

ПРОГРАММА

ЗАСЕДАНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ
ПО УКРУПНЕННОЙ ГРУППЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ
И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ
22.00.00 «ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ»

Москва, НИТУ «МИСиС»,
27 - 28 марта 2019 г.

27 марта 2019 г.
Ленинский проспект, д.4
(преподавательский вход),
! 5 этаж !
Ауд. Б-636

10.00 - 11.00 Регистрация участников

11.00 Открытие заседания Федерального УМО
Председатель Федерального УМО, заведующий кафедрой
цветных металлов и золота НИТУ «МИСиС»
В.П. Тарасов

11.10 Приветствие
Ректор НИТУ «МИСиС»
А.А. Черникова

11.30 - 16.30 Доклады и сообщения участников заседания:

О ФГОС ВО 3++ направлений подготовки Федерального УМО по УГСН 22.00.00
Технологии материалов; об итогах заседания Координационного Совета по области
образования "Инженерное дело, технологии и технические науки"

*Председатель Федерального УМО, заведующий кафедрой цветных металлов и золота
НИТУ «МИСиС»*

В.П. Тарасов

Сопряжение требований профессиональных стандартов с образовательными
программами

*Ответственный секретарь совета по профессиональным квалификациям в Горно-
металлургическом комплексе*

С.А. Каменский

О пилотном проекте совмещения итоговой государственной аккредитации и
независимой оценки квалификаций в системе СПО

*Руководитель базового центра подготовки кадров Национального агентства развития
квалификаций (НАРК)*

О.Ф. Клинк

Управление рынком труда молодых специалистов металлургической отрасли

*Начальник отдела по адаптации персонала, работе с учебными заведениями и
молодежью ОК РУСАЛ*

Н.А. Раков

*Ответственный секретарь совета по профессиональным квалификациям в Горно-
металлургическом комплексе*

С.А. Каменский

Школа педагогического мастерства как драйвер цифровой трансформации преподавателей (кейс НИТУ «МИСиС»)

Начальник Учебно-методического управления НИТУ «МИСиС»

А.А. Волков

Аспирантура: модель образовательной системы третьего уровня высшего образования в НИТУ «МИСиС»

Директор Центра подготовки кадров высшей квалификации

А.С. Игнатов

13.00-13.30 Кофе-брейк

О результатах подготовки материалов для ПООП рабочими группами Федерального УМО

Советник ректора НИТУ «МИСиС»

Ю.А. Крупин

Обсуждение проектов ПООП по направлениям:

- магистратуры 22.04.02 Металлургия по утвержденным ФГОС ВО 3++;

- бакалавриата 22.03.02 Металлургия, и особенности их разработки в условиях неутвержденных ФГОС ВО 3++.

Заместитель председателя Федерального УМО, Председатель УМС по направлению Металлургия, директор института экотехнологий и инжиниринга НИТУ «МИСиС»

А.Я. Травянов

Обсуждение проектов ПООП по направлениям:

- магистратуры 22.04.01 Материаловедение и технологии материалов по утвержденным ФГОС ВО 3++;

- бакалавриата 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, особенности их разработки в условиях неутвержденных ФГОС ВО 3++.

Заместитель председателя Федерального УМО, Председатель УМС по направлению Материаловедение и технологии материалов, зав. каф. термообработки и физики металлов Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина

А.А. Попов

Практика лицензионной и надзорной деятельности в условиях исполнения ФГОС ВО 3++

Заведующий кафедрой «Техника и технологии производства материалов» филиала ЮУрГУ в г. Златоусте

И.В. Чуманов

Разное

16.30 Ужин - Столовая НИТУ «МИСиС»

28 марта 2019 г.
Ленинский проспект, д.4
(преподавательский вход)
Ауд. Б-636
11.00

Выступления представителей ВУЗов Федерального УМО по УГСН 22.00.00 Технологии материалов, решение текущих вопросов

Члены Федерального УМО, представители ВУЗов Российской Федерации, осуществляющих подготовку по направлениям УГСН 22.00.00 Технологии материалов

Проектировочные семинары для разработчиков основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки **Материаловедение и технологии материалов и Металлургия.**

*Заместитель председателя Федерального УМО, Председатель УМС по направлению **Металлургия**, директор института экотехнологий и инжиниринга НИТУ «МИСиС»*

А.Я. Травянов

*Заместитель председателя Федерального УМО, Председатель УМС по направлению **Материаловедение и технологии материалов**, зав. каф. термообработки и физики металлов Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина*

А.А. Попов

Заседание секции «Литейные технологии»

Председатель секции

В.Д. Белов