

ПРОТОКОЛ № 14

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 20.01.2015 г. от 14 часа.

При списъчен състав от 25 члена на ФС, редуциран състав 24 (доц. Димитър Годоров – болнични), присъстват 22.

При списъчен хабилитиран състав от 21 члена на ФС, редуциран състав 20 присъстват 19.

Отсъстват: проф. Славка Цанова, гл.ас. Венцеслав Маноев.

Дневен ред:

1. Кадрови въпроси.
2. Учебни въпроси.
3. Определяне на числения и структурен състав на ОС на ФЕТТ.
4. Текущи.

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

= Деканът доц. Емил Манолов предложи следната комисия за провеждане на тайно гласуване:

Председател: проф. Иво Илиев

Членове: доц. Ивайло Пандиев

гл.ас. Сталмир Денчев

= С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка първа от дневния ред:

= По доклад от доц. Анна Андонова, Ръководител на катедра „Микроелектроника“, беше предложено да бъде назначен на академична длъжност „асистент“ по професионално направление 5.2. Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Технология на електронното производство) д-р маг. инж. Георги Добрев Колев. Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Гласували: 17, от тях ДА – 15, НЕ – 2, БЕЛИ – 0.

= По доклад от доц. Петър Горанов, Ръководител на катедра „Силова електроника“, беше предложено да бъде назначен на академична длъжност „асистент“ по професионално направление 5.2. Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Индустриална електроника) д-р маг. инж. Христо Михайлов Анчев. Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Гласували: 18, от тях ДА – 11, НЕ – 5, БЕЛИ – 2.

= По доклад от проф. д-рн Михаил Анчев, Председател на научно жури за заемане на академична длъжност „професор“ № ФЕТТ75-ад3-014, беше предложено единственият кандидат доц. д-р Петър Трифонов Горанов да бъде избран за „професор“ по професионално направление 5.2 “Електротехника, електроника и автоматика”, научна

специалност “Електронни преобразуватели”. Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Гласували: 18, от тях ДА – 13, НЕ – 2, БЕЛИ – 3.

= По доклад от доц. д-р Георги Василев Ангелов, зам.-ръководител на катедра “Микроелектроника”, беше предложено научно жури за конкурс за заемане на академична длъжност „професор” по Професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Микроелектроника). Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Вътрешни

1. проф. д-р Тихомир Борисов Таков – ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

2. проф. д-р Марин Христов Христов – ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

3. проф. д-р Иван Стоянов Ячев – декан на ЕФ, кат. Електрически апарати, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Електрически апарати

Гласували: 18, от тях ДА – 16, НЕ – 0, БЕЛИ – 1

4. проф. д-р Рачо Маринов Иванов – ФЕТТ, кат. ЕТ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Електронизация

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

Резервен член

5. чл. кор. проф. д-р Филип Иванов Филипов, ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 14, НЕ – 3, БЕЛИ – 1

Външни

1. академик проф. д-р Чавдар Станоев Руменин – Директор ИСИР-БАН, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 3, БЕЛИ – 0

2. проф. д-р Петко Костадинов Витанов - ЦЛСЕНЕИ-БАН, Проф. напр. 4.1. Физически науки, научна специалност Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя и физически основи на микроелектрониката

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

3. проф. д-р Стефан Евтимов Табаков – пенсионер от ФЕТТ, кат. СЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Електронизация

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 2, БЕЛИ – 1

Резервен член

1. проф. д-р Иван Асенов Доцински – пенсионер от БАН, научна специалност Автоматизирани системи за обработка на информация и управление

Гласували: 18, от тях ДА – 16, НЕ – 2, БЕЛИ – 0

За председател на комисията се предлага: проф. д-р инж. Марин Христов Маринов

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

= В резултат от гласуването бяха приети съставът и председателят на комисията.

= По доклад от доц. д-р Петър Якимов, Ръководител на катедра “Електронна техника”, беше предложено първо удължение на трудовия договор на проф. д-р инж. Таничка Крумова Василева, считано от 27.03.2015 г.

Гласували: 22, от тях ДА – 18, НЕ – 3, БЕЛИ – 1.

= По доклад от доц. д-р Анна Андонова, Ръководител на катедра “Микроелектроника”, беше предложено научно жури за конкурс за заемане на академична длъжност „доцент” по Професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Технология на електронното производство).

