

Квалификационная модель выпускника PhD-программы

Пищевые технологии

Уровень	Знания	Навыки	Личностные компетенции
По Национальной рамке квалификаций (ПП №491 от 18 сентября 2020 г)	Владеет самыми передовыми знаниями в области трудовой деятельности или обучения в смежных областях	Владеет самыми передовыми и специализированными умениями и методами, включая синтез и оценку, необходимыми для решения важнейших проблем в области исследований и/или инноваций, а также для расширения и переосмысления существующих знаний или профессиональной практики	<p>1 – демонстрирует самостоятельность, инновационность, научную и профессиональную цельность, а также устойчивую приверженность разработке новых идей или процессов в передовых областях профессиональной деятельности или обучения, включая исследования.</p> <p>2 – несет ответственность за внедрение результатов своих исследований на институциональном уровне и/или в масштабе отрасли.</p> <p>3 – осуществляет руководство исследовательскими или профессиональными группами при решении сложных или междисциплинарных задач</p>
От КГТУ	- Демонстрирует знания о достижениях и разработках в своей и смежной областях.	- Демонстрирует исследовательские навыки в своей и смежной областях. - Критически анализирует и обобщает новую информацию из разных источников.	- Может внести существенный вклад в развитие новых знаний в конкретной исследовательской области, а также на стыке областей. Применяет принципы этического проведения исследований, в том числе недопущение плагиата, присвоение авторства.

		<ul style="list-style-type: none"> - Критически анализирует, оценивает новые идеи. - Способен участвовать в международных дискуссиях в области исследований. - Формулирует и принимает решение для исследования проблемы и эффективно интерпретирует результаты исследования. - Имеет широкую осведомленность ключевых источников финансирования и процедуры подачи заявки на грант. - Умеет планировать, организовывать исследования в своей области (тайм-менеджмент). 	<ul style="list-style-type: none"> - понимает значимость исследований на общество, группы и отдельные лица, применяет руководящие принципы этического проведения исследований с участием людей, животных. - Демонстрирует эффективные навыки подготовки материалов к публикации и патентованию в соответствии с международными стандартами качества. - Действует самостоятельно и в составе исследовательской группы с учетом мнения коллег. - Способен участвовать в национальных и международных исследовательских проектах. - Умеет довести результаты исследований до разнообразной аудитории, включая специалистов/не специалистов в своей области. - Владеет методикой преподавания в вузе, в том числе современными образовательными технологиями. - Демонстрирует умение представить себя и свои навыки, опыт и квалификацию для расширения диапазона возможностей трудоустройства. - Способен участвовать в процессе трансфера технологии или результатов исследования стейкхолдерам.
--	--	---	--