# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРИЕМ 2020 г. $\Phi$ ОРМА ОБУЧЕНИЯ <u>очная</u>

Тип практики		Педагогическая практика			
		•			
Направление подготовки		21.04.02 Землеустройство и кадастры			
Образовательная программа		Управление земельными ресурсами			
(направленность (профиль)					
Специализация		Управление земельными ресурсами			
Уровень образования		высшее образование – магистратура			
	Курс	1	семестр	2	
Трудоемкость в кредитах		3			
(зачетных е	диницах)				
Продолжительность недель /		16/108			
академичесь	ких часов				
Виды учебной деят	ельности		Временной ресур	С	
Контактная работа, ч			-		
Самостоятельная	работа, ч		108		
	ІТОГО, ч		108		
·				·	

зачет

Обеспечивающее

подразделение

Отделение

геологии

Вид промежуточной аттестации

# 1. Цели практики

Целями практики является формирование у обучающихся определенного ООП (п. 5. Общей характеристики ООП) состава компетенций для подготовки к профессиональной

деятельности.

Код	Код Наименование		Составляющие результатов освоения (дескрипторы компетенций)		
компетенции компетенции		Код	Наименование		
ДОПК(У)-2	Способность разрабатывать учебные программы и методическое обеспечение дисциплин, а также применять современные методы и методики в процессе их преподавания	ДОПК(У)-2.В1	Владеет практическим опытом разработки сценария учебного занятия и диагностических материалов для оценки достигнутых результатов обучения		
		ДОПК(У)-2.У1	Умеет выбирать методы и средства обучения, с учетом запланированных компетентностно-ориентированных целевых установок учебного занятия и результатов обучения		
		ДОПК(У)-2.31	Знает современные подходы к конструированию учебных занятий, особенности проектирования современных методов и средств обучения		
		ДОПК(У)-2.В2	Владеет опытом интеграции структурной и содержательной частей учебного занятия на основе использования современных педагогических подходов, образовательных технологий и методов обучения		
		ДОПК(У)-2.У2	Умеет определять компетентностно-ориентированные целег установки учебного занятия и планировать результаты обуче		
		ДОПК(У)-2.32	Знает методику разработки и применения контрольно- измерительных и контрольно-оценочных средств, интерпретации результатов контроля и оценивания		

# 2. Вид практики, способ, форма и место ее проведения

Вид практики: учебная

Тип практики: педагогическая практика

Формы проведения:

Дискретно (по периоду проведения практики) - путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практики с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий.

Способ проведения практики: стационарная.

Места проведения практики: структурные подразделения университета.

Лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам предоставляются места практик с учетом их состояния здоровья и требований по доступности (в соответствии с рекомендациями ИПРА, относительно рекомендованных условий труда).

# 3. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

При прохождении практики булут сформированы следующие результаты обучения:

при прохождении практики будут сформированы следующие результаты боучения.			
Планируемые результаты обучения при прохождении практики			
Код	Наименование	Компетенция	
РП-1	Выполнять разработку сценария учебного занятия и диагностических материалов.	ДОПК(У)-2	
РП-2	Применять знания методов и средств обучения, с учетом запланированных результатов обучения	ДОПК(У)-2	
РП-3	Применять знания современных подходов к организации и проведению учебных занятий	ДОПК(У)-2	
РП-4	Выполнять деятельность, направленную на интеграцию структурной и содержательной частей учебного занятия на основе использования современных педагогических подходов	ДОПК(У)-2	
РП-5	Применять основные приемы компетентностного подхода к планированию учебных занятий и результатов обучения	ДОПК(У)-2	
РП-6	Применять знания методики разработки и применения контрольно- измерительных и контрольно-оценочных средств	ДОПК(У)-2	

#### 4. Структура и содержание практики

Содержание этапов практики:

№ этапа	Этапы практики, краткое содержание (виды работ)	Формируемый результат обучения
1	Подготовительный этап:	РП-2
	– вводное собрание;	
	– инструктаж по технике безопасности проведения учебных занятий	
2	Основной этап / Выполнение индивидуального задания:	РП-2
	– посещение учебных занятий, ведущих преподавателей университета	РП-3
	по различным учебным дисциплинам	
	<ul> <li>анализ учебных занятий</li> </ul>	
3	Педагогическая работа:	РП-1
	– разработка сценария учебного занятия;	РП-2
	<ul> <li>разработка контролирующих мероприятий;</li> </ul>	РП-3
	<ul> <li>проведение учебного занятия под руководством руководителя.</li> </ul>	РП-4
		РП-5
		РП-6
4	Заключительный этап:	РП-1
	<ul> <li>подготовка отчета по практике.</li> </ul>	РП-2
		РП-3
		РП-4
		РП-5
		РП-6

### 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

#### 5.1. Учебно-методическое обеспечение

#### Основная литература

- 1. Паканова, Валентина Сергеевна. Профессионально-педагогическое становление начинающих преподавателей технического вуза [Электронный ресурс] / В. С. Паканова, М. Г. Минин, Э. Н. Беломестнова // Вестник ТОГИРРО. 2013. № 1. [С. 46-48]. Заглавие с экрана. [Библиогр.: с. 48 (5 назв.)]. Доступ по договору с организацией-держателем ресурса.
  - Схема доступа: http://elibrary.ru/item.asp?id=21225932.
- 2. Готовность преподавателя к реализации образовательных программ нового поколения: учебное пособие [Электронный ресурс] / Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ); авт.-сост. Э. Н. Беломестнова [и др.]. 1 компьютерный файл (pdf; 1.1 MB). Томск: Изд-во ТПУ, 2013. Заглавие с титульного экрана. Схема доступа: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2013/m200.pdf.
- 3. Беломестнова, Эмилия Николаевна. Педагогическое мастерство преподавателя: методические рекомендации к самостоятельной работе по курсу "Дидактика высшей школы" [Электронный ресурс] / Э. Н. Беломестнова, В. С. Паканова; Национальный исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ), Институт развития стратегического партнерства и компетенций (ИСПК), Кафедра инженерной педагогики (ИПед). 1 компьютерный файл (pdf; 763 КВ). Томск: Изд-во ТПУ, 2014. Заглавие с титульного экрана.

Схема доступа: http://www.lib.tpu.ru/fulltext2/m/2014/m478.pdf.

#### Дополнительная литература

1. Соколова, Ирина Юрьевна. Качество подготовки специалистов в техническом вузе и технологии обучения: учебное пособие для педагогов, аспирантов, магистрантов [Электронный ресурс] / И. Ю. Соколова, Г. П. Кабанов; Национальный

исследовательский Томский политехнический университет (ТПУ). — 1 компьютерный файл (pdf; 5.3 MB). — Томск: Изд-во ТПУ, 2010. — Заглавие с титульного экрана. — Схема доступа: http://www.lib.tpu.ru/fulltext/m/2010/m33.pdf.

## 5.2. Информационное и программное обеспечение

Internet-ресурсы (в т.ч. в среде LMS MOODLE и др. образовательные и библиотечные ресурсы):

1. Инновационные технологии преподавания в высшей школе: электронный курс. Схема доступа: https://stud.lms.tpu.ru/course/view.php?id=1859 (контент)

Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы доступны по ссылке: https://www.lib.tpu.ru/html/irs-and-pdb

Лицензионное программное обеспечение (в соответствии с **Перечнем лицензионного программного обеспечения ТПУ**):

Google Chrome;

Microsoft Office 2007 Standard Russian Academic;

Document Foundation LibreOffice:

AutoCAD (vap.tpu.ru);

ArcMap (vap.tpu.ru);

ArcGIS Desktop Help (vap.tpu.ru);

Cisco Webex Meetings;

Zoom Zoom