

РЕЦЕНЗИЯ

на выпускную квалификационную работу

Выпускника Гильфанова Динара Ирековича

Направление Агроинженерия

Направленность Техника и технологии в агробизнесе

Тема ВКР Разработка и исследование устройства для измельчения зерна с цилиндрическим ротором

Объем ВКР: текстовые документы содержат: 78 страниц, в т.ч. пояснительная записка 74 стр.; включает: таблиц 2, рисунков и графиков 27, фотографий 11 штук, список использованной литературы состоит из 35 наименований.

1. Актуальность темы, ее соответствие содержанию ВКР

Шеня ВКР
актуально соответствует содержанию.

2. Глубина, полнота и обоснованность решения поставленных задач

Решение
уже рассмотрено ранее в работе обосновано

3. Качество оформления ВКР

Соответствует требованиям

4. Положительные стороны ВКР (новизна разработки, применение информационных технологий, практическая значимость и т.д.)

Практическая значимость работы

данный материал в рекомендациях проф. каф. -
Себу

5. Компетентностная оценка ВКР

Компетенция	Оценка компетенции*
способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий (УК-1)	0,57
способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2)	0,57
способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели (УК-3)	0,57
способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и профессионального взаимодействия (УК-4)	0,57
способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия (УК-5)	0,57
способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки (УК-6)	0,57
способен анализировать современные проблемы науки и производства, решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации (ОПК-1)	0,57
способен передавать профессиональные знания с использованием современных педагогических методик (ОПК-2)	0,57
способен использовать знания методов решения задач при разработке новых технологий в профессиональной деятельности (ОПК-3)	0,57
способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчётные документы (ОПК-4)	0,57
способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности (ОПК-5)	0,57
способен управлять коллективами и организовывать процессы производства (ОПК-6)	0,57
способен проводить научные исследования с использованием законов математики, естественных и технических наук при разработке физических и математических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к процессам механизации, электрификации, автоматизации сельскохозяйственного производства. (ПК-1)	0,57
способен эффективно использовать новые технологии, средства механизации и автоматизации технологических процессов в агроинженерии (ПК-2)	0,57
способен эффективно применять современные цифровые технологии и достижения техники в области роботизации при разработке и использовании новых технических систем и технологий в АПК (ПК-3)	0,57
Средняя компетентностная оценка ВКР	0,57

* Уровни оценки компетенции:

«Отлично» – студент освоил данную компетенцию на высоком уровне. Он может применять (использовать) её в нестандартных производственных ситуациях и ситуациях повышенной сложности. Обладает отличными знаниями и умениями по всем аспектам данной компетенции. Владеет полными навыками применения данной компетенции в производственных и (или) учебных целях.

«Хорошо» – студент полностью освоил компетенцию, эффективно применяет её при решении большинства стандартных производственных и (или) учебных задач, а также в некоторых нестандартных ситуациях. Обладает хорошими знаниями и умениями по большинству аспектов данной компетенции.

«Удовлетворительно» – студент не полностью освоил компетенцию. Он достаточно эффективно применяет освоенные знания при решении стандартных производственных и (или) учебных задач. Обладает хорошими знаниями по многим важным аспектам данной компетенции.

«Неудовлетворительно» – студент не освоил или находится в процессе освоения данной компетенции. Он не способен применять знания, умение и владение компетенцией как в практической работе, так и в учебных целях.

6. Замечания по ВКР

1. На рисунке рис. 3.3 не отмечено направление.
2. Решим задачу деля в числитель и знаменатель на 1000 (4130°C, 40 мм).
3. Отсчитываем в приложении 200 мм от начала или с начала рисунка.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Рецензируемая выпускная квалификационная работа отвечает (не отвечает)
предъявляемым требованиям и заслуживает оценки отлично, а ее автор
Гильфанов Д. У. достоин (не достоин) присвоения
квалификации «магистр»

Рецензент:

Сарданс Евг / [Подпись] / Карашич А В
ученая степень, ученое звание / подпись / Ф.И.О

«27» 05 2024 г.

С рецензией ознакомлен*

[Подпись] / Гильфанов Д. У.
подпись / Ф.И.О

«27» 05 2024 г.

*Ознакомление обучающегося с рецензией обеспечивается не позднее чем за 5 календарных дней до дня защиты выпускной квалификационной работы.