

Рабочая программа

утверждена
 решением Учёного
 совета
 ВФ НИТУ МИСиС
 от «28» июня 2021г.
 протокол № 9-21

Рабочая программа дисциплины (модуля) **Иностранный язык**

Закреплена за кафедрой

Электротехнологии

Направление подготовки

22.04.02 Металлургия

Профиль

Инновационные процессы и технологический менеджмент в металлургии

Квалификация

Магистр

Форма обучения

очно-заочная

Общая трудоемкость

3 ЗЕТ

Часов по учебному плану

108

Формы контроля в семестрах:

в том числе:

Зачет с оценкой

аудиторные занятия

16

самостоятельная работа

92

часов на контроль

0

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 4 (2.2) | | Итого | |
|--|---------|-----|-------|-----|
| | Неделя | | | |
| Вид занятий | уп | рп | уп | рп |
| Лекции | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Практические | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Итого ауд. | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Контактная работа | | | | |
| Сам. работа | 92 | 92 | 92 | 92 |
| Часы на контроль | | | | |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

Программу составил(и):

к.т.н, Д.Г. Еланский

Рабочая программа

Иностранный язык

Разработана в соответствии с ОС ВО:

Самостоятельно устанавливаемый образовательный стандарт высшего образования - магистратура Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» по направлению подготовки 22.04.02 Metallургия (приказ от 05.03.2020 г. № 95 о.в.)

Составлена на основании учебного плана:

22.04.02 Metallургия, ММТ-21 (МЧМ) ОчЗ.plx Инновационные процессы и технологический менеджмент в металлургии, утвержденного Ученым советом ВФ НИТУ "МИСиС" 28.06.2021, протокол № 9-21

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Электротеталлургии

Протокол от 26.06.2021 г., №10

И.О. Зав. кафедрой Сафонов В.М.

| 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ | |
|-------------------------|---|
| 1.1 | Целью дисциплины является способность эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия, анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия |
| 1.2 | Задачи: |
| 1.3 | - научить применять современные коммуникативные технологии; |
| 1.4 | - научить эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команд; |
| 1.5 | - научить анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия |

| 2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ | |
|---|---|
| Цикл (раздел) ОП: | Б1.О |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.1.1 | Информационные технологии |
| 2.2 | Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Преддипломная практика |

| 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ | |
|--|--|
| УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия | |
| Знать: | |
| УК-4-31 основные термины и определения | |
| Уметь: | |
| УК-4 -У1 функционировать в национальном и международном коллективах | |
| Владеть: | |
| УК-4 -В1 современными коммуникативными технологиями | |
| УК-5:Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия | |
| Знать: | |
| УК-5-31 особенности культур | |

| 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ | | | | | | |
|---------------------------|--|----------------|-------|-------------|--------------------------|------------|
| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Компетенции | Литература и эл. ресурсы | Примечание |
| | Раздел 1 Technique of foreign literature sources search and use. | | | | | |
| | Main literature sources in English and their use for literature survey/лек/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Selection of literature source, use of reference lists /Пр/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Подготовка к практическим занятиям. Работа с учебными материалами (основная, дополнительная литература). Работа с электронными информационными ресурсами и ресурсами сети «Интернет». Подготовка к промежуточной аттестации | 4 | 23 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Раздел 2. Technique of text understanding and analysis. . | | | | Л1.1 Л2.1 | |
| | Technique of text analysis and translation. /лек/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Paper and presentation understanding and translation /Пр/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Подготовка к практическим занятиям. Работа с учебными материалами (основная, дополнительная литература). Работа с электронными информационными ресурсами и ресурсами сети «Интернет». Подготовка к промежуточной аттестации | 4 | 23 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Раздел 3. Methods of communication. | | | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Communication with foreign partners in written and oral forms /лек/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Use of e-mails, preparation of business letter, CV, oral communication /Пр/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Подготовка к практическим занятиям. Работа с учебными материалами (основная, дополнительная литература). Работа с электронными информационными ресурсами и ресурсами сети «Интернет». Подготовка к промежуточной аттестации /Ср/ | 4 | 23 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Раздел 4. Metallurgical terms | | | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | English terms of metallurgical processes and equipment/лек/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |

| | | | | | | |
|--|--|---|----|------------|-----------|--|
| | Metallurgical terms in papers reflecting diploma work /Пр/ | 4 | 2 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |
| | Подготовка к практическим занятиям. Работа с учебными материалами (основная, дополнительная литература). Работа с электронными информационными ресурсами и ресурсами сети «Интернет». Подготовка к промежуточной аттестации /Ср/ | 4 | 23 | УК-4, УК-5 | Л1.1 Л2.1 | |

