

ПРОТОКОЛ № 12

От заседанието на ФС на ФЕТТ, състояло се на 24.06.2026 г. от 14:00 ч.

Списъчен състав на ФС - 28 члена, редуциран състав на ФС – 26 члена, кворум на ФС – 18; присъстват – 24. Списъчен хабилитиран състав на ФС – 22; редуциран хабилитиран състав – 20; кворум – 14; присъстват 20 хабилитирани члена на ФС.

Отсъстват: доц. д-р Георги Николов - болнични, проф. д-р Георги Ангелов – командировка в чужбина, гл. ас. д-р Марияна Маноева, студ. Светлозар Велчев

Деканът, проф. Иво Илиев, обяви че има необходимия кворум и откри заседанието при следния **дневен ред**:

1. Кадрови въпроси

Докладва: доц. д-р инж. Димитър Арnaudов
Зам. - декан по НПД

2. Докторантски

Докладва: проф. дн инж. Ивайло Пандиев
Зам. - декан по УД

3. Учебни въпроси

Докладва: проф. дн инж. Ивайло Пандиев
Зам. - декан по УД

4. Разни

С явно гласуване дневният ред беше приет единодушно.

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

Председател: доц. д-р Александър Захариев

Членове: доц. д-р Димитър Николов

доц. д-р Светозар Андреев

доц. д-р Гергана Вачева

С явно гласуване предложението беше прието единодушно.

По точка първа от дневния ред:

= По доклад на доц. д-р Любомир Богданов, зам.-ръководител катедра „Електронна техника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент“ по ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Автоматизация

на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране“ за нуждите на катедра „Електронна техника”, ФЕТТ.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведеха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА: 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент” по ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Автоматизация на инженерния труд и системи за автоматизирано проектиране“ за нуждите на „Електронна техника”.

= По доклад на доц. д-р Ивелина Рускова, Ръководител катедра „Микроелектроника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент” по ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Технология на електронното производство (по отрасли)“ за нуждите на катедра „Микроелектроника”, ФЕТТ.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведеха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА: 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за обявяване на конкурс за заемане на академичната длъжност „главен асистент” по ПН 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, научна специалност „Технология на електронното производство (по отрасли)“ за нуждите на катедра „Микроелектроника”.

= По доклад на доц. д-р Ивелина Рускова, Ръководител катедра „Микроелектроника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за състав на научно жури по процедурата за придобиване на образователна и научна степен „доктор” от маг. инж. Борис Добричков по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (докторска програма „Микроелектроника“).

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведеха тайно гласуване със следния резултат:

А. Вътрешни	
1. проф. д-р Георги Василев Ангелов – професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика“	Гласували: 23 ЗА: 22

2. доц. д-р Елица Емилова Гиева – професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика“	Гласували: 23 ЗА: 22
Резервен член: 3. доц. д-р Борислав Тодоров Ганев – професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика“	Гласували: 23 ЗА: 22
Б. Външни	
1. проф. д-р Никола Петров Михайлов – (РУАК), професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика“	Гласували: 23 ЗА: 23
2. доц. д-р Велимира Димитрова Тодорова – (ТУ-Габрово), професионално направление 5.2. Електротехника, електроника и автоматика	Гласували: 23 ЗА: 23
3. доц. д-р Ангел Станимиров Маринов – (ТУ-Варна), професионално направление 5.2. Електротехника, електроника и автоматика	Гласували: 23 ЗА: 23
Резервен член: 4. проф. д-р Анатолий Трифонов Александров – (ТУ-Габрово), професионално направление 5.2. Електротехника, електроника и автоматика	Гласували: 23 ЗА: 23
За председател на първото заседание на научното жури се предлага доц. д-р Елица Гиева	Гласували: 23 ЗА: 22
ДАТА: 26.10.2026, ЧАС: 13:00 ч. МЯСТО: БИЦ	Гласували: 23 ЗА: 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за състав на научно жури по процедурата за придобиване на образователна и научна степен „доктор” от маг. инж. Борис Добричков по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика (докторска програма „Микроелектроника“).

= По доклад на доц. д-р Любомир Богданов, зам.-ръководител катедра „Електронна техника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за удължаване на срока на трудовия договор на проф. дн инж. Марин Беров Маринов от катедра „Електронна техника“ с 1 (една) година (трето удължение), считано от 10.08.2026 г.

Всички членове на ФС проведоха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА: 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за удължаване на срока на трудовия договор на проф. дн инж. Марин Беров Маринов от катедра „Електронна техника“ с 1 (една) година (трето удължение), считано от 10.08.2026 г.