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Вътрешни

1. проф. д-р Славка Славчева Цанова – ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 3, БЕЛИ – 0

2. проф. д-р Тихомир Борисов Таков – ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

3. доц. д-р Валентин Христов Видеков – ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

4. доц. д-р Анна Владова Андонова – ФЕТТ, кат. МЕ, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Микроелектроника

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

Резервен член

5. доц. д-р Боряна Рангелова Цанева – ФЕТТ, кат. Химия, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Химия

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

Външни

4. проф. д-р Коста Петров Бошнаков – ХТМУ, кат. Автоматизация на производството, Проф. напр. 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност Автоматизация на производството

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

5. проф. д-р Петко Костадинов Витанов - ЦЛСЕНЕИ-БАН, Проф. напр. 4.1. Физически науки, научна специалност Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя и физически основи на микроелектрониката

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

6. проф. д-р Катя Желева Вутова – институт по Електроника БАН, кат. Физични проблеми на електронно лъчевата литография, Проф. напр. 4.5 Математика, научна специалност Математическо моделиране и приложение на математиката във физиката

Гласували: 18, от тях ДА – 16, НЕ – 2, БЕЛИ – 0

Резервен член

7. доц. д-р Величка Бориславова Георгиева – ИФТТ БАН, лаб. Акустоелектроника, Научно направление 4.1. Физически науки, научна специалност Физика на кондензираната материя

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

За председател на комисията се предлага: проф. д-р Тихомир Борисов Таков

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

= В резултат от гласуването бяха приети съставът и председателят на комисията.

= По доклад от доц. д-р Петър Якимов, Ръководител на катедра “Електронна техника”, беше предложено научно жури за конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент” по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика /научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране/ към катедра „Електронна техника”, ФЕТТ за нуждите на ТУЕС.

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

1. проф. д-р инж. Марин Христов Христов – ФЕТТ, кат. МЕ с научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 18, от тях ДА – 14, НЕ – 4, БЕЛИ – 0

2. проф. д-р инж. Елисавета Димитрова Гаджева – ФЕТТ, кат. ЕТ с научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 18, от тях ДА – 17, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

3. проф. д-р инж. Таничка Крумова Василева – ФЕТТ, кат. ЕТ с научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 3, БЕЛИ – 0

4. проф. д-р инж. Георги Костов Стоянов – пенсионер - ТУ с научна специалност Теоретични основи на комуникационната техника от професионално направление 5.3 Комуникационна и компютърна техника
резервен член:

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 2, БЕЛИ – 1

5. доц. д-р инж. Иван Стефанов Узунов – пенсионер - ТУ с научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 2, БЕЛИ – 1

Б. Външни

1. проф. д-р инж. Стефан Иванов Куцаров – СУ „Св. Кл. Охридски” с научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 18, от тях ДА – 16, НЕ – 2, БЕЛИ – 0

2. проф. д-р инж. Борислав Добрев Доневики – ЕПУ с научна специалност Теоретични основи на комуникационната техника от професионално направление 5.3 Комуникационна и компютърна техника

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 3, БЕЛИ – 0

3. проф. д-р инж. Иван Крумов Куртев – пенсионер с научна специалност Компютърни системи, комплекси и мрежи от професионално направление 5.3 Комуникационна и компютърна техника
резервен член:

Гласували: 18, от тях ДА – 15, НЕ – 3, БЕЛИ – 0

4. доц. д-р инж. Ангел Николаев Попов – пенсионер - ТУ с научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 18, от тях ДА – 16, НЕ – 2, БЕЛИ – 0

За председателстващ първото заседание на научното жури се предлага проф. д-р инж. Марин Христов Христов.

Гласували: 18, от тях ДА – 14, НЕ – 4, БЕЛИ – 0

= В резултат от гласуването бяха приети съставът и председателят на комисията.

= По доклад от доц. д-р Ива Бетова, Ръководител на катедра "Химия", хабилитираните членове на ФС проведоха тайно гласуване.

