

ПРОТОКОЛ № 3

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 24.11.2021 г. от 15.00 отдалечено в Google meet. Тайното гласуване се провежда присъствено в зала 1434 в присъствието на изборната комисия.

Списъчен състав на ФС 27 члена (1 непопълнена квота), кворум 18, присъстват 21 .

Списъчен хабилитиран състав на ФС 22 члена, кворум 15. Присъстват 18.

Отсъстват: проф. Сл. Цанова, доц. В. Чумаченко, доц. К. Аспарухова, доц. Св. Андреев, докт. Ив. Кънев, студ. М. Кожухарски

Дневен ред:

1. Кадрови въпроси

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

2. Приемане на отчети на договори, финансирани от НИС при ТУ – София

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

3. Докторантски въпроси

Докладва: доц. д-р инж. И. Пандиев – Зам. Декан УД

4. Разни

Беше внесено предложение т.2 да стане т.1 от дневния ред. С явно гласуване предложените точки в дневния ред бяха приети единодушно с направеното предложение.

Беше предложена комисия за провеждане на тайно гласуване в състав:

Председател: доц. Р. Йорданов

Членове: доц. Г. Добриков

доц. С. Табаков

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка първа от дневния ред:

Доц. Д. Арнаудов представи финансираните от НИС договори към факултета – 2 в групата „Перспективни ръководители“ и 3 проекта в помощ на докторанти.

1.1 „Перспективни ръководители“ сесия 2021 г.:

По доклад на доц. д-р инж. Боряна Цанева, ръководител на катедра Химия беше внесено предложение за приемане на отчетите на следните научноизследователски проекти:

- договор „Перспективни ръководители“ 211ПР0016-03 „Химично отлагане на Cu-Ni-P сплавни покрития върху диелектрична основа“ с ръководител гл. ас. д-р инж. Михаела Георгиева.

Гл. ас. д-р инж. Михаела Георгиева представи пред ФС отчета на договора.

С явно гласуване той беше приет единодушно.

- договор „Перспективни ръководители“ No 211ПР0013-03 „Лабораторна инсталация за проследяване на биоферментация-биометанизация в реално време с хеморезистивни газови сензори“ с ръководител гл. ас. д-р инж. Анелия Цанова.

Гл. ас. д-р инж. Анелия Цанова представи пред ФС отчета на договора.

С явно гласуване той беше приет единодушно.

1.2 Проекти в помощ на докторанти

• По доклад на проф. д-р инж. Петър Якимов, ръководител на катедра „Електронна техника“ беше внесено предложение за приемане на отчет на първи етап по договор № 212ПД0015-03 в помощ на докторант на тема „Проектиране и изследване на системи за снемане на биомедицински сигнали с помощта на капацитивни сензори“ с ръководител доц. Серафим Табаков и член на колектива маг. инж. Иво Илиев Чучулски, финансиран от НИС при ТУ София, сесия 2021.

Маг. инж. Иво Чучулски представи пред ФС отчета на договора.

С явно гласуване той беше приет единодушно.

• По доклад на доц. д-р инж. Николай Хинов, ръководител на катедра „Силова електроника“ беше внесено предложение за приемане на отчети на първи етап на договори в подкрепа на докторанти, финансирани от НИС при ТУ-София, сесия 2021:

- договор № 212ПД0008-03 “Системна идентификация на товари чрез работните режими на силови преобразуватели в автомобила” с колектив: докторант маг. инж. Георги Симеонов Зашев, доц. д-р инж. Димитър Дамянов Арнаудов и проф. д-р инж. Марин Берков Маринов.

Маг. инж. Георги Зашев представи пред ФС отчета на договора.

С явно гласуване той беше приет единодушно.

- договор № 212ПД0007-03 “Оптимизиране на работните режими на силови преобразуватели в автомобила” с колектив: докторант инж. Филип Огнянов Стоименов, доц. д-р инж. Димитър Дамянов Арнаудов и доц. д-р инж. Николай Любославов Хинов.

Маг. инж. Филип Стоименов представи пред ФС отчета на договора.

С явно гласуване той беше приет единодушно.

По точка втора от дневния ред:

- По доклади на проф. П. Якимов, р-л катедра „Електронна техника“ и доц. Г. Ангелов, р-л катедра „Микроелектроника“ беше внесено предложение за разширяване на състава на ФС на ФЕТТ за заседанието на 15.12.2021 г. с цел избор на научно жури по конкурси за заемане на АД „професор“ към двете катедри.

