	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Редактиран: 01.06.2011
			Страница: 1 от 8

ПРОТОКОЛ № 8

от заседание на ФС на Факултет „Техника и технологии“
проведено присъствено на 10.09.2020 г. от 14:30 часа в 325

Присъстващи: от 26 членове на ФС, присъстват 20.

Отсъстват: доц. д-р Красимира Добрева, гл. ас. д-р. Златоели Дучева - в отпуск, доц. д-р Галя Долапчиева - по уважителни причини, отсъства и доц. д-р Венелин Бочев и студентите Енгин Бекир, и Петър Хаджииванов.

Минимален брой членове за осигуряване на кворум е 17, поради намаляване на броя на членовете на ФС – прекратени трудови правоотношения на член на ФС, гл. ас. инж. Иван Димов.

Има кворум и заседанието може да взема решения.

ПРОЕКТ ЗА ДНЕВЕН РЕД:

1. Приемане на доклад за изпълнение на препоръките на НАОА при програмната акредитация на професионално направление 5.4. „Енергетика“

Докладва: доц. д-р инж. Н. Георгиева – Ръководител на катедра „Енергетика“

2. Актуализация на планове за учебната заетост на академичния състав за учебната 2020-2021г.

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

3. Избор по конкурс за заемане на академична длъжност „асистент“ по „Механизация и електрификация на растениевъдството“

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Ръководител на катедра „Машинно инженерство“

4. Обявяване на конкурс за академична длъжност „асистент“ по „Двигатели с вътрешно горене“

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Ръководител на катедра „Машинно инженерство“
доц. д-р инж. В. Стойкова – Председател на ККПРАС

5. Избор на хонорувани преподаватели за зимен семестър на учебната 2020-2021 г.

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

6. Обявяване на конкурси за хонорувани преподаватели за зимен семестър на учебната 2020-2021 г.


Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

7. Утвърждаване на промяна в състава на Научно жури по конкурс за АД „главен асистент“

Докладва: доц. д-р инж. К. Добрева – Ръководител на катедра „Хранителни технологии“

8. Текущи

Доц. д-р инж. В. Стойкова предложи като т. 2 да бъде добавена „Избор на комисии за подготовка на доклади-самооценка за програмна акредитация на докторски програми“, т. 3 „Приемане на учебни планове и квалификационни характеристики на специалност „Отопление, вентилация и климатизация“, ОКС Магистър, ПН 5.4 Енергетика“ и т. 10 „Комисии за избор до участие в конкурси за редовни докторанти за учебната 2020 - 2021г.“

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011 Редактиран: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Страница: 2 от 8

С гласуване: „За“ - 20 гласа, „Против“ – няма, „Въздържали се“ – няма, ФС прие следния

ДНЕВЕН РЕД

1. Приемане на доклад за изпълнение на препоръките на НАОА при програмната акредитация на професионално направление 5.4. „Енергетика“

Докладва: доц. д-р инж. Н. Георгиева – Ръководител на катедра „Енергетика“

2. Избор на комисии за подготовка на доклади-самооценка за програмна акредитация на докторски програми

Докладват: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Ръководител на катедра „Машинно инженерство“

доц.д-р инж. Т. Пехливанова – Ръководител на катедра „Електротехника, електроника и автоматика“

3. Приемане на учебни планове и квалификационни характеристики на специалност „Отопление, вентилация и климатизация“, ОКС Магистър, ПН 5.4 Енергетика.

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

4. Актуализация на планове за учебната заетост на академичния състав за учебната 2020-2021г.

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

5. Избор по конкурс за заемане на академична длъжност „асистент“ по „Механизация и електрификация на растениевъдството“

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Ръководител на катедра „Машинно инженерство“

6. Обявяване на конкурс за академична длъжност „асистент“ по „Двигатели с вътрешно горене“

Докладват: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Ръководител на катедра „Машинно инженерство“

доц. д-р инж. В. Стойкова – Председател на ККПРАС

7. Избор на хонорувани преподаватели за зимен семестър на учебната 2020-2021 г.