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ (Приложение)

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Библиотека | Издательство, год |
|------|---|--|------------------------|---|
| Л1.1 | Барановская Т. А., Ласточкина Т. И., Захарова А. В. | Методическое пособие к учебнику «English for business studies» by Ian MacKenzie (3rd ed.): учебник | Электронная библиотека | Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2013 |
| Л1.2 | Armer T. | Cambridge english for scientists (с 2 дисками): student's book | Библиотека МИСиС | Cambridge: Cambridge University Press, 2011 |

6.1.2. Дополнительная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Библиотека | Издательство, год |
|------|---|---|------------------------|--|
| Л2.1 | Кошеварова И. Б., Мирошниченко Е. Н., Молодых Е. А., Павлова С. В., Ряскина Л. О. | Иностранный язык профессионального общения (английский язык): учебное пособие | Электронная библиотека | Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018 |

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

| | | |
|----|---|---|
| Э1 | Руководство по подготовке к презентации | https://www.academia.edu/36631920/Presentations_Demos_and_Training_Sessions |
| Э2 | Подготовка и работа с научными трудами | https://uhimik.ru/20770/index.html |
| Э3 | база научных статей | sciencedirect.com |

6.3 Перечень программного обеспечения

| | |
|-----|----------------|
| П.1 | Microsoft Word |
|-----|----------------|

6.3 Перечень программного обеспечения

| | |
|-----|------------|
| П.1 | MS Teams |
| П.2 | MS Office |
| П.3 | LMS Canvas |

6.4. Перечень информационных справочных систем и профессиональных баз данных

| | |
|-----|---|
| И.1 | Научная электронная библиотека МИСиС - URL: http://elibrary.misis.ru/login.php |
| И.2 | Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru – URL: https://elibrary.ru |

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

| Ауд. | Назначение | Оснащение |
|------|------------|-----------|
|------|------------|-----------|

| | | |
|---|------------------|--|
| 4 | Иностранный язык | доска классическая, доска интерактивная, компьютер с доступом к сети "Интернет" (1 шт.), проектор (1 шт.), экран (1 шт.), рабочее место преподавателя, стол (16 шт.), стул (32 шт.) ПО: Windows 7 Professional, Microsoft Office 2007, антивирусное ПО Dr.Web, MS Teams, Visual Studio, комплект тематических презентаций |
|---|------------------|--|

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Самостоятельная работа студента должна включать в себя:

- изучение теоретического материала;
- подготовка к написанию реферата;
- самостоятельное изучение основной и дополнительной литературы;
- подготовка к экзамену.

Задачами самостоятельной работы является систематизация, упорядочение знаний, полученных на практических занятиях.

При работе с конспектом необходимо учитывать тот фактор, что одни занятия дают ответы на конкретные вопросы темы, другие – лишь выявляют взаимосвязи между процессами. Повысить уровень знаний, умений, навыков необходимо используя в самостоятельной работе основную и дополнительную литературу, рекомендованную рабочей программой дисциплины, интернет-ресурсы, учебно-методическую литературу, рабочую программу дисциплины.

При подготовке к промежуточной аттестации целесообразно:

- внимательно изучить перечень вопросов и определить, в каких источниках находятся сведения, необходимые для ответа на них;
- внимательно прочитать материалы аудиторных занятий, рекомендованную литературу и результаты самостоятельной работы;
- составить краткие конспекты ответов (планы ответов).

Качественное освоение дисциплины возможно только при систематической самостоятельной работе, что поддерживается системой текущего контроля успеваемости студента и промежуточной аттестации по дисциплине.