Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николай Николаеричинистерство сельского хозяйства Должность: Ректор

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Дата подписания: 02.05.2024 04:27:08

Федеральное посударственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования f7c622791% Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского»

Энергетический факультет Кафедра иностранных языков



Документ подписан простой электронной подписью

Организация, подписант федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского"

Пользователь Сукьясов С.В. Дата подписания 29.03.2024

Подпись верна

Рабочая программа дисциплины "Иностранный язык"

Направление подготовки (специальность) 13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность (профиль) Энергообеспечение предприятий (академический бакалавриат)

> Форма обучения: очная, заочная 1 Курс - 1, 2 семестр/1 курс

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

Цель освоения дисциплины:

- Основной целью курса является повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, и овладение студентами необходимым и достаточным уровнем профессио-нальной коммуникативной компетенции для решения социально-коммуникативных задач в различных областях бытовой, культурной, про-фессиональной и научной деятельности при общении с зарубежными парт-нерами, а также для дальнейшего самообразования. Достижение этой цели должно обеспечить выпускнику вуза готовность самостоятельно осуществ-лять профессиональную деятельность в контакте с зарубежными партнера-ми-представителями иной культуры, решать профессиональные задачи с ис-пользованием иностранного языка, а также позволит ему самореализоваться и быть конкурентоспособным на рынке труда. ¶

Основные задачи освоения дисциплины:

- научить понимать письменное сообщение, используя различные виды чтения; паучить понимать устное сообщение монологического и диалогического характера; развить умение передать информацию собеседнику и адекватно понять сообщение; научить письменно передать необходимую информацию.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Иностранный язык; 13.03.01 - Теплоэнергетика и теплотехника; Энергообеспечение предприятий; (ФГОС3++);» находится в обязательной части Б1.О учебного плана по направлению подготовки 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. Дисциплина изучается в 1, 2 семестрах.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Код компетенции	Результаты освоения ОП	Индикаторы компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по
,		, i	обучения по
			дисциплине

Способен устной формах государственном Российской Федерации и ИД-2УК-4 Демонстрирует иностранном(ых) языке(ах);

осуществлять ИД-1УК-4 Демонстрирует деловую коммуникацию в умение вести обмен дело-вой письменной информацией в устной и на письменной формах на языке государственном языке умение вести обмен дело-вой информацией в устной и письменной формах не менее чем на одном ино-странном языке ИД-ЗУК-4 Использует со-временные информацион-но-коммуникацио нные средства для коммуника-ции

знать: основные термины и понятия, используемые в деловой коммуникации; основные правила оформления писем различного вида; структуру делового письма; этику делового общения на государственном языке. уметь: применять вербальные и невербальные средства в соответствии с ситуацией делового общения; владеть: способностью выбирать на государственном языке коммуникативно приемлемый стиль делового общения. знать: - основные термины и понятия, используемые в деловой коммуникации; основные правила оформления писем различного вида; структуру делового письма; этику делового общения на иностранном языке. уметь: применять вербальные и

невербальные

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными воз-можностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

5. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 з.е. - 216 часов

Очная форма обучения: Семестр - 1, 2 семестр, вид отчетности – Экзамен.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных	Семестры	
Вид учесной рассты	единиц	1	2
Общая трудоемкость дисциплины	216/6	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	68	30	38
В том числе:			
Практические занятия	68	30	38
Самостоятельная работа:	112	78	34
Самостоятельная работа	112	78	34
Экзамен	36		36

Заочная форма обучения: Курс - 1 курс, вид отчетности – Экзамен.

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных	Учебные курсы
	единиц	1
Общая трудоемкость дисциплины	216/6	216/6
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	14	14
В том числе:		

Практические занятия	14	14
Самостоятельная работа:	166	166
Самостоятельная работа	166	166
Экзамен	36	36

6. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий

6.1. Очная форма обучения

8 ИТОГО Экзаме		8 68	7 112
7	1	8	7
	Выдающиеся личности данной науки: история и современность.	8	7
5	5 Основные сферы деятельности в дан-ной профессиональной области. Функ-циональные обязанности различных специалистов.		7
4	Проблемы личной ответственности за сохранение окружающей среды.	7	6
3	Научно-технический прогресс и его достижения.	10	26
2			26
1	Высшее образование в России и за ру-бежом.	10	26
№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Практические занятия	Самостоятельная работа

6.2. Заочная форма обучения

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Высшее образование в России и за ру-бежом.	2	23

Итого по дисциплине		216	
Экзамен		3	6
ИТОГО		14	166
8	Перспективы развития изучаемой науки.		
7	Основные научные школы и откры-тия.	2	24
6	6 Выдающиеся личности данной науки: история и современность.		24
5	Основные сферы деятельности в дан-ной профессиональной области. Функ-циональные обязанности различных специалистов.	2	24
4	Проблемы личной ответственности за сохранение окружающей среды.	2	24
3	Научно-технический прогресс и его достижения.	2	24
2	Студенческие международные кон-такты: научные, профессиональные, культурные	2	23

7. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

7.1.1. Основная литература

Анненкова, Арина Владимировна. Интегрированный курс английского языка для студентов энергетических направлений подготовки : учебное пособие / А. В. Анненкова, Ю. Ю. Клибанова. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2022. - 119 с.— URL: http://195.206.39.221/fulltext/i_033400.pdf.— Режим доступа: для автор. пользователей.— Текст : электронный.

Агабекян, Игорь Петрович. Английский язык для студентов энергетических специальностей : учеб. пособие для вузов / И. П. Агабекян. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 364 с.— Текст : непосредственный.

7.1.2. Дополнительная литература

Маркова Г. А. Английский язык для бакалавров: базовый курс: : учебное пособие для студентов і курса всех специальностей неязыковых вузов / Маркова Г. А. - Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2016. - 86 с.— URL: https://e.lanbook.com/book/134474.— Режим доступа: ЭБС "ЛАНЬ" : по подписке.— Текст : электронный.

Галкина, Анастасия Александровна. Английский язык для бакалавров электротехнических специальностей: учеб. пособие для вузов: рек. Учеб.-метод. об-нием / А. А. Галкина. - Ростов н/Д: Феникс, 2013. - 235 с.— Текст: непосредственный.

Анненкова, Арина Владимировна. Просто о сложном : English Verb : учебное пособие / А. В. Анненкова. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2021. - 102 с.— URL:

 $http://195.206.39.221/fulltext/i_033008.pdf.$ — Режим доступа: для автор. пользователей. — Текст: электронный.

7.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

1. Английский [Электронный ресурс] = English. - М.: Новый диск, 1999. (EuroTalkinteractive) (WordTalk).

EnglishGoldTM 2000 [Электронный ресурс] = Самоучитель английского языка: мультимедий-ный учебник английского языка - М.: Мультимедиа Технологии и Дистанционное Обуче-ние, 2003.

2. Обучающие интернет-сайты

http://www.education.com/

http://www.englishforeveryone.org/

http://www.teachingideas.co.uk

http://www.agendaweb.org/

http://www.literactive.com/Home/index.asp

http://www.tryengineering.com.....

7.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

opusservision in pagettu in Antaniania			
№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация	
	Лицензионное прог	раммное обеспечение	
1	Microsoft Office 2010	Акт на передачу прав Н-0005792 от 08.06.2011 года	
	Свободно распространяем	ое программное обеспечение	
1	Adobe Acrobat Reader	Свободно распространяемое ПО	
2	Google Chrome 86.X (веб-браузер)	Свободно распространяемое ПО	
3	Архиватор 7-гір	Свободно распространяемое ПО	
4	ZOOM (видеоконференции)	Свободно распространяемое ПО	
5	Mozilla Firefox 83.x	Свободно распространяемое ПО	

8. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

No॒	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1	Молодежный, ауд. 125	мебель: столы ученические - 8 шт., стулья - 10 шт., лавки - 3 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт.,	Учебная аудитория для проведения практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных

			Кабинет
2	Молодежный, ауд. 126	Специализированная мебель: столы ученические - 8 шт., лавки - 8 шт., стол преподавателя - 1 шт., доска меловая - 1 шт. Учебно-наглядные пособия.	иностранного языка.
3	Молодежный, ауд. 145	Специализированная мебель: столы ученические - 8 шт., стулья - 12 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт., доска меловая - 1 шт. Учебно-наглядные пособия.	практических, семинарских занятий,
4	Молодежный, ауд. 261	Специализированная мебель: столы ученические - 16 шт., лавки - 16 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт., доска меловая - 1 шт. Технические средства обучения: проектор Draper - 1 шт. Учебно-наглядные пособия.	практических, семинарских занятий, групповых и индивидуальных консультаций,
5	Молодежный, ауд. 445	Специализированная мебель: столы ученические - 8 шт., стулья - 16 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт., доска магнитно-маркерная - 1 шт. Учебно-наглядные пособия.	практических, семинарских занятий, групповых и
6	Молодежный, ауд. 446	Специализированная мебель: столы ученические - 9 шт., лавки - 9 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт., доска меловая - 1 шт. Учебно-наглядные пособия.	практических,

9. РАЗРАБОТЧИКИ

Кандидат филологических			
наук	Доцент	Иностранные языки	Виолина М. И.
(ученая степень)	(занимаемая должность)	(место работы)	(ФИО)
Программа рассмотрена и с Протокол № 7 от 5 марта 20		едры иностранных языков	
	Зав.кафедрой	/Анненкова А.В./	