**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ**

**І. Общие сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество** | Крукович Александра Дмитриевна |
| **Дата рождения/гражданство** | 28.06.2001/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)** | Минская область, г. Солигорск |
| **E-mail** | asya.krukovich.01@mail.ru |
| **Социальные сети (ID)\*** | https://vk.com/s.krukovich |
| **Моб.телефон/Skype\*** | +375292936586 |



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

**ІІ. Результаты обучения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ**  **Дисциплины курсового проектирования** | 1. Планирование и организация эксперимента;  2. Системный анализ;  3. Техническое нормирование и стандартизация;  4. Идентификация и выявление фальсификации продукции;  5. Основы управления интеллектуальной собственностью, изобретательство;  6. Квалиметрия систем, процессов и продукции;  7. Радиохимия;  8. Оптические методы и приборы контроля промышленных товаров;  9. Системы управления качеством;  10. Технология промышленных производств;  11. Метрология;  12. Физика и техника измерений;  13. Научно-техническая экспертиза и нормоконтроль;  14. Организация и технология испытаний;  15. Химико-аналитический контроль промышленных товаров;  16. Статические методы управления качеством продукции;  17. Хроматография и электрофорез контроля качества промышленных товаров;  18. Механические и термические методы и приборы контроля;  19. Резонансные методы измерения;  20. Обработка сигналов;  21. Оценка соответствия и аккредитация;  22. Неразрушающий контроль;  23. Электрофизические методы и приборы контроля промышленных товаров;  24. Методы и средства испытаний материалов и изделий электронной и электротехнической промышленности;  25. Научно-инновационная деятельность;  1. Техническое нормирование и стандартизация;  2. Системы управления качеством;  3. Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации;  4. Организация и технология испытаний;  5. Оценка соответствия и аккредитация;  6. Методы и средства испытаний и контроля; |
| **Средний балл по дисциплинам специальности** | 7,5 |
| **Места прохождения практики** | Центральная лаборатория ОАО «Беларуськалий», Таможенная лаборатория УО «Государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров таможенных органов Республики Беларусь» |
| **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 качеству кафедры ФХМСП |

**ІІІ. Самопрезентация**

|  |  |
| --- | --- |
| **Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться** | Планы: трудоустройство по специальности, повышение квалификации в БГИПК, получение водительских прав  Личные качества: отзывчивость, аккуратность, вежливость, пунктуальность, обучаемость, ответственность, стремление к профессиональному росту, исполнение поручений в срок  Хобби: интеллектуальные и настольные игры, кулинария |
| **Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)** | г. Минск |