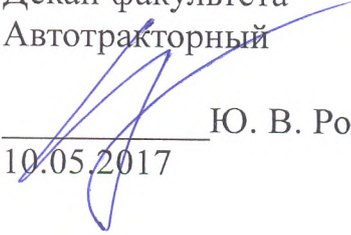


УТВЕРЖДАЮ
Декан факультета
Автотракторный


Ю. В. Рождественский
10.05.2017

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
практики
к ОП ВО от 20.10.2017 №007-03-0401

Практика Педагогическая практика
для направления 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта
Уровень аспирант Тип программы
направленность программы Эксплуатация автомобильного транспорта (05.22.10)
форма обучения очная
кафедра-разработчик Автомобильный транспорт

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 23.06.01 Техника и технологии наземного транспорта, утверждённым приказом Минобрнауки от 30.07.2014 № 889

Зав.кафедрой разработчика,
д.техн.н., проф.
(ученая степень, ученое звание)


04.05.2017
(подпись)

Ю. В. Рождественский

Разработчик программы,
к.техн.н., доц., доцент
(ученая степень, ученое звание,
должность)


04.05.2017
(подпись)

Н. К. Горяев

1. Общая характеристика

Вид практики

Производственная

Способ проведения

Стационарная практика

Тип практики

педагогическая

Цель практики

Формирование у аспирантов профессиональной компетентности будущего преподавателя высшей школы

Задачи практики

Формирование у аспирантов целостного представления о педагогической деятельности в высшем учебном заведении, в частности, содержании учебной, учебно-методической и научно-методической работы, формах организации учебного процесса и методиках преподавания дисциплины, применения инновационных образовательных технологий в процессе обучения студентов;
овладение методами преподавания дисциплин в высшем учебном заведении, проведения практических занятий, осуществления контроля знаний студентов;
приобретение навыков построения эффективных форм общения со студентами в системе «студент-преподаватель»;
приобретение практического опыта педагогической работы в высшем учебном заведении;
укрепление у аспирантов мотивации к педагогической работе в высших учебных заведениях.

Краткое содержание практики

Педагогическая практика аспирантов представляет собой вид практической деятельности аспирантов по осуществлению учебно-воспитательного процесса в высшей школе, включающий в себя преподавание специальных дисциплин, организацию учебной деятельности студентов, научно-методическую работу и направленный на овладение ими системой знаний, умений и навыков,

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики (ЗУНы)
ОПК-8 готовностью к преподавательской деятельности по основным	Знать: принципы составления учебного плана и рабочих программ дисциплин

образовательным программам высшего образования	Уметь:проводить текущий контроль
	Владеть:навыками проведения практических занятий
УК-5 способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Знать:Устав университета
	Уметь:уважительно относится ко всем студентам
	Владеть:
ПК-3 готовностью к преподавательской деятельности в профессиональной области	Знать:образовательные стандарты в профессиональной области
	Уметь:составлять план занятия
	Владеть:навыками проведения практических занятий по дисциплинам профессионального цикла

3. Место практики в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ	Перечень последующих дисциплин, видов работ
П.1.В.01 Теория и методика профессионального образования	

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым для прохождения данной практики и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
П.1.В.01 Теория и методика профессионального образования	Знать основные навыки и приемы педагогической деятельности; уметь составлять план занятий; иметь представление о современных формах контроля знаний студентов

4. Время проведения практики

Время проведения практики (номер уч. недели в соответствии с графиком) с 1 по 19

5. Структура практики

Общая трудоемкость практики составляет зачетных единиц 3, часов 108, недель 2.

№ раздела (этапа)	Наименование разделов (этапов) практики	Кол-во часов	Форма текущего контроля
1	Организационно-подготовительный этап	20	Утверждение индивидуального плана практики
2	Основной этап	70	Обсуждение, собеседование, сценарии учебных занятий

3	Заключительный этап	18	Отчет о практике
---	---------------------	----	------------------

6. Содержание практики

№ раздела (этапа)	Наименование или краткое содержание вида работ на практике	Кол-во часов
1.1	Собеседование или собрание, подготовка индивидуального плана	8
1.2	Теоретическая подготовка к решению задач практики	12
2.1	Учебно-методическая работа	60
2.2	Учебная работа	10
3.1	Подготовка и оформление отчета о практике	16
3.1	Защита отчёта	2

7. Формы отчетности по практике

По окончании практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя:

- дневник прохождения практики, включая индивидуальное задание и характеристику работы практиканта организацией;
- отчет о прохождении практики.

Формы документов утверждены распоряжением заведующего кафедрой от 05.09.2016 №1а.

8. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

Форма итогового контроля – зачет.

8.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов практики	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Вид контроля
Все разделы	ОПК-8 готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	Зачёт (промежуточная аттестация)
Все разделы	УК-5 способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	Зачёт (промежуточная аттестация)
Все разделы	ПК-3 готовностью к преподавательской деятельности в профессиональной области	Зачёт (промежуточная аттестация)

8.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Зачёт (промежуточная аттестация)	По окончании практики, студент предоставляет на кафедру пакет документов, который включает в себя: - задание на практику; - отчет о прохождении практики дневник прохождения практики; - дневник практики; - отзыв руководителя практики от предприятия. По отчёту с аспирантом проводится собеседование.	Зачтено: Отчёт выполнен с соблюдением требований. Аспирант дал ответы на большинство вопросов на собеседовании. Незачтено: Отчёт оформлен с нарушениями. На большинство вопросов на собеседовании даны неполные или неправильные ответы

8.3. Примерный перечень индивидуальных заданий

Темы практических занятий для студентов бакалавриата:

- 1) Выбор маршрута международной перевозки;
- 2) Выбор подвижного состава для международной перевозки;
- 3) Разработка графика работы водителей на маршруте;
- 4) Оформление транспортно-сопроводительных документов;
- 5) Расчёт переменных расходов при международных перевозках;
- 6) Расчёт постоянных расходов при международных перевозках;
- 7) Определение эффективности работы на маршруте;
- 8) Контроль режима труда и отдыха водителей с помощью тахографов;
- 9) Освоение основных терминов на английском языке;
- 10) Оформление документов при перевозке скоропортящихся грузов;
- 11) Подвижной состав для перевозки скоропортящихся пищевых продуктов.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

1. Котлярова, И. О. Педагогическая практика аспирантов Текст учеб. пособие И. О. Котлярова, Ю. В. Тягунова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Педагогика проф. образования ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2011. - 95, [1] с. ил. электрон. версия
2. Котлярова, И. О. Педагогическая инноватика Учеб. пособие И. О. Котлярова; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Педагогика проф. образования; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2002. - 82,[1] с. ил.

б) дополнительная литература:

1. Горяев, Н. К. Основы логистики Текст учеб. пособие для вузов по направлению "Технология трансп. процессов" Н. К. Горяев, О. Н. Ларин ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Эксплуатация автомобил. транспорта; ЮУрГУ. -

Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2014. - 77, [1] с. ил.

2. Горяев, Н. К. Основы международных грузовых автомобильных перевозок Текст учеб. пособие для бакалавров по направлению "Технология трансп. процессов" Н. К. Горяев ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Эксплуатация автомобил. транспорта ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2013. - 85, [1] с. ил. электрон. версия

3. Данилова, И. В. Педагогическая практика по направлению 081100 "Государственное и муниципальное управление" [Текст] метод. указания И. В. Данилова, Т. М. Каретникова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. теория и мировая экономика ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2013. - 10, [1] с. электрон. версия

из них методические указания для самостоятельной работы студента:

1. Данилова, И. В. Педагогическая практика по направлению 081100 "Государственное и муниципальное управление" [Текст] метод. указания И. В. Данилова, Т. М. Каретникова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. теория и мировая экономика ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2013. - 10, [1] с. электрон. версия

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование разработки	Ссылка на информационный ресурс	Наименование ресурса в электронной форме	Доступность (сеть Интернет / локальная сеть; авторизованный / свободный доступ)
1	Дополнительная литература	Данилова, И. В. Педагогическая практика по направлению 081100 "Государственное и муниципальное управление" [Текст] метод. указания И. В. Данилова, Т. М. Каретникова ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Каф. Экон. теория и мировая экономика ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2013. - 10, [1] с. электрон. версия	http://dspace.susu.ru/xmlui/	Электронный архив ЮУрГУ	Локальная Сеть / Авторизованный

10. Информационные технологии, используемые при проведении практики

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -База данных ВИНТИ РАН(бессрочно)
2. -Консультант Плюс(31.07.2017)

11. Материально-техническое обеспечение практики

Место прохождения практики	Адрес места прохождения	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, обеспечивающие прохождение практики
Кафедра Автомобильный транспорт ЮУрГУ	454080, Челябинск, Ленина, 86	Персональный компьютер, подключённый к сети Интернет.