

Аннотация дисциплины «Историческое и этнокультурное ландшафтоведение»

Курс является обязательной для освоения дисциплиной и базируется на знаниях по программам «Актуальное ландшафтоведение», «Морфология и картографирование ландшафтов», «Эволюция ландшафтов», «Природно-антропогенные ландшафты» и «Инженерная география с основами ландшафтного планирования», а также опирается на ознакомительную (общегеографическую) практику, учебную профильную практику и практику по получению опыта профессиональной деятельности, необходимые для усвоения представлений об антропогенном ландшафтогенезе, объектах исторического и этнокультурного ландшафтоведения, методах исследования культурных и культурно-исторических ландшафтов. Предусматривает получение знаний по истории формирования представлений в отечественной и зарубежных школах об антропогенном и культурном ландшафтах, особенностям антропогенного ландшафтогенеза, свойствам и структуре объектов исторического и этнокультурного ландшафтоведения. Особое внимание уделяется теоретическим основам ландшафтно-исторического картографирования, ландшафтно-исторических ретрореконструкций и этнокультурному анализу территорий. Основное содержание лекционных и практических занятий направлено на умение выявлять факторы формирования и развития культурных и культурно-исторических ландшафтов, анализировать территориальное размещение и организацию культурных и культурно-исторических ландшафтов конкретных регионов, определять объекты и масштабы ландшафтно-исторического картографирования, составлять ландшафтно-исторические этнокультурные ландшафтные карты. Предусмотрено изучение системы методов и приемов полевых и камеральных исследований исторического и этнокультурного ландшафтоведения, ландшафтно-исторического картографирования и создания ландшафтно-исторических ГИС, анализа иерархичности, полимасштабности, центрированности и анизотропности культурных ландшафтов. Таким образом, результатом освоения дисциплины является возможности использования исторической, археологической, культурологической, антропологической и этнографической информации при решении профессиональных задач изучения, оценки, проектирования, прогнозирования состояния ландшафтов.