Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Структурное подразделение «Истории и философии (201)»

УТВЕРЖДЕНА:

на заседании кафедры Протокол №4 от <u>04 февраля 2025</u> г.

Рабочая программа дисциплины

«ОСНОВЫ ИНКЛЮЗИВНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ» Направление: 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Технология машиностроения Квалификация: Бакалавр Форма обучения: заочная

Документ подписан простой электронной подписью

Составитель программы: Пуляевская Ольга

Владимировна

Дата подписания: 31.10.2025

Документ подписан простой электронной подписью

Утвердил: Новиков Павел Александрович

Дата подписания: 13.11.2025

- 1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесённых с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 1.1 Дисциплина «Основы инклюзивного взаимодействия» обеспечивает формирование следующих компетенций с учётом индикаторов их достижения

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции
УК ОС-11 Способность использовать базовые	
дефектологические знания в социальной и	УК OC-11.1
профессиональной сферах	

1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
УК ОС-11.1	Способен к взаимодействию с людьми с ограниченными возможностями здоровья	Знать дефектологические основы инклюзивного взаимодействия с людьми с ограниченными возможностями здоровья в социальной и профессиональной среде Уметь применять организационноправовые, социальнопсихологические и этические нормы для организации инклюзивного взаимодействия в социальных и профессиональных сферах Владеть социальнопсихологическими и медикобиологическими методами обеспечения здоровья и профилактики болезней в социальной и профессиональной среде

2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Основы инклюзивного взаимодействия» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «История России»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Производственная практика: преддипломная практика»

3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 1 ЗЕТ

D	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45		
Вид учебной работы	минутам астрономического часа)		
	Всего	Учебный год №	
	Deer 0	1	
Общая трудоемкость дисциплины	36	36	

Аудиторные занятия, в том числе:	2	2
лекции	2	2
лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	0	0
Самостоятельная работа (в т.ч. курсовое проектирование)	30	30
Трудоемкость промежуточной аттестации	4	4
Вид промежуточной аттестации (итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

Учебный год № <u>1</u>

	***	Виды контактной работы				CDC		_		
N₂	Наименование раздела и темы - дисциплины	Лекции		ЛР		ПЗ(СЕМ)		CPC		Форма
п/п		Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	текущего контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Базовые дефектологически е знания как основа инклюзивного взаимодействия в социальной и профессионально й сферах	1	2							Тест
2	Организационноправовые, социальнопсихологические и этические основы инклюзивного взаимодействия в социальных и профессиональны х сферах							1	20	Тест
3	Социально- психологические и медико- биологические основы обеспечения здоровья и профилактики болезней в социальной и профессионально й среде							2	10	Тест
	Промежуточная аттестация								4	Зачет
	Всего		2						34	

4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

Учебный год № <u>1</u>

N₂	Тема	Краткое содержание
1	Базовые	Характеристика понятий «инклюзивное
	дефектологические	взаимодействие», «ограничение
	знания как основа	жизнедеятельности человека», «человек с
	инклюзивного	ограниченными возможностями здоровья»,
	взаимодействия в	«инвалидность», «вовлечение во взаимодействие»,
	социальной и	«нормативные показатели развития человека»,
	профессиональной	«дизонтогенез развития». Типология людей с
	сферах	различными видами дизонтогенеза развития.
		Особенности психического развития людей с
		различными видами дионтегенза: развитие
		психические процессов и состояний, особенности
		формирования и проявления в разных видах
		деятельности, особенности становления
		социальной и профессиональной сферы.
2	Организационно-	Характеристика основных нормативных
	правовые, социально-	документов, регламентирующих принципы
	психологические и	инклюзивного взаимодействия в современном
	этические основы	обществе. Социально-психологические основы
	инклюзивного	инклюзивного взаимодействия как условия
	взаимодействия в	эффективного общения людей в социальной и
	социальных и	профессиональной среде. Этические основы и
	профессиональных	культура инклюзивного взаимодействия в
	сферах	социальной и профессиональной среде.
3	Социально-	Психологическое здоровье, критерии
	психологические и	психологического здоровья. Внутренняя картина
	медико-биологические	болезни и внутренняя картина социальной
	основы обеспечения	проблемы у людей с различными ограничениями
	здоровья и	жизнедеятельности. Здоровый образ жизни и
	профилактики болезней	условия его обеспечения в социальной и
	в социальной и	профессиональной среде.
	профессиональной	
	среде	

4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

4.4 Перечень практических занятий

Практических занятий не предусмотрено

4.5 Самостоятельная работа

Учебный год № 1

No	Вид СРС	Кол-во академических		
142	Вид СТ С	часов		

1	Выполнение письменных творческих работ (писем, докладов, сообщений, ЭССЕ)	20
2	Выполнение тренировочных и обучающих	10
	тестов в дистанционном режиме	

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: Интрерактивная лекция

- 5 Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины
- 5.1 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
- 5.1.1 Методические указания для обучающихся по самостоятельной работе:

https://el.istu.edu/course/view.php?id=6654

- 6 Фонд оценочных средств для контроля текущей успеваемости и проведения промежуточной аттестации по дисциплине
- 6.1 Оценочные средства для проведения текущего контроля
- 6.1.1 учебный год 1 | Тест

Описание процедуры.

тестирование по итогам изучения темы

Критерии оценивания.

способность проявлять базовые дефектологические знания как основа инклюзивного взаимодействия в социальной и профессиональной сферах; умение определять организационно-правовые, социально-психологические и этические основы инклюзивного взаимодействия в социальных и профессиональных сферах; способность применять социально-психологические и медико-биологические основы для обеспечения здоровья и профилактики болезней в социальной и профессиональной среде

6.2 Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

6.2.1 Критерии и средства (методы) оценивания индикаторов достижения компетенции в рамках промежуточной аттестации

Индикатор достижения компетенции	Критерии оценивания	Средства (методы) оценивания промежуточной аттестации
УК OC-11.1	способен к взаимодействию с людьми	тестирование,
	с ограниченными возможностями	контрольная
	здоровья в социальном и	работа
	профессиональном пространстве	

6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

6.2.2.1 Учебный год 1, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине

6.2.2.1.1 Описание процедуры

выполнение тестовых заданий

Пример задания:

Реабилитация инвалидов – это

- а) это система и процесс полного или частичного восстановления способностей инвалидов к бытовой, общественной и профессиональной деятельности;
- б) система лечебно-педагогических мероприятий, имеющих целью предупреждение и лечение тех патологических состояний, которые приводят к стойкой утрате возможности трудиться, учиться и быть полезным членом общества.

6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Зачтено	Не зачтено
Обучающихся демонстрирует знание	Обучающихся испытывает затруднения в
основных принципов взаимодействия с	представлении знаний основных
людьми с ограниченными возможностями	принципов взаимодействия с людьми с
здоровья на основе учета вариативности их	ограниченными возможностями здоровья
психофизиологических и функциональных	на основе учета вариативности их
особенностей особенностей, умеет	психофизиологических и функциональных
определять вариативные способы	особенностей особенностей, затрудняется
взаимодействия с людьми с	определять вариативные способы
ограниченными возможностями здоровья с	взаимодействия с людьми с
учетом их психофизиологических и	ограниченными возможностями здоровья с
функциональных особенностей и	учетом их психофизиологических и
возможностей; владеет способами	функциональных особенностей и
эффективного взаимодействия с людьми с	возможностей, не владеет способами
ограниченными возможностями в процессе	эффективного взаимодействия с людьми с
межличностного и профессионального	ограниченными возможностями в процессе
общения.	межличностного и профессионального
	общения.

7 Основная учебная литература

1. Загороднюк, Е. В. Социально-инклюзивное образование молодежи : учебное пособие / Е. В. Загороднюк, Н. С. Иваненко. — Новочеркасск : ЮРГПУ (НПИ), 2021. — 112 с. — ISBN 978-5-9997-0788-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система.

8 Дополнительная учебная литература и справочная

1. Психология здоровья : учебник для вузов по направлению и специальностям психологии / Л. И. Августова [и др.]; под ред. Г. С. Никифорова, 2006. - 606.

9 Ресурсы сети Интернет

- 1. http://grebennikon.ru/
- 2. http://www.iprbookshop.ru/
- 3. http://bookonlime.ru.
- 4 http://www.rsl.ru
- 5. http://csl.isc.irk.ru/

10 Профессиональные базы данных

- 1. http://e.lanbook.com
- 2. http://elibrary.ru
- 3. http://elib.istu.edu/
- 11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем
- 1. СПС "Консультант Плюс"_поставка 2024-25

12 Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации - комплект учебной мебели, рабочее место преподавателя, доска. Мультимедийное оборудование (в том числе переносное): мультимедийный проектор, экран с электроприводом, акустическая система + ПК с выходом в Internet. Комплект мебели, доска, маркер или мел Лицензионное программное обеспечение