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

8. Обявяване на конкурси за хонорувани преподаватели за зимен семестър на учебната 2020-2021 г.

Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Председател на Комисията по УД

9. Утвърждаване на промяна в състава на Научно жури по конкурс за АД „главен асистент“

Докладва: доц. д-р инж. К. Добрева – Ръководител на катедра „Хранителни технологии“

10. Комисии за избор до участие в конкурси за редовни докторанти за учебната 2020 - 2021г.


Докладва: доц. д-р инж. К. Трендафилов – Ръководител на катедра „Машинно инженерство“

доц. д-р инж. Т. Пехливанова – Ръководител на катедра „Електротехника, електроника и автоматика“

11. Текущи

ПО ТОЧКА ПЪРВА Факултетният съвет реши:

Приема доклада за изпълнение на препоръките на Националната агенция за оценяване и акредитация при програмната акредитация и следакредитационното наблюдение и контрол на

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011 Редактиран: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Страница: 3 от 8

професионално направление 5.4. „Енергетика“ към Факултет „Техника и технологии“ – Ямбол при Тракийски университет - Стара Загора

ПО ТОЧКА ВТОРА Факултетният съвет реши:

1. Избира комисии за подготовка на доклади-самооценка за програмна акредитация на докторски програми в ПН 5.1. Машинно инженерство, в състав:

I. Докторски програми „Двигатели с вътрешно горене“ и „Механизация и електрификация на растениевъдство“

Председател: доц. д-р инж. Красимир Михайлов Трендафилов

Членове: доц. д-р инж. Митко Стоянов Димитров

доц. д-р инж. Петър Петров Казаков

доц. д-р инж. Невенка Радева Иванова

ас. инж. Миглена Андонова Казакова

II. Докторски програми „Технология на шевното производство“ и „Художествено оформяне и моделиране на текстилни и шивашки изделия, облекла и обувки“

Председател: доц. д-р инж. Златинка Иванова Казлачева

Членове: доц. д-р инж. Диана Райчева Балабанова

доц. д-р инж. Галя Георгиева Долапчиева

гл. ас. д-р инж. Жулиета Георгиева Илиева

ас. д-р инж. Петя Колева Динева

2. Избира Комисия за подготовка на доклади-самооценка за програмна акредитация на докторска програма по „Автоматизирани системи за обработка на информация и управление (по отрасли) в професионално направление 5.2. „Електротехника, електроника и автоматика“ в състав:

Председател: доц. д-р инж. Таня Иванова Пехливанова

Членове: доц. д-р инж. Ваня Димитрова Стойкова

доц. д-р Веселинка Иванова Недева

доц. д-р инж. Златин Димитров Златев

гл. ас. д-р инж. Мирослав Димчев Василев


ПО ТОЧКА ТРЕТА Факултетният съвет реши:

Приема и предлага на АС да утвърди предложените нови учебни планове и квалификационна характеристика в професионално направление 5.4. „Енергетика“, както следва:

1. Учебен план на специалност „Отопление, вентилация и климатизация“ в съответствие с Наредба за държавните изисквания за придобиване на висше образование за ОКС „магистър“ по специалности от регулирана професия „Инженер по инвестиционно проектиране“, раздел V, за ОКС „магистър“ след ОКС „бакалавър“ за завършили специалност „Топло- и газоснабдяване“, ОКС „бакалавър“ след 2021 г. или сродни специалности със срок на обучение 1,5 години, редовно и задочно обучение;

2. Учебен план на специалност „Отопление, вентилация и климатизация“ в съответствие с Наредба за държавните изисквания за придобиване на висше образование за ОКС „магистър“ по специалности от регулирана професия „Инженер по инвестиционно проектиране“, раздел V, за ОКС „магистър“ след ОКС „бакалавър“ за завършили специалност „Топло- и газоснабдяване“, ОКС „бакалавър“ преди 2021г. или сродни специалности със срок на обучение 2,5 години, редовно и задочно обучение;

3. Квалификационна характеристика за специалност „Отопление, вентилация и

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011 Редактиран: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Страница: 4 от 8

климатизация” за ОКС „магистър“.

