

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Марченкова Елена Юрьевна
Дата рождения/гражданство	20 марта 1996 г./белоруска
Факультет	ТОВ
Специальность	Технология лекарственных препаратов
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Горки, Могилевская область
E-mail	lena_m96@mail.ru
Социальные сети (ID)*	
Skype*	Елена Марченкова

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фармацевтическая химия 2. Идентификация природных органических соединений 3. Физические и физико-химические методы анализа органических соединений 4. Химия и технология БАВ 5. Биохимия 6. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической отрасли
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика 2. Процессы и аппараты химических технологий 3. Идентификация природных органических соединений 4. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической отрасли 5. Организация производства и управление предприятием 6.
Средний балл по дисциплинам специальности	7,8
Места прохождения практики	РУП «Белмедпрепараты»; ООО «Рубикон»
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. элементарный; 3. <u>средний</u> (английский); 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.)	Участие в научно-исследовательских студенческих конференциях («Особенности работы по идентификации углеводов», «Контроль качества лекарственного средства «Лактриол»»)
Общественная активность	Минский полумарафон-2015; волонтер на велокарнавале «VIVA РОВАР - 2017»

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализовать	Связать работу с химическим анализом лекарственных средств. Стать хорошим специалистом в сфере физических и физико-химических методов анализа органических соединений. Хобби – вокал, хореография.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск или г. Витебск. Химические лаборатории по контролю качества лекарственных средств.