

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Томский  
государственный архитектурно-строительный университет"  
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Волокитин Олег Геннадьевич  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 17.07.2023 11:54:59  
Уникальный программный ключ:  
623ff256c766796aa4337ce69934dec43e05193ee8fe0dfd28e7a4ef2e362ece

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной  
работе

## Технологическая практика

### Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Автомобильные дороги**

Учебный план 08.03.01.14\_21\_АД.plx  
Направление 08.03.01 Строительство

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): к.т.н., доцент, Чарыков Ю.М.; ст. преподаватель, Агафонова М.В.

#### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)		Итого	
	УП	РП		
Неделя				
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Практические	4	4	4	4
Иные формы работы	212	212	212	212
Итого ауд.	4	4	4	4
Контактная работа	216	216	216	216
Итого	216	216	216	216

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	Получение первичных умений и навыков, закрепляющих теоретические знания, являющихся достаточными для успешного закрепления знаний, полученных при изучении теоретических дисциплин на практике.
-----	---

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б2.В
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Изыскания и проектирование автомобильных дорог
2.1.2	Строительные материалы
2.1.3	Изыскательская практика (геологическая)
2.1.4	Изыскательская практика (геодезическая)
2.1.5	Инженерная геодезия
2.1.6	Инженерная геология
2.1.7	Введение в специальность
2.1.8	Основы строительных конструкций
2.1.9	Средства механизации строительства
2.1.10	Оформление курсовых и выпускных квалификационных работ
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	Технология и организация строительства автомобильных дорог
2.2.2	Дорожное грунтоведение
2.2.3	Инженерная практика
2.2.4	Эксплуатация автомобильных дорог
2.2.5	Изыскания и проектирование автомобильных дорог
2.2.6	Изыскания и проектирование автомобильных дорог

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)****УК-3.1: Восприятие целей и функций команды**

<b>Знать:</b>	-
<b>Уметь:</b>	-
<b>Владеть:</b>	Владеет практическими навыками восприятия целей и функций команды

**УК-3.2: Восприятие функций и ролей членов команды, осознание собственной роли в команде**

<b>Знать:</b>	Имеет представление о роли и функциях членов команды. Осознает собственную роль в команде
<b>Уметь:</b>	-
<b>Владеть:</b>	-

**УК-3.3: Установление контакта в процессе межличностного взаимодействия**

<b>Знать:</b>	-
<b>Уметь:</b>	Умеет установить контакт в процессе межличностного взаимодействия
<b>Владеть:</b>	-

**УК-3.4: Выбор стратегии поведения в команде в зависимости от условий**

<b>Знать:</b>	Знает как выбрать стратегию поведения в команде в зависимости от условий её функционирования
---------------	--

<b>Уметь:</b>
-
<b>Владеть:</b>
-
<b>УК-4.2: Ведение делового разговора на государственном языке Российской Федерации с соблюдением этики делового общения</b>
<b>Знать:</b>
-
<b>Уметь:</b>
Умеет вести деловой разговор на государственном языке Российской Федерации с соблюдением этики делового общения
<b>Владеть:</b>
-
<b>УК-5.7: Выбор способа решения конфликтных ситуаций в процессе профессиональной деятельности</b>
<b>Знать:</b>
Знает способы и умеет выбрать решение конфликтных ситуаций в процессе профессиональной деятельности
<b>Уметь:</b>
-
<b>Владеть:</b>
-
<b>УК-5.9: Выбор способа взаимодействия при личном и групповом общении при выполнении профессиональных задач</b>
<b>Знать:</b>
-
<b>Уметь:</b>
Умеет выбрать способ взаимодействия при личном или групповом общении при выполнении профессиональных задач
<b>Владеть:</b>
-
<b>УК-8.3: Выбор правил поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения</b>
<b>Знать:</b>
-
<b>Уметь:</b>
Умеет вести себя при возникновении чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера
<b>Владеть:</b>
-
<b>ПКС-1.1: Учет инженерных изысканий при проектировании элементов автомобильной дороги</b>
<b>Знать:</b>
-
<b>Уметь:</b>
-
<b>Владеть:</b>
Владеет практическими навыками проектирования элементов автомобильной дороги с учетом данных инженерных изысканий
<b>ПКС-2.7: Осуществление контроля качества дорожно-строительных материалов и готовой продукции</b>
<b>Знать:</b>
-
<b>Уметь:</b>
-
<b>Владеть:</b>
Владеет методикой контроля качества дорожно-строительных материалов и готовой продукции

<b>ПКС-2.8: Применение знаний об основных свойствах дорожно-строительных материалов в производственной деятельности</b>
<b>Знать:</b>
Знает основные свойства дорожно- материалов
<b>Уметь:</b>
-
<b>Владеть:</b>
-

<b>ПКС-3.5: Составление перечня работ по содержанию автомобильных дорог и сооружений на них в различные периоды года</b>
<b>Знать:</b>
Знает содержание классификации по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог. Владеет информацией о видах работ, выполняемых на автомобильных дорогах по сезонам года в определенной последовательности.
<b>Уметь:</b>
-
<b>Владеть:</b>
-

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
-	
	Имеет представление о роли и функциях членов команды. Осознает собственную роль в команде
-	
	Знает как выбрать стратегию поведения в команде в зависимости от условий её функционирования
-	
	Знает способы и умеет выбрать решение конфликтных ситуаций в процессе профессиональной деятельности
-	
-	
-	
-	
	Знает основные свойства дорожно- материалов
	Знает содержание классификации по содержанию, ремонту и капитальному ремонту автомобильных дорог. Владеет информацией о видах работ, выполняемых на автомобильных дорогах по сезонам года в определенной последовательности.
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
-	
-	
	Умеет установить контакт в процессе межличностного взаимодействия
-	
	Умеет вести деловой разговор на государственном языке Российской Федерации с соблюдением этики делового общения
-	
	Умеет выбрать способ взаимодействия при личном или групповом общении при выполнении профессиональных задач
	Умеет вести себя при возникновении чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера
-	
-	
-	
-	
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
	Владеет практическими навыками восприятия целей и функций команды
-	
-	
-	
-	
-	

-
-
Владеет практическими навыками проектирования элементов автомобильной дороги с учетом данных инженерных изысканий
Владеет методикой контроля качества дорожно-строительных материалов и готовой продукции
-
-