

Број: IV-04-902/2
Датум: 16.12.2024.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

са 37. седнице Већа за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу одржане 20.11.2024. године (среда) са почетком у 12,30 сати у Сали Сената Универзитета у Крагујевцу

Седници су присуствовали: проф. др Весна Ранковић, проф. др Вања Шуштершич, проф. др Славиша Шалинић, проф. др Аленка Миловановић и проф. др Јелена Пуреновић.

Седници није присуствовала проф. др Миломирка Модић из оправданих разлога.

Седници је присуствовао надлежни члан Комисије за претходна питања за поље техничко-технолошких наука, проф. др Марко Ђапан.

Једногласно је усвојен Дневни ред са допуном:

I

Усвајање извода из записника

- са претходне редовне седнице Већа за техничко-технолошке науке, одржане 16.10.2024. године.

Једногласно је усвојен записник са претходно одржане седнице.

II

Разматрање материјала

1. Предлози комисија за оцену и одбрану докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

1.1. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Александра Миловановића** под називом „Аналитичко и нумеричко моделирање фракционе резерве протока у коронарним артеријама“.

Извештај проф. др Аленка Миловановић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Александра Миловановића под називом „Аналитичко и нумеричко моделирање фракционе резерве протока у коронарним артеријама“.

1.2. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата **Ђорђа Мијаиловића** под називом „Развој система за контролу квалитета у производној индустрији заснован на примени технологије компјутерске визије“.

Извештај проф. др Славиша Шалинић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Ђорђа Мијаиловића под називом „Развој система за контролу квалитета у производној индустрији заснован на примени технологије компјутерске визије“.

1.3. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Немање Пајића под називом „Развој модела за управљање процесом испитивања квалитета у LEAN индустријским системима базираног на методама вештачке интелигенције“.

Известилац проф. др Славиша Шалинић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Немање Пајића под називом „Развој модела за управљање процесом испитивања квалитета у LEAN индустријским системима базираног на методама вештачке интелигенције“.

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

1.4. Предлог Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Виолете Ђорђевић под називом „РАЗВОЈ МОДЕЛА ОДЛУЧИВАЊА У ПРОЦЕСУ КОНФИГУРИСАЊА МОДУЛАРНИХ ЗВУЧНИХ БАРИЈЕРА“.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације кандидата Виолете Ђорђевић под називом „РАЗВОЈ МОДЕЛА ОДЛУЧИВАЊА У ПРОЦЕСУ КОНФИГУРИСАЊА МОДУЛАРНИХ ЗВУЧНИХ БАРИЈЕРА“.

2. Предлози комисија за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата за израду докторске дисертације

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

2.1. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Јоване Николић и предложеног ментораза израду докторске дисертације под називом „ИДЕНТИФИКАЦИЈА И МОДЕЛИРАЊЕ КРИТИЧНИХ ФАКТОРА ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ КВАЛИТЕТА 4.0“.

Известилац проф. др Јелена Пуреновић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Јоване Николић и предложеног ментораза израду докторске дисертације под називом „ИДЕНТИФИКАЦИЈА И МОДЕЛИРАЊЕ КРИТИЧНИХ ФАКТОРА ИМПЛЕМЕНТАЦИЈЕ КВАЛИТЕТА 4.0“.

2.2. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Марка Лучића и предложеног ментораза израду докторске дисертације под називом „Еколошко-економска анализа утицаја примене биогорива код дизел мотора“.

Известилац проф. др Јелена Пуреновић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата Марка Лучића и предложеног ментораза израду докторске дисертације под називом „Еколошко-економска анализа утицаја примене биогорива код дизел мотора“.

2.3. Предлог Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата мр Милана Станојевића и предложеног ментораза израду докторске дисертације под називом „Анализа губитака снаге код вишестепеног планетарног преносника“.

Известилац проф. др Славиша Шалинић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за оцену научне заснованости теме и испуњености услова кандидата мр Милана Станојевића и предложеног ментора за израду докторске дисертације под називом „Анализа губитака снаге код вишестепеног планетарног преносника“.

3. Предлози комисија за припрему извештаја за избор кандидата пријављених на конкурс

Факултет за машинство и грађевинарство у Краљеву

3.1. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област Примењена механика.

Известилац проф. др Вања Шуштершич

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент или ванредни професор за ужу научну област Примењена механика.

3.2. Предлог Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице.

Известилац проф. др Весна Ранковић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о формирању Комисије за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Грађевински материјали, геомеханика и саобраћајнице..

4. Извештаји о оцени докторских дисертација

Факултет инжењерских наука у Крагујевцу

4.1. Извештај о оцени докторске дисертације под насловом „Assessment and Enhancement of Organizational Resilience in Complex Industrial Enterprises in Uncertain Environment“ и Одлука Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу.

Известилац проф. др Славиша Шалинић

Чланови Већа за техничко-технолошке науке су једногласно донели Одлуку о прихватању Извештаја о оцени докторске дисертације под насловом „Assessment and Enhancement of Organizational Resilience in Complex Industrial Enterprises in Uncertain Environment“.

III Питања и предлози

Седница је завршена у 13:00 сати.

**ПРЕДСЕДНИК
Већа за техничко – технолошке науке**

Проф. др Весна Ранковић