.

асистенти –44(53)

1. Бањац М.
2. Вег Е. (о)
3. Вучић М.
4. Галић Р.
5. Ђатовић Н.

6. Голубовић Т.(о)
7. Ђукић Д.
8. Ивљанин Б.
9. Јандрлић Д.
10. Јеремић Б.
11. Јосиповић С.
12. Калајић М.(о)
13. Китановић М.
14. Комадина Б.
15. Лукић У.(о)
16. Мандић П.
17. Марковић М.
18. Марковић И.
19. Мартић И. (о)
20. Милеуснић И.
21. Милованчевић У.
22. Мишковић Ж.(о)
23. Младеновић Г.
24. Момчиловић Н.
25. Мрђа Ј.
26. Мунђан Ј.(о)
27. Мутавџић Р.
28. Обрадовић М.
29. Пантелић С.
30. Пекловић С.
31. Петровић М.
32. Петровић А.
33. Петронијевић Ј.
34. Пјевић М.
35. Раденковић Д.
36. Радуловић Р.
37. Рајчић Б.
38. Ристић М.
39. Рудоња Н.
40. Сворцан Ј.
41. Симоновић В.
42. Славковић Н.
43. Сретеновић А.(о)
44. Стаменић М.
45. Стаменковић Д.
46. Станојевић Д.
47. Стојадиновић С.
48. Стојићевећ М.
49. Стојковић М.
50. Ступар Г.(о)
51. Тодић И.
52. Тодоровић Р.
53. Томановић Ј.

Наставници страног језика мр 0(1)

- 1.- Весић Павловић Т.(о)

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета Универзитета у Београду број ННВ – 02/1415 одржана је 16. октобра 2014. године у амфитеатру А, са почетком у 13:00 часова. Седницом је председавао проф.др Милорад Милованчевић, Декан, уз сарадњу Продекана за наставу, проф.др Ненада Зрнића, Продекана за финансије, проф.др Владимира Поповића, Продекана за НИД, проф.др Војкана Лучанина и Продекана за организацију, проф.др Славка Пешића.

Подсетивши да потребан кворум за рад ННВ представља присуство 105 чланова Већа, а да је у сали присутно 176 чланова, Декан је констатовао да постоји потребан кворум и започео је седницу ННВ.

Предложен је и једногласно усвојен следећи

Д Н Е В Н И Р Е Д

1. Усвајање Записника са седнице **ННВ-01/1415** од 02.10.2014. 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-01/1415 ОД 02.10.2014. год.

Записник са седнице ННВ број 01/1415 од 02.10.2014. године једногласно је усвојен.

- тачка 2. ОБАВЕШТЕЊА И ИНФОРМАЦИЈЕ

Декан је дао следеће информације:

Следећа седница Већа научних области техничких наука БУ одржаће се у понедељак, 20. октобра.

Одржана је 12. седница Савета Факултета 08. октобра, са следећим Дневним редом:

1. Усвајање Записника са претходне седнице Савета.
2. Верификација мандата члановима Савета из реда студената,
3. Избор студента продекана,
4. Измена Ценовника студија и услуга при студирању на Машинском факултету,
5. Усвајање Правилника о службеним путовањима,
6. Одлука Савета везана за поплаве у Србији,
7. Доношење одлуке о додели награда поводом Дана Машинског Факултета,

На седници Савета Факултета донете су одлуке:

2. Верификован је мандат члановима Савета из реда студената. Нови чланови Савета су: Милош Ђоковић (председник Студентског парламента), Маја Ђукић (потпредседник Студентског парламента), Борис Ковачевић и Марко Буркић.
3. На предлог Студентског парламента М.Ф. за студента продекана на нашем Факултету изабран је студент Предраг Живић.
4. Донета је Одлука о усвајању измена Ценовника студија и услуга при студирању на Машинском факултету у следећем:
 - у делу, шифра плаћања 102, цена за 1 ЕСПБ неположеног испита који се први пут поново слуша, износ од 1.000 дин. промењен је у износ од 1.100 дин.
 - у делу, шифра плаћања 103, цена за 1 ЕСПБ неположеног испита који се други пут поново слуша, износ од 1.500 дин. промењен је у износ од 1.650 дин.
 - у делу, шифра плаћања 104, цена за 1 ЕСПБ неположеног испита који се трећи пут поново слуша, износ од 2.000 дин. промењен је у износ од 2.200дин.
5. Донета је Одлука о усвајању Правилника о службеним путовањима на М.Ф. – Декан се захвалио Шефу Службе за рачуноводство и финансије и Секретару Факултета, госпођама Вери Докмановић Ђирић и Весни Симић, на припреми и организацији свих састанака који су резултовали израдом овог документа. Правилником о службеним путовањима су, до најситнијих детаља, дефинисани услови под којима запослени на М.Ф., и лица која нису запослена на М.Ф. а која су ангажована за обављање послова за