Проведе се **явно поименно гласуване** на направените предложения с резултат:

1. чл.-кор. проф. д-р инж. Георги Славчев Михов – избира се единодушно
2. проф. д-р инж. Рачо Маринов Иванов – избира се единодушно
3. проф. д-р инж. Емил Димитров Манолов – избира се единодушно
4. проф. д-р инж. Иван Стоянов Ячев – избира се единодушно
5. проф. д-р инж. Валери Марков Младенов – избира се единодушно
6. проф. д-р инж. Ташо Ангелов Ташев – избира се единодушно
7. проф. д-р Марин Христов Христов – избира се единодушно
8. проф. д-р Елисавета Димитрова Гаджева – избира се единодушно

Решение: ФС утвърждава предложеното разширение на ФС

По точка трета от дневния ред:

- По доклад на проф. П. Якимов, р-л катедра „Електронна техника“ беше внесено предложение за приемане на индивидуален план на докторанта на редовно обучение по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика /докторска програма Медицински уреди/ маг. инж. Николай Николаев Томчев с научни ръководители проф. д-р инж. Иво Цветанов Илиев и доц. д-р инж. Митьо Георгиев Митев.

Хабилитираните членове на ФС проведоха тайно гласуване с резултат:

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

Решение: ФС утвърждава предложението.

- По доклад на доц. Н. Хинов, р-л катедра „Силова електроника“ беше внесено предложение за приемане на индивидуален план на задочен докторант маг. инж. Йовко Росенов Ханджиев /зачислен на 01.09.2021г./, научна специалност „Индустриална електроника“ с тема: „Моделно базирано проектиране на индукционни нагревателни системи“, с научен ръководител доц. д-р инж. Николай Любославов Хинов.

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

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

Решение: ФС утвърждава предложението.

- По доклад на доц. Г. Ангелов, р-л катедра „Микроелектроника“ беше внесено предложение за приемане на индивидуален план на **маг. инж. Недялко Симеонов Пешев** – докторант на редовно обучение по професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Технология на електронното производство“ с тема „Изследване на технологични режими за спояване“. Научни ръководители са проф. д-р Валентин Видеков и доц. д-р Валентин Цанев.

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

Гласували: 17 , от тях ДА – 16 , НЕ – 1, БЕЛИ – 0

Решение: ФС утвърждава предложението.

- По доклад на доц. Г. Ангелов, р-л катедра „Микроелектроника“ беше внесено предложение за отчисляване с право на защита, считано от 01.09.2021г, на **маг. инж. Георги Савов** – докторант на задочно обучение по професионално направление „Електротехника, електроника и автоматика“, научна специалност „Микроелектроника“ с научен ръководител доц. д-р Георги Ангелов.

Хабилитираните членове на ФС проведеха тайно гласуване с резултат:

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

Решение: ФС утвърждава предложението.

- По доклад на доц. Г. Ангелов, р-л катедра „Микроелектроника“ беше внесено предложение за освобождаване на проф. д-р Валентин Видеков като втори научен

ръководител на докторантите маг. инж. Цветозар Дамянов Цанев и маг. инж. Ана Габриелова Банкова.

Хабилитираните членове на ФС проведоха тайно гласуване с резултат и *за двамата докторанти*:

Гласували: 17 , от тях ДА – 15 , НЕ – 1, БЕЛИ – 1

Решение: ФС утвърждава предложението.

По точка четвърта от дневния ред:

- По доклад на проф. д-р инж. Иво Илиев, декан на ФЕТТ, беше внесено предложение за актуализиране на състава на Факултетната комисия по качество на обучението, както следва:

Председател: доц. д-р инж. Ивайло Пандиев – зам-декан УД

Членове: проф. д-р инж. Петър Якимов – р-л кат. ЕТ

доц. д-р инж. Георги Ангелов – р-л кат. МЕ

доц. д-р инж. Николай Хинов – р-л кат. СЕ

доц. д-р инж. Боряна Цанева – р-л кат. Химия

Секретар: гл. ас.д-р инж. Мария Спасова

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

- Доц. И. Пандиев запозна ФС с промените в организацията на обучението през втори семестър и необходимостта от актуализиране на графика на учебния процес на факултета за втори семестър.

Декан на ФЕТТ:

(проф. д-р инж. Иво Илиев)

Протоколчик:

(доц. д-р инж. Йорданка Марчева)