

## **РЕЦЕНЗИЯ**

### **на рабочие программы и фонды оценочных средств учебных дисциплин вариативной части по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль Технология производства и переработки продукции растениеводства**

Вариативная часть учебного плана по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль Технология производства и переработки продукции растениеводства включает 45 дисциплин, в том числе 24 дисциплины по выбору, в ходе изучения которых, у обучающихся формируются все профессиональные компетенции, установленные ФГОС ВО по направлению 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. № 1330, зарегистрированным в Министерстве юстиции Российской Федерации 07 декабря 2015 г, регистрационный номер №39994.

К числу общекультурных компетенций, осваиваемых при изучении дисциплин вариативной части, относится: ОК-7, ОК-8 - элективные дисциплины по физической культуре и спорту. Профессиональные компетенции, осваиваемые в вариативной части рецензируемого учебного плана, включают такие компетенции как ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14; ПК-15; ПК-16; ПК-17; ПК-19, ПК-20, ПК-21, ПК-22, ПК-23.

Цели освоения дисциплин, включенных в вариативную часть учебного плана, согласуются с общими целями федерального образовательного стандарта и образовательной программы по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, согласуются с направлением подготовки, областью и видами профессиональной деятельности выпускников.

В рабочих программах дисциплин, включенных в вариативную часть, дано описание объема дисциплин и видов работ, включая контактную и самостоятельную работу, представлено содержание дисциплины, фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации, учебно-методическое обеспечение дисциплины, характеристика материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса, представлена характеристика междисциплинарных связей.

Тематические планы изучения дисциплин вариативной части, образовательные технологии, оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по результатам освоения дисциплины, перечень доступной обучающимся ли-

тературы, программного обеспечения и используемые интернет-ресурсы, а также приведенное в рабочих программах материально-техническое обеспечение дисциплин будут способствовать качественному освоению дисциплин вариативной части.

Рабочие программы дисциплин вариативной части нацелены на такие виды профессиональной деятельности как производственно-технологическая (основной), организационно-управленческая (основной), научно-исследовательская (дополнительный).

Следует отметить, что фонд оценочных средств рассматриваемых дисциплин представлен шкалой академических оценок освоения дисциплин. В ФОС представлены критерии получения этих оценок, контрольные задания в разрезе форм оценочного средства по каждому из дескрипторов осваиваемых компетенций. Кроме того, ФОС включают описание технологии формирования компетенций, формы оценочных средств. Представленные в ФОС материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплинам вариативной части, а также оценить уровень сформированных компетенций.

Таким образом, рецензируемые рабочие программы и фонды оценочных средств учебных дисциплин, представленных в вариативной части учебного плана по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции профиль Технология производства и переработки продукции растениеводства соответствуют требованиям к документам такого рода и могут быть рекомендованы к использованию в учебном процессе.

Рецензент:

Главный технолог  
ООО АПК "ПРОМАГРО"



Кобзарев Дмитрий Владимирович