ПО ТОЧКА ЧЕТВЪРТА Факултетният съвет реши:


Утвърждава актуализираното годишно натоварване на членове от катедри „Машинно инженерство“ и „Хранителни технологии“ за учебната 2020/2021 г. както следва:

катедра „Машинно инженерство“

1. Двигатели с вътрешно горене – АТЗТ – редовно обучение, V семестър – 30 часа лабораторни упражнения + 15 часа практически упражнения от асистент по ДВГ на гл. ас. д-р Драгомир Драгоев;
2. Двигатели с вътрешно горене – АТЗТ – задочно обучение, V семестър – 15 часа лабораторни упражнения + 8 часа практически упражнения от асистент по ДВГ на инж. Добри Русев;
3. Транспортни системи и технологии – АТЗТ, магистър, редовно обучение – 15 часа семинарни упражнения от асистент по „ДВГ“ на гл. ас. д-р инж. Георги Колев;
4. Взаимодействие между видовете транспорт – ОУТ, магистър, редовно обучение – 30 часа семинарни упражнения от асистент по „ДВГ“ на доц. д-р инж. Митко Стоянов;
5. Техническа механика I част – 30 часа лекции, редовно обучение и 15 часа, задочно обучение от доц. д-р инж. Румен Русев на доц. д-р инж. Невенка Иванова;
6. Инженерна графика II част – АТЗТ, редовно обучение, II семестър, 30x2 пр. упражнения и 15x2 пр. упражнения, задочно обучение от доц. д-р инж. Невенка Иванова на инж. Миглена Казакова;
7. Инженерна графика I част – ТХ+ДТММИ, редовно обучение, 15 часа практически упражнения + 8 часа пр. упражнения, задочно обучение от инж. Миглена Казакова на инж. Петя Динева;
8. Инженерна графика II част – ТХ+ДТММИ, редовно обучение, 15 часа практически упражнения + 8 часа пр. упражнения, задочно обучение от инж. Миглена Казакова на инж. Петя Динева;
9. „Конструиране и моделиране на облеклото II част“ – 23 часа практически упражнения, V семестър, от маг. Таня Пенева на гл. ас. д-р инж. Жулиета Илиева;
10. „Дизайн на плетива“ – 10 часа лабораторни упражнения, VII семестър от маг. Таня Пенева на гл. ас. д-р инж. Жулиета Илиева;
11. „Моден дизайн II част“ – 20 часа лабораторни упражнения, VII семестър от маг. Ангелина Косинкова на гл. ас. д-р инж. Жулиета Илиева;
12. „Теория на дизайна“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лабораторни упражнения, специалност "ДТММИ", II семестър, редовно обучение на маг. Ангелина Стоянова

катедра „Хранителни технологии“

1. „Технология на макаронените изделия“, ОКС „Бакалавър – 15 часа лекции, VII семестър, специалност „ТХ“, редовно обучение в натоварването на доц. д-р инж. Красимира Добрева;
2. „Аналитична химия“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа лекции, III семестър, специалност „ТХ“, редовно обучение в натоварването на ас. д-р инж. Станка Байчева;
3. „Процеси и апарати I част“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа практически упражнения, специалност „ТХ“, III семестър, редовно обучение в натоварването на ас. д-р Милен Димов.

