

ПРОТОКОЛ № 6

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 21.02.2017 г. от 14.30 часа.

При списъчен състав от 28 члена на ФС присъстват 27.

При списъчен хабилитиран състав от 22 члена на ФС, присъстват 22.

Отсъстват: студент Христо Христов

Дневен ред:

1. Кадрови въпроси
Докладва доц. д-р инж. Н. Хинов, Зам Декан по НПД
2. Учебни въпроси
Докладва доц. д-р инж. Р. Радонов, Зам Декан по УД
3. Приемане на годишните отчети за работата на научно-изследователските лаборатории във ФЕТТ.
Докладва доц. д-р инж. Н. Хинов, Зам Декан по НПД
4. Разни

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

Беше предложена комисия за провеждане на тайно гласуване в състав:

Председател: доц. Серафим Табаков

Членове: ас. инж. Венцислав Маноев
докторант Цвети Хранов

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка първа от дневния ред:

- По доклад на доц. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра Електронна техника, беше внесено предложение за избор на научно жури по процедура за защита на дисертационен труд на тема: “Изследване и развитие на лентови филтри за високи честоти с обемни акустични резонатори” за придобиване на образователна и научна степен „доктор” от маг. инж. Добромир Гайдажиев по професионалното направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника).

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване.

Решение: Въз основа на резултатите от гласуването ФС на ФЕТТ избира жури в състав:

А. Вътрешни:

1. доц. д-р инж. **Емил Димитров Манолов** – ФЕТТ, кат. Електронна техника с научна специалност Теория на електронните вериги и електронна схемотехника от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 21, от тях ДА – 20, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

2. **проф. д-р инж. Марин Христов Христов** – ФЕТТ, кат. Микроелектроника, с научна специалност Микроелектроника от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика.

Гласували: 21, от тях ДА – 19, НЕ – 2, БЕЛИ – 0

Резервен член:

3. **доц. д-р инж. Стела Ангелова Стефанова** – ТУЕС, с научна специалност Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 21, от тях ДА – 15, НЕ – 3, БЕЛИ – 3

Б. Външни:

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

Гласували: 21, от тях ДА – 16, НЕ – 1, БЕЛИ – 4

2. **проф. д-р инж. Анатолий Трифонов Александров** – ТУ-Габрово, кат. Електроника с научна специалност Твърдотелна електроника от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика

Гласували: 21, от тях ДА – 16, НЕ – 3, БЕЛИ – 2

3. **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: 21, от тях ДА – 19, НЕ – 1, БЕЛИ – 1

Резервен член:

5. **доц. д-р инж. Екатерина Николова Димитрова** – ТУ-Варна с научна специалност Електронизация от професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика.

Гласували: 21, от тях ДА – 18, НЕ – 2, БЕЛИ – 1

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

Гласували: 21, от тях ДА – 17, НЕ – 2, БЕЛИ – 1

Предлага се защитата да се състои на 12.06.2017 г. от 13,00 ч. в Конферентната зала на БИЦ.

Гласували: 21, от тях ДА – 20, НЕ – 0, БЕЛИ – 1

- По доклад от доц. д-р инж. Боряна Цанева, ръководител на катедра “Химия”, беше внесено предложение за утвърждаване от ФС при ФЕТТ на състав на комисия за разглеждане на документите във връзка със стартиране на процедура за преминаване на гл. ас. д-р Михаела Георгиева Георгиева от Институт по физикохимия - БАН на същата длъжност в ТУ-София, за нуждите на катедра „Химия”.

