

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Жданович Юлия Дмитриевна
Дата рождения/гражданство	13.01.1999/белоруска
Факультет	Технология органических веществ
Специальность	Технология лекарственных препаратов
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Минск
E-mail	yulya.zhdanovich@internet.ru
Социальные сети (ID)	
Моб.телефон/Skype	+375291284014 (Telegram, Viber)

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Биохимия; 2. Введение в фармакологию; 3. Токсикология; 4. Технология готовых лекарственных средств; 5. Процессы и аппараты химической технологии; 6. Аналитическая химия и ФХМА ; 7. Идентификация природных органических соединений; 8. Фармацевтическая химия; 9. Органическая химия; 10. Химия гетероциклических соединений; 11. Химия элементоорганических соединений; 12. Механизмы реакций органических соединений; 13. Общая биология; 14. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности. 15. Химия и технология биологически активных веществ; 16. Физико-химические и химические методы анализа органических соединений.
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика; 2. Процессы и аппараты химической технологии; 3. Идентификация природных органических соединений; 4. Организация производства и управления предприятием; 5. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности.
Средний балл по дисциплинам специальности	7,9
Места прохождения практики	РУП «Белмедпрепараты», ООО «ЮЛТА-Комплекс», НПЦ «Химфармсинтез»
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д.	<p>Английский:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. начальный; 2. элементарный; 3. <u>средний</u>; 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Пакет программ Microsoft Office, Mathcad, Adobe Photoshop
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	<p>Принимала участие с научной работой «Урбаністычныя матывы у сучаснай беларускай лірыцы»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - IV Республиканской научно-практической конференции курсантов и студентов (сертификат); - 68 научно-техническая конференция учащихся, студентов и магистрантов

	БГТУ; - внутривузовский конкурс научных работ (первая степень); - XXV Республиканский конкурс научных работ студентов (вторая категория)
Общественная активность	Состояла в активе профбюро БГТУ.

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Самореализация в сфере разработки и производства лекарственных препаратов, совершенствование и получение новых навыков в сфере физико-химических методов анализа, изучение особенностей технологии и проектирования фармацевтических производств.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск, Минская область