

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу и фонд оценочных средств Б3.Б.01(Д) «Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР» по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, профиль «Землеустройство»

Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР относится к базовой части учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры профиль «Землеустройство» включает все дисциплины, в ходе изучения которых, у обучающихся формируются все общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции, установленные ФГОС ВО по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, утвержденному приказом Министерства образования и науки РФ от 01 октября 2015 года 1084.

К числу общекультурных компетенций, осваиваемых при освоении обучающимися раздела учебного плана Б3.Б.01(Д) «Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР», относятся следующие: ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9. Как правило, данные компетенции отнесены к дисциплинам гуманитарной направленности. Общепрофильные компетенции, осваиваемые в рассматриваемой части рецензируемого учебного плана, включают ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3. Как правило, данные компетенции отнесены к дисциплинам общеобразовательного направления. Профессиональные компетенции, осваиваемые в рассматриваемой части рецензируемого учебного плана, включают такие компетенции как ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12. Как правило, данные компетенции отнесены к дисциплинам общеобразовательного направления с прикладной направленностью. Приведенные выше компетенции формируются в процессе всего периода освоения учебного плана путем освоения базовой части, рецензируемого учебного плана, его вариативной части, включая дисциплины по выбору, учебные и производственные практики, а также факультативы.

Так, базовая часть учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры предполагает формирование обозначенные выше компетенций путем освоения таких дисциплин как, История, Философия, Русский язык и культура речи, Иностранный язык, Социология и политология, Психология, безопасность жизнедеятельности, Физическая культура и спорт, Экономика, Информатика, Физика, Математика, История земельно-имущественных отношений, Инженерная графика, Почвоведение и инженерная геология, Материаловедение, Метрология, стандартизация и сертификация, Типология объектов недвижимости, Геодезия, Картография, Фотограмметрия и дистанционное зондирование, Инженерное оборудование территории, Мелиорация, Теория математической

обработки геодезических измерений, Основы градостроительства и планировка населенных мест, Земельное право с основами гражданского и административного права, Агроландшафтоведение.

Вариативная часть учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры предполагает формирование, обозначенных выше компетенций, путем освоения таких дисциплин как: элективные дисциплины Физическая культура и спорт, Экология землепользования и землеустройства, Территориальное планирование, Землеустроительное обследование территории, Географические и земельно-информационные системы в землеустройстве и кадастрах, Автоматизированные системы проектирования в землеустройстве, Экономика недвижимости, Ландшафтный дизайн территории объектов землеустройства. Основы землеустройства и кадастра недвижимости, Организация землеустроительных и земельно-кадастровых работ, Внутрихозяйственное землеустройство, Межхозяйственное землеустройство, Кадастр и мониторинг земель, Геодезические работы при землеустройстве и кадастрах, Рабочее проектирование в землеустройстве, Экономика сельских территорий, Организация сельскохозяйственного производства в проектах внутрихозяйственного землеустройства, Противозерозионная организация территорий сельскохозяйственного предприятия, Эрозионная оценка территории, Природно-ресурсный потенциал территории, Рациональное землепользование, Агроэкологическая оценка земельных участков, Анализ и прогноз использования земельных ресурсов, Автоматизация геодезических работ при землеустройстве и кадастрах, Опорные геодезические сети, Основы природообустройства, Ландшафтные основы организации пахотных земель, Проектирование и строительство гидротехнических сооружений, Проектирование лесомелиоративных элементов при землеустройстве, Государственный надзор (контроль) в землеустройстве, Нормативно-правовое обеспечение земельно-имущественных отношений, Кадастровая оценка объектов землеустройства, Информационное обеспечение объектов землеустройства, Порайонные особенности землеустройства и кадастров, Эколого-экономические системы в землеустройстве и кадастрах. Практика оценки объектов землеустройства, Оценка объектов землеустройства и ценовое зонирование, Межевание объектов землеустройства, Комплексные кадастровые работы при землеустройстве, Ландшафтное проектирование, Ландшафтное устройство территории, Экономика землепользования и землеустройства, Правовое обеспечение землеустройства и кадастров, Классификация объектов недвижимости, Основы землеустроительной деятельности, Основы кадастровой деятельности, Природоохранные мероприятия в землеустройстве, Делопроизводство в землеустройстве и кадастрах, Корпоративная этика в землеустройстве и кадастрах, Основы архитектурного проектирования инфраструктурных элементов проектов землеустройства, Основы строи-

тельного дела, Землеустройство малых форм хозяйствования, Организация кормовых угодий, Управление земельной недвижимостью, Управление земельными ресурсами. Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе умений и навыков научно-исследовательской деятельности (по геодезии). Учебная исполнительская практика (по геодезии). Учебная исполнительская практика (по фотограмметрии и геодезическим работам в землеустройстве). Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности. Производственная технологическая практика. Производственная преддипломная практика.

Факультативная часть учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры предполагает формирование, обозначенных ниже компетенций, путем освоения таких дисциплин как: Основы делопроизводства (ОПК-1), Охрана окружающей среды (ОПК-2).

Итоговая проверка освоенности перечисленных выше компетенций производится в процессе подготовки к процедуре защиты и в процессе защиты ВКР.

Цели освоения БЗ.Б.01(Д) «Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР», включенной в базовую часть представленного на рецензию учебного плана, согласуются с общими целями федерального образовательного стандарта и образовательной программы по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, согласуются с направлением подготовки, областью и видами профессиональной деятельности выпускников.

В рабочей программе и фонде оценочных средств БЗ.Б.01(Д) «Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР», включенной в базовую часть, дано описание цели и задач государственной итоговой аттестации, планируемых результатов освоения

ОП ВО, объема планируемых результатов освоения ОП ВО и ее видов. В программе представлены требования к выпускным квалификационным работам и порядок их выполнения, в том числе планируемые результаты освоения образовательной программы (защита ВКР), общие требования к выпускным квалификационным работам и порядок их выполнения, процедура защиты выпускной квалификационной работы, фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации (защита ВКР) учебно-методическое обеспечение ВКР. В рецензируемой рабочей программе представлена характеристика материально-технической базы и программного обеспечения ГИА, необходимой для осуществления образовательного процесса, включая перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения программы ГИА, представлены средства обеспечения освоения программы ГИА.

Представленные в рабочей программе методические материалы, оценочные средства, перечень доступной обучающимся литературы, программного обеспечения и ис-

пользуемые интернет-ресурсы, а также приведенное в рабочей программе материально-техническое обеспечение будет способствовать качественному освоению программы подготовки к процедуре защиты и качественному осуществлению самой процедуры защиты ВКР.

Рабочая программа «Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР» нацелены на такие виды профессиональной деятельности как организационно-управленческая, проектная и производственно-технологическая, что совпадает с требованиями стандарта ФГОС ВО по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры и образовательной программы по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры.

Следует отметить, что фонд оценочных средств, представленный в рабочей программе «Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты ВКР», представлен шкалой академических оценок освоения дисциплин. В ФОС представлены критерии получения этих оценок, контрольные задания в разрезе форм оценочного средства по каждому из дескриптов осваиваемых компетенций. Кроме того, ФОС включают описание технологии формирования компетенций, формы оценочных средств. На наш взгляд, представленные в ФОС материалы позволяют в полной мере оценить результаты государственной итоговой аттестации (защита ВКР), а также оценить уровень сформированных компетенций.

Таким образом, рецензируемая рабочая программа и фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации (защита ВКР), представленной в базовой части учебного плана по направлению 21.03.02 землеустройство и кадастры, профиль «Землеустройство» соответствуют требованиям к документам такого рода, и может быть рекомендована к использованию в учебном процессе.

кандидат экономических наук,
начальник отдела землеустройства,
мониторинга земель и кадастровой
оценки недвижимости Управления
Росреестра по Воронежской области



И. А. Калабухов