

**ЗАСЕДАНИЕ ПРЕЗИДИУМА ФЕДЕРАЛЬНОГО УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЯ В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО УКРУПНЁННОЙ ГРУППЕ
СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ
18.00.00 ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ**

10 декабря 2020 г.

Место проведения: РХТУ им. Д.И. Менделеева, г. Москва, Миусская пл., д. 9 (с возможностью обеспечения участия в дистанционном формате)

13.30 – 14.00 – регистрация участников, проверка подключения

14.00 – 15.30 – заседание Президиума ФУМО

Председательствующие:

Мажуга Александр Георгиевич, председатель Президиума ФУМО, ректор РХТУ им. Д.И. Менделеева

Аристов Виталий Михайлович, председатель ФУМО, заведующий кафедрой инженерного проектирования технологического оборудования РХТУ им. Д.И. Менделеева

ПРОГРАММА ЗАСЕДАНИЯ

Регламент: доклады – до 20 минут, выступления в дискуссии – до 3 минут

1. Приветственные выступления

О реализации государственной политики в области высшего образования

Представить Минобрнауки России

О новых задачах подготовки инженерных кадров для высокотехнологической промышленности

Мажуга Александр Георгиевич, председатель Президиума ФУМО, ректор РХТУ им. Д.И. Менделеева

2. О внесении изменений в состав Президиума ФУМО

3. О необходимости внесения изменений в актуализированные ФГОС 3++ по УГСН 18.00.00 Химические технологии

Аристов Виталий Михайлович, председатель ФУМО, заведующий кафедрой инженерного проектирования технологического оборудования РХТУ им. Д.И. Менделеева

3. О проектах примерных основных образовательных программ по УГСН 18.00.00 Химическая технология

Представители рабочих групп ФУМО по разработке проектов примерных основных образовательных программ (по направлениям подготовки)

ДИСКУССИЯ

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ ЗАСЕДАНИЯ