М.Ф., остварују право на накнаду трошкова који настају у вези са службеним путовањем у земљи и иностранству.

6. Донета је Одлука о додели награда поводом Дана Машинског факултета. Додела ових признања биће извршена на уобичајен начин, као претходних година.
7. Донета је Одлука везана за поплаве у Србији – добровољно издвајање дневнице солидарности са поплавленима, према препоруци Сената Универзитета.

Седница Сената Б.У. одржана је јуче, 15. октобра, са уобичајеним Дневним редом.

Директор Р.Ц. Универзитета информисао је Сенат о платформи за приступ будућим пројектима Horizon 2020, а проректор М. Поповић дао је информацију да ће убудуће од свих пројеката које ће финансирати МПНТР у наредном циклусу, заживети највише око 10% од будућих предложених пројеката.

Проф. др Зоран Миљковић и асистенти Милица Петровић и Јелена Петронијевић поднели су Извештај о учешћу на Међународној конференцији „5th International Conference on Manufacturing Engineering – ICMEN 2014” одржаној у Солуну, где су изложили три научна рада.

Извештај о учешћу на истој конференцији поднели су и проф. др Драган Милутиновић, доцент др Саша Живановић и Никола Славковић, где су изложили два рада.

Декан и Продекан за наставу су по молби колеге Синише Којића, председника Заједнице средњих машинских школа Србије, учествовали у раду годишње Скупштине ове Заједнице, која је одржана 13. октобра на Златибору. Циљ учешћа је био да наш Факултет помогне овом официјелном удружењу у решавању неколико проблема везаних за заживљавање нових образовних профила у области машинства.

Проф. др Владимир Поповић подео је Извештај о учешћу у раду 70. седнице Радне групе WP.11 (при Уједињеним нацијама – Економска комисија за Европу), која је задужена за Споразум о међународном превозу лакварљивих намирница и специјалним средствима за њихов превоз – АТП Споразум. Седница је одржана у Женеви 07-12. октобра 2014.

Проф. др Видосав Мајсторовић поднео је Извештај са службеног пута на Manufature Conference – LET'S 2014, 28.09.-04.10.2014. која је одржана у Болоњи. Проф. Мајсторовић је активно учествовао у раду Конференције и презентовао рад.

Проф. Мајсторовић поднео је и Извештај о посети Fakultetu za strojništvo у Љубљани, 04.октобра: посетио је Katedru za menedžment obdelovalnih tehnologij, Laboratorij za odrezavanje и одржао предавање за студенте Докторских студија и разговарао о будућој сарадњи.

Проф. др Петар Петровић поднео је Извештај о посети Италијанској асоцијацији за Аутоматизацију и мехатронику AldAM (01-02.октобра).

Проф. Петровић поднео је и Извештај о учешћу у раду научног скупа Information Society 2014, 17th International multiconference – Robotics на Institutu Jožef Štefan у Љубљани.

Колегијум декана моли шефове катедри и модула да доставе уобичајени табеларни годишњи извештај о раду на мејл адресе se_dek@mas.bg.ac.rs и se_nast@mas.bg.ac.rs. На основу ових извештаја Декан ће, као и до сада, на Свечаној Академији поводом Дана Факултета, поднети јавни усмени Извештај о раду Факултета у протеклих годину дана.

Декан је подсетио чланове ННВ да је Дан Машинског факултета и ове године последња субота октобра, 25. Октобар, па је замолио све чланове колектива да ово схвате и као радни дан. Апеловао је, пре свега, на најмлађе чланове ННВ да дођу на прославу Дана нашег Факултета.

