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

«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ **УНИВЕРСИТЕТ»**

Структурное подразделение «Брикс кафедра»

УТВЕРЖДЕНА:

на заседании кафедры Протокол №15 от 18 марта 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

«ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОРСАЙТ / FORESIGHT»				
Направление: 38.03.01 Экономика				
Устойчивая инновационная экономика / Sustainable innovative economics				
Квалификация: Бакалавр				
Форма обучения: очная				

Документ подписан простой электронной подписью Составитель программы: Локтионова Елена Александровна

<u>Дата подписания:</u> 13.06.2025

Документ подписан простой электронной подписью Утвердил: Киреенко Анна

Павловна

Дата подписания: 16.06.2025

Документ подписан простой электронной подписью

Согласовал: Локтионов Вадим

Ильич

Дата подписания: 14.06.2025

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

Код, наименование компетенции	Код индикатора компетенции	
УК ОС-6 Способность управлять своим временем,		
выстраивать и реализовывать траекторию	УК ОС-6.5	
саморазвития на основе принципов образования в	J K OC-0.5	
течение всей жизни		

1.2 В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы

Код индикатора	Содержание индикатора	Результат обучения
УК ОС-6.5	Самостоятельно выбирает и осваивает онлайн-курс, относящийся к профессиональной деятельности и (или) к иной сфере жизнедеятельности	Знать Знать основные платформы для онлайн-обучения, критерии оценки качества образовательного контента и репутации курсов; осознавать свои профессиональные и личностные потребности в обучении. Уметь Уметь формулировать учебные цели и планировать процесс освоения курса; самостоятельно контролировать и корректировать процесс обучения; применять полученные знания на практике Владеть Владеть навыками таймменеджмента и самоорганизации для эффективного обучения.

2 Место дисциплины в структуре ООП

Изучение дисциплины «Образовательный форсайт / Foresight» базируется на результатах освоения следующих дисциплин/практик: «Информационные системы и технологии в профессиональной деятельности / Information Support for Professional Purposes», «Критическое и системное мышление / Critical Thinking»

Дисциплина является предшествующей для дисциплин/практик: «Проектная деятельность / Project Development Practicum»

3 Объем дисциплины

Объем дисциплины составляет – 2 ЗЕТ

Вид учебной работы	Трудоемкость в академических часах (Один академический час соответствует 45 минутам астрономического часа)		
	Всего	Семестр № 7	
Общая трудоемкость дисциплины	72	72	

Аудиторные занятия, в том числе:	2	2
лекции	2	2
лабораторные работы	0	0
практические/семинарские занятия	0	0
Самостоятельная работа (в т.ч.	70	70
курсовое проектирование)	70	70
Трудоемкость промежуточной	0	0
аттестации	U	U
Вид промежуточной аттестации		
(итогового контроля по дисциплине)	Зачет	Зачет
	54401	Ju 1C1

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Сводные данные по содержанию дисциплины

Семестр № 7

	Наименование			ды контактной работы				CPC		Форма
N₂	раздела и темы	Лек	ции	Л	P	П3(0	CEM)	C.	r C	Форма текущего
п/п	дисциплины	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	Nº	Кол. Час.	контроля
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Образовательный форсайт	1	2					1, 2	70	Устный опрос
	Промежуточная аттестация									Зачет
	Bcero		2						70	

4.2 Краткое содержание разделов и тем занятий

Семестр № 7

No	Тема	Краткое содержание
1	Образовательный	Понятие форсайта и его роль в образовании. Цели
	форсайт	и задачи образовательного форсайта. Виды
		реализации форсайта. Этапы и результаты
		форсайт-процесса. Участники образовательного
		форсайта.

4.3 Перечень лабораторных работ

Лабораторных работ не предусмотрено

4.4 Перечень практических занятий

Практических занятий не предусмотрено

4.5 Самостоятельная работа

Семестр № 7

No	Вид СРС	Кол-во академических
145	вид СРС	часов

1	Выполнение письменных творческих работ (писем, докладов, сообщений, ЭССЕ)	34
2	Подготовка к зачёту	36

В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: В ходе проведения занятий по дисциплине используются следующие интерактивные методы обучения: дискуссии по проблемным вопросам, деловая игра, метод кейсов, метод проектов, круглый стол, просмотр и обсуждение учебных видеофильмов, блиц-опросы. Отдельные занятия по курсу могут проводиться в форме активного практического обучения: выездных занятий с посещением организаций и мероприятий для получения новых знаний и/или повторения материала на практике. При проведении таких занятий преподаватель выступает в качестве помощника и координатора процесса, передавая активную функцию обучения студентам. Он же регулирует процесс посредством 8 подготовки специальных заданий, проведения консультаций, оценки знаний, умений и навыков, предоставления обратной связи. Помимо получения знаний активные практические занятия развивают коммуникативные навыки, учат студентов работать в команде, решать проблемы.

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:

Основными видами самостоятельной работы студентов с участием преподавателей являются:

- текущие консультации;
- выполнение письменных творческих работ (писем, докладов, сообщений, ЭССЕ); Основными видами самостоятельной работы студентов без участия преподавателей являются:
- формирование и усвоение содержания конспекта лекций на базе рекомендованной лектором учебной литературы, включая информационные образовательные ресурсы (электронные учебники, электронные библиотеки и др.);
- самостоятельное изучение отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям.

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 семестр 7 | Устный опрос

Описание процедуры.

Устный опрос по изучаемой теме.

Пример задания:

- 1. Раскройте сущность понятия «образовательный форсайт».
- 2. Перечислите основных участников форсайта в образовании.
- 3. Охарактеризуйте виды реализации форсайта.

Критерии оценивания.

Оценка «отлично» ставится при исчерпывающем ответе не содержащем ошибок. Оценка «хорошо» ставится при полном ответе, содержащем 1-2 несущественных ошибки. Оценка «удовлетворительно» ставится минимальном ответе, раскрывающем суть вопроса, содержащем 3-5 несущественных ошибок.

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-6.5	Способность самостоятельно выбирать	Устный опрос
	и осваивать онлайн-курсы,	
	относящиеся к профессиональной или	
	иной деятельности	

6.2.2 Типовые оценочные средства промежуточной аттестации

6.2.2.1 Семестр 7, Типовые оценочные средства для проведения зачета по дисциплине

6.2.2.1.1 Описание процедуры

Устный опрос предполагает неподготовленный ответ на одну из изученных тем и ответы на уточняющие вопросы преподавателя. Ответ студента должен представлять собой логически последовательное сообщение на заданную тему, показывать его умение применять определения, правила в конкретных случаях.

Примеры вопросов:

- 1. Охарактеризуйте роль форсайта в образовании.
- 2. Раскройте цели и задачи образовательного форсайта.
- 3. Опишите основных участников образовательного форсайта.

6.2.2.1.2 Критерии оценивания

Зачтено	Не зачтено
Оценка «зачтено» ставится при ответе,	Оценка «незачтено» ставится при ответе,
раскрывающем суть вопроса, и	не раскрывающем суть вопроса, либо
содержащем не более 2 несущественных	содержащем более 2 ошибок.
ошибок.	

7 Основная учебная литература

1. Баланов А. Н. Автоматизация, цифровизация и оптимизация бизнес-процессов: ІТрешения и стратегии для современных компаний: учебное пособие для вузов / А. Н. Баланов, 2024. - 172.

8 Дополнительная учебная литература и справочная

- 1. Трайнев В. А. Дистанционное обучение и его развитие (Обобщение методологии и практики использования) / В. А. Трайнев, В. Ф. Гуркин, О. В. Трайнев; под общ. ред. В. А. Трайнева, 2008. 293.
- 2. Современные образовательные технологии : учебное пособие для студентов, магистрантов, аспирантов... / Н. В. Бордовская [и др.]; под общ. ред. А. М. Кучера, 2010. 431.
- 3. Современные образовательные технологии : учебное пособие для вузов / У. Н. Ашанина [и др.]; под редакцией Е. Н. Ашаниной, О. В. Васиной, С. П. Ежова, 2022. 165.
- 4. Кругликов В. Н. Интерактивные образовательные технологии : учебник и практикум для академического бакалавриата вузов по гуманитарным направлениям / В. Н. Кругликов, М. В. Оленникова, 2017. 352.

9 Ресурсы сети Интернет

- 1. http://library.istu.edu/
- 2. https://e.lanbook.com/

10 Профессиональные базы данных

- 1. http://new.fips.ru/
- 2. http://www1.fips.ru/
- 11 Перечень информационных технологий, лицензионных и свободно распространяемых специализированных программных средств, информационных справочных систем

12 Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Мультимедийная система