

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Зданевич Александра Сергеевна
Дата рождения/гражданство	05.12.2000 / РБ
Факультет	Технология органических веществ
Специальность	Технология лекарственных препаратов
Семейное положение	Замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Минск
E-mail	saszdanevich@gmail.com
Социальные сети (ID)*	
Моб. телефон/Skype*	+375336328377

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Микробиология 2. Химия и технология БАВ 3. Введение в фармакологию 4. Технология микробного синтеза антибиотиков, витаминов, ферментов 5. Основные процессы химического синтеза БАВ 6. Биохимия 7. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности 8. Методы генной инженерии в фармации и биобезопасность 9. Основы промышленной асептики 10. Технология фитопрепаратов 11. Технология готовых лекарственных средств 12. Основы токсикологии
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика 2. Процессы и аппараты химических технологий 3. Технология микробного синтеза антибиотиков, витаминов, ферментов 4. Организация производства и управления предприятием 5. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности
Средний балл по дисциплинам специальности	8,0
Места прохождения практики	<ol style="list-style-type: none"> 1. г. Минск, РУП «Белмедпрепараты» 2. Минская обл., Пуховичский р-н, п. Дружный, ЗАО «Август-Бел»
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BЕС и т.д.	<ol style="list-style-type: none"> 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний; 4. продвинутый (английский); 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки,	Владение полным пакетом Microsoft Office. Программы для проектирования «Компас», «AutoCAD».

владение специализированными компьютерными программами и др.)	Программы для графических изображений «Adobe Photoshop», «Adobe Illustrator»
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	Планирую развитие в сфере химических технологий и инженерного дела, стремлюсь получать моральное удовлетворение от работы, гордиться достижениями и иметь достойную оплату труда. Хочу получить новый опыт и улучшить деловой английский. Имею активную жизненную позицию, настойчивость в достижении результатов и занимаюсь постоянным самообразованием.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	Фармацевтические предприятия г. Минск