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011 Редактиран: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Страница: 5 от 8

ПО ТОЧКА ПЕТА Факултетният съвет реши:

Избра Комисия по избора в състав:

Председател: доц. д-р З. Джандармова

Членове: доц. д-р П. Казаков

доц. д-р К. Керемедчиева

След проведения избор с тайно гласуване ФС реши:

Избира маг. инж. Димитър Господинов Кадиев на академична длъжност „Асистент“ по „Механизация и електрификация на растениевъдството“, област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.1. Машинно инженерство.

ПО ТОЧКА ШЕСТА Факултетният съвет реши:

Приема предложението на катедра „Машинно инженерство“ и предлага на Академичния съвет да бъде обявен конкурс за академична длъжност „Асистент“ по „Двигатели с вътрешно горене“, област на висше образование 5. Технически науки, професионално направление 5.1. Машинно инженерство със срок за подаване на документи 2 месеца от публикуване на обявата.

ПО ТОЧКА СЕДМА Факултетният съвет реши:

Избира за хонорувани преподаватели по дисциплини за зимен семестър на учебната 2020-2021 г. , както следва:

1. „Логистика на транспортни процеси“, ОКС „Магистър“ – 30 часа лекции +30 часа семинарни упражнения, специалност „ОУТ“, I+III семестри, редовно обучение на проф. д-р инж. Георги Тасев;

2. „Автотехническа експертиза – ИД“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лекции + 30 часа пр. упражнения, специалност „АТЗТ“, V семестър, редовно обучение и 8 часа лекции + 15x2 часа практически упражнения, задочно обучение на доц. д-р инж. Станчо Станчев;

3. „Техническа механика II част“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа лекции, III семестър, редовно обучение и 15 часа лекции, задочно обучение, специалности „АТЗТ“, ДТММИ+ТГС“ на доц. д-р инж. Румен Русев;

4. „Компютърни системи за управление -ИД“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лекции, специалност „АКС“, VII семестър, редовно обучение и 7 часа лекции, задочно обучение на проф. д-р инж. Пламен Даскалов;

5. „Технологии в електротехниката“, ОКС „Бакалавър“ - 23 часа лекции, специалност „ЕТ“, VII семестър, редовно и задочно обучение на доц. д-р инж. Свилен Рачев;

6. „Електрозадвижане“, ОКС „Бакалавър“ – 22 часа лекции, специалност „ЕТ“, VII семестър, задочно и редовно обучение на доц. д-р инж. Свилен Рачев;

7. „Управление на електромеханични системи“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа лекции, специалност „АКС“, VII семестър, редовно обучение на проф. д-р инж. Николай Петров и 15 часа лекции, задочно обучение на д-р инж. Продан Проданов;


8. „Електрически мрежи и системи“, ОКС „Магистър“(М-1,М-2ТН) - 30 часа лекции + 30 часа семинарни упражнения, специалност „ЕТ“, I+III семестри, редовно обучение на проф. д-р Стефка Неделчева;

9. „Системи за децентрализирано производство на енергия“, ОКС „Магистър“ - 30 часа лекции , специалност „ЕТ“, I+III семестри, редовно обучение на проф. д-р Стефка Неделчева;

10. „Системно и мрежово администриране“, ОКС „Магистър“(М1,М2ТН) – 30 часа лекции I+III семестри, редовно обучение на доц. д-р инж. Георги Христов;

Актуална версия на типовата бланка за този документ може да бъде изтеглена на адрес:

www.unisz-iso.org

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011 Редактиран: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Страница: 6 от 8

11. „Автоматизация на технологични процеси“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа упражнения, специалност „АКС“, VII семестър, редовно обучение и 15 часа упражнения, задочно обучение на инж. Красимир Николов;

12. „Автоматизация и управление на ТГИ“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа упражнения, специалност „ТГС“, VII семестър, редовно обучение и 15 часа упражнения, задочно обучение на инж. Красимир Николов;

13. „Автоматизация на производството“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лабораторни упражнения, специалност „ТХ“, VII семестър, редовно обучение и 8 часа упражнения, задочно обучение на инж. Красимир Николов;

