
О текущем моменте

Д.Р. Хохлов

*Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова*

Содержание доклада

- О реорганизации УМО и УМС
 - О ФГОС по специальности
«Фундаментальная и прикладная
физика»
-

О реорганизации УМО

- Наше УМО – укрупненная группа специальностей, включающая направления «Физика», «Радиофизика», «Прикладная математика и физика» и специальность «Астрономия»
 - Приказом по Минобрнауке от 27 октября председателем УМО утвержден академик В.Я. Панченко
 - В ноябре в МОН представлено предложение по положению об УМО
 - Воз и ныне там...
-

Ближайшие задачи УМО

- Окончание формального образования УМО
 - Примерные основные образовательные программы – к концу августа
 - Актуализация ФГОС
-

О проекте ФГОС по специальности «Фундаментальная и прикладная физика»

- 6-летний специалист
- Учет профессиональных стандартов
 - Специалист по научно-исследовательским и опытно-конструкторским разработкам
 - Специалист по организации и управлению научно-исследовательским и опытно-конструкторским работами
 - Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования
- Виды профессиональной деятельности:
 - проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработок, в том числе в интересах ВПК;
 - организация и управление научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими разработками, в том числе в интересах ВПК;
 - разработка и применение технологий специального назначения;
 - педагогическая деятельность в профессиональном образовании.
- Проект прошел экспертизу на уровне МГУ и представлен в министерство
- В настоящий момент проект на экспертизе