Признања члановима колектива за верност и сталност у раду биће додељена на Свечаној седници Савета Факултета која ће бити одржана у четвртак, 23. октобра.

Продекан за наставу није имао информације.

Продекан за НИД није имао информације.

Продекан за финансије није имао информације.

Продекан за организацију није имао информације.

Од информација из колектива, за реч се јавио проф. др Владимир Стевановић да информисе ННВ о раду Комисије за вредновање педагошког рада наставника. По узору на друге факултете, и М.Ф. ће прећи на електронско анкетавање студената. Овај начин анкетавања ће бити много лакши, ефикаснији и гарантоваће потпуну анонимност. Захвалио се свим колегиницама и колегама који су учествовали у раду ове Комисије.

- тачка 3. НАСТАВНА ПИТАЊА

Пре него што је дао реч Продекану за наставу, Декан је подсетио чланове Већа да је због пензионисања проф. др Бошка Рашуа, а тиме и престанка његовог статуса у одговарајућим телима, потребно изабрати:

- делегата у Већу научних области техничких наука Универзитета и
- члана Комисије нашег Факултета за изборе у звања наставника и сарадника.

У име Колегијума декана, Декан је предложио ННВ-у да за делегата Машинског факултета у Већу научних области техничких наука Универзитета изабере проф. др Војкана Лучанина, јер он као наш Продекан за НИД, до најситнијих детаља познаје све аспекте посла којим се бави ово Веће. ННВ је без примедби једногласно подржало предлог Колегијума декана.

За члана Комисије Факултета за изборе у звања наставника и сарадника Декан је, у име Колегијума декана, предложио проф. др Ненада Зрнића. ННВ је без примедби једногласно подржало и овај предлог Колегијума декана.

Затим је Продекан за наставу, проф. др Ненад Зрнић, обавестио чланове ННВ о следећем:

Упис на ОАС завршава се 16. октобра у 15 часова.

Сутра, 17. Октобра завршава се пријава кандидата за упис на прву годину МАС на основу које ће почети попуњавање модула.

Продекан за наставу је дао тренутне податке о броју уписаних студената по годинама студијских програма. Такође, дао је и тренутно стање пријављених студената по модулима за упис у прву годину Мастер академских студија.

Декан је додао да ће се уписивање студената на модуле обављати искључиво по правилима Факултета, а то су познати бројеви о минимуму од 5 студената, па до одговарајућег максималног броја.

Спискови студената на МАС биће објављени на уобичајен начин, на сајту М.Ф.

- тачка 4. ИЗБОРИ У НАСТАВНА ЗВАЊА

4.1. Расписивање конкурса (сагласност ННВ) и именовање Комисије за припрему извештаја по конкурс (сагласност ИВ)

4.1.1. Предлагач: Катедра за термоенергетику

Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Термоенергетика за групу предмета Лабораторије за Генераторе паре и Нуклеарне реакторе.**

Комисија за припрему извештаја: др Владимир Стевановић, ред. проф., др Мирослав Станојевић, ред. проф., др Мирољуб Аџић, проф. емеритус М.Ф.

Разлог: Унапређење **др Блаженке Комадина.**

4.1.2. Предлагач: Катедра за термоенергетику

Конкурс за избор: једног **доцента** на одређено време од 5 година са пуним радним временом за ужу научну област **Термоенергетика за групу предмета Лабораторије за Топлотне турбомашине и Термоенергетска постројења.**

Комисија за припрему извештаја: др Милан Петровић, ред. проф., др Титослав Живановић, ред. проф., др Милош Недељковић ред. проф., др Никола Ћук ред. проф. МФ у пензији и др Драгољуб Живковић, ред. проф. МФ у Нишу

Разлог: Унапређење **др Милана Бањца.**

4.2. Обавештење о Извештају Комисије по конкурс и Предлогу за избор (ННВ) (материјал се ставља 30 дана на увид у Библиотеци и на сајту Факултета)

Није било материјала.

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

Није било материјала.

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

Није било материјала.

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

Није било материјала.

4.3.в. Гласање о избору 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 **Математика-Рачунарство**.

Комисија за припрему извештаја: др Иван Аранђеловић, ванр. проф., др Александар Пејчев, доцент,
др Драгољуб Кечкић, ванр. проф., Математички факултет Београд.

Предложени кандидат: **Славиша Пантелић**, дипл.математичар, асистент за звање **асистента**.

