

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Московская область
Государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
"Университет "Дубна"

ПРОТОКОЛ № 18

Заседания Научно-технического совета

от 18.11.2016

Председательствующий – О.Л. Кузнецов, президент государственного университета «Дубна»

Секретарь – Щеблыкина Ж.В., инженер научно-организационного отдела

Присутствовали: Боклагов Е.Н., Бугров А.Н., Каляшин С.В., Ковалев А.Ю., Крюков Ю.А., Кузнецов О.Л., Лишилилин М.В., Моржухина С.В., Мороз В.В., Немченко И.Б., Сахаров Ю.С., Хозяинов М.С., Черемисина Е.Н., Шокин Я.В.,

Место проведения: аудитория 1-300

ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:

1. **Отчет о результатах научно-исследовательской работы в лаборатории тонких пленок.** Докладчик заведующий лаборатории тонкопленочных технологий Ф.С. Напольский.
2. **Формирование тонкопленочных слоев твёрдого электролита для микротрубчатых ТОТЭ методом магнетронного напыления и исследование их функциональных характеристик.** Докладчик заведующий лаборатории тонкопленочных технологий Ф.С. Напольский
3. **Формирование тонкопленочных электродов методом магнетронного напыления для литий-ионных аккумуляторов.** Докладчик генеральный директор ООО «Инжиниринговый инкубатор» В.А. Кривченко.
4. **Выполняемые Университетом «Дубна» в лаборатории тонкопленочных технологий НИР и ОКР и организация учебного процесса по спецкурсам.** Докладчик проф. кафедры химии, новых технологий и материалов. П.П. Гладышев.
5. **Разработка технологии изготовления перспективных тензочувствительных элементов для датчиков давления.** Докладчик заведующий лаборатории тонкопленочных технологий А.Г. Колесников
6. **Состояние работ по газовым сенсорам в лаборатории тонкопленочных технологий.** Докладчик проф. А.А. Васильев.
7. **О заявке на НИР «Свойства широкополосного спектра электро-кожной активности».** Докладчик доцент кафедры психологии А.И. Назаров.
8. **О внедрении патента «Способ формирования адаптивного сигнала управления и стабилизации углового движения летательного аппарата и устройство для его осуществления».** Докладчик Э.М. Абадеев.

По первому вопросу:

Докладчик: заведующий лаборатории тонкопленочных технологий Ф.С. Напольский.

РЕШЕНИЕ по первому вопросу:

НТС рекомендует утвердить отчет о результатах научно-исследовательской работы в лаборатории тонких пленок и провести внутреннее совещание сотрудников лаборатории в целях оптимизации работы.

За: 14 / Против: 0

По второму вопросу:

Докладчик: заведующий лаборатории тонкопленочных технологий Ф.С. Напольский.

РЕШЕНИЕ по второму вопросу:

НТС рекомендует утвердить отчет по проведенным научным исследованиям и оформить заявки на получение грантов РНФ и РФФИ по данной тематике.

За: 14 / Против: 0

По третьему вопросу:

Докладчик: генеральный директор ООО «Инжиниринговый инкубатор» В.А. Кривченко.

РЕШЕНИЕ по третьему вопросу:

НТС рекомендует утвердить отчет по проведенным научным исследованиям и перенести исследования по данной тематике на базу государственного университета «Дубна».

За: 14 / Против: 0

По четвертому вопросу:

Докладчик: проф. кафедры химии, новых технологий и материалов. П.П. Гладышев.

РЕШЕНИЕ по четвертому вопросу:

НТС рекомендует утвердить отчет по НИР и ОКР.

За: 14 / Против: 0

По пятому вопросу:

Докладчик: заведующий лаборатории тонкопленочных технологий А.Г. Колесников.

РЕШЕНИЕ по пятому вопросу:

НТС рекомендует оформить заявку на получение приоритетного уровня поддержки НИР по представленной теме исследований.

За: 14 / Против: 0

По шестому вопросу:

Докладчик: проф. А.А. Васильев.

РЕШЕНИЕ по шестому вопросу:

НТС рекомендует утвердить отчет о результатах научно-исследовательской работы.

За: 14 / Против: 0

По седьмому вопросу:

Докладчик: доцент кафедры психологии А.И. Назаров.

РЕШЕНИЕ по седьмому вопросу:

НТС рекомендует поддержать заявку на получение приоритетного уровня поддержки НИР по представленной теме исследований.

За: 14 / Против: 0

По восьмому вопросу:

Докладчик: Э.М. Абадеев.

РЕШЕНИЕ по восьмому вопросу:

НТС рекомендует продлить действие патента, за получением содействия от государственного университета «Дубна» обратиться к начальнику отдела инновационной деятельности Н.П. Кучинской.

За: 14 / Против: 0

Председательствующий



О.Л. Кузнецов

Секретарь



Ж.В. Щеблыкина