

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Кочаненкова Анастасия Николаевна
Дата рождения/гражданство	15.03.1997/РБ
Факультет	Технология органических веществ
Специальность	Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Минск
E-mail	Nastia150397@gmail.com
Социальные сети (ID)*	
Моб. телефон/Skype*	+375-33-350-80-16

*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. Подтверждение соответствия; 2. Оптические методы и приборы контроля качества продукции; 3. Хроматография и электрофорез; 4. Системы управления качеством; 5. Химико-аналитический контроль; 6. Метрология; 7. Техническое нормирование и стандартизация; 8. Статистические методы управления качеством; 9. Механические и термические методы контроля качества продукции; 10. Методы и средства испытаний материалов и изделий ЭиЭП; 11. Организация и технология испытаний; 12. Квалиметрия систем, процессов и продукции; 13. Требования безопасности при сертификации промышленных товаров; 14. Радиохимия; 15. Резонансные методы; 16. Неразрушающий контроль; 17. Технология промышленных товаров;
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организация и технология испытаний; 2. Методы и средства испытаний материалов и изделий; 3. Механические и термические методы контроля качества продукции; 4. Техническое нормирование и стандартизация; 5. Экономика и управление на предприятиях.
Средний балл по дисциплинам специальности	4,9
Места прохождения практики	ОАО «Мозырский НПЗ»
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	<ol style="list-style-type: none"> 1. начальный; 2. <u>элементарный (английский)</u>; 3. средний; 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	
Научно-исследовательская деятельность(участие в	

НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	
Общественная активность	

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Жизненные планы – после получения диплома заняться саморазвитием и самореализацией по специальности. Хобби- чтение книг.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск