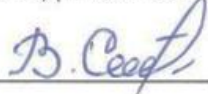


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НИ ТГУ)

Факультет инновационных технологий

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ОПОП


В. И. Сырямкин
« 13 » мая 2023 г.

Оценочные материалы
текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

Управление проектами

по направлению подготовки

Управление качеством

Направленность (профиль) подготовки:

Управление качеством в производственно-технологических системах

Форма обучения

Очная

Квалификация

Бакалавр

1. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины <i>индикатор достижения компетенции</i>	Планируемые образовательные результаты (ОР) обучения по дисциплине
ИУК-2.1 Формулирует совокупность взаимосвязанных задач в рамках поставленной цели работы, обеспечивающих ее достижение.	ОР 2.1.1 Определяет и ставит задачи в рамках поставленной цели проекта; структурирует работы по проекту в рамках поставленной цели, определять их взаимосвязь
ИУК-2.2 Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.	ОР 2.2.1 Планирует реализацию проекта в условиях ресурсных ограничений различного рода; использует технологии, формы, методы управления проектами для решения задач проекта.
ИУК-2.3 Решает конкретные задачи (исследования, проекта, деятельности) за установленное время.	ОР 2.3.1 Предлагает решение задач по проекту в установленные сроки.

2. Этапы достижения образовательных результатов в процессе освоения дисциплины

№	Разделы и(или) темы дисциплин	Образовательные результаты	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации
1.	Тема 1. Проект. Методы выбора проектов. Разработка и планирование проекта	ОР 2.1.1 ОР 2.2.1 ОР 2.3.1	Текущий контроль: отчеты по практическим занятиям Промежуточная аттестация: Зачет
2.	Тема 2. Реализация проекта. Инструменты и методы.	ОР 2.1.1 ОР 2.2.1 ОР 2.3.1	Текущий контроль: отчеты по практическим занятиям Промежуточная аттестация: Зачет

3. Оценочные средства для проведения текущего контроля и методические материалы, определяющие процедуру их оценивания

Текущий контроль проводится в течение семестра с целью определения уровня усвоения обучающимися знаний, формирования умений и навыков, своевременного выявления преподавателем недостатков в подготовке обучающихся и принятия необходимых мер по ее корректировке, а также для совершенствования методики обучения, организации учебной работы, и фиксируется в форме контрольной точки не менее одного раза в семестр.

3.1. Выполнение практических заданий

При подготовке к выполнению практического задания необходимо повторить лекции, по теме практического занятия. Необходимо подготовиться к занятию по предложенным темам. Необходимо использовать рекомендованную литературу.

Групповая работа в командах по 3-5 человек по выбранному проекту.

Темы практических занятий:

1. Проект. Методы выбора проектов. Разработка и планирование проекта. Определение содержания проекта
2. Планирование времени в проекте. Разработка календарного плана реализации проекта
3. Ресурсное планирование проекта. Оценка стоимости проекта.
4. Учет неопределенности и риска в процессе контроля хода выполнения проекта. Методы снижения рисков
5. Определение стандартов качества и средств реализации этих стандартов;
6. Участники проекта и их роли.
7. Кейс «Гибкие технологии»

Метод рекомендации по выполнению.

Для каждого практического задания методические материалы представлены в электронном учебном курсе по дисциплине в электронном университете «Moodle» – <https://moodle.tsu.ru/course/view.php?id=00000>

Критерии оценивания.

Зачтено	Представленная работа содержит (титульный лист, план/программа), задания выполнены полностью.
Не зачтено	Работа не выполнена. Или студент не владеет теоретическим материалом, и не может последовательно объяснить ход выполнения.

4. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации

Зачет в пятом семестре проводится в устной форме, представлением плана реализации выбранного проекта (выбор проекта осуществляется на практическом занятии). Продолжительность зачета 1,5 часа.

Результаты зачета с оценкой определяются оценками «зачтено», «не зачтено».

Оценка	Характеристика ответа
Зачтено	Представленный проект содержит (титульный лист, план/программа) взаимосвязанные задачи в рамках поставленной цели проекта, спроектированы решения конкретной задачи проекта, предложен оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений все блоки аргументированы. Студент владеет теоретическим материалом, может последовательно объяснить ход выполнения
Не зачтено	Работа не выполнена. Или студент не владеет теоретическим материалом, и не может последовательно объяснить ход выполнения.