

География

Квалификация выпускника: Бакалавр

Выпускник по направлению подготовки «География» должен быть готов к профессиональной деятельности в области проектной, производственной, научно-исследовательской, контрольно-ревизионной, административной и педагогической работы, связанной со знаниями о земле.

Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные задачи, которые готов решать специалист:

проектная и производственная:

- разработка практических рекомендаций по сохранению природной среды, проектирование типовых природоохранных мероприятий; региональная социально-экономическая диагностика стран, регионов, городов; разработка практических рекомендаций по региональному социально-экономическому развитию; - территориальное проектирование, градостроительное и ландшафтное планирование; проектирование туристско-рекреационных систем, разработка туристских и экскурсионных маршрутов, региональных и ведомственных программ развития туризма;

научно-исследовательская:

- оценка воздействий на окружающую среду, выявление и диагностика проблем охраны природы и систем взаимодействия общества и природы, решение эколого-географических задач;
- оценка туристско-рекреационного потенциала территорий под руководством специалистов и квалифицированных научных сотрудников;



География

контрольно-ревизионная:

- подготовка документации для комплексной географической экспертизы различных видов проектов; участие в контрольно-ревизионной деятельности, участие в разработке и внедрении стандартов качества жизни населения; в административной деятельности;

педагогическая:

- учебная и воспитательная работа в общеобразовательных учреждениях, образовательных учреждениях среднего профессионального образования (согласно профилю).

Трудоустройство:

Географ | Геодезист | Геохимик | Инженер по охране окружающей среды | Менеджер по туризму | Палеогеограф | Учитель географии | Эколог | Экономист-демограф | Этнограф

***Геодезия** – это отрасль производства, связанная с измерениями на местности и в пространстве. Геодезист – это человек, определяющий координаты и высоты точек земной поверхности. География применения этих данных обширна. База данных используется при создании топографических планов и карт, горячо любимого водителями GPS-навигатора, в строительстве, в поиске полезных ископаемых, в предупреждении оползней, при наблюдениях за изменением поверхности земной коры.*

***Палеогеография** — наука, изучающая физико-географические обстановки, их динамику, источники (факторы) этой динамики — изменения климата, тектонические движения — на поверхности Земли в геологическом прошлом.*

***Этнография** — часть исторической науки, изучающая народы-этноты и другие этнические образования, их происхождение (этногенез), состав, расселение, культурно-бытовые особенности, а также их материальную и духовную культуру.*

Профессиональное образование:

ФГБОУ ВО «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского» (ЯГПУ)