Документ полтисан простой алектронной полтист И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректо **Редеральное государственное автономное образовательное учреждение** Дата подписания: 15.11.2023 15:37:31 **высшего образования**

Уникальный про**фрациональный исследовател ьский технологический университет «МИСИС»** d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Практикум публичных выступлений

Закреплена за подразделением

Кафедра социальных наук и технологий

Направление подготовки

22.03.02 МЕТАЛЛУРГИЯ

Профиль

Квалификация Инженер-исследователь

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 5 ЗЕТ

Часов по учебному плану 180 Формы контроля в семестрах:

в том числе: зачет с оценкой 8

 аудиторные занятия
 34

 самостоятельная работа
 146

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 8 (4.2) | | Итого | |
|---|---------|-----|-------|-----|
| Недель | 18 | | | |
| Вид занятий | УП | РΠ | УП | РΠ |
| Практические | 34 | 34 | 34 | 34 |
| Итого ауд. | 34 | 34 | 34 | 34 |
| Контактная работа | 34 | 34 | 34 | 34 |
| Сам. работа | 146 | 146 | 146 | 146 |
| Итого | 180 | 180 | 180 | 180 |

УП: 22.03.02-БМТ-23 6-ПП.plx cтp. 7

| | 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ | | |
|-----|---|--|--|
| 1.1 | Формирование системы теоретических знаний и практических умений | | |
| 1.2 | и навыков подготовки и проведения публичных выступлений с учетом личностных и композиционносодержательных аспектов воздействия на участников коммуникативного процесса. | | |

| | 2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ | | |
|-------|--|--|--|
| | Блок ОП: Б1.В.ДВ.15 | | |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: | | |
| 2.1.1 | Иностранный язык | | |
| 2.1.2 | Иностранный язык | | |
| 2.1.3 | Персональная эффективность | | |
| 2.1.4 | Русский язык как иностранный | | |
| 2.1.5 | Философия | | |
| 2.2 | Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: | | |
| 2.2.1 | Защита интеллектуальной собственности и патентоведение | | |
| 2.2.2 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |
| 2.2.3 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |
| 2.2.4 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |
| 2.2.5 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |
| 2.2.6 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |
| 2.2.7 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |
| 2.2.8 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | |

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, COOTHECEHHЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

УК-4: Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах), эффективно функционировать в национальном и международном коллективах индивидуально и как член команды

Знать:

УК-4-31 принципы построения устного и письменного высказывания на русском и иностранном языках для осуществления эффективного взаимодействия в национальном и международных коллективах

УК-3: Способен эффективно обмениваться информацией, идеями, проблемами и решениями с инженерным сообществом и обществом в целом, осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

Знать:

УК-3-32 Основные роли в реализации командной работы и осуществлении социального взаимодействия

УК-3-31 Способы эффективного обмена информацией с инженерным сообществом и обществом в целом в соответствии с заданными целями и задачами социального взаимодействия

УК-4: Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах), эффективно функционировать в национальном и международном коллективах индивидуально и как член команды

Уметь:

УК-4-У1 применять на практике правила, методы и формы эффективной деловой коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках в индивидуальном или командном взаимодействии

УК-3: Способен эффективно обмениваться информацией, идеями, проблемами и решениями с инженерным сообществом и обществом в целом, осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

Уметь:

УК-3-У1 Планировать и эффективно реализовывать обмен информацией в инженерном сообществе и обществе в целом

УК-3-У2 Определять и эффективно реализовывать свою роль в социальном взаимодействии и командной работе