

Персональные данные

Имя и фамилия: Павлович Татьяна Владимировна
Адрес: Минская обл., Узденский р-н., д. Слобода
Дата рождения: 12.01.1999
Номер телефона: +375447541421
адрес e-mail: pavlovich.tv.012@gmail.com
(Гражданство - РБ, семейное положение - не замужем)



Образование

2016 - 2021

Белорусский государственный технологический университет

Факультет технологии органических веществ

Специальность: Технология лекарственных препаратов

Специализация: Промышленная технология лекарственных препаратов

Иностранные языки

Английский (Upper-Intermediate) ●●●●●●

Знание программ

Microsoft Word ●●●●●●

Microsoft Powerpoint ●●●●●●

Microsoft Excel ●●●●●●

Дополнительное образование

Курсы английского языка (Pre-Intermediate, Intermediate, Upper-Intermediate) в школе "On-Time" (2017-2020)

Достижения

- Персональная стипендия Совета университета
- Призер внутриуниверситетских олимпиад по химии и технологии БАВ (2 место), истории (2 место), а также английскому языку (3 место)

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ

1. Контроль качества и системы стандартизации
2. Технология готовых лекарственных препаратов
3. Технология микробного синтеза антибиотиков, витаминов и ферментов
4. Технология фитопрепаратов
5. Химия и технология биологически активных веществ
6. Основные процессы химического синтеза биологически активных веществ
7. Введение в фармакологию
8. Биохимия
9. Микробиология
10. Методы генетической инженерии и биобезопасность
11. Основы промышленной асептики
12. Основы токсикологии
13. Процессы и аппараты химической технологии
14. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности

Дисциплины курсового проектирования

1. Прикладная механика
2. Процессы и аппараты химической технологии
3. Технология микробного синтеза антибиотиков, витаминов и ферментов
4. Организация производства и управление предприятием
5. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности

Места прохождения практики

РУП «Белмедпрепараты», СП ООО «Фармлэнд», ОАО «Борисовский завод медицинских препаратов»

Научно-исследовательская деятельность

Участие в:

1) 68-й научно-технической конференции учащихся, студентов и магистрантов университета

Тема: «Зеленая фармацевтика Беларуси в интересах будущих поколений»

2) 70-й научно-технической конференции студентов и магистрантов

Тема: «Потенциометрическое определение глицина»

3) I-й международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы социально-экономического развития современного общества»

Тема: «Инновационная технология получения витамина В12 - препарата для поддержания здоровья человека»

4) международном форуме «Культура и экология - основы устойчивого развития России" (2017-2019гг.) с докладами «Зеленая фармацевтика Беларуси в интересах будущих поколений», «Загрязнение окружающей среды лекарственными средствами», «Перспективы использования микробной биотехнологии в фармацевтической промышленности в контексте устойчивого развития».

Имеются 4 публикации.