В резултат от гласуването ФС реши да бъде обявен конкурс за заемане на академична длъжност „доцент” по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Химия) към катедра „Химия”, ФЕТТ с потенциален кандидат гл. ас. д-р инж. Александър Стефанов Захариев.

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

= По доклад от доц. д-р Ива Бетова, Ръководител на катедра "Химия", доц. Хинов представи таблицата с постиженията на д-р Й. Марчева, за която се предлага процедура за А.Д. „доцент“.

Доц. Бетова изрази притеснения във връзка с представения монографичен труд. Те се изразяваха в следното: според някои от външните участници в съвета представената работа по обем е недостатъчна; рецензент на работата е бившият ръководител на дисертационния труд на автора; монографичният труд преповтаря в голяма степен дисертационния труд на автора. От цитираните в монографията 6 публикации на автора, всичките са в съавторство с рецензента, като 3 от тях са от дисертацията й; трудът не е обсъждан на катедрен съвет.

Доц. Манолов каза, че според него е важен контекстът, в който се цитират известни публикации на автора. Въпросът е да няма повторение по съдържание, а тематиката може да бъде същата, но доразвита. Не можем да вменияме пристрастност на рецензента, който също е известен учен. Всеки може да има мнение относно качествата на публикация, но журито и никой друг прави окончателната оценка.

Доц. Видеков попита има ли разделителен протокол за принос в общите публикации на рецензента и автора.

Доц. Андонова попита какъв е резултатът в кат. Химия от тайното гласуване за обявяване на конкурс за доцент с потенциален кандидат Й. Марчева.

Доц. Бетова отговори, че резултатът от гласуване в катедрата е: ДА – 8; НЕ – 4.

Проф. Анчев каза, че основно изискване към монографичния труд в правилника на Университета е да бъде самостоятелно изследване, което не е много точно. В различни държави са възприети различни критерии за това. Например някъде основно изискване е изследването да бъде изчерпателно по една тясна тема, но може авторите да бъдат няколко. Някъде се фиксира и обем на труда.

Доц. Маринов предложи материалите за всички процедури да бъдат качени завинаги в сайта на Университета и да може да се сравнява за плагиатство.

Доц. Денишев предложи да се обсъди, дали, ако се назначи нов рецензент, няма да се избегне или поне да се намали критичната ситуация.

Доц. Денишев освен това, поздрави доц. Бетова за нейното решение да запознае ФС със създадената ситуация, като изтъкна, че малко ръководители на катедри го правят честно и открито, с което, понякога въвеждат в заблуждение членовете на ФС, като съзнателно или несъзнателно влияят на тяхното безпристрастно гласуване.

Доц. Денишев изрази възхищение от решението на доц. Бетова.

Доц. Хинов представи протоколи от КС на катедра Химия, от които става ясно, че авторът е уведомила катедрата, че подготвя монографичен труд.

Доц. Митев каза, че след като е уведомен КС не трябва да се сменя рецензентът, както и че обемът на труда не е съществен и даде за пример Айнщайн.

Проф. Илиев отбеляза, че стратегически погледнато, както и в контекста на представените резултати и възникналата дискусия, не е подходящо да се обявяват 2 конкурса едновременно, понеже базата данни за членове на журита е ограничена и къса и (най-вероятно) едни и същи хора ще разглеждат документите и на двамата кандидати едновременно.

Доц. Бетова потвърди, че няма как да няма повторение на рецензентите, особено що се отнася до вътрешните.

Доц. Манолов каза, че въпросът с откриването на процедурата е важен за кадровото развитие на катедрата и кандидата, и изрази недоумение защо КС се разширява само с хора извън Университета, защо няма представители на ТУ София и сродни катедри от други технически университети – тези в Габрово, Русе, Варна, които са наясно със спецификата в нашия Университет.

След гласуване ФС на ФЕТТ реши да не бъде обявен конкурс за заемане на академична длъжност „доцент” по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Химия) към катедра „Химия”, ФЕТТ с потенциален кандидат гл. ас. д-р инж. Йорданка Стефанова Марчева.

Гласували: 18, от тях ДА – 7, НЕ – 7, БЕЛИ – 4

= По доклад от доц. д-р Анна Андонова, Ръководител на катедра „Микроелектроника”, хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване.

