

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Поверинов Игорь Егорович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 26.04.2024 14:36:37

Уникальный программный ключ:

6d465b936eef331cede482bde6d12ab982186921016465853672a2eab0de102

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

«Учебная практика (ознакомительная практика)» направления

подготовки 05.03.02 География направленности (профиля)

«Физическая география и ландшафтоведение»

Учебная практика (ознакомительная практика) проводится с целью закрепления теоретических знаний, полученных в процессе изучения дисциплины «Общее землеведение»; приобретения навыков и умений, а также накопления определенного практического опыта, необходимого для формирования бакалавра.

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

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной, очно-заочной форм обучения во 2 семестре. Общая продолжительность практики составляет 4 недели.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями образовательной программы высшего образования и задачами будущей профессиональной деятельности, компетенций: УК-1; УК-6; УК-8; ПК-1.

Учебная практика (ознакомительная практика) входит в Блок 2.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет).

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 6 зачетных единиц (216 академических часов), в том числе на практическую подготовку – 160 часов.

Разработчик рабочей программы практики:

Ильин В.Н., кандидат географических наук, доцент кафедры физической географии и геоморфологии.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

«Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение

первичных навыков научно-исследовательской работы))» по

направлению подготовки 05.03.02 География направленности

(профиля) «Физическая география и ландшафтоведение»

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)) проводится с целью закрепления теоретических знаний, полученных при изучении профессиональных дисциплин; приобретение практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности; освоение обучающимися перспективных инновационных технологий.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной, очно-заочной форм обучения в 4 семестре. Общая продолжительность практики составляет 4 недели.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями образовательной программы высшего образования и задачами будущей профессиональной деятельности, компетенций: УК-1, УК-6, УК-8, ОПК-3, ПК-1.

Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) входит в Блок 2.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет).

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 6 зачетных единиц (216 академических часов), в том числе на практическую подготовку – 160 часов.

Разработчик рабочей программы практики:

Ильин В.Н., кандидат педагогических наук, доцент кафедры физической географии и геоморфологии;

Шлемпа О.А., старший преподаватель кафедры физической географии и геоморфологии.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

«Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)» по направлению подготовки 05.03.02 География направленности (профиля) «Физическая география и ландшафтоведение»

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)) проводится с целью закрепления теоретических знаний, полученных при изучении профессиональных дисциплин; приобретения практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности; освоения обучающимися перспективных инновационных технологий.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной, очно-заочной форм обучения в 6 семестре. Общая продолжительность практики составляет 4 недели.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями образовательной программы высшего образования и задачами будущей профессиональной деятельности, компетенций: УК-1, УК-6, УК-8, ОПК-3, ПК-4, ПК-5.

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) входит в Блок 2.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет).

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 6 зачетных единиц (216 академических часов), в том числе на практическую подготовку – 160 часов.

Разработчик рабочей программы практики:

Никонорова И.В., кандидат педагогических наук, заведующий кафедрой физической географии и геоморфологии;

Мулендеева А.В., старший преподаватель кафедры физической географии и геоморфологии.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

«Производственная практика (педагогическая практика)»
по направлению подготовки 05.03.02 География направленности
(профиля) «Физическая география и ландшафтоведение»

Производственная практика (педагогическая практика) проводится с целью формирования профессиональных компетенций студентов-бакалавров к самостоятельной педагогической деятельности в области географии в целом, экологии и естественно-научных дисциплин, развитие у студентов интереса к профессии учитель.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной, очно-заочной форм обучения в 8 семестре. Общая продолжительность практики составляет 2 недели.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями образовательной программы высшего образования и задачами будущей профессиональной деятельности, компетенций: УК-1, УК-6, УК-8, ПК-3.

Производственная практика (педагогическая практика) входит в Блок 2.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный зачет).

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 зачетных единиц (108 академических часов), в том числе на практическую подготовку – 80 часов.

Разработчик рабочей программы практики:

Вишневская М.П., кандидат педагогических наук, доцент кафедры физической географии и геоморфологии.

АННОТАЦИЯ

рабочей программы практики

«Производственная практика (научно-исследовательская работа)»
по направлению подготовки 05.03.02 География направленности
(профиля) «Физическая география и ландшафтоведение»

Производственная практика (научно-исследовательская работа) проводится с целью закрепления теоретических знаний, полученных при изучении профессиональных дисциплин; приобретения практических навыков и компетенций в сфере профессиональной деятельности; освоения обучающимися перспективных инновационных технологий.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной, очно-заочной форм обучения в 8 семестре. Общая продолжительность практики составляет 2 недели.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проведение учебной практики с учетом направленности (профиля) нацелено на формирование у бакалавра, в соответствии с целями образовательной программы высшего образования и задачами будущей профессиональной деятельности, компетенций: УК-1; УК-6; УК-8; ОПК-3; ОПК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-5; ПК-6; ПК-7.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) входит в Блок 2.

Формой аттестации практики является зачет с оценкой (дифференцированный

зачет).

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 3 зачетных единиц (108 академических часов), в том числе на практическую подготовку – 80 часов.

Разработчик рабочей программы практики:

Сытина Т.Ф., старший преподаватель кафедры физической географии и геоморфологии.