

Повестка заседания УМК № 7 на 07.06.2016 г.

1. Рассмотрение учебно-методического пособия: Андрей Алексеевич Павлычев «Резонансы формы в фотоэмиссии из многоатомных систем».
2. Рассмотрение учебно-методического пособия: авторов В.А. Павлова и М. А. Бисярин «Нелинейные колебательные процессы».
3. Рассмотрение учебно-методических пособий для школьников: Б.Ф. Борисов, А.А. Гавриков, Е.В. Лебедева «Изучение прямолинейного движения на линейном воздушном треке: I закон Ньютона» и Б.Ф. Борисов, А.А. Гавриков, Е.В. Лебедева «Изучение законов прямолинейного движения на воздушном треке: II закон Ньютона».
4. Сообщение члена учебно-методической комиссии Виталия Александровича Градусова о характеристиках ООП с учетом профессиональных стандартов и о Приказе «о Дорожной карте учета требований профессиональных стандартов» от 01.06.2016 № 4302/1.
5. О проекте учебного плана направления «Физика» основной образовательной программы «Физика» профиль 01 «Волновые процессы и методы их исследования» по уровню магистратура для 2017 года поступления. (Служебная записка заведующего кафедрой Радиофизики Зернова Н.Н. от 31.05.2016 № 88.08/11-16).
6. Повторное рассмотрение РПУД разработчика Е.А. Ефремовой «Математическое моделирование когерентных взаимодействий» в 2 частях для ООП «Физика», «Практикум: Математическое моделирование когерентных взаимодействий» для ООП «ПМФ» и «Электромагнитные волны в активных средах» для магистратуры. Программы поступили на экспертизу от начальника отдела образовательных программ Дьяченко И.В. (Служебные записки № 06/88-16 и № 06/88-17 от 30.03.2016г.).
7. Рассмотрение РПУД разработчика Г.М. Швед «Основы динамики атмосферы»
8. Разное.