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване за преминаване без обявяване на конкурс на гл. ас. д-р Михаела Георгиева Георгиева от Институт по

физикохимия – БАН на същата длъжност в ТУ – София за нуждите на катедра „Химия“, професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, специалност „Химия“ :

със следните резултати: Гласували :21, от тях ДА – 20, НЕ – 1, БЕЛИ – 0

Въз основа на резултатите от горепосоченото гласуването ФС на ФЕТТ избира комисия в състав:

1. Доц. д-р инж. Боряна Рангелова Цанева
Гласували: 21, от тях ДА – 20, НЕ – 1, БЕЛИ – 0
2. Доц. д-р инж. Александър Стефанов Захариев
Гласували: 21, от тях ДА – 21, НЕ – 0, БЕЛИ – 0
3. Доц. д-р Ива Георгиева Бетова
Гласували: 21, от тях ДА – 20, НЕ – 1, БЕЛИ – 0
4. Доц. д-р Йорданка Стефанова Марчева
Гласували: 21, от тях ДА – 20, НЕ – 1, БЕЛИ – 0
5. Проф. д-р Екатерина Димитрова Добрева
Гласували: 21, от тях ДА – 21, НЕ – 0, БЕЛИ – 0

По точка втора от дневния ред:

- Доц. д-р инж. Р. Радонов, Зам Декан по УД представи бюлетина за електронно гласуване на възлагане на занятия за летния семестър на учебната 2016/17 година. Съгласно Решение на ФС, резултатите от електронното гласуване ще бъдат включени към настоящия протокол като неразделна негова част.

- По доклад на доц. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра Електронна техника, беше внесено предложение за приемане на учебна програма за ОКС Магистър по дисциплината „Съвременни аналогови CMOS интегрални схеми“ (факултативен курс), съставена от доц. д-р инж. Емил

- Д. Манолов и маг. инж. Георги Панов.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка трета от дневния ред:

Доц. Н. Хинов представи Научно – изследователските лаборатории във ФЕТТ:

I. Лаборатории с факултетен статут:

1. НПЛ „Индукционни нагревателни устройства и системи“ с ръководител доц. д-р инж. Пани Карамански.

II. Лаборатории с катедрен статут:

1. НПЛ „Автоматизирано проектиране в електрониката и микроелектрониката” с ръководител проф. д-р инж. Марин Христов - катедра Микроелектроника

2. НПЛ "Приложна електрохимия" с ръководител проф. д-р Екатерина Добрева - катедра Химия

3. НПЛ „Полупроводникова схемотехника“ с ръководител доц. д-р инж. Петър Якимов - катедра Електронна техника

4. НИЛ “LabView академия“ с ръководител доц. д-р инж. Николай Хинов – катедра Силова електроника

5. НПЛ „Център за високотехнологични решения в електрониката“ с ръководител проф. д-р инж. Анна Стойнова - катедра Микроелектроника

Отчетите на всички лаборатории са приети с положителна оценка от катедрените съвети, поради което беше внесено предложение да се гласуват заедно.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

Доц. Хинов внесе предложение за гласуване на положителна оценка на работата на всички научно – изследователски лаборатории във факултета.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка четвърта от дневния ред:

- По доклад на доц. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра Електронна техника, беше внесено предложение проф. д-р инж. Стефан Овчаров и доц. д-р инж. Рени Любомирова Томова да бъдат избрани за рецензенти на учебник по дисциплината „Електронни системи за екологичен контрол“ с автори доц. д-р Марин Маринов и доц. д-р Йорданка Марчева.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

- По доклад от доц. д-р Георги Ангелов, ръководител на катедра „Микроелектроника“, беше внесено предложение за допечатване на учебника “Микроелектронна схемотехника” с автори: проф. д-р Тихомир Таков, проф. д-р Славка Цанова и доц. д-р Георги Ангелов в тираж според приетите правила за издаване на учебна литература в ТУ-София, във връзка с изчерпването му.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

- По доклад на доц. д-р инж. Петър Якимов, ръководител катедра Електронна техника, беше внесено предложение за включване в плана за издаване на учебна литература за 2017 в Издателството на ТУ-София както следва:

1. Учебник по “Електронни системи за екологичен контрол” с автори: доц. д-р Марин Беров Маринов и доц. д-р Йорданка Стефанова Марчева.

2. Ръководство по “Практикум по програмиране на платформи с отворен код” с автори доц. д-р Петър Иванов Якимов и ас. инж. Дойчо Димитров Дойчев.

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

Декан на ФЕТТ:

/доц. д-р инж. Емил Манолов/

Протоколчик:

/доц. д-р инж. Йорданка Марчева/