

ПРОТОКОЛ № 10

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 08.06.2022 г. от 14.00ч в зала1434.

Списъчен състав на ФС 27 члена, редуциран състав 26, кворум 18, присъстват 21.

Списъчен хабилитиран състав на ФС 22 члена, редуциран състав 21, кворум 14, присъстват 17.

Отсъстват: проф. Г. Ангелов – командировка в чужбина, доц. В. Чумаченко, доц. Св. Андреев, доц. Р. Йорданов, студ. М. Кожухарски

Дневен ред:

1. Кадрови въпроси

Докладва: доц. д-р инж. Д. Арнаудов – зам. Декан по НПД

2. Учебни въпроси

Докладва: доц. дтн инж. И. Пандиев – Зам. Декан УД

3. Докторантски въпроси

Докладва: проф. дтн инж. И. Пандиев – Зам. Декан УД

4. Разни

С явно гласуване предложените точки в дневния ред бяха приети единодушно.

Беше предложена комисия за провеждане на тайно гласуване в състав:

Председател: проф. Сл. Цанова

Членове: Доц. К. Аспарухова

Доц. М. Александрова-Пандиева

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка първа от дневния ред:

• По доклад на доц. Н. Хинов, р-л катедра „Силова електроника“, беше внесено предложение за награждаване на **доц. д-р инж. Анастасия Петрова Кръстева** с Университетската награда „Златен медал с грамота” – за отлична дългогодишна преподавателска, научно-изследователска и внедрителска дейност и във връзка с нейния 80 годишен юбилей.

Членовете на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Гласували 21, от тях ЗА 21; не подкрепям никого 0; невалидни 0

Решение: ФС утвърждава предложението

• По доклад на проф. П. Якимов, р-л катедра „Електронна техника“ беше внесено предложение за състав на научно жури за защита на дисертационния труд на маг. инж. Росен Кирчев Петков на тема: “Разработване на подходи и системи за валидиране на неформалното и самостоятелното учене в областта на техниката и дигиталните технологии” за придобиване на ОНС „доктор” по ПН 5.2 Електротехника,

електроника и автоматика /докторска програма Автоматизация на области от нематериалната сфера/ с научен ръководител проф. дн инж. Славка Сл. Цанова.

Хабилитираните членовете на ФС и тези, със степен „доктор“ проведеха тайно гласуване.

Решение: ФС избира научно жури в състав:

А. Вътрешни

1. проф. дтн инж. Иво Цветанов Илиев – ФЕТТ, кат. ЕТ, с научна специалност Медицински уреди, ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

2. проф. д-р инж. Таничка Крумова Василева – ФЕТТ, кат. ЕТ, с научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника от ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

Резервен член:

3. доц. д-р инж. Димитър Николов Николов – ФЕТТ, кат. ЕТ, с научна специалност Интегрална схемотехника, материали, технология и специално обзавеждане от ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

Б. Външни

1. проф. д-р инж. Елисавета Димитрова Гаджева – пенсионер, с научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране от ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

2. проф. д-р инж. Рачо Маринов Иванов – пенсионер, с научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника от ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

3. проф. д-р Красен Стефанов Стефанов – СУ "Св. Климент Охридски" с научна специалност Информатика от ПН 4.6. Информатика и компютърни науки

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

Резервен член:

4. доц. д-р Денис Сафидинов Чикуртев – БАН, с научна специалност „Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката“ от ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

За председателстващ първото заседание на научното жури се предлага проф. дтн инж. Иво Цветанов Илиев.

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

Предлага се защитата да се състои на 20.09.2022 г. от 15,00 ч. в Конферентната зала на БИЦ

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

По точка втора от дневния ред:

• По доклад на проф. Г. Ангелов, р-л катедра „Микроелектроника“, беше внесено предложение за утвърждаване на актуализирани учебни програми за специалност „ЕЛЕКТРОНИКА“, ОКС „Магистър“, катедра „Микроелектроника“ както следва:

- учебна програма по дисциплината „СИСТЕМИ ЗА ПРОЕКТИРАНЕ В МИКРОЕЛЕКТРОНИКАТА“, съставил доц. д-р инж. Росен Радонов;
- учебна програма по дисциплината „ТОПЛИННО УПРАВЛЕНИЕ В МИКРОЕЛЕКТРОНИКАТА“, съставил проф. д-р Анна Стойнова;
- учебна програма по дисциплината „МИКРОЕЛЕКТРОННИ СИСТЕМИ С АВТОМОБИЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ“, съставили доц. д-р инж. Румен Йорданов и доц. д-р инж. Росен Милетиев;
- учебна програма по дисциплината „НАНОМАТЕРИАЛИ“, съставили доц. д-р инж. Мария Александрова-Пандиева, доц. д-р инж. Боряна Цанева и проф. д-р инж. Валентин Видеков;
- учебна програма по дисциплината „МЕТОДИ ЗА АНАЛИЗ В ТЪНКΟΣЛОЙНАТА ЕЛЕКТРОНИКА“, съставили доц. д-р инж. Георги Добриков и доц. д-р инж. Мария Александрова-Пандиева;
- учебна програма по дисциплината „МИКРОСЕНЗОРНИ ТЕХНОЛОГИИ“, съставил доц. д-р инж. Мария Александрова-Пандиева;
- учебна програма по дисциплината „ДИСПЛЕИ“, съставили доц. д-р инж. Георги Добриков и доц. д-р инж. Мария Александрова-Пандиева;
- учебна програма по дисциплината „СВРЪХГОЛЕМИ ИНТЕГРАЛНИ СХЕМИ“, съставил проф. д-р Георги Ангелов;
- учебна програма по дисциплината „ТЕСТВАНЕ И ДИАГНОСТИКА НА СВРЪХГОЛЕМИ ИНТЕГРАЛНИ СХЕМИ“, съставил проф. д-р Георги Ангелов;
- учебна програма по дисциплината „МИКРОВЪЛНОВА ЕЛЕКТРОНИКА“, съставили проф. д-р Георги Ангелов и гл. ас. д-р Христомир Йорданов;
- учебна програма по дисциплината „МИКРОВЪЛНОВИ МОНОЛИТНИ ИНТЕГРАЛНИ СХЕМИ“, съставили проф. д-р Георги Ангелов и гл. ас. д-р Христомир Йорданов;
- учебна програма по дисциплината „ТЕХНОЛОГИИ ЗА 3D ЕЛЕКТРОННИ МОДУЛИ“, съставил доц. д-р инж. Светозар Кръстев Андреев;
- учебна програма по дисциплината „ПРОЕКТИРАНЕ И ТЕХНОЛОГИИ НА МИКРО- И НАНОСЕНЗОРНИ ЕЛЕМЕНТИ“, съставили доц. д-р инж. Мария Александрова-Пандиева и гл. ас. д-р инж. Ивелина Рускова.