14. „Електрически апарати II част“, ОКС „Бакалавър“ – 7 часа семинарни упражнения + 15 часа лабораторни упражнения, V семестър, специалност „ЕТ“, редовно обучение и, задочно обучение на инж. Красимир Николов;

15. „САD системи I част“, ОКС „Бакалавър“ – 120 часа практически упражнения, III семестър, специалности „АТЗТ+ДТММИ“, „АКС+ЕТ“, редовно обучение и 60 часа пр. упражнения, задочно обучение на Румяна Стоянова;

16. „Информатика – I част“, ОКС „Бакалавър“ – 120 часа практически упражнения, I семестър, специалности „АТЗТ“, „ДТММИ+ТГС“ и „ТХ“, редовно обучение на Таня Димитрова и 60 часа практически упражнения, специалности „ДТММИ+ТГС+ИИ“, „ТХ“ и „АТЗТ“, задочно обучение на Андриан Минчев;

17. „Компютърни архитектури“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа практически упражнения, VII семестър, специалност „АКС“, редовно обучение и 15 часа ПУ, задочно обучение на Андриан Минчев;

18. „Топлотехника“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа лекции, специалности „АТЗТ“ и „ТХ“, III семестър, редовно обучение и 15 часа лекции, задочно обучение на проф. д-р Георги Вълчев;

19. „Горивна техника и технологии“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лекции, специалност „ТГС“, V семестър, задочно обучение на доц. д-р Валентин Бобилов и 7 часа семинарни упражнения на инж. Красимир Иванов;

20. „Топлообменни апарати“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лекции на доц. д-р Валентин Бобилов, 8 часа семинарни упражнения на инж. Красимир Иванов, специалност „ТГС“, V семестър, задочно обучение;

21. „Поддръжане и ремонт на топло- и газоснабдителни инсталации“- I част, ОКС „Бакалавър“ - 30 часа лекции + 30 часа упражнения, VII семестър, специалност „ТГС“, редовно обучение и 15 часа лекции + 15 часа семинарни упражнения, задочно обучение на доц. д-р инж. Иван Лазаров;

22. „Материалознание“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа лекции + 75 часа лабораторни упражнения, I семестър, специалности „ТГС“, „+ЕТ“ и „АТЗТ“, редовно обучение и 15 часа лекции + 31 часа ЛУ упражнения, задочно обучение на доц. д-р инж. Иван Лазаров;


23. „Физика“, ОКС „Бакалавър“ – 75 часа семинарни упражнения, специалности „АТЗТ+ДТММИ+ТГС“ и „АКС+ЕТ“, I семестър, редовно обучение и 53 часа семинарни упражнения, задочно обучение на Милен Гайдаров;

24. „Висша математика I част“, ОКС „Бакалавър“ – 75 часа семинарни упражнения, специалности „АТЗТ+ДТММИ+ТГС“ и „АКС+ЕТ“, I семестър, редовно обучение и 52 часа сем. упражнения, задочно обучение на Петър Петров;

25. „Висша математика III част“, ОКС „Бакалавър“ – 60 часа семинарни упражнения, специалности „АТЗТ+ДТММИ“ и „АКС+ЕТ+ТГС“, III семестър, редовно обучение и 45 часа сем. упражнения, задочно обучение на Петър Петров;

26. „Топлотехнически измервания и уреди“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа практически упражнения, специалност „ТГС“, V семестър, редовно и задочно обучение на инж. Красимир Иванов;

27. „Отопление, отоплителна и топлообменна техника II част“, ОКС „Бакалавър“ – 30

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011 Редактиран: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Страница: 7 от 8

часа упражнения, специалност „ТГС“, VII семестър, редовно обучение и 15 часа упражнения, задочно обучение на инж. Красимир Иванов ;

28. „Климатизация и климатична техника-ИД“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа практически упражнения, VII семестър, редовно обучение, специалност „ТГС“ и 15 часа упражнения, задочно обучение на инж. Красимир Иванов;

29. „Газоснабдяване“, ОКС „Бакалавър“ , специалност "ТГС“, V семестър – 7 часа лабораторни и 8 часа практически упражнения за редовно и задочно обучение на инж. Красимир Иванов;

30. „Технология на машиностроителните материали“, ОКС „Бакалавър“ – 7 часа лекции + 15 часа практически упражнения, специалности „ТГС“ и „ИИ“, редовно и задочно обучение, V семестър на доц. д-р инж. Иван Лазаров.

