

ПРОТОКОЛ № 1

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 02.10.2024 г. от 14 часа. Списъчен състав на ФС 27 члена, редуциран състав 26, кворум 17, присъстват 24 души.

Списъчен хабилитиран състав на ФС 22 члена, редуциран състав 21, кворум 14, присъстват 20 души.

Отсъстват: доц. д-р Серафим Табаков (болнични), доц. д-р Борислав Ганев, докт. Николай Неховски.

Деканът, проф. И. Илиев обяви, че има необходимия кворум и откри заседанието.

Дневен ред:

1. Кадрови въпроси

Докладва: доц. д-р инж. Димитър Арnaudов

2. Докторантски въпроси

Докладва: проф. д-р инж. Ивайло Пандиев

3. Разни

Деканът, проф. И. Илиев, предложи следната комисия за провеждане на тайното гласуване:

Председател: проф. д-р инж. Петър Якимов

Членове: доц. д-р Боряна Цанева

доц. д-р Камелия Рускова

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка първа от дневния ред:

= По доклад на проф. д-р Петър Якимов, научен ръководител на Технологично училище “Електронни системи” към ТУ-София, се внася предложение за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „старши преподавател” за нуждите на Технологично училище “Електронни системи” (ТУЕС) към ТУ-София по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика /научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника/, с потенциален кандидат д-р

инж. Мирослав Красимиров Андреев, заместник-директор УПД на ТУЕС и преподавател по Цифрова схемотехника.

Хабилитираните членове и тези със степен „д-р“ проведоха тайно гласуване с резултат:

Гласували 19: ДА – 18, Не подкрепям – 1.

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението.

= По доклад на доц. д-р Михаела Георгиева, ръководител катедра „Химия“, се внася предложение за разширяване на състава на ФС във връзка с изготвяне на предложение за обявяване на конкурс за академичната длъжност „професор“ по професионално направление 5.10. Химични технологии, научна специалност “Технология на електрохимичните производства“ за нуждите на катедра „Химия”, със следните членове:

1. проф. д-р инж. Антон Илиев Найденов, Институт по обща и неорганична химия - БАН, ПН 4.2. Химически науки, научна специалност „Химична кинетика и катализ“;
2. проф. д-рн Димитър Спасов Стойчев, Института по физикохимия „Акад. Ростислав Каишев“ – БАН, ПН 4.2 Химически науки, научна специалност „Електрохимия“;
3. проф. д-рн инж. Йордан Янков Христов, ХТМУ, ПН 5.10. Химични технологии, научна специалност „Процеси и апарати в химическата и биохимичната технологии“;
4. проф. д-р инж. Катя Николова Игнатова, ХТМУ, ПН 5.10. Химични технологии, научна специалност “Технология на електрохимичните производства“;
5. проф. д-р инж. Мария Христова Петрова-Николова, Института по физикохимия „Акад. Ростислав Каишев“ – БАН, ПН 4.2 Химически науки, научна специалност „Електрохимия“;
6. проф. д-р инж. Николай Стоянов Божков, Института по физикохимия „Акад. Ростислав Каишев“ – БАН, ПН 4.2 Химически науки, научна специалност „Електрохимия“.

Хабилитираните членове и тези със степен „д-р“ проведоха тайно гласуване с резултат:

проф. д-р инж. Антон Илиев Найденов	Гласували 19: ДА – 19
проф. дхн Димитър Спасов Стойчев	Гласували 19: ДА – 19
проф. дтн инж. Йордан Янков Христов	Гласували 19: ДА – 19
проф. д-р инж. Катя Николова Игнатова	Гласували 19: ДА – 19
проф. д-р инж. Мария Христова Петрова-Николова	Гласували 19: ДА – 19
проф. д-р инж. Николай Стоянов Божков	Гласували 19: ДА – 19

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложените членове.

По точка втора от дневния ред:

= По доклад на доц. д-р Николай Хинов, ръководител катедра „Силова електроника“, се внася предложение за утвърждаване на решение на КС на катедра “Силова електроника” и на ФС на ФФОЕ за отчисляване с право на защита на маг. Поля Василева Гочева, задочен докторант по научна специалност „Индустриална електроника“, към катедра „Силова електроника“ и УД към ФФОЕ с научен ръководител доц. д-р инж. Николай Любославов Хинов, считано от 01.09.2023 г., поради изтичане на срока на докторантурата и промяната в статута на УД към ФФОЕ.

Хабилитираните членове и тези със степен „д-р“ проведоха тайно гласуване с резултат:

Гласували 19: ДА – 18, Невалидна – 1

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава решението на КС на катедра “Силова електроника” и на ФС на ФФОЕ за отчисляване с право на защита на маг. Поля Василева Гочева, считано от 01.09.2023 г.