С явно гласуване предложените учебни програми бяха приети единодушно.

• По доклад на доц. Н. Хинов, р-л катедра „Силова електроника“, беше внесено предложение за утвърждаване на актуализирани учебни програми, както следва:

➤ за специалност „ЕЛЕКТРОНИКА“, ОКС “Магистър”:

- Интелигентни задвижвания;
- Индустриални приложения на силови електронни преобразуватели;
- Силови електронни преобразуватели в системи с възобновяеми източници;
- Моделиране на силови електронни системи;
- Магнитни компоненти и електромагнитна съвместимост;
- Системи за съхранение на енергия;
- Индустриални контролери в силови електронни устройства;
- Високоэффективни DC-DC преобразуватели;

➤ За специалност “Интелигентни системи за дома, офиса и медицината”, ОКС “Магистър”, учебна програма по дисциплината „Електронни технологични системи с неиндустриално приложение“.

С явно гласуване предложените учебни програми бяха приети единодушно.

• По доклад на Кр. Герасимова, гл.експерт ФЕТТ, беше внесено предложение за награждаване с еднократни стипендии на следните студенти от ФЕТТ, ОКС „бакалавър“ и ОКС „магистър“, Випуск’ 2021 г. за показани отлични резултати и постижения в учебния процес, както следва:

Бакалаври	ДЗ	СУ	СУМА
1. Радослав Атанасов Пенков	6,00	6,00	300ЛВ
2. Николай Ангелов Кадиев	6,00	5,84	300ЛВ
3. Калоян Кънчев Стефанов	6,00	5,50	200ЛВ
4. Ивайло Руменов Христов	6,00	5,38	100ЛВ
Магистри			
1. Радостина Пламенова Калайджиева	6,00	5,93	300ЛВ
2. Мария Борислова Пеева	6,00	5,93	300ЛВ
3. Стефан Милков Ризанов	6,00	5,92	300ЛВ
4. Мария Петровска	6,00	5,86	200ЛВ
5. Желязко Николаев Генов	6,00	5,85	200ЛВ
6. Николай Николаев Томчев	6,00	5,75	200ЛВ
7. Антон Недялков Тасков	6,00	5,67	200ЛВ
8. Янислав Тодоров Трендафилов	6,00	5,67	200ЛВ
9. Самира Вехдиева Дерменджиева	6,00	5,67	200ЛВ

Членовете на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

За Мария Петровска :

Гласували 21, от тях ЗА 20; не подкрепям никого 0; невалидни 1

За всички останали предложения:

Гласували 21, от тях ЗА 21; не подкрепям никого 0; невалидни 0

Решение: ФС утвърждава предложението

По точка трета от дневния ред:

- По доклад на доц. Н. Хинов, р-л катедра „Силова електроника“, беше внесено предложение за приемане на индивидуален план и анотация на дисертационен труд на докторанти, зачислени за обучение в катедрата.

Хабилитираните преподаватели проведоха тайно гласуване с резултат, както следва:

- редовен докторант маг. инж. **Николай Василев Неховски** /зачислен на 01.03.2022г./, научна специалност „Електронни преобразуватели“ с тема: „Електронни преобразуватели с приложение във възобновяеми източници на енергия“, с научен ръководител доц. д-р инж. Владимир Димитров.

Гласували 18, от тях ЗА 18; не подкрепям никого 0; невалидни 0

- редовен докторант маг. инж. **Кирил Генчев Генов** /зачислен на 01.03.2022г./, научна специалност „Индуриална електроника“ с тема: „Прилагане на техники на изкуствения интелект за моделиране и проектиране на силови електронни устройства“, с научен ръководител доц. д-р инж. Николай Любославов Хинов;

Гласували 18, от тях ЗА 18; не подкрепям никого 0; невалидни 0

Решение: ФС утвърждава предложението

- По доклад на проф. Г. Ангелов, р-л катедра „Микроелектроника“, беше внесено предложение за отчисляване с право на защита, считано от 11.05.22, на **маг. инж. Бончо Ников** – докторант задочно обучение по професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Микроелектроника“ с научни ръководители проф. д-р Марин Христов и проф. д-р Георги Ангелов.

Хабилитираните преподаватели проведоха тайно гласуване с резултат:

Гласували 18, от тях ЗА 17; не подкрепям никого 1; невалидни 0

Решение: ФС утвърждава предложението

По точка четвърта от дневния ред: няма внесени предложения

Декан на ФЕТТ:

(проф. д-р инж. Иво Илиев)

Протоколчик:

(доц. д-р инж. Йорданка Марчева)