В резултат от гласуването ФС реши да бъде обявен конкурс за заемане на академична длъжност „доцент” по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Технология на електронното производство) към катедра Микроелектроника с потенциален кандидат гл. ас. д-р инж. Светозар Кръстев Андреев.

Гласували: 19, от тях ДА – 17, НЕ – 2, БЕЛИ – 0

= По доклад от доц. д-р Анна Андонова, Ръководител на катедра „Микроелектроника”, хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване.

В резултат от гласуването ФС реши да бъде обявен конкурс за заемане на академична длъжност „доцент” по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Микроелектроника) към катедра Микроелектроника с потенциален кандидат гл. ас. д-р инж. Румен Стоянов Йорданов.

Гласували: 18, от тях ДА – 10, НЕ – 6, БЕЛИ – 2

По точка втора от дневния ред:

= По доклад от доц. д-р Анна Андонова, Ръководител на катедра „Микроелектроника”, хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване.

В резултат от гласуването ФС реши да бъдат отчислени с право на защита следните докторанти:

1. Николай Георгиев Делибозов, редовен докторант в катедра „Микроелектроника“, с научни ръководители проф. д-р Марин Христов Христов и доц. д-р инж. Росен Иванов Радонов, считано от 01.01.2015г.

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

2. Мария Любомирова Спасова, редовен докторант в катедра „Микроелектроника“, с научни ръководители проф. д-р Марин Христов Христов и доц. д-р инж. Георги Василев Ангелов, считано от 01.01.2015г.

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

3.Младен Бойков Митов, редовен докторант в катедра „Микроелектроника“, с научен ръководител доц. д-р Валентин Христов Видеков, считано от 01.01.2015г.

Гласували: 18, от тях ДА – 18, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

След явно гласуване ФС реши:

= Да бъде приета учебната програми по дисциплината *Теория на автоматичното регулиране* за ОКС Бакалавър с код ВЕ29.

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

= Да бъде направена следната промяна в учебния план по Микротехнологии и наноинженеринг за ОКС Магистър:

- дисциплина 3 „Метаматериали и микровълнови приложения“ от списък 5 – отпада

- на мястото на дисциплина 4 от списък 4 „Микровълнови интегрални схеми“ ще се провежда дисциплината „Електрометрия в наноелектрониката“

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

= Да бъде удължена докторантурата на Ана Габриелова Банкова, редовен докторант в катедра „Микроелектроника“, с научни ръководители доц. д-р Валентин Христов Видеков и доц. д-р Боряна Рангелова Цанева, за срок от 6 месеца, считано от 01.02.2015г.

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

= Да бъде удължена докторантурата на Кирил Тошков Райков, редовен докторант в катедра „Микроелектроника“, с научен ръководител доц. д-р Валентин Христов Видеков, за срок от 6 месеца, считано от 01.02.2015г.

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

= Да бъде удължено прекъсването на Атанас Танев, редовен докторант в катедра „Микроелектроника“, с научни ръководители проф. д-р Марин Христов Христов и доц. д-р Иван Стефанов Узунов, за срок от 2 месеца, считано от 01.02.2015г.

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

= По доклад на доц. д-р Петър Иванов Якимов, ръководител на катедра Електронна техника да бъде допечатан учебника **Аналогова и цифрова схемотехника** с автори: проф. Георги Михов и доц. Ивайло Пандиев във връзка с изчерпването му в тираж според приетите правила за издаване на учебна литература в ТУ-София.

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

По точка трета от дневния ред:

= Във връзка с провеждане на Общото събрание на ФЕТТ по доклад от Декана на ФЕТТ доц. Емил Манолов ФС реши с явно гласуване:

1.ОС на ФЕТТ да се проведе на 03.02.2015 от 13:30ч. в зала 1152.

2.ФС определя числения и структурен състав на ОС както следва:

- Общ брой на ОС – 85 души, от тях:
- Академичен състав – 62 члена (72.94%);
- Студенти и докторанти – 15 члена (17.65%);

- Административен състав – 8 члена (9.41%).

Гласували: 22, от тях за – 22, против – 0, въздържали се – 0

Декан на ФЕТТ:

/доц. д-р инж. Емил Манолов/

Протоколчик:

/гл.ас. д-р инж. Катя Аспарухова/