По точка трета от дневния ред:

= По доклад на проф. д-р инж. Петър Якимов, научен ръководител на Технологично училище ”Електронни системи” към ТУ-София, се внася предложение относно допълване на нормативи на преподаватели от ТУ-София и възлагане на хонорувани часове в ТУЕС за учебната 2024/2025 година. **Подготвена е електронна бюлетина за гласуване. Съгласно решение на ФС резултатите от гласуването ще бъдат включени към настоящия протокол като неразделна негова част.**

Проф. Иво Илиев изказва мнение, че не е редно докторанти и преподаватели от факултета да бъдат претоварвани със занятия в училището, при положение, че крайно малък брой от завършващите ученици впоследствие избират да продължат като студенти във ФЕТТ. Той отбелязва, че това затруднява докторантите при изпълнение на задълженията им по индивидуален план поради прекомерна заетост и настоява да се изпълняват задълженията към учебния процес приоритетно – първо във факултета, след това в другите факултети на ТУ-София и в училището. Той предлага да се намери начин за привличане на учениците от ТУЕС към ФЕТТ, за да се оправдаят усилията на водещите там часове преподаватели. Доц. д-р Димитър Николов отбелязва, че е имало негативни настроения към ФЕТТ, насаждани от хора, които вече не участват в дейността на училището, но в момента тенденцията се преобръща. Той предлага преподавателите от ФЕТТ да се ангажират с по-голям брой ученици като техни ръководители на дипломни работи, за да изградят персонална връзка с тях и да им помогнат при вземането на решение за продължаване на обучението в нашия факултет. Проф. Илиев подкрепя идеята, но предлага да се въведе регламент за равномерно разпределение на дипломантите сред преподавателите. Доц. Гиева допълва, че съществува инициатива „Ученически иновационен хъб“ за подпомагане на завършващи ученици, с финансиране от 5000 лв. за разработка на демонстратори и това би могло да е атрактивно за учениците при изготвянето на тяхната дипломна работа. Въпросът остава отворен за допълнителни предложения.

= По доклад на проф. д.н. инж. Ивайло Миланов Пандиев, зам.-декан по УД и председател на ККОЗ на ФЕТТ се предлага през зимния семестър на учебната 2024/2025 г. да бъдат оценени следните дисциплини:

1) Дисциплини от Учебния план на специалност „Електроника“ ОКС „Бакалавър“: Аналогова схемотехника; Електромеханични системи; Микроелектроника; Електронни регулатори; Автоматизирано проектиране в електрониката.

2) Дисциплини от Учебния план на специалност „Автомобилна електроника“ ОКС „Бакалавър“: Аналогова схемотехника; Електромеханични системи; Системи за контрол и управление на автомобила; Силови преобразуватели за електрически и хибридни транспортни средства; Електромагнитна съвместимост в автомобилостроенето.

3) Дисциплини от Учебния план на специалност „Електроника“ ОКС „Магистър“: Проектиране на вградени системи; Свръхголеми интегрални схеми; Интелигентни задвижвания.

4) Дисциплини от Учебния план на специалност „Електронни системи за хибридни и електромобили“ – ЕСХЕ, ОКС „Магистър“: Системи за инфотеймънт в хибридни и електромобили; Управление на електрически двигатели в хибридни и електромобили; Електромагнитна съвместимост в електромобилите.

С явно гласуване, списъците с предложените за оценяване дисциплини, бяха единодушно приети.

= Проф. д.н. Ивайло Пандиев дава информация за текущото състояние на подалите документи за обучение магистри към различните специалности на ФЕТТ: „Електроника“ – 23 души, ЕСХЕ – 20 души, МТНИ – 7 души, ИСДОМ – 2 души, Електроника професионален бакалавър (2 год.) – 14 души. Той напомни, че трябва да се даде информация на Студентска канцелария за водещите преподаватели през зимния семестър. Проф. Пандиев събщи, че е спечелен проектът за проектна докторантура и призова отговорните преподаватели за включените докторски програми от всяка катедра да започнат да набират кандидати за докторанти, а преподавателите, заявили провеждане на докторантски курсове, да започнат да ги подготвят.

= Проф. д-р Георги Ангелов събщи, че е финализирала подготовката на проект за Център за компетенции по Микроелектроника, имащ за цел обучение и преквалификация на специалисти. Той благодари на участниците за бързата подготовка на документите и съдействието, и най-вече на доц. Димитър Николов за организацията и координацията на процеса. Доц. Николов допълни, че са планирани събития и мерки за привличане на ученици като студенти.

= Проф. Илиев сподели, че има намерение да покани представители на фирмите от бранша на посещение в лабораториите и други пространства на факултета. Целта е да им бъдат предоставени конкретни данни за необходимото за обучение оборудване, за да съдействат с предоставянето му за учебни цели. Ще се обсъди възможността за оформяне на фирмени кътове в свободните пространства край лабораториите на ФЕТТ (фоайетата например).

Поради изчерпване на дневния ред, Деканът закри заседанието.

Декан на ФЕТТ:

(проф. дтн инж. Иво Илиев)

Протоколчик:

(доц. д-р инж. Мария Александрова)