

## ПРОТОКОЛ № 8

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 14.06.2023 г. от 14 часа в зала 1434.

Списъчен състав на ФС 28 члена, редуциран състав 26 члена, кворум 18, присъстват 22.

Списъчен хабилитиран състав на ФС 22 члена, редуциран състав 20 члена, кворум 14, присъстват 17.

**Отсъстват:**, проф. М. Маринов и доц. Е. Гиева – командировка в чужбина; доц. В. Чумаченко, доц. С. Андреев, доц. К. Аспарухова, студент Д. Мешев.

### Дневен ред:

1. Кадрови въпроси  
Докладва: доц. д-р инж. Д. Арnaudов – Зам.-декан НПД
2. Докторантски въпроси  
Докладва: проф. дн инж. И. Пандиев – Зам.-декан УД
3. Учебни въпроси  
Докладва: проф. дн инж. И. Пандиев – Зам.-декан УД
4. Аtestиране на академичния състав във ФЕТТ.  
Докладва: доц. д-р инж. Б. Цанева – председател на КА
5. Приемане на графици за учебната 2023/2024г. за абсолвенти за ОКС „бакалавър“ и „магистър“.  
Докладва: проф. дн инж. И. Пандиев – Зам.-декан УД
6. Разни

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

Беше предложена комисия за провеждане на тайно гласуване в състав:

**Председател:** доц. Т. Тодоров

**Членове:** доц. Хр. Кънчев

Гл.ас. Д. Бадаров

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

### По точка първа от дневния ред:

• По доклад от проф. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра „Електронна техника“ беше внесено предложение за удължаване на срока на трудовия договор с 1 (една) година (второ продължение) на проф. дн инж. Славка Славчева Цанова, считано от 21.07.2023 г

Членовете на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

**Гласували: 22    ДА: 14; не подкрепям: 7 ; невалидна:1**

**Решение:** ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

**По точка втора от дневния ред:**

- По доклад от проф. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра „Електронна техника“ беше внесено предложение за зачисляване в докторантура на задочно платено обучение по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика /докторска програма Интегрална схемотехника, материали, технология и специално обзавеждане/ на **маг. инж. Габриел Батиста Калдейра**, считано от 01.07.2023 г.

Хабилитираните членове на ФС и д-ри проведеха тайно гласуване с резултат:

**Гласували: 19 ДА: 19**

**Решение:** ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

- По доклад от проф. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра „Електронна техника“ беше внесено предложение **доц. д-р инж. Димитър Николов Николов** да бъде избран за научен ръководител на маг. инж. Габриел Батиста Калдейра - докторант на задочно платено обучение по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика /докторска програма Интегрална схемотехника, материали, технология и специално обзавеждане/.

Хабилитираните членове на ФС и д-ри проведеха тайно гласуване с резултат:

**Гласували: 19 ДА: 18 не подкрепям 1**

**Решение:** ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

- По доклад от проф. д-р Георги Ангелов, ръководител катедра „Микроелектроника“, беше внесено предложение за приемане на *тема на докторантурата и индивидуален учебен план* на **маг. инж. Владимир Иванов Ранчев** – докторант на задочно обучение по професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Микроелектроника“ с научен ръководител доц. д-р Румен Йорданов.

Темата е *„Системи за тестване, диагностика и визуализация с приложения в интелигентния транспорт“*.

Хабилитираните членове на ФС и д-ри проведеха тайно гласуване с резултат:

**Гласували: 19 ДА: 19**

**Решение:** ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

- По доклад от проф. д-р Георги Ангелов, ръководител катедра „Микроелектроника“, беше внесено предложение **доц. д-р Росен Георгиев Милетиев** да бъде избран за втори научен ръководител на маг. инж. Владимир Иванов Ранчев – докторант в задочна форма обучение по професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Микроелектроника“ с научен ръководител доц. д-р Румен Йорданов.

Хабилитираните членове на ФС и д-ри проведеха тайно гласуване с резултат:

**Гласували: 19 ДА: 18 ; не подкрепям 1**

**Решение:** ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

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

Хабилитираните членове на ФС и д-ри проведеха тайно гласуване.

**Решение:** ФС на ФЕТТ приема индивидуалния план и анотация на дисертационния труд на:

- ✓ редовен докторант маг. инж. Ася Христова Христова /зачислена на 01.03.2023г./, по научна специалност „Електронни преобразуватели“ с тема: „Изследване на високочестотни силови преобразувателни модули“, с научен ръководител доц. д-р инж. Владимир Димитров;

**Гласували: 19 ДА: 18 ; не подкрепям 1**

- ✓ задочен докторант маг. инж. Симеон Александров Петров /зачислен на 01.03.2023г./, по научна специалност „Електронни преобразуватели“ с тема: „Управление на енергийни потоци в системи за двупосочно преобразуване на химична и електрическа енергия“, с научни ръководители доц. д-р инж. Николай Любославов Хинов и доц. д-р инж. Християн Чавдаров Кънчев;

**Гласували: 19 ДА: 18 ; не подкрепям 1**

**По точка трета от дневния ред:**

- По доклад от проф. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра „Електронна техника“, беше внесено предложение за възлагане на занятия на нехабилитирани и външни преподаватели за летния семестър на учебната 2022/2023 г.

Проведе се тайно гласуване с резултат:

Предложение за възлагане	ДА	Невалидна
<b>Гласували: 19</b>		
чл.-кор. проф. д-н Георги Михов – до 10 ч. лекции и 10 ч. изпит по Цифрова схемотехника, ОКС „Бакалавър“, спец. „Автоматика, информационна и управляваща техника“ (задочно), 2 курс, ФА	19	0
гл. ас. д-р Димитър Бадаров – до 10 ч. лекции по Цифрова схемотехника, ОКС „Бакалавър“, спец. „Електроенергетика и електрообзавеждане“ (задочно), 2 курс, ФА	18	1
<b>Не подкрепям никого</b>	<b>0</b>	

**Решение:** ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

- По доклад от проф. д-р инж. Петър Якимов, научен ръководител на Технологично училище „Електронни системи“ към ТУ -София, беше внесено предложение за приемане на Учебните програми за обучение в Технологично училище

„Електронни системи“ към ТУ– София за специалности „Системно програмиране“ и „Компютърни мрежи“.

С явно гласуване програмите се приемат единодушно.

**По точка четвърта от дневния ред:**

• По доклад на доц. д-р инж. Боряна Цанева, председател на комисията по атестиране при ФЕТТ, беше внесено предложение за комплексни оценки на преподаватели от ФЕТТ за период на атестиране 2018-2022 г. Комплексните оценки са приети на заседание на Комисията по атестиране.

Хабилитираните членове на ФС проведоха тайно гласуване.

**Решение:** ФС на ФЕТТ приема комплексни оценки на атестираните както следва:

Атестиране на преподаватели от ФЕТТ, 2023г	ДА	Невалидна
<b>Гласували: 18</b>		
<i>Катедра „Електронна техника“</i>		
1. Доц. д-р инж. Катя Константинова Аспарухова – „много добра“ оценка;	17	0
2. Доц. д-р инж. Серафим Димитров Табаков – „много добра“ оценка;	17	0
3. Доц. д-р инж. Василий Платонович Чумаченко – „добра“ оценка;	15	2
4. Гл. ас. д-р инж. Марияна Димитрова Маноева – „много добра“ оценка;	16	1
<i>Катедра „Микроелектроника“</i>		
1. Гл. ас. д-р инж. Мария Любомирова Спасова – „много добра“ оценка;	16	1
<i>Катедра „Химия“</i>		
1. Доц. д-р инж. Александър Стефанов Захариев – „много добра“ оценка;	17	0
2. Доц. д-р инж. Йорданка Стефанова Марчева – „много добра“ оценка;	16	1
3. Гл.ас. д-р инж. Анелия Иванова Цанова Донева – „много добра“ оценка.	17	0
<b>Не подкрепям никого 1</b>		

**По точка пета от дневния ред:**

Проф. И. Пандиев представи пред ФС графиците за обучение на абсолвенти за ОКС „бакалавър“ и „магистър“ за учебната 2023/2024г.

Членовете на ФС проведоха явно гласуване с резултат: 1 въздържал се, останалите: ЗА.

**Решение:** ФС на ФЕТТ приема представените графици.

**По точка шеста от дневния ред:**

- По доклад от проф. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра „Електронна техника“, беше внесено предложение за приемане на рецензия от доц. д-р инж. Георги Тодоров Николов на ръкописа на „Ръководство за курсово проектиране по Аналогова схемотехника” с автор проф. д-р инж. Ивайло Миланов Пандиев. Ръководството е предназначено за студентите от специалностите „Електронни информационни системи” и „Автомобилна електроника” на ФЕТТ. Представена е и заключителна рецензия с предложение за отпечатване на ръководството.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

- Доц. Д. Арнаудов запозна ФС с провеждането на конференция „Електроника“ и изказа благодарност на организаторите.

Декан на ФЕТТ:

(проф. д-р инж. Иво Илиев)

Протоколчик:

(доц. д-р инж. Йорданка Марчева)