

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са Пете седнице Већа за техничко-технолошке науке
одржане 15.05.2019. године (среда) са почетком у 10,00 сати у Ректорату Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Душан Гордић, проф. др Мирослав Бјекић, проф. др Љиљана Бошковић-Ракочевић, проф. др Владе Урошевић, проф. др Златан Шошкић и Генерални секретар Марко Лукић.

Седници је присуствовао доц. др Марко Тапан, надлежни члан Комисије за претходна питања за техничко-технолошке науке, у својству једног од известиоца, без права одлучивања и гласања.

Седници није присуствовао: проф. др Мирко Благојевић.

Дневни ред је усвојен једногласно.

I
Усвајање извода из записника:

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 10.04.2019. године.

Једногласно је усвојен записник са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 10.04.2019. године.

- са претходне ванредне електронске седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 22.04.2019. године.

Једногласно је усвојен записник са претходне ванредне електронске седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 22.04.2019. године.

II
Извештаји о избору наставника

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Геомеханика и саобраћајнице и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

(Извештај по овој тачки Дневног реда био је проф. др Златан Шошкић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање доцент за ужу научну област Геомеханика и саобраћајнице, Одлуку Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, као и комплетно достављен материјал и донело мишљење да се предложени кандидат изабере у звање доцент за ужу научну област Геомеханика и саобраћајнице.

2. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцента за ужу научну област Теорија конструкција и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

(Извештај по овој тачки Дневног реда био је проф. др Душан Гордић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање доцент за ужу научну област Теорија конструкција, Одлуку Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство

у Краљеву, као и комплетно достављен материјал и донело мишљење да се предложени кандидат изабере у звање доцент за ужу научну област Теорија конструкција.

Факултет техничких наука у Чачку

3. Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

(Известилац по овој тачки Дневног био је биће проф. др Владе Урошевић)

Веће за техничко-технолошке науке разматрало је Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање ванредни професор за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања, Одлуку Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку, као и комплетно достављен материјал и донело мишљење да се предложени кандидат изабере у звање ванредни професор за ужу научну област Менаџмент и операциона истраживања.

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет техничких наука у Чачку

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Утицај термичких третмана на функционална својства аморфне масивне металне легуре Fe65,5Cr4Mo4Ga4P12C5B5,5“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета техничких наука у Чачку.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Мирослав Бјекић)

Веће за техничко-технолошке науке је једногласно донело Одлуку о усвајању извештаја о оцени докторске дисертације под насловом „Утицај термичких третмана на функционална својства аморфне масивне металне легуре Fe65,5Cr4Mo4Ga4P12C5B5,5“.

IV

Доношење одлуке о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет техничких наука у Чачку

1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Информационе технологије и системи.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Душан Гордић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Информационе технологије и системи, на Факултету техничких наука у Чачку, у следећем саставу:

- др Милена Станковић, редовни професор, у пензији, Електронског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Рачунарска техника и информатика, датум избора 19.03.1999. године - председник Комисије;
- др Данијела Милошевић, редовни професор Факултета техничких наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Информационе технологије и системи, датум избора 24.11.2016. године, члан;
- др Живадин Мицић, редовни професор Факултета техничких наука у Чачку Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: Информационе технологије и системи, датум избора 22.04.2009. године, члан;
- др Иван Миленчијевић редовни професор Електронског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Рачунарство и информатика, датум избора 08.09.2008. године, члан;
- др Драган Јанковић редовни професор Електронског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Рачунарство и информатика, датум избора 26.06.2011. године, члан.

V

Доношење одлуке о формирању комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Јелене Живковић за израду докторске дисертације под називом „Унапређење, имплементација и експериментална верификација нумеричког моделирања оштећења и лома метала применом фазног моделирања“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Златан Шошкић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Јелене Живковић за израду докторске дисертације под називом „Унапређење, имплементација и експериментална верификација нумеричког моделирања оштећења и лома метала применом фазног моделирања“, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Владимир Дуњић, доцент, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: *Примењена механика - председник Комисије;*
- др Ненад Грујовић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: *Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство;*
- др Гордана Јовичић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: *Примењена механика; члан;*
- др Владимир П Миловановић, доцент Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: *Експериментална механика, члан;*
- др Драгослав Шумарац, редовни професор, Грађевинског факултета Универзитета у Београду, ужа научна област: *Техника механика и теорија конструкција, члан.*

1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Милана Бојовића за израду докторске дисертације под називом „Развој и имплементација конститутивног модела стенске масе са оштећењима“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда била је проф. др Љиљана Бошковић Ракочевић)

Веће за техничко-технолошке науке једногласно је донело Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Милана Бојовића за израду докторске дисертације под називом „Развој и имплементација конститутивног модела стенске масе са оштећењима“, на Факултету инжењерских наука у Крагујевцу, у следећем саставу:

- др Драган Ракић, доцент, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: *Примењена механика ; председник Комисије;*
- др Мирослав Живковић, редовни професор, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, уже научне области: *Примењена механика, Примењена информатика и рачунарско инжењерство; члан;*
- др Владимир Дуњић, доцент, Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, ужа научна област: *Примењена механика; члан;*
- др Дејан Дивац, научни саветник Института за водопривреду „Јарослав Черни“, ванредни професор Грађевинског факултета у Београду, ужа научна област: *Грађевинарство (Бране, Тунели, Механика стена); члан;*
- др Никола Миливојевић, научни сарадник Института за водопривреду „Јарослав Черни“, ужа научна област: *Техничко-технолошке науке-електроника, телекомуникације и информационе технологије.*

VI

Стављање ван снаге Одлуке већа за техничко-технолошке науке број IV-04-318/9 од 10. 06. 2015. године

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1. Предлог стављања ван снаге Одлуке већа за техничко-технолошке науке број IV-04-318/9 од 10. 06. 2015. године.

Ставља се ван снаге Одлука Већа за техничко технолошке науке број IV-03-318/9 од 10. 06. 2015. године којом је дата сагласност на Извештај о испуњености услова кандидата и научној заснованости теме докторске дисертације кандидата Владимира Ђорђевића под насловом „Интелигентни регулатори засновани на синергији робусне статистике, фази логике и неуронских мрежа“.

VI Питања и предлози

Седница је завршена у 11:15 сати.

**ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке**

Проф. др Душан Гордић