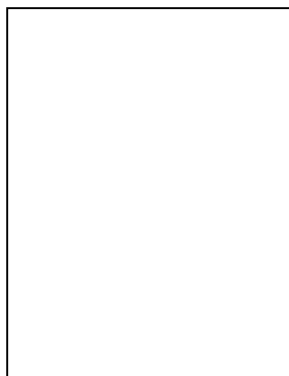


# ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

## I. Общие сведения



<b>Фамилия, имя, отчество</b>	Прецкайло Илона Андреевна
<b>Дата рождения/гражданство</b>	14.08.2022/Республика Беларусь
<b>Факультет</b>	Технологии органических веществ (ТОВ)
<b>Специальность</b>	Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции
<b>Семейное положение</b>	Не замужем
<b>Место жительства (указать область, район, населенный пункт)</b>	г. Гродно
<b>E-mail</b>	ilonaolosy@gmail.com
<b>Социальные сети (ID)*</b>	
<b>Моб.телефон/Skype*</b>	

\*По желанию выпускника, для открытого представления в сети интернет.

## II. Результаты обучения

<b>Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оценка соответствия и аккредитация;</li> <li>2. Техническое нормирование и стандартизация;</li> <li>3. Квалиметрия систем, процессов и продукции;</li> <li>4. Резонансные методы измерения;</li> <li>5. Радиохимия;</li> <li>6. Статические методы управления качеством продукции;</li> <li>7. Хроматография и электрофорез контроля качества промышленных товаров;</li> <li>8. Методы и средства испытаний материалов и изделий электронной и электротехнической промышленности;</li> <li>9. Химико-аналитический контроль промышленных товаров;</li> <li>10. Механические и термические методы и приборы контроля;</li> <li>11. Оптические методы и приборы контроля промышленных товаров;</li> <li>12. Электрофизические методы и приборы контроля промышленных товаров;</li> <li>13. Неразрушающий контроль;</li> <li>14. Технология промышленных производств;</li> <li>15. Организация и технология испытаний;</li> <li>16. Системы управления качеством;</li> <li>17. Метрология;</li> <li>18. Идентификация и выявление фальсификации промышленных продуктов;</li> <li>19. Научно-техническая экспертиза и нормоконтроль;</li> <li>20. Планирование и организация эксперимента</li> <li>21. Обработка сигналов</li> </ol>
<b>Дисциплины курсового проектирования</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация и технология испытаний;</li> <li>2. Техническое нормирование и стандартизация;</li> <li>3. Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации;</li> <li>4. Химико-аналитический контроль;</li> <li>5. Оценка соответствия и аккредитация;</li> <li>6. Системы управления качеством</li> </ol>
<b>Средний балл по дисциплинам специальности</b>	6,6
<b>Места прохождения практики</b>	Республиканское унитарное предприятие «Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации», ООО «Евро-Пласт» г.Гродно
<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. <u>элементарный (английский)</u></li> <li>3. средний (английский);</li> <li>4. продвинутый;</li> <li>5. свободное владение.</li> </ol>
<b>Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)</b>	Уверенный пользователь ПК. Знание MS Word, Excel, Power Point
<b>Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)</b>	—

<b>Общественная активность</b>	–
--------------------------------	---

### III. Самопрезентация

<b>Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться</b>	Планы: трудоустройство по специальности Личные качества: обучаемость, ответственный подход к поручениям Хобби: танцы
<b>Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)</b>	г. Гродно