

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Корнейчук Дарья Михайловна
Дата рождения/гражданство	07.01.1995/ белорусское
Факультет	Технология органических веществ
Специальность	Химическая технология органических веществ, изделий и материалов
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Минская обл., Молодечненский р-н, г/п Радошковичи
E-mail	Dasharashki@mail.ru
Социальные сети (ID)*	https://vk.com/id172467735
Skype*	-

*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. Химия и физика полимеров 2. Теоретические основы переработки полимеров 3. Модификация свойств полимеров и методы их идентификации 4. Технология эластомерных композиций 5. Технология переработки эластомеров 6. Оборудование и основы проектирования предприятий резиновой промышленности 7. Технология производства шин 8. Технология производства резинотехнических изделий 9. Расчет и конструирование резиновых изделий и форм
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика 2. Процессы и аппараты химической технологии 3. Расчет и конструирование резиновых изделий и форм 4. Технология производства шин 5. Оборудование и основы проектирования предприятий резиновой промышленности 6. Организация производства и управление предприятием
Средний балл по дисциплинам специальности	8.8
Места прохождения практики	ОАО «Белшина»
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. <u>средний</u>; 4. продвинутый; 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Стажировка на ОАО «Белшина» 18.07.2016 – 27.08.2016 с присвоением профессии закройщика резиновых изделий и деталей 3 разряда (свид.№153, протокол №207 от 26.08.2016).
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научных публикации и др.)	Научно-исследовательская работа студентов университета по теме «Исследование свойств эластомерных композиций с углеродными нанодобавками», 2016г.

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Планирую профессионально развиваться в сфере химической технологии переработки органических веществ. Хобби: чтение классической литературы (в том числе и современной); волейбол, езда на велосипеде.
Желаемое место работы (область/город/предприятие)	Минская обл / г. Минск, г. Борисов / ОАО «БПА Белстройиндустрия», ЗАО «Амкодор-Эластомер», ОАО «МЗКТ», ОАО «Резинотехника».