31. „Индустриална вентилация“, ОКС „Магистър“ – 45 часа упражнения, специалност „ТГС“, I семестър, редовно обучение на инж. Красимир Иванов;

ПО ТОЧКА ОСМА Факултетният съвет реши:

Приема предложението и предлага на АС да бъдат обявени конкурси за хонорувани преподаватели за зимен семестър на учебната 2020/2021 г. по дисциплините:

1. „Технология на зърносъхранението и зърнопреработването I част“, ОКС „Бакалавър“ – 30 часа лекции редовно обучение и 15 часа лекции задочно обучение, специалност „ТХ“, V семестър;

2. „Технология на макаронените изделия“ – ИД, ОКС „Бакалавър“ – 7 часа лекции, специалност „ТХ“, VII семестър, задочно обучение;

3. „Аналитична химия“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа лекции, специалност „ТХ“, III семестър, задочно обучение;

4. „Процеси и апарати I част“, ОКС „Бакалавър“ – 15 часа практически упражнения, специалност „ТХ“, III семестър, задочно обучение.

Срок за подаване на документи: 2 седмици.

ПО ТОЧКА ДЕВЕТА Факултетният съвет реши:

Утвърждава избора доц. д-р инж. Невенка Радева Иванова, като резервен вътрешен член в състава на научно жури за провеждане на конкурс за заемане на академична длъжност "главен асистент" по „Технология на храните“ в професионално направление 5.12. Хранителни технологии, област на висше образование 5. Технически науки.

ПО ТОЧКА ДЕСЕТА Факултетният съвет реши:


Избира Комисиите за проверка на документите и допускане на кандидатите до конкурс за прием на редовни докторанти, държавна поръчка по докторска програма „Автоматизирани системи за обработка на информация и управление (по отрасли)“ в ПН 5.2. Електротехника, електроника и автоматика в следния състав:

Председател: доц. д-р инж. Ваня Димитрова Стойкова – Декан на ФТТ

Членове: доц. д-р инж. Тая Иванова Пехливанова-Гочева – Ръководител катедра „Електротехника, електроника и автоматика“;

доц. д-р инж. Златин Димитров Златев - катедра „Електротехника, електроника и автоматика“.

Дата, място и час за заседание на комисията за допускане на кандидатите до участие в

	Тракийски университет – Стара Загора Факултет „Техника и технологии“		Издание: 1
	Вид на документа: Оперативен документ	Идентификация на документа: 4.2.3_OD_1.7_FTT	В сила от: 01.06.2011
	Име на документа: Протокол/ Препис-извлечение от протокол		Редактиран: 01.06.2011
			Страница: 8 от 8

конкурса да бъде 12.10.2020 ч., зала 225, 13:00 часа.

ПО ТОЧКА ЕДИНАДЕСЕТА Факултетният съвет реши:

Приема молбата на студент с фак. № 181810, специалност „ Индустриално инженерство“, ОКС „бакалавър“, задочна форма за обучение в съкратени срокове.

Приема молбата на студент с фак. № 181808, специалност „ Индустриално инженерство“, ОКС „бакалавър“, задочна форма за обучение в съкратени срокове.

Протоколчик: /п/

/гл. ас. д-р инж. Жулиета Илиева /

Декан на ФТТ: /п/

/доц. д-р инж. Ваня Стойкова/