

# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Коханская Милена Валерьевна
<b>Дата рождения/гражданство</b>	24.07.1996/белоруска
<b>Факультет</b>	ТОВ
<b>Специальность</b>	Технология жиров, эфирных масел и ПКП
<b>Семейное положение</b>	Не замужем
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	г. Гродно
<b>E-mail</b>	mkohanskaya@gmail.com
<b>Социальные сети (ID)*</b>	
<b>Моб.телефон/Skype*</b>	+375(29)-781-62-47

## II. Результаты обучения

<b>Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Технология производства растительных масел</li> <li>2. Химия жиров</li> <li>3. Технология переработки жиров</li> <li>4. Оборудование и проектирование предприятий отрасли</li> <li>5. Химия и идентификация природных органических соединений</li> <li>6. Технология натуральных эфирных масел и синтетических душистых веществ</li> <li>7. Технология парфюмерно-косметической продукции</li> </ol>
<b>Дисциплины курсового проектирования</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прикладная механика</li> <li>2. Процессы и аппараты химической технологии</li> <li>3. Оборудование и проектирование предприятий отрасли</li> <li>4. Организация производства и управление предприятием</li> <li>5. Технология переработки жиров</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	8,8
<b>Места прохождения практики</b>	ОАО «Гомельский жировой комбинат»
<b>Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BЕС и т.д.</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. начальный;</li> <li>2. элементарный;</li> <li>3. <u>средний</u>; (польский)</li> <li>4. <u>продвинутой</u>; (английский)</li> <li>5. свободное владение.</li> </ol>
<b>Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)</b>	Владение MS Word, Excel, Power Point, Mathcad, Компас, MathType.
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)</b>	Учебно-исследовательская работа «Изучение пенообразования в системе «Водянионный ПАВ-ягодный экстракт»». Химия и химическая технология переработки растительного сырья: материалы международной научно-технической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения профессора В.М. Резникова, 10-12 октября 2018 г.
<b>Общественная активность</b>	

## III. Самопрезентация

<b>Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться</b>	Работа по специальности, профессиональное самосовершенствование, достичь высоко уровня профессионализма в своей специальности.
<b>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</b>	Минск