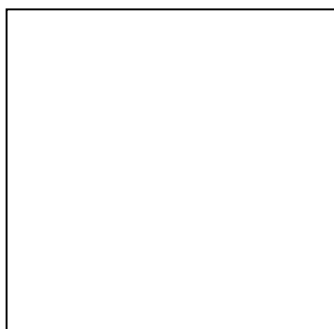


ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТЕХНОЛОГИИ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ*

*автор портфолио согласен на обработку персональных данных
и размещения на сайте <https://tov.belstu.by>

I. Общие сведения



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

| | |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество | Андрюк Ангелина Владимировна |
| Дата рождения/гражданство | 11.11.2002/РБ |
| Факультет | ТОВ |
| Специальность | Физико-химические методы и приборы контроля качества продукции |
| Семейное положение | Не замужем |
| Место жительства (указать область, район, населенный пункт) | Гомельская область, г. Петриков |
| E-mail | andryuk02@gmail.com |
| Социальные сети (ID)* | https://vk.com/aa_andr |
| Моб.телефон/Skype* | +375292775219 |

II. Результаты обучения

| | |
|---|---|
| Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ | <ol style="list-style-type: none"> 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; |
| Дисциплины курсового проектирования | <ol style="list-style-type: none"> 1. Техническое нормирование и стандартизация; 2. Системы управления качеством; 3. Организация и технология испытаний; 4. Оценка соответствия и аккредитация; 5. Методы и средства испытаний и контроля; 6. Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации. |
| Средний балл по дисциплинам специальности | 7,8 |
| Места прохождения практики | РУП «Калинковичский ЦСМС» |
| Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); | <ol style="list-style-type: none"> 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); |

| | |
|---|--|
| наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. | 4. продвинутой; 5. свободное владение. |
| Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) | Уверенный пользователь ПК. Знание MS Word, Excel, Power Point, Mathcad и т.д. |
| Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) | Участие во II студенческой олимпиаде «Измерения при контроле качества продукции и объектов окружающей среды» (I место); Участие в олимпиаде по основам управления интеллектуальной собственностью и изобретательству (I место) |
| Общественная активность | - |

III. Самопрезентация

| | |
|--|--|
| Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться | Планы: трудоустройство по специальности, развитие до высококвалифицированного специалиста. Личные качества: отзывчивость, аккуратность, вежливость, пунктуальность, обучаемость, ответственность, стремление к профессиональному росту, исполнение поручений в срок |
| Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.) | г. Гомель, г. Мозырь, г. Калинковичи, г. Петриков |