

Повестка заседания УМК № 15 на 29.11.2016 г.

1. Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой о производстве он-лайн курсов (Служебная записка первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе Е.К. Бабелюк № 15-1533 от 17.11.16).
2. Сообщение члена учебно-методической комиссии Виталия Александровича Градусова о профессиональных стандартах.
3. Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой об учебно-методических пособиях авторов Т.В. Белополюская, Д.Ю. Иванов описания лабораторных работ:
 - 3.1. Лабораторная работа №14 «Измерение зависимости вязкости жидкости от температуры»,
 - 3.2. Лабораторная работа №16 «Определение теплоты парообразования воды и плавления льда»,
 - 3.3. Лабораторная работа № 22 «Определение показателя адиабаты воздуха резонансным методом»,
 - 3.4. Лабораторная работа № 23 «Законы идеального газа»,
 - 3.5. Лабораторная работа № 24 «Исследование кривой упругости водяного пара».
4. Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой об учебно-методическом пособии авторов В.С. Иванов, П.Д. Мурзин «Поглощение света веществом. Закон Бугера-Ламберта- Бера».
5. Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой об РПУД по основной образовательной программе «Condensed Matter Physics» (in English) по направлению 03.04.02. «Физика» по уровню магистратура. Программы поступили на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебная записка № 06/88-67 от 17.11.2016г.).
6. Сообщение председателя учебно-методической комиссии профессора Е.В. Аксеновой об РПУД разработчика Ключарева Андрея Николаевича «Основы физики плазмы / Basics of Plasma Physics» Программа поступила на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебная записка № 06/88-65 от 17.11.2016г.).
7. Сообщение председателя учебно-методической комиссии профессора Е.В. Аксеновой об РПУД разработчика Глазова Дмитрия Алексеевича «Метод континуального интеграла в квантовой механике/ Path Integral Approach in Quantum Mechanics». Программа поступила на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебная записка № 06/88-64 от 17.11.2016г.).
8. Сообщение председателя учебно-методической комиссии профессора Е.В. Аксеновой об РПУД разработчика Ким Татьяны Лорановны «Распространение и рассеяние волн в случайно-неоднородной среде/ Propagation and Scattering of Waves in Randomly Inhomogeneous Medium».

Программа поступила на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебная записка № 06/88-66 от 17.11.2016г.).

- 9.** Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой об РПУД по основной образовательной программе «Ядерная физика и технологии» по направлению 14.04.02. «Ядерная физика и технологии» по уровню магистратура. Программы поступили на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебная записка № 06/88-68 от 17.11.2016г.).
- 10.** Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой об РПУД разработчиков Сарнацкий Валерий Моисеевич и Евлампиева Наталья Петровна «Основы физики материалов/ Fundamentals of Materials Physics». Программа поступила на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебная записка № 06/88-69 от 22.11.2016г.)
- 11.** Сообщение председателя учебно-методической комиссии Е.В. Аксеновой о проекте учебного плана основной образовательной программы: «Физика» по направлению 03.04.02 «Физика» по уровню магистратура для приема 2017 года.
- 12.** Разное.