

60722600 - «Геодезия и геоинформатика»	60722600 - «Геодезия в геоинформатика» - профессиональная деятельность бакалавров по направлению бакалавриат: объекты Земли и планеты, Солнце и природные объекты Земли и планеты, включая контроль и управление их использованием и состоянием, включая геодезические, картографические и кадастровые работы для контроля доступности земельных участков в пределах городов и населенных пунктов; использование геодезических, картографических и кадастровых данных для геоинформационной системы, использование и техническое сопровождение проектной технической документации.
60810600 - «Земельный кадастр и землепользование»	60810600 - «Земельный кадастр и землепользование» - степень бакалавра в области профессиональной деятельности бакалавриата: распределение земельных ресурсов, используемых в различных отраслях экономики, их распределение земельного фонда, землепользование и владение землей, правовой статус, количественные и качественные характеристики землепользования, контроль за использованием и контроль за использованием объектов недвижимости, в том числе земельных участков в границах городов и населенных пунктов, их правового статуса, государственной регистрации; контролировать его использование; кадастровые информационные системы; техническая документация проекта.
60722800-Кадастр (по видам деятельности)	60722800-Кадастр (по видам деятельности) Краткое описание направления обучения Описание направления обучения: Осуществляется на основе учебного плана и предметной программы высшего профессионального образования, по которому готовятся бакалавры по данной специальности. квалификация (степень) и официальный государственный документ (-а) о высшем образовании. Также в процессе сбора, систематизации, анализа, группировки кадастровой информации на основе электронного программного обеспечения, цифровых карт и инновационных технологий, контроля их подлинности и доставки потребителям.

<p>60722700-Инновационные технологии в дистанционном зондировании Земли</p>	<p>60722700-Инновационные технологии в дистанционном зондировании Земли - область науки и техники, которая охватывает комплекс задач, как дистанционное зондирование в определении формы и размеров Земли и планет, определение сокровищ на поверхности и глубине Земли на основе специальных измерений в дистанционном зондировании, при строительстве и эксплуатации строительных объектов, применение методов дистанционного зондирования в картографировании и планировании в нашей стране и дистанционного зондирования при построении картографических и географических информационных систем, для научных и практических целей в качестве модели земли, связанных со стилем и методами человеческой деятельности.</p>
---	--