

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА
са ТРИДЕСЕТ ТРЕЋЕ седнице Већа за техничко-технолошке науке
одржане 12.05.2021. године (среда) са почетком у 10,00 сати

Седници су се одазвали: проф. др Душан Гордић, проф. др Мирослав Бјекић, проф. др Љиљана Бошковић-Ракочевић, проф. др Златан Шошкић, проф. др Мирко Благојевић и проф. др Владе Урошевић.

У раду седнице учествовали су без права одлучивања доц. др Марко Ђапан, надлежни члан КПП-а за поље техничко-технолошких наука.

Седница је одржана путем видео-конференције.

Дневни ред је усвојен једногласно.

I

Усвајање извода из записника

- са претходне седнице Већа за техничко-технолошке науке одржане 14.04.2021. године;
- са претходне ванредне седнице Већа за техничко-технолошке науке одржане 27.04.2021. године.

Веће за техничко-технолошке науке је усвојило Изводе из записника са претходне седнице Већа.

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 **ванредни професор** за ужу научну област **Аутоматско управљање и флуидна техника** и Одлука Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву.

(Известилац 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 наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Аутоматско управљање и флуидна техника, Одлуку Наставно-научног већа Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву, и донело Одлуку да се предложи кандидат изабере у звање ванредни професор за ужу научну област Аутоматско управљање и флуидна техника.

III

Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Модел за оцену квалитета и стратегије унапређења високошколских институција из техничко-технолошког поља**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о прихватању извештаја Комисије о оцени докторске дисертације под насловом „Модел за оцену квалитета и стратегије унапређења високошколских институција из техничко-технолошког поља“.

2. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „**Енергетске и еколошке перформансе аутобуса на електрични погон у систему транспорта путника**“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Мирко Благојевић)

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о прихватању извештаја Комисије о оцени докторске дисертације под насловом „Енергетске и еколошке перформансе аутобуса на електрични погон у систему транспорта путника“.

IV

Извештаји о научној заснованости тема докторских дисертација и испуњености услова кандидата

Факултет техничких наука у Чачку

1. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој софтверског система за карактеризацију динамичког физичког канала у мобилним комуникационим мрежама“ и испуњености услова кандидата мр Ненада Стефановића.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о прихватању извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Развој софтверског система за карактеризацију динамичког физичког канала у мобилним комуникационим мрежама“ и испуњености услова кандидата мр Ненада Стефановића.

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2. Извештај о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Истраживање процеса експлозивног заваривања и карактеризација добијеног споја високолегираног алатног и нискоугљеничког челика“ и испуњености услова кандидата Милоша Лазаревића.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о прихватању извештаја о научној заснованости теме докторске дисертације под насловом „Истраживање процеса експлозивног заваривања и карактеризација добијеног споја високолегираног алатног и нискоугљеничког челика“ и испуњености услова кандидата Милоша Лазаревића.

V

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

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни или редовни професор за ужу научну област Индустрijско инжењерство.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата на конкурс за избор наставника у звање ванредни или редовни професор за ужу научну област Индустрijско инжењерство.

2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Електротехника и рачунарство.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата на конкурс за избор наставника у звање ванредни професор за ужу научну област Електротехника и рачунарство.

Агрономски факултет у Чачку

3. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Пољопривредна механизација.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Пољопривредна механизација.

Факултет техничких наука у Чачку

4. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање доцент за ужу научну област **Производне технологије**.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Производне технологије.

5. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање професор струковних студија за ужу научну област **Текстилне технологије**.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата на конкурс за избор наставника у звање професор струковних студија за ужу научну област Текстилне технологије.

Агрономски факултет у Чачку

6. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за **избор** наставника у звање редовни професор или ванредни професор за ужу научну област **Инжењерски процеси**.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за припрему извештаја за избор кандидата на конкурс за избор наставника у звање редовни професор или ванредни професор за ужу научну област Инжењерски процеси.

VI

Доношење одлуке о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Ивана Грујића** под називом „Идентификација процеса сагоревања гасовитих горива у ОТО мотору“.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Ивана Грујића под називом „Идентификација процеса сагоревања гасовитих горива у ОТО мотору“.

2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Надице Стојановић** под називом „Идентификација термичких напрезања диск кочнице за различите радне параметре кочења“.

(Известилац по овој тачки Дневног реда био је проф. др Мирко Благојевић)

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Надице Стојановић под називом „Идентификација термичких напрезања диск кочнице за различите радне параметре кочења“.

3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Небојше Јуришевића** под називом „Систем за праћење и предвиђање потрошње енергије и воде у јавним зградама“.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Небојше Јуришевића под називом „Систем за праћење и предвиђање потрошње енергије и воде у јавним зградама“.

VII

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 **Марије Савковић** за израду докторске дисертације под називом „**Унапређење ефективности производних процеса применом ергономске оптимизације индустријских радних станица**“.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Марије Савковић за израду докторске дисертације под називом „Унапређење ефективности производних процеса применом ергономске оптимизације индустријских радних станица“.

Факултет техничких наука у Чачку

2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата **Димитрија Розгића** за израду докторске дисертације под називом „**Нови алгоритми за естимацију параметара фазора у електроенергетском систему са посебним освртом на једносмерне компоненте и струју квара**“.

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

Веће за техничко-технолошке науке је донело Одлуку о формирању комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Димитрија Розгића за израду докторске дисертације под називом „Нови алгоритми за естимацију параметара фазора у електроенергетском систему са посебним освртом на једносмерне компоненте и струју квара“.

VIII

Питања и предлози

Седница је завршена у 11:40 сати.

ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке

Проф. др Душан Гордић