Градостроительство

Квалификация выпускника: Бакалавр

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, включает:

- градостроительную проектную практику с учетом социальных, экономических, природных, инженерных факторов в виде проектов территориального планирования, генеральных планов поселений, градостроительного зонирования, планировки и застройки территории;
- градорегулирование или контроль за соблюдением правил землепользования и застройки с использованием информационных систем градостроительной документации, управление реализацией проектов, планов и программ.

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

исследовательская деятельность:

- проведение прикладных исследований, обоснование и планирование пространственного развития территориальных систем;
- обоснование проектных решений, обеспечивающих устойчивое развитие территорий, охрану и использование историко-культурного наследия;

проектная деятельность:

- разработка творческих проектных решений в области территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории;
- разработка проектной документации для строительства капитальных объектов, благоустройства территорий;
- разработка проектной документации объектов территориального планирования, градостроительного зонирования и планировки территории;



Градостроительство

коммуникативная деятельность:

- информационное обеспечение и согласование (сопровождение) градостроительных планов, программ, проектов, управленческих решений, связь с общественностью и средствами массовой информации;
- визуализация и презентация проектных решений;
- участие в сопровождении и согласовании проектных материалов перед общественностью, заказчиком и экспертными органами;

организационно-управленческая деятельность:

- градорегулирование и управление градостроительным развитием территорий, правовое и юридическое обеспечение градостроительной деятельности.
- координация работ по формированию территорий, включая инженерно-транспортную инфраструктуру, обеспечивающих комфорт проживания и условий для устойчивого развития урбанизированных зон;

экспертная деятельность:

- участие в проведении оценки и экспертиз проектных решений градостроительных объектов;
- педагогическая деятельность:
- участие в программах градостроительного образования, популяризации градостроительства в обществе.

Трудоустройство:

Архитектор | Архитектор-проектировщик | Архитектор-реставратор | Градостроитель | Инженер транспортного строительства | Инженер-проектировщик | Инженер-строитель | Специалист по монолиту | Техник по строительству и эксплуатации автомобильных дорог, аэродромов и искусственных сооружений | Эколог градостроительства

Монолит — это строительная технология, при которой конструктивные элементы возводятся из бетоносодержащей смеси с использованием специальных форм (опалубки) непосредственно на стройплощадке.

Инженер-конструктор — инженер, чья деятельность необходима для разработки и создания конечного (целевого) продукта из продуктов и ресурсов существующего материального производства.

Профессиональное образование:

Образовательная организация высшего образования (частное учреждение) Международная академия бизнеса и новых технологий (МУБиНТ)