Резултат гласања: Потребан кворум 139, а гласало је 176. Потребно гласова «за» 105, а гласало је: за-176,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Славишу Пантелића 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)

Није било материјала.

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

Није било материјала.

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

Није било материјала.

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

Није било 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

Није било материјала.

4.а.2 Усвајање извештаја које су доставиле комисије за избор у научно звање (следи објављивање у дневном листу "Политика", а материјал се ставља 30 дана на увид јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

4.а.2.а Кандидат: **др Никола Танасић**, дипл.инж.маш., бира се у научно звање **научни сарадник**

Комисија: проф. др Мирослав Станојевић, проф. др Александар Јововић и др Горан Јанкес,
ред. проф. у пензији.

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

4.а.3.а. Кандидат: **др Мирко Козић**, дипл.инж., виши научни сарадник бира се у научно звање **научни саветник** (Политика од 08.09.2014. године).

Комисија: проф. др Бошко Рашуо, проф. др Слободан Ступар, проф. др Милан Лечић,
проф. др Слободан Гвозденовић, Саобраћајни факултет Београд и
др Славица Ристић, научни саветник, Институт Гоша.

Резултат гласања: Потребан кворум 49, а гласало је 64. Потребно гласова «за» 37, а гласало је: за-64,
против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ утврдило је предлог за избор др Мирка Козића у звање научног саветника.

тачка 4.б ИЗБОРИ У ИСТРАЖИВАЧКА ЗВАЊА

4.б.1 Захтеви за избор у истраживачко звање и именовање Комисија за избор у истраживачко звање

Није било материјала.

4.б.2 Усвајање извештаја за избор у истраживачко звање које су доставиле комисије (следи објављивање у дневном листу "Политика", а материјал се ставља 30 дана на увид јавности у Библиотеци и на сајту Факултета)

Није било материјала.

4.б.3 Гласање о изборима у истраживачка звања (ИВ)

4.б.3.а Кандидат: **Милош Ивановић**, мастер ел., бира се у истраживачко звање **истраживач сарадник** (Политика од 08.09.2014. године).

Комисија: проф. др Добрила Шкатарић, проф. др Војкан Лучанин, проф. др Ненад Цакић,
Електротехнички факултет у Београду.

Резултат гласања: Потребан кворум 139, а гласало је 176. Потребно гласова «за» 105, а гласало је: за-176, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је Милоша Ивановића у звање истраживача сарадника.

4.б.3.б Кандидат: **мр Оливера Костић, дипл.инж.маш.**, бира се у истраживачко звање **истраживач сарадник** (Политика од 08.09.2014. године).

Комисија: проф. др Зоран Стефановић, проф. др Марко Милош и др Зоран Бојанић, ван. проф. у пензији.

Резултат гласања: Потребан кворум 139, а гласало је 176. Потребно гласова «за» 105, а гласало је: за-176, против-0, уздржаних-0.

Изборно веће МФ изабрало је мр Оливеру Костић у звање истраживача сарадника.

тачка 5. ДОКТОРСКЕ ДИСЕРТАЦИЈЕ

5.1. Обавештење о Пријави кандидата

Није било материјала.

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

5.1.а. Кандидат: **мр Зоран Милановић, дипл.инж.маш.**

Радни наслов: Сајантометријска анализа у имплементацији синергијских ефеката заштите и дигиталне форензике при развоју модела информационе безбедности

Предложени потенцијални ментор од стране Руководиоца Модула Машинство и информационе технологије: проф.др Часлав Митровић.

Комисија предложена од стране Модула Машинство и информационе технологије:

проф.др Часлав Митровић, проф.др Слободан Радојевић,
проф.др Александар Бенгин, проф.др Радован Радовановић КПА Београд и
др Горан Воротовић, научни сарадник М.Ф. Београд.

О овом радном наслову дискутовали су проф. др Александар Седмак, проф. Часлав Митровић и Декан.

Резултати гласања: Једногласно усвојено.

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

5.2.1. Кандидат: **мр Драгиша Скоко, дипл.инж.маш.**

Радни наслов: Утицај струјних и геометријских параметара на пнеуматску димензијску контролу машинских делова

Комисија: проф.др Цветко Црнојевић, ментор, проф.др Милета Ристивојевић, коментор, проф.др Радивоје Митровић, проф.др Божидар Росић и доц.др Ненад Ћупрић, Шумарски факултет Београд.

