



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - СОФИЯ
МАШИННО-ТЕХНОЛОГИЧЕН ФАКУЛТЕТ
КАТЕДРА „ТЕОРИЯ НА МЕХАНИЗМИТЕ И МАШИНите“
1756 София, бул. „Климент Охридски“ №8, бл. 4, МТФ
тел.: 965 3245, 965 2770; е-mail: vci@tu-sofia.bg, nickn@tu-sofia.bg



ПРОТОКОЛ № 1

от заседанието на катедра ТММ,
състояло се на 15.09.2017 г. от 13.00 ч. в зала 4213

Днес, 15.09.2017 г., в зала 4213 се състоя катедрен съвет на катедра „Теория на механизмите и машините“. Отсъстват доц. д-р, д-р инж. мат. Яна Стоянова (в отпуск по майчинство), гл. ас. д-р инж. Ивайло Милев (в болнични), проф. д-р инж. Мара Кандева-Иванова (командировка в чужбина) и гл. ас. д-р инж. Явор Софронов (служебно ангажиран).

Списъчен състав – 14 души.

Редуциран списъчен състав – 11 души.

Кворум – 9 души.

Присъстват – 10.

Като гости по т.1 присъстват доц. д-р инж. Петко Синапов – Ръководител катедра „Механика“ при ФТ на ТУ-София и ас. инж. Юlian Генов – Зам.-ръководител катедра „Механика“ при ФТ на ТУ-София.

Заседанието бе открито и ръководено от доц. Н. Николов – Ръководител катедра ТММ.

Предложен бе следния

ДНЕВЕН РЕД:

1. Учебни въпроси.
2. Кадрови въпроси.
3. Разни.

Катедреният съвет прие единодушно предложения дневен ред.

По точка 1 от дневния ред:

Доц. Н. Николов направи предложение катедра „Теория на механизмите и машините“ да предложи на почитаемия ФС на МТФ да възложи хонорувани часове за учебната 2017/2018 г. на преподавателите както следва: чл. кор. проф. д.т.н. инж. Венелин Живков – до 240 часа по дисциплините „Машинознание“ и „Вибрации и динамика“ и ръководство на докторанти; проф. Михаил Милков – 14 часа ръководство на докторанти; проф. Веселин Павлов – 14 часа ръководство на докторанти; проф. Радостин Долчинков - 14 часа ръководство на докторанти; доц. д-р Венцислав Янчев – до 60 часа по дисциплините „Микромеханични пиеzоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“; д-р инж. Красимир Марчев – до 30 часа по дисциплините „Микромеханични пиеzоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“; д-р инж. Иван Иванов – до 30 часа по дисциплините „Микромеханични пиеzоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“; инж. Павлинка Иванова – до 20 часа по дисциплините „Машинознание“ и „Теория на механизмите и машините“, докторант инж. Ивайло Пенев – до 30 часа по дисциплините „Микромеханични пиеzоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“, докторант инж. Георги Юркчиев – до 10 часа по дисциплините „Микромеханични пиеzоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

След като не постъпиха въпроси и изказвания, доц. Н. Николов направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов подложи на гласуване направеното предложение.

С явно гласуване и единодушно бе взето следното

РЕШЕНИЕ

Катедра „Теория на механизмите и машините“ предлага на почитаемия ФС на МТФ да възложи хонорувани часове за учебната 2017/2018 г. на преподавателите както следва:

чл. кор. проф. д.т.н. инж. Венелин Живков – до 240 часа по дисциплините „Машинознание“ и „Вибрации и динамика“ и ръководство на докторанти;

проф. д.т.н. инж. Михаил Милков – 14 часа ръководство на докторанти;

проф. д-р инж. Веселин Павлов – 14 часа ръководство на докторанти;

проф. д-р инж. Маргарита Незнакомова – 14 часа ръководство на докторанти;

проф. д-р инж. Радостин Долчинков - 14 часа ръководство на докторанти;

доц. д-р Венцислав Янчев – до 60 часа по дисциплините „Микромеханични пиезоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (МЕМС)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“;

д-р инж. Красимир Марчев – до 30 часа по дисциплините „Микромеханични пиезоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“;

д-р инж. Иван Иванов – до 30 часа по дисциплините „Микромеханични пиезоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“;

инж. Павлинка Иванова – до 20 часа по дисциплините „Машинознание“ и „Теория на механизмите и машините“.

докторант инж. Ивайло Радославов Пенев – до 30 часа по дисциплините „Микромеханични пиезоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“;

докторант инж. Георги Митков Кюркчиев – до 10 часа по дисциплините „Микромеханични пиезоелектрични системи и сензори за честотен контрол“, „Технология и приложение на микро електромеханични системи (MEMC)“ и „Основни принципи и приложение на микро и наносистеми“.

Доц. Н. Николов направи предложение кат. ТММ да предложи на почитаемия ФС на ФАИО да възложи на гл. ас. д-р инж. Иван Данчев Данчев лекции по следните дисциплини: „Приложна геометрия и инженерна графика“ – до 30 часа, „Механика“ - II – до 30 часа.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

След като не постъпиха въпроси и изказвания, доц. Н. Николов направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов подложи на гласуване направеното предложение.

С явно гласуване и единодушно бе взето следното

РЕШЕНИЕ

Катедра „Теория на механизмите и машините“ предлага на почитаемия ФС на ФАИО да възложи за учебната 2016/2017 г. на гл. ас. д-р инж. Иван Данчев Данчев лекции по следните дисциплини: „Приложна геометрия и инженерна графика“ – до 30 часа, „Механика - II“ – до 30 часа.

Доц. Н. Николов представи индивидуалните нормативи за задължителна учебна заетост и план за аудиторната заетост на научно-преподавателския състав за учебната 2017/2018 г.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

След като не постъпиха въпроси и изказвания, доц. Н. Николов направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов подложи на гласуване направеното предложение.

С явно гласуване и единодушно бе взето следното

РЕШЕНИЕ

Кат. ТММ приема индивидуалните нормативи за задължителна учебна заетост и план за аудиторната заетост на научно-преподавателския състав за

учебната 2017/2018 г. и предлага за утвърждаване от ФС на МТФ индивидуалните нормативи за задължителна учебна заетост за учебната 2017/2018 г. на преподавателите от катедрата.

Доц. Н. Николов, ръководител катедра ТММ, предложи и КС единодушно прие комисия по провеждане на тайно гласуване в състав:

Председател: доц. д-р инж. Костадин Кирилов Стоичков

Членове: доц. д-р инж. Вътко Александров Драганов

гл. ас. д-р инж. Филип Димитров Маринов

Доц. Н. Николов представи постъпил доклад от проф. д-р инж. Георги ТОДОРОВ и доц. д-р, д-р инж. мат. Яна СТОЯНОВА, научни ръководители на докторанта маг. инж. Диана Георгиева ДАСКАЛОВА, за отчисляване с право на защита на докторанта Диана Георгиева ДАСКАЛОВА съгласно чл.21, ал.1 и ал.2 от ПУРПНС в ТУ-София, считано от 01.09.2017 г.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

След като не постъпиха въпроси и изказвания, **доц. Н. Николов** направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов направи предложение кат. ТММ да предложи на ФС на МТФ да отчисли с право на защита докторанта маг. инж. Диана Георгиева ДАСКАЛОВА, считано от 01.09.2017 г.

При проведеното **тайно гласуване** беше получен следния резултат:

Гласували: 10.

„Да“ - 10, „Не“ - 0, „Въздържал се“ - 0.

Въз основа на проведеното гласуване катедреният съвет взе следното

РЕШЕНИЕ:

Катедра „Теория на механизмите и машините” предлага на почитаемия ФС на МТФ да отчисли с право на защита докторанта маг. инж. Диана Георгиева ДАСКАЛОВА на основание чл.21, ал.1 от ПУРПНС в ТУ-София, считано от 01.09.2017 г.

Доц. Н. Николов представи постъпил доклад от проф. д-р инж. Георги ТОДОРОВ и доц. д-р, д-р инж. мат. Яна СТОЯНОВА, научни ръководители на докторанта маг. инж. Илия Христов САВОВ, за отчисляване с право на защита на докторанта Илия Христов САВОВ съгласно чл.21, ал.1 и ал.2 от ПУРПНС в ТУ-София, считано от 01.09.2017 г.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

След като не постъпиха въпроси и изказвания, доц. Н. Николов направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов направи предложение кат. ТММ да предложи на ФС на МТФ да отчисли с право на защита докторанта маг. инж. Илия Христов САВОВ, считано от 01.09.2017 г.

При проведеното тайно гласуване беше получен следния резултат:

Гласували: 10.

„Да” - 10, „Не” - 0, „Въздържал се” - 0.

Въз основа на проведеното гласуване катедреният съвет взе следното

РЕШЕНИЕ:

Катедра „Теория на механизмите и машините” предлага на почитаемия ФС на МТФ да отчисли с право на защита докторанта маг. инж. Илия Христов САВОВ на основание чл.21, ал.1 от ПУРПНС в ТУ-София, считано от 01.09.2017 г.

Доц. Н. Николов представи постъпил доклад от чл. кор. проф. д.т.н. инж. Венелин ЖИВКОВ и проф. д-р инж. Георги ТОДОРОВ, научни ръководители на докторанта маг. инж. Лука Николов ЧЕРВЕНКОВ, за отчисляване с право на защита на докторанта Лука Николов ЧЕРВЕНКОВ съгласно чл.21, ал.1 и ал.2 от ПУРПНС в ТУ-София, считано от 01.09.2017 г.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

След като не постъпиха въпроси и изказвания, доц. Н. Николов направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов направи предложение кат. ТММ да предложи на ФС на МТФ да отчисли с право на защита докторанта маг. инж. Лука Николов ЧЕРВЕНКОВ, считано от 01.09.2017 г.

При проведеното **тайно гласуване** беше получен следния резултат:

Гласували: 10.

, „Да“ - 10, „Не“ - 0, „Въздържал се“ - 0.

Въз основа на проведеното гласуване катедреният съвет взе следното

РЕШЕНИЕ:

Катедра „Теория на механизмите и машините“ предлага на почитаемия ФС на МТФ да отчисли с право на защита докторанта маг. инж. Лука Николов ЧЕРВЕНКОВ на основание чл.21, ал.1 от ПУРПНС в ТУ-София, считано от 01.09.2017 г.

Доц. Н. Николов представи споразумение за сътрудничество с кат. „Механика“ и изготвената съвместно с кат. „Механика“ от доц. Мара Кандева, проф. Тодор Стоилов, доц. Петко Синапов и проф. Иван Кралов актуализирана учебна програма по дисциплината „Техническа механика“ за спец. „Информационни технологии в индустрията“, ОКС „Бакалавър“.

Доц. Николов даде думата за въпроси и изказвания.

Изказвания направиха доц. П. Синапов, ас. Ю. Генов, проф. В. Живков, гл. ас. И. Данчев и доц. Н. Николов, като всички подкрепиха споразумението за сътрудничество и предложената актуализирана учебна програма.

След като не постъпиха други въпроси и изказвания, доц. Н. Николов направи предложение за прекратяване на въпросите и изказванията, което бе прието единодушно.

Доц. Н. Николов подложи на гласуване направеното предложение.

С явно гласуване и единодушно бе взето следното

РЕШЕНИЕ

Катедра „Теория на механизмите и машините“ приема актуализираната и изготвена съвместно с кат. „Механика“ учебна програма по дисциплината „Техническа механика“ за спец. „Информационни технологии в индустрията“, ОКС „Бакалавър“, и предлага на почитаемите ФС на ФКСТ и МТФ да я приемат.

По точка 2 от дневния ред:

Доц. Н. Николов представи Справка за учебното натоварване за периода 2009-2017 г. на катедра ТММ и направи анализ на предприетите до момента стъпки по изпълнение на приетата през 2011 г. Стратегия за развитие на катедра ТММ и приетия през 2014 петгодишен план за кадровото развитие на академичния състав на катедра ТММ. В заключение доц. Николов направи предложение за обсъждане на обявяване на конкурс за доцент по професионално направление 5.1 Машинно инженерство, научна специалност „Теория на механизмите, машините и автоматичните линии“ – един, със срок 2 месеца от датата на публикуване в ДВ за нуждите на катедра „Теория на механизмите и машините“ с евентуален

кандидат гл. ас. д-р инж. Лъчезар Любомиров КОЧЕВ. Доц. Николов представи Автобиографична справка на кандидата, Справка за проведените лекции от кандидата, Справка за публикациите и Обосновка на необходимостта от обявяване на конкурс за заемане на академична длъжност „Доцент“ за нуждите на МТФ, катедра ТММ.

Доц. Николов даде думата за изказвания.

Изказвания направиха доц. В. Драганов, гл. ас. Ф. Маринов и проф. В. Живков, които подкрепиха направеното от доц. Николов предложение.

Доц. Николов предложи и КС единодушно прие с явно гласуване прекратяване на изказванията.

Доц. Н. Николов направи предложение кат. ТММ да предложи на ФС на МТФ да обсъди и приеме предложение за обявяване на конкурс за доцент по професионално направление 5.1 Машинно инженерство, научна специалност „Теория на механизмите, машините и автоматичните линии“ – един, със срок 2 месеца от датата на публикуване в ДВ за нуждите на катедра „Теория на механизмите и машините“ с евентуален кандидат гл. ас. д-р инж. Лъчезар Любомиров КОЧЕВ.

При проведеното тайно гласуване беше получен следния резултат:

Гласували: 10.

„Да“ - 10, „Не“ - 0, „Въздържал се“ - 0.

Въз основа на проведеното гласуване катедреният съвет взе следното

РЕШЕНИЕ:

Катедра „Теория на механизмите и машините“ предлага на почитаемия ФС на МТФ да обсъди и приеме предложение за обявяване на конкурс за доцент по професионално направление 5.1 Машинно инженерство, научна специалност „Теория на

механизмите, машините и автоматичните линии” – един, със срок 2 месеца от датата на публикуване в ДВ за нуждите на катедра “Теория на механизмите и машините” с евентуален кандидат гл. ас. д-р инж. Лъчезар Любомиров КОЧЕВ.

По точка 3 от дневния ред:

Доц. Н. Николов направи няколко съобщения.

Поради изчерпване на дневния ред доц. Н. Николов закри заседанието на КС.

Протоколчик:

/Веселина ИЛИЕВА/

Ръководител кат. ТММ:

/доц. д.т.н. инж. мат. Николай НИКОЛОВ/