

ПРОТОКОЛ

заседания федерального учебно-методического объединения по укрупненной группе направлений подготовки и специальностей 28.00.00 «Нанотехнологии и наноматериалы»

Место проведения: г. Томск, пр. Ленина, д. 30, главный корпус ТПУ, Актовый зал (ауд. 216)

Дата проведения: 31 мая 2016 г.

Время: 12:00 – 16:00

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Всего 45 человек, из них с правом голоса 40 (Приложение 1).

СЛУШАЛИ:

Общие вопросы модернизации содержания подготовки кадров, в т.ч. для наноиндустрии:

1. **Лучинин Виктор Викторович**, д.т.н., директор Центра микротехнологии и диагностики, заведующий кафедрой Микро- и нанoeлектроники СПбГЭТУ «ЛЭТИ» «Формирование системы профессионально ориентированной подготовки кадров для наноиндустрии».
2. **Панфилов Юрий Васильевич**, д.т.н., заведующий кафедрой Электронных технологии в машиностроении МГТУ им. Н.Э. Баумана по вопросу «Наноинженерия - новое научное направление и новое направление подготовки студентов».
3. **Соболев Александр Борисович**, директор Департамента государственной политики в сфере высшего образования Минобрнауки России «О задачах модернизации содержания ФГОС и основных образовательных программ», *онлайн трансляция*.

Содержательные вопросы работы ФУМО:

4. **Панин Сергей Викторович**, председатель ФУМО, профессора кафедры материаловедения в машиностроении ИФВТ ТПУ по вопросу «О работе ФУМО:
 - задачи ФУМО,
 - выборы зам. председателя ФУМО,
 - утверждение состава ФУМО,
 - формирование структуры ФУМО (НМС и рабочие группы),
 - утверждение плана работы на 2016 г. по разработке ФГОС ВОЗ++ и ПрООП»
5. **Воронова Гульнара Альфридовна**, и.о. ученого секретаря ФУМО, доцент кафедры наноматериалов и нанотехнологий ИФВТ ТПУ «О работе ФУМО: план работы ФУМО на 2016 г., организация взаимодействия НМС, рабочих групп, сайт ФУМО»
6. **Воронова Гульнара Альфридовна**, и.о. ученого секретаря ФУМО, доцент кафедры наноматериалов и нанотехнологий ИФВТ ТПУ, **Лямина Галина Владимировна**, доцент кафедры наноматериалов и нанотехнологий ИФВТ ТПУ «Проект ФГОС ВОЗ++ по направлению 28.03.03 «Наноматериалы», проект ПрООП по направлению 28.03.03 «Наноматериалы».

В ОБСУЖДЕНИИ УЧАСТВОВАЛИ:

- Гридчин Виктор Алексеевич, НГТУ;
- Королёва Марина Юрьевна, РХТУ;
- Лучинин Виктор Викторович, СПбГЭТУ «ЛЭТИ»;
- Лямкин Алексей Иванович, СФУ;
- Панин Сергей Викторович, председатель ФУМО, ТПУ;
- Поляков Вадим Витальевич, ЮФУ;

- Троян Павел Ефимович, ТУСУР;
- Удовиченко Сергей Юрьевич, ТюмГУ;
- Хасанов Олег Леонидович, ТПУ;
- Чулкова Галина Меркурьевна, МПГУ;
- Шахнов Вадим Анатольевич, МГТУ.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить состав ФУМО (Приложение 2).
РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 40, «против» - 0, «воздержались» - 0.
2. Сформировать структуру ФУМО (НМС и рабочие группы) (Приложение 3).
РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 39, «против» - 0, «воздержались» - 1.
3. Утвердить кандидатуры двух заместителей председателя ФУМО:
 - **Лучинин Виктор Викторович**, директор Центра микротехнологии и диагностики, заведующий кафедрой микро- и нанoeлектроники СПбГЭТУ «ЛЭТИ»;
 - **Гумерова Гюзель Исаевна**, д.э.н., к.х.н., профессор, руководитель отдела образовательных проектов Департамента образовательных программ Фонда инфраструктурных и образовательных программ (РОСНАНО).РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 40, «против» - 0, «воздержались» - 0.
4. Утвердить кандидатуру ученого секретаря ФУМО:
 - **Воронова Гульнара Альфридовну**, доцент кафедры наноматериалов и нанотехнологий ИФВТ ТПУ.РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 40, «против» - 0, «воздержались» - 0.
5. Утвердить план работы на 2016 г. по разработке ФГОС ВО 3++ и ПрООП (Приложение 4).
РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 40, «против» - 0, «воздержались» - 0.
6. Направить разработанный проект ФГОС 3++ по направлению 28.03.03 «Наноматериалы» в Минобрнауки России (Приложение 5). Одобрить проект примерной основной образовательной программы по направлению 28.03.03 «Наноматериалы» (Приложение 6).
РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: «за» - 40, «против» - 0, «воздержались» - 0.

Председатель

С.В. Панин

Ученый секретарь

Г.А. Воронова

Информация взята с ресурса

http://web.tpu.ru/webcenter/portal/fumo/meeting/m2016?_adf.ctrl-state=f0y1vf1_126&leftWidth%3D0%25%26showFooter%3Dfalse%26showHeader%3Dfalse%26rightWidth%3D0%25%26centerWidth%3D100%25