= По доклад на доц. д-р Любомир Богданов, зам.-ръководител катедра „Електронна техника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за удължаване на срока на трудовия договор на доц. д-р инж. Катя Константинова Аспарухова.

Във връзка с прочетените материали относно събраните от доц. Аспарухова точки за кандидатстване за удължението на трудовия ѝ договор, доц. Елица Гиева (зам.-ректор по НПД и АС) внесе пояснение, че привлечените средства от проекти за ТУ-София се отнасят за ръководителите на проектите. Доц. Аспарухова направи изказване, че е попълнила добросъвестно документите, но в указанията това не е пояснено. Проф. Илиев отбеляза, че документите са внесени със закъснение и ще постъпят в Академичния съвет след датата на придобиване на правото на пенсия, което не е възприетата практика до момента. Той апелира документи от такъв характер да бъдат внасяни поне един месец преди датата на придобиване на право за пенсия. Така ще бъдат избегнати подобни ситуации, в които има неяснота при попълването на документите и ще има достатъчно време за реакция и консултация с отговорните лица на по-високо административно ниво в университета. Проф. Илиев подложи на явво гласуване дали да бъде внесено предложението за удължение в Академичен съвет. Мнозинството гласува със „ЗА“ да бъде проведено тайно гласуване, с което да се вземе решение за удължение и при положителен вот, документите да се внесат в АС.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведоха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА – 16; НЕ ПОДКРЕПИМ: 5; НЕВАЛИДНИ - 3

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за удължаване на срока на трудовия договор на доц. д-р инж. Катя Константинова Аспарухова.

По точка втора от дневния ред:

= По доклад на доц. д-р Георги Николов, Ръководител катедра „Електронна техника“, във ФС на ФЕТТ беше внесено предложение за приемане на индивидуален план и анотация на докторанта на редовно обучение маг. инж. Велина Георгиева, ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, докторска програма „Автоматизация на области от нематериалната сфера“, с научен ръководител проф. дтн. инж. Славка Цанова.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведоха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА – 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за приемане на индивидуален план и анотация на докторанта на редовно обучение маг. инж.

Велина Георгиева, ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, докторска програма „Автоматизация на области от нематериалната сфера“, с научен ръководител проф. д-н инж. Славка Цанова.

= По доклад на доц. д-р Георги Николов, Ръководител катедра „Електронна техника“, във ФС на ФЕТТ беше внесено предложение за приемане на индивидуален план и анотация на докторанта Радостин Стоянов. Поради липса на анотация към индивидуалния план, гласуването беше отложено за следващ ФС.

= По доклад на доц. д-р Георги Николов, Ръководител катедра „Електронна техника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за приемане индивидуалния план на докторанта на задочно обучение по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, докторска програма „Интегрална схемотехника, материали, технология и специално обзавеждане“ маг. инж. Николай Красимиров Крачанов с научен ръководител доц. д-р инж. Димитър Николов Николов.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведеха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА – 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава индивидуалния план на докторанта на задочно обучение по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, докторска програма „Интегрална схемотехника, материали, технология и специално обзавеждане“ маг. инж. Николай Красимиров Крачанов с научен ръководител доц. д-р инж. Димитър Николов Николов.

= По доклад на доц. д-р Владимир Димитров, Ръководител катедра „Силова електроника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за приемане на индивидуалния план и анотация на дисертационен труд на докторант маг. инж. Георги Недков Кузманов, зачислен в задочно обучение към катедрата, научна специалност „Индустриална електроника“ по професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, с научни ръководители доц. д-р инж. Д. Арнаудов и проф. д-р Г. Ангелов.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведеха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА – 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава индивидуалния план на докторант маг. инж. Георги Недков Кузманов, зачислен в задочно обучение към катедра

„Силова електроника“ по научна специалност „Индустриална електроника“, професионално направление 5.2 Електротехника, електроника и автоматика, с научни ръководители доц. д-р инж. Димитър Дамянов Арнаудов и проф. д-р инж. Георги Василев Ангелов.

= По доклад на доц. д-р Владимир Димитров, Ръководител катедра „Силова електроника“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за приемане на положителна атестация на редовен докторант маг. инж. Илия Чавдаров Кънчев по научна специалност „Индустриална електроника“ с научни ръководители доц. д-р инж. Гургана Вачева и доц. дн инж. Николай Хинов, за периода от 01.05.2025г. до 01.05.2026г.

Хабилитираните членове на ФС и тези със степен доктор, проведеха тайно гласуване със следния резултат:

Гласували: 23; ЗА – 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за приемане на положителна атестация на редовен докторант маг. инж. Илия Чавдаров Кънчев по научна специалност „Индустриална електроника“ с научни ръководители доц. д-р инж. Гургана Вачева и доц. дн инж. Николай Хинов, за периода от 01.05.2025г. до 01.05.2026г.

По точка трета от дневния ред:

= По доклад на доц. д-р Михаела Георгиева, Ръководител катедра „Химия“, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за отпечатване на „Ръководство за лабораторни упражнения по химия“ по дисциплината „Химия“ за студенти ОКС „Бакалавър“, първи курс, редовна форма на обучение по професионални направления 5.1., 5.2., 5.4., 5.5. и 5.13, както и за приемане на рецензията на проф. д-р инж. Боряна Цанева върху ръкописа. Ръководството е с автори Божидар Стефанов, Васил Костов, Михаела Георгиева, Александър Захариев, Камелия Рускова, Анелия Цанова и Веселина Милушева.

Членовете на ФС проведеха явно гласуване със следния резултат:

Гласували: 24; ЗА – 24

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за отпечатване на „Ръководство за лабораторни упражнения по химия“ по дисциплината „Химия“ за студенти ОКС „Бакалавър“, първи курс, редовна форма на обучение по професионални направления 5.1., 5.2., 5.4., 5.5. и 5.13, и приема рецензията на проф. д-р инж. Боряна Цанева върху ръкописа.

= Във връзка с предвиденото приемане на учебните програми към новия учебен план по „Микро- и наноелектроника“, проф. Пандиев обяви, че се отлага за следващ катедрен съвет, тъй като са събрани около 80 % от необходимите учебни програми. Специалността е вписана в справочника за кандидат-студенти и вече има подадени заявления за кандидатстване в Учебен отдел.

По точка четвърта от дневния ред:

= По доклад на доц. д-р Михаела Георгиева, председател на комисията по атестиране при ФЕТТ, във ФС на ФЕТТ бе внесено предложение за приемане на комплексни оценки на преподаватели от ФЕТТ за периодите на атестиране, съответно 2021-2025 г. за хабилитирани преподаватели и 2023-2025 г. за нехабилитирани преподаватели.

Членовете на ФС проведоха тайно гласуване със следния резултат:

Катедра „Електронна техника“:

доц. д-р инж. Димитър Николов Николов – „много добра“ оценка
Гласували: 24; ЗА – 23

гл. ас. д-р Марияна Димитрова Маноева – „добра“ оценка
Гласували: 24; ЗА – 23

гл. ас. д-р Росен Кирчев Петков – „много добра“ оценка
Гласували: 24; ЗА – 23

Катедра „Микроелектроника“:

гл. ас. д-р Мария Любомирова Спасова – „добра“ оценка
Гласували: 24; ЗА – 23

Катедра „Химия“:

гл. ас. д-р Анелия Иванова Цанова Донева – „много добра“ оценка
Гласували: 24; ЗА – 23

Решение: ФС на ФЕТТ утвърждава предложението за приемане на комплексни оценки на преподаватели от ФЕТТ за периодите на атестиране, съответно 2021-2025 г. за хабилитирани преподаватели и 2023-2025 г. за нехабилитирани преподаватели, както следва:

Катедра „Електронна техника“:

- доц. д-р инж. Димитър Николов Николов – „много добра“ оценка
- гл. ас. д-р Марияна Димитрова Маноева – „добра“ оценка
- гл. ас. д-р Росен Кирчев Петков – „много добра“ оценка

Катедра „Микроелектроника“:

- гл. ас. д-р Мария Любомирова Спасова – „добра“ оценка

Катедра „Химия“:

- **гл. ас. д-р Анелия Иванова Цанова Донева – „много добра“ оценка**

= Проф. Пандиев събщи, че по проекта за проектните докторантури ще бъде организиран информационен ден за разяснения и обучения на докторантите за подготовка на публикации с научни резултати.

= Проф. Пандиев разказа накратко за проведения туристически поход по покана на ректора проф. Г. Венков на Семково и отбеляза, че има представителство от всички катедри на ФЕТТ.

= доц. Гиева събщи, че преподавателите към чуждоезиковите факултети ще получат индивидуални имейли с уведомление за признаване или непризнаване на представените сертификати. За колегите, които нямат сертификат, ще бъде организиран изпит в началото на септември месец 2026 г.

Поради изчерпване на дневния ред, Деканът закри заседанието.

Декан на ФЕТТ:

(проф. д-р инж. Иво Илиев)

Протоколчик:

(проф. д-р инж. Мария Александрова)