Предлог: ментор проф. др Цветко Црнојевић, коментор проф.др Милета Ристивојевић.

Резултати гласања: Једногласно усвојено.

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

Није било материјала.

5.4. Обавештење о промени ментора докторске дисертације

5.4.1. Кандидат: **мр Бранислав Станковић, дипл.инж.маш.**

Наслов: Математичко моделирање развијеног турбулентног струјања у правим правоугаоним каналима

Ментор: проф.др Милан Лечић, уместо др Светислава Чантрака, ред.проф. М.Ф. у пензији (професору Чантраку истекао је Законом предвиђени рок за обављање менторства).

Резултати гласања: Једногласно усвојено.

5.5. Продужење рока за израду докторске дисертације

Није било материјала.

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

5.6.1. Кандидат: **мр Жељко Булатовић, дипл.инж.маш.**

Наслов: Идентификација параметара еквивалентног динамичко-торзионог система коленастог вратила дизел мотора на основу променљивог тока угаоне брзине

Сагласност Катедре: В.Д. Шефа Катедре за моторе, проф.др Милорад Милованчевић и ментора др Мирољуба Томића, ред.проф. М.Ф. у пензији.

Предлог Комисије: др Мирољуб Томић, ред.проф. М.Ф. у пензији, ментор, проф.др Александар Обрадовић, проф.др Александар Милашиновић, Машински факултет у Бања Луци, Република Српска, доц.др Ненад Миљевић и доц.др Слободан Поповић.

Резултати гласања: Једногласно усвојено.

5.7. Усвајање Извештаја Комисије за оцену и одбрану (материјал иде на увид јавности у Библиотеци у трајању од 30 дана)

Није било материјала.

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

Није било материјала.

5.9. Обавештење о обављеној јавној одбрани

5.9.1. Кандидат: **мр Дејан Цветиновић, дипл.инж.маш.**

Наслов: Експериментално и нумеричко испитивање утицаја модификације турбулентног осносиметричног млаза звучним осцилацијама на процес преноса топлоте при удару о равну загрејану подлогу

Датум одбране: 30.09.2014. године.

Комисија: др Светислав Чантрак, ред.проф. М.Ф. у пензији, проф.др Златко Петровић, проф.др Милан Лечић, др Предраг Стефановић, научни саветник, ИНН Винча и др Жарко Стевановић, научни саветник ИНН Винча Београд.

- тачка 6. МАГИСТАРСКЕ ТЕЗЕ И СПЕЦИЈАЛИСТИЧКИ РАДОВИ

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

Није било материјала.

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

Није било материјала.

6.2. Усвајање Извештаја комисије за оцену и одбрану

Није било материјала.

6.3. Продужење рока за израду магистарских теза и специјалистичких радова

6.3.1. Кандидат: **Ивана Величковић, дипл.инж.**

Наслов: Развој модела интегрисаног менаџмент система на платформи ISO 9001:2015 и специфичном моделу процеса

Рок за завршетак магистарске тезе: 10.10.2014. године.

Продужење до:10.10.2015. године.

Комисија за оцену и одбрану: проф.др Видосав Мајсторовић, ментор, проф.др Радован Пузовић и проф.др Бата Камберовић, ФТН Нови Сад.

Сагласност: ментора проф.др Видосава Мајсторовића и Шефа Катедре за производно машинство.

Резултати гласања: Једногласно усвојено.

6.4. Обавештење о обављеној јавној одбрани

6.4.1. Кандидат: **Саша Ђорђевић, дипл.инж.маш.**

Наслов магистарске тезе: Пловно постројење за производњу питке воде применом алтернативних извора енергије

Датум одбране: 30.09.2014. године.

Комисија: проф.др Србислав Генић, ментор, проф.др Бранислав Јаћимовић и др Милан Хофман, ред.проф. М.Ф. у пензији.

- тачка 7. ПРИЗНАВАЊЕ СТРАНИХ ВИСОКОШКОЛСКИХ ИСПРАВА

7.1. Предлог Комисије за признавање страних високошколских исправа

Није било материјала.

7.2. Усвајање Извештаја комисије за признавање страних високошколских исправа

Није било 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

На почетку ове подтачке дневног реда Декан је и овог пута, уз извињење свима који су предложени да буду ангажовани у извођењу наставе, нагласио да Факултет нема новца да се ови људи плате за тај посао. Тако су у наставку сва ова доле наведена ангажовања једногласно одобрена од стране чланова ННВ:

1. **Проф.др Зоран Трифковић**, ангажовање ради извођења наставе на Основним академским студијама из предмета: Техничка физика и Примењена електротехника у дрвној индустрији, у школској 2014/2015. години, на Шумарском факултету у Београду.
2. **Др Радивоје Топић, ред. проф. М.Ф. у пензији** ангажовање ради извођења наставе на Мастер и Докторским студијама на извођењу наставе на предметима модула Инжењерство биотехничких система: Основе појава преношења и технике сушења, МАС 1.5.5, Специјалне технике и технологије процеса сушења, МАС 2.2.5, Пројектовање постројења и процесних и енергетских система МАС 3.3.5, Математичко моделирање и симулација процеса и апарата за сушење, ДС и Методе пројектовања, конструисања, прорачуна и оптимизације процеса, постројења, уређаја и опреме, ДС у школској 2014/2015.години, на Машинском факултету у Београду.
3. **Проф.др Драгутин Дебељковић**, ангажовање ради извођења наставе на Основним струковним студијама из предмета: Аутоматско управљање у школској 2014/2015. години на Високој техничкој школи струковних студија у Београду.
4. **Др Бошко Рашуо, ред.проф. М.Ф. у пензији** ангажовање ради извођења наставе на Мастер студијама за обавезни предмет Бионика у дизајну на изборном модулу Дизајн у машинству у зимском и летњем семестру школске 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
5. **Наташа Солдат, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Машински елементи 1 и 2 (3. и 4. семестар ОАС) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
6. **Небојша Матић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Машински елементи 1 и 2 (3. и 4. семестар ОАС) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
7. **Милош Станковић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Машински елементи 1 и 2 (3. и 4. семестар ОАС) и Моделирање компонената машина у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
8. **Дејан Јанковић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Машински елементи 1 и 2 (3. и 4. семестар ОАС) и Поузданост конструкција (3. семестар МАС) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
9. **Младен Лисинац, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Машински елементи 1 и 2 (3. и 4. семестар ОАС) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.

10. **Небојша Косановић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Хибридни технички системи (МАС – ОМК-0966), Софтверски алати у дизајну (МАС-ОМК-0963) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
11. **Ненад Коларевевић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Хибридни технички системи (МАС – ОМК-0966), Софтверски алати у дизајну (МАС-ОМК-0963) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
12. **Марија Лалошевић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Хибридни технички системи (МАС – ОМК-0966) у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
13. **Ива Гуранов, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Механика флуида Б у школској 2014/2015. години на Машинском факултету у Београду.
14. **Милан М. Петровић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби на МАС студијама из предмета: Планирање у енергетици ТЕН220-0105 (позиција 3.1.5), обавезни предмет, Генератори паре ТЕН220-129 (позиција 3.3.5), обавезни предмет, Нуклеарни реактори ТЕН220-0345 (позиција 1.5.5), изборни предмет и Компјутерске симулације струјнотермичких процеса и СФД, ТЕН220-153 (позиција 3.5.5), изборни предмет у зимском семестру 2014/2015. године на Катедри за термоенергетику Машинског факултета у Београду.
15. **Срђан Милић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби на МАС студијама из предмета: Парне турбине 1, ТЕН220-0274 (позиција 1.1.5), обавезни предмет, Пројектовање и експлоатација термоенергетских постројења, ТЕН220-0913 (позиција 3.2.5), обавезни предмет, Индустриска и комунална термоенергетска постројења, ТЕН220-914 (позиција 3.4.5), изборни предмет и Турбокомпресори, ТЕН220-0336 (позиција 3.5.5), изборни предмет, у зимском семестру шк. 2014/2015. године на Катедри за термоенергетику Машинског факултета у Београду.
16. **Срећко Недељковић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби на МАС студијама из предмета: Парне турбине 1, ТЕН220-0274 (позиција 1.1.5), обавезни предмет, Пројектовање и експлоатација термоенергетских постројења, ТЕН220-0913 (позиција 3.2.5), обавезни предмет, Индустриска и комунална термоенергетска постројења, ТЕН220-914 (позиција 3.4.5), изборни предмет и Турбокомпресори, ТЕН220-0336 (позиција 3.5.5), изборни предмет, у зимском семестру шк. 2014/2015. године на Катедри за термоенергетику Машинског факултета у Београду.
17. **Проф.др Радица Прокић-Цветковић** ангажовање ради извођења наставе из уже стручне области Материјали, 3 часа активне наставе у јесењем семестру у школској 2014/2015. години на Високој школи струковних студија – Београдска политехника, Београд.
18. **Др Вера Шијачки-Жеравчић, ред.проф. МФ у пензији** ангажовање ради извођења наставе из предмета 1.1.3 Машински материјали 3 (МАС-33К), 45 часова у јесењем семестру школске 2014-2015. године на Катедри за технологију материјала Машинског факултета Београд.
19. **Никола Карличић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Мерења и управљање у процесној индустрији (ДАС) и Механичке и хидромеханичке операције и опрема (ДАС) у јесењем семестру школске 2014/2015. године на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине Машинског факултета у Београду.
20. **Томислав Симоновић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Механичке и хидромеханичке операције и опрема (ДАС) у јесењем семестру школске 2014/2015. године на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине Машинског факултета у Београду.
21. **Душан Тодоровић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Мерења и и управљање у процесној индустрији (ДАС) и Управљање отпадом и отпадним водама (ДАС) у јесењем семестру школске 2014/2015. године на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине Машинског факултета у Београду.
22. **Милош Ивошевић, студент Докторских студија** ангажовање ради извођења вежби из предмета Основи инжењерства ризика и заштите од пожара (ОАС) и Процесни феномени (ДАС) у јесењем семестру школске 2014/2015. године на Модулу за процесну технику и заштиту животне средине Машинског факултета у Београду.

23. **Др Зоран Стефановић, ред. проф. М.Ф. у пензији**, ангажовање ради извођења наставе на Докторским студијама и Мастер академским студијама на предметима 220-0942 Примењена аеродинамика ВА3 и ВА3 220-0950 Аеродинамика великих брзина, у школској 2014/2015. години на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.
24. **Др Бошко Рашуо, ред. проф. М.Ф. у пензији**, ангажовање ради извођења наставе на Докторским студијама и Мастер академским студијама на предметима ВА3 220-0948 Перформансе летелица у школској 2014/2015. години на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.
25. **Срђан Тривковић, студент Докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби из предмета ВА3 220-0344 Наоружање ваздухоплова (позиција 3.5.5.) у школској 2014/2015. години на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.
26. **Зорана Постельник, студент Докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби из предмета ВА3 210-0069 Ветротурбине (позиција 5.5.5.) и ВА3 220-0136 Пројектовање летелица (позиција 3.3.5.) у школској 2014/2015. години на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.
27. **Никола Петрашиновић, студент Докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби из предмета ВА3 210-0539 Теорија еластичности (позиција 5.5.5.) у школској 2014/2015. години на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.
28. **Тони Иванов, студент Докторских студија**, ангажовање ради извођења вежби из предмета Ваздухопловни пропелзори у школској 2014/2015. години на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.
29. **Мр Оливера Костић, докторанд**, ангажовање ради извођења вежби из предмета ВА3 210-0942 Аеродинамичке конструкције (позиција 4.4.5.), ВА3 220-0942 Примењена аеродинамика (позиција 1.1.5.) и ВА3 220-0950 Аеродинамика великих брзина (позиција 2.4.5.) на Катедри за ваздухопловство Машинског факултета у Београду.

Комисије

1. **Проф.др Љубомир Миладиновић**, ангажовање за члана Комисије за оцену подобности докторанта и теме кандидата мр Јелене Ерић Обућина и докторске дисертације под насловом: „Модел примене фреквентног претварача за управљање и уштеду енергије у аутоматизованим хидрауличким системима“ на Факултету техничких наука у Новом Саду.

Седница Наставно-научног већа Машинског факултета завршена је у 14:02 часова.

РЕФЕРЕНТ
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА

Данијела Фатић

ДЕКАН
МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

проф. др Милорад Милованчевић