Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

Рабочая программа практики

Вид	практика
Тип	Практика по получению профессиональных умений и опыта
	профессиональной деятельности (педагогическая практика)

Код и наименование направления подготовки (специальности): **09.06.01 Информатика и вычислительная техника**

Направленность (профиль, специализация): **Системный анализ, управление и обработка информации, статистика**

Форма обучения: очная

Статус	Должность	И.О. Фамилия
Разработал	Зам.зав.кафедрой	С.В. Морозов
Согласовал	Зав. кафедрой «ИВТиИБ»	А.Г. Якунин
	Декан ФИТ	А.С. Авдеев
	руководитель ОПОП ВО	Л.И. Сучкова

г. Барнаул

1. ВИД, ТИП, СПОСОБ и ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид:

Тип: Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной

деятельности (педагогическая практика) Способ: стационарная и (или) выездная

Форма проведения: путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной

программы в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом

Форма реализации: практическая подготовка

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ

Код		В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
компетенции из УП и этап её формирования	Содержание компетенции	знать	уметь	владеть
УК-5	Способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	структуру понятий профессионализм, личность и деятельность педагога	критически оценивать свои достоинства и недостатки; намечать пути и выбирать средства развития достоинств и устранения недостатков; применять методы и средства познания для интеллектуального развития, повышения культурного уровня, профессионального роста; переоценивать накопленный опыт, анализировать свои возможности	методами развития личностных и профессиональных компетенций; способами рефлексии педагогической деятельности и ее корректировки
УК-6	Способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	роль мотивации в творческой профессиональной деятельности как самодостаточной и саморегулируемой системы	осуществлять систематическую работу по самообразованию, совершенствованию профессионально значимых умений и навыков; анализировать и оценивать социальную информацию	использования полученных знаний и методов для анализа проблем в профессиональной деятельности
ОПК-8	Готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным	формы и методы проведения занятий; содержание понятий компетентность,	проводить лекции, практические и лабораторные занятия,	техническими и программными средствами проведения

Код		В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
компетенции из УП и этап её формирования	Содержание компетенции	знать	уметь	владеть
	программам высшего образования	компетенция, основная образовательная программа	осуществлять руководство различными видами практик; организовывать самостоятельную деятельность студентов с позиций компетентностного подхода; оценивать уровень освоения компетенций; разрабатывать рабочую программу дисциплины, дидактические средства и эффективные формы, методы и технологии обучения, способствующие формированию необходимых компетенций	различных видов занятий; компетентностным подходом к оценке и обеспечению качества обучения
ПК-5	готовность к преподавательской деятельности в области профессиональных дисциплин по профилю "Системный анализ, управление и обработка информации"	методы системного анализа, оптимизации, принятия решений, управления и обработки информации в сложных системах	готовить лекции, практические занятия, лабораторные работы с применением современных образовательных технологий и с использованием результатов научных исследований по профилю «Системный анализ, управление и обработка информации»	современными образовательными технологиями, техническими средствами обучения, программным обеспечением, предназначенным для решения задач системного анализа, управления и обработки информации

3. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общий объем практики – 3 з.е. (2 недель) **Форма промежуточной аттестации** – Зачет.

4. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Семестр: 5

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Разделы (этапы) практики	Содержание этапа практики
1.Инструктаж по технике безопасности {беседа} (2ч.)[5]	Инструктаж по технике безопасности
2.Организационно- подготовительный этап {беседа} (6ч.)[2]	Собеседование, подготовка индивидуального плана.
3.Основной этап - учебная работа,	Изучение: ФГОС ВО и учебного плана по
учебно-методическая работа,	образовательной программе, в которой принимает
организационно-воспитательная	участие аспирант, реализующий отдельные виды занятий;
{с элементами электронного	учебно-методической литературы, программного
обучения и дистанционных	обеспечения лабораторного практикума по
образовательных технологий}	рекомендованной дисциплине учебного плана;
(92ч.)[1,2,3,4,5]	организационных форм и методов обучения на кафедре;
	рабочих программ, рекомендованных руководителем
	специальных дисциплин; должностной инструкции
	ассистента (преподавателя, старшего преподавателя);
	опыта преподавания ведущих преподавателей кафедры
	(вуза) в ходе посещения их
	учебных занятий.
	Освоение: методов планирования занятий по одной-двум
	учебным дисциплинам; методов проведения лекций,
	практических и лабораторных занятий со студентами под
	контролем научного руководителя (ведущего преподавателя) по рекомендованным темам учебных
	дисциплин; основ проектирования учебно-методической
	документации по одной из дисциплин кафедры и т.д.;
	подготовка и проведение занятий в т.ч. с использованием
	современных информационных технологий: лекционных
	(не менее двух);
	практических и семинарских (не менее четырех).
4.Оформление и защита отчета по	По итогам прохождения практики аспирант
практике {разработка проекта}	предоставляет на кафедру следующую
(84.)[2,5]	отчётную документацию: индивидуальный план
(~,[2,2]	педагогической практики; дневник педагогической
	практики; отчёт о прохождении практики; заключение
	руководителя практики о прохождении практики
	руководители практики о пролождении практики

5. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

№пп	Используемое программное обеспечение
1	LibreOffice
2	Windows
3	Антивирус Kaspersky

№пп	Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные
	системы
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным
	ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные
	интернет-ресурсы (http://Window.edu.ru)
2	Национальная электронная библиотека (НЭБ) — свободный доступ читателей к
	фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как
	открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий,
	хранящихся в библиотеках России. (http://нэб.pф/)

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

а) основная литература

- 1. Громкова, М. Т. Педагогика высшей школы : учебное пособие / М. Т. Громкова. Москва : Юнити-Дана, 2017. 447 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684689 (дата обращения: 26.06.2023). Библиогр.: с. 403-404. ISBN 978-5-238-02236-9. Текст : электронный.
- 2. Муратова, Е.И. Организация педагогической практики аспирантов: учебное пособие / Е.И. Муратова, А.И. Попов; Тамбовский государственный технический университет. Тамбов: Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2017. 81 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499029 (дата обращения: 27.04.2023). Библиогр.: с. 57. ISBN 978-5-8265-1735-2. Текст: электронный.

б) дополнительная литература

- 3. Кокорева, Е.А. Педагогика и психология труда преподавателя высшей школы: учебное пособие в вопросах и ответах / Е.А. Кокорева, А.Б. Курдюмов, Т.В. Сорокина-Исполатова; Институт мировых цивилизаций. Москва: Институт мировых цивилизаций, 2017. 152 с.: ил. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598446 (дата обращения: 28.04.2023). Библиогр.: с. 140 148. ISBN 978-5-7117-0800-1. Текст: электронный.
- 4. Механика жидкости и газа : спецглавы : учебное пособие : [16+] / В. Е. Щерба, В. В. Шалай, Е. А. Павлюченко, Е. Ю. Носов ; Омский государственный технический университет. Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. 92 с. : ил., табл., схем., граф. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682341 (дата обращения: 23.06.2023). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-8149-2989-1. Текст : электронный.

в) ресурсы сети «Интернет»

5. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]: офиц. сайт.-Электронные данные. URL: http://window.edu.ru/

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы.

При организации практики АлтГТУ или профильные организации предоставляют оборудование и технические средства обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, указанные в задании на практику.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

8. ФОРМЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Оценка по практике выставляется на основе защиты студентами отчётов по практике. При защите используется фонд оценочных материалов, содержащийся в программе практики. К промежуточной аттестации допускаются студенты, полностью выполнившие программу практики и представившие отчёт.

Сдача отчета по практике осуществляется на последней неделе практики. Для преддипломной практики – не позднее дня, предшествующего началу государственной итоговой аттестации. Формой промежуточной аттестации по практике является зачёт с оценкой.