

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Поверинов Игорь Егорович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 09.06.2023 11:41:58

Уникальный программный ключ:

6d465b936eef331cede482bde6d12ab991268110643a2b043e00b0cabe00e1b0

**АННОТАЦИЯ**  
рабочей программы практики  
**«Учебная практика**

**(получение навыков научно-исследовательской работы)»**  
по направлению подготовки 05.04.02 География  
направленности (профиля) «Территориальное планирование»

Учебная практика (получение навыков научно-исследовательской работы) проводится с целью закрепления и развития навыков научно-исследовательской деятельности, с общей ориентацией на работу по теме выпускной квалификационной работы.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной, очно-заочной форм обучения во 2 и 3 семестре. Форма проведения – дискретно по видам практик – путем чередования в календарном учебном графике периодов учебного времени для проведения практик с периодами учебного времени для проведения теоретических занятий (рассредоточенная).

Учебная практика (получение навыков научно-исследовательской работы) проводится во 2 и 3 семестрах для очной и очно-заочной форм обучения, общая продолжительность практики в рассредоточенном виде - 32 недели, по 16 недель во 2 и 3 семестрах.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ (научно-практических изысканий), 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-6.1; УК-6.2; УК-6.3; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3.

Учебная практика (получение навыков научно-исследовательской работы) входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 05.04.02. География, направленности (профиля) «Территориальное планирование».

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

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 23 зачетных единиц (648 академических часов), в том числе на практическую подготовку – 128 часов..

**Разработчик рабочей программы практики:**

Казиков Н.А., заведующий кафедрой экономической и социальной географии.

**АННОТАЦИЯ**

рабочей программы практики  
**«Производственная практика**  
**(педагогическая практика)»**

по направлению подготовки 05.04.02 География  
направленности (профиля) «Территориальное планирование»

Целью производственной практики является формирование профессиональных компетенций студентов- магистров к самостоятельной педагогической деятельности в области географии в целом, экологии и естественно- научных дисциплин, развитие у студентов интереса к преподавательской деятельности.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной формы обучения в 4 семестре, очно-заочной форм обучения в 5 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-3; УК-6; ПК-4; ПК-5.

Учебная практика (ознакомительная практика) входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 05.04.02. География, направленности (профиля) «Территориальное планирование».

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:**

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

**АННОТАЦИЯ**

рабочей программы практики

**«Учебная практика**

**(технологическая (проектно-технологическая) практика)»**

по направлению подготовки 05.04.02 География

направленности (профиля) «Территориальное планирование»

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) проводится с целью закрепления и развития навыков проектно-технологической деятельности, с общей ориентацией на работу по теме выпускной квалификационной работы.

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 производственной 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-2; УК-6; ОПК-1; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-1.

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) входит в обязательную часть Блока 2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 05.04.02. География, направленности (профиля) «Территориальное планирование».

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:**

Гаврилов О.Е. заведующий кафедрой природопользования и геоэкологии

**АННОТАЦИЯ**

рабочей программы практики  
**«Производственная практика**

**(технологическая (проектно-технологическая) практика)»**

по направлению подготовки 05.04.02 География  
направленности (профиля) «Территориальное планирование»

Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) имеет целью подготовку обучающихся к самостоятельной научно-исследовательской деятельности в области географии в целом и по проектной организации.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной формы обучения в 4 семестре, очно-заочной форм обучения в 5 семестре. Общая продолжительность практики составляет 6 недель.

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

Проведение производственной 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-2; УК-6; ОПК-3; ОПК-4; ПК-3; ПК-7.

Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) входит в обязательную часть Блока 2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 05.04.02. География, направленности (профиля) «Территориальное планирование».

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

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 9 зачетных единиц (324 академических часа), в том числе на практическую подготовку – 240 часов.

**Разработчик рабочей программы практики:**

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

**АННОТАЦИЯ**

рабочей программы практики  
**«Производственная практика**

**(научно-исследовательская работа)»**

по направлению подготовки 05.04.02 География  
направленности (профиля) «Территориальное планирование»

Производственная практика (научно-исследовательская работа) проводится с целью проведения исследования научного характера в узких рамках определённой темы - темы выпускной квалификационной работы.

Практика проводится в форме практической подготовки в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом: для очной формы обучения в 4

семестре, для очно-заочной формы обучения в 5 семестре. Общая продолжительность практики составляет 6 недель.

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-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-6; ПК-7.

Производственная практика (научно-исследовательская работа) входит в обязательную часть Блока 2 «Практики» учебного плана по направлению подготовки 05.04.02. География, направленности (профиля) «Территориальное планирование».

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

В соответствии с учебным планом для освоения программы практики в учебном плане предусмотрено 9 зачетных единиц (324 академических часа), в том числе на практическую подготовку – 240 часов.

**Разработчик рабочей программы практики:**

Казиков Н.А., заведующий кафедрой экономической и социальной географии.