

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ФАКУЛЬТЕТА ТЕХНОЛОГИИ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ*

*автор портфолио согласен на обработку персональных данных
и размещение на сайте <https://tov.belstu.by>

I. Общие сведения

	Фамилия, имя, отчество	Сафонова Анастасия Дмитриевна
	Дата рождения/гражданство	26.10.2002 / Республика Беларусь
	Факультет	Технология органических веществ
	Специальность	Сертификация продовольственных товаров
	Семейное положение	Не замужем
	Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Минск
	E-mail	safonovaanastasia797@gmail.com
	Моб. телефон	+375296461242

*По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка соответствия и аккредитация 2. Техническое нормирование и стандартизация 3. Системы управления качеством 4. Статистические методы управления качеством продукции 5. Метрология 6. Химико-аналитический контроль продовольственных товаров 7. Хроматография и электрофорез в контроле качества продовольственных товаров 8. Химия пищевых производств 9. Обработка сигналов 10. Оптические методы и приборы контроля качества продовольственных продуктов 11. Электрофизические методы и приборы контроля качества продовольственных товаров 12. Идентификация и выявление фальсификаций пищевой продукции 13. Микробиологические методы контроля качества пищевой продукции 14. Технологии пищевых производств 15. Организация и технология испытаний 16. Квалиметрия систем, процессов и продукции 17. Резонансные методы измерения 18. Радиохимия 19. Научно-техническая экспертиза и нормоконтроль 20. Сенсорный контроль качества пищевых продуктов
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка соответствия и аккредитация: «Оформить комплект документов для проведения работ, по периодической оценке, компетентности аккредитованной лаборатории хроматографических исследований РУП «Научно-практический центр гигиены» в системе аккредитации Республики Беларусь 2. Техническое нормирование и стандартизация: «Разработать проект технических условий на горький кусковой (весовой) шоколад с сушёной резанной грушей» 3. Системы управления качеством: «Разработать проект стандарта организации «Управление средствами измерения» для научно-исследовательского учреждения «Институт прикладных физических проблем имени А.Н. Севченко» Белорусского государственного университета» 4. Организация и технология испытаний: «Разработка методики оценки неопределённости измерений определения массовой доли нитрат-ионов во фруктах, овощах и продуктах их переработки потенциометрическим методом согласно ГОСТ 34570 – 2019»

	5. Методы и средства производства и контроля: «Верификация методики определения диметилфталатов в питьевой воде методом капиллярной газовой хроматографии» 6. Экономика предприятия стандартизации и сертификации: «Разработка основных разделов бизнес-плана по производству лекарственного средства «Флукапс 75 мг» РУП «Минскинтеркапс»
Средний балл по дисциплинам специальности	8,3
Места прохождения практики	РУП «Научно-практический центр гигиены», г. Минск, ул. Академическая, 8
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	Средний английский (B2)
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Курсы иностранных языков при БГТУ Уверенный пользователь ПК, знание MS Word, Excel, Power Point
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	Участие в IX Студенческой олимпиаде «Управление качеством» Участие в X Студенческой олимпиаде «Управление качеством»

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	В будущем хочу стать высококвалифицированным специалистом по своей специализации. Постоянно совершенствовать свои навыки и знания в области инженерии по сертификации. Принимать участие в различных семинарах, тренингах и обучающих курсах для освоения новых технологий и стандартов. Работать над проектами с международным участием для расширения опыта в области международных стандартов и согласований, что позволит более эффективно выполнять свои обязанности как инженер по сертификации. Хобби: путешествия, музыка
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск