**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ**

**І. Общие сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество** | Митюшина Юлия Сергеевна |
| **Дата рождения/гражданство** | 07.09.1999/Республика Беларусь |
| **Факультет** | Технологии органических веществ (ТОВ) |
| **Специальность** | Физико-химические методы и приборы контроля  качества продукции |
| **Семейное положение** | Не замужем |
| **Место жительства (указать область, район, населенный пункт)** | Витебская область, Верхнедвинский район, д. Боровка |
| **E-mail** | [yuliamityushina@mail.ru](mailto:yuliamityushina@mail.ru) |
| **Социальные сети (ID)\*** | https://vk.com/yulia\_mityushina |
| **Моб.телефон/Skype\*** | +375333171817 |



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

**ІІ. Результаты обучения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ**  **Дисциплины курсового проектирования** | 1. Подтверждение соответствия промышленных товаров;  2. Техническое нормирование и стандартизация;  3. Квалиметрия систем, процессов и продукции;  4. Резонансные методы измерения;  5. Радиохимия;  6. Статические методы управления качеством продукции;  7. Хроматография и электрофорез контроля качества промышленных товаров;  8. Методы и средства испытаний материалов и изделий электронной и электротехнической промышленности;  9. Химико-аналитический контроль промышленных товаров;  10. Механические и термические методы и приборы контроля;  11. Оптические методы и приборы контроля промышленных товаров;  12. Электрофизические методы и приборы контроля промышленных товаров;  13. Неразрушающий контроль;  14. Технология промышленных производств;  15. Организация и технология испытаний;  16. Системы управления качеством;  17. Метрология;  18. Требования безопасности при сертификации промышленных товаров;  19. Идентификация и выявление фальсификации промышленных продуктов;  20. Научно-техническая экспертиза и нормоконтроль;  21. Планирование и организация эксперимента  1. Организация и технология испытаний;  2. Методы и средства испытаний материалов и изделий электронной и электротехнической промышленности;  3. Техническое нормирование и стандартизация;  4. Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации;  5. Химико-аналитический контроль;  6. Подтверждение соответствия промышленных продуктов. |
| **Средний балл по дисциплинам специальности** | 9,1 |
| **Места прохождения практики** | ОАО «Керамин», Инспекция Госстандарта по Минской области и г. Минску |
| **Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕFL, FСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д.** | 1. начальный; 2. **элементарный (английский);** 3. средний; 4. продвинутый; 5. свободное владение. |
| **Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)** | Уверенный пользователь ПК. Знание MS Word, Excel, Power Point |
| **Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)** | Участие в олимпиаде по физической химии (3 место) |
| **Общественная активность** | Староста группы, являлась волонтером II Европейских игр и Минского полумарафона, олимпиада по качеству кафедры ФХМСП |

**ІІІ. Самопрезентация**

|  |  |
| --- | --- |
| **Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться** | Планы: трудоустройство по специальности, изучение метрологии, повышение квалификации в БГИПК  Личные качества: пунктуальность, перфекционизм, обучаемость, ответственный подход к поручениям  Хобби: кулинария |
| **Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)** | г. Минск |