

ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

I. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Олесиюк Павел Геннадьевич
Дата рождения/гражданство	29.01.2002/РБ
Факультет	Технология органических веществ
Специальность	Технология лекарственