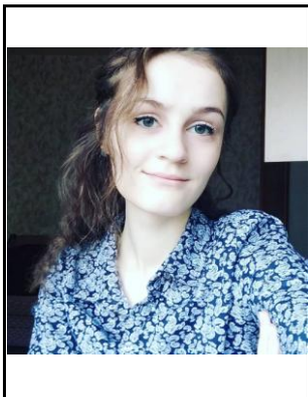


ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Хамрителева Мария Сергеевна
Дата рождения/гражданство	31.07.1998/Республика Беларусь
Факультет	Технологии органических веществ
Специальность	Промышленная технология лекарственных препаратов
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	г. Минск
E-mail	maria.hamriteleva@gmail.com
Социальные сети (ID)*	
Моб.телефон/Skype*	+375259050174

*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.Биохимия 2.Введение в фармакологию 3.Токсикология 4.Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности 5.Контроль качества и системы стандартизации. Организация производства по GMP 6.Технология готовых лекарственных средств 7. Химия и технология биологически активных веществ 8.Микробиология 9.Методы генетической инженерии в фармацевтике и биобезопасность 10.Основы промышленной асептики 11.Технология микробного синтеза антибиотиков, витаминов и ферментов 12.Технология фитопрепаратов
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика 2. Процессы и аппараты химической технологии 3. Технология микробиологического синтеза антибиотиков, витаминов и ферментов 4. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности 5. Организация производства и управление предприятием
Средний балл по дисциплинам специальности	9,3
Места прохождения практики	РУП «Белмедпрепараты», СОАО «Ферейн», ООО «Стовек»
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</u> (английский) 3. средний; 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Пакет программ Microsoft Office, Adobe Photoshop, КОМПАС-3D
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	Участие в XIII-ой студенческой научно-практической конференции «Наука – шаг в будущее» с темой «Изучение устойчивости 10%-ного раствора флорфеникола».

III. Самопрезентация

Общественная активность	БРСМ, Профсоюз
Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Работа в фармацевтической промышленности, получение практических навыков и усовершенствование личных качеств, реализация в сфере производства лекарственных средств. Повышение уровня английского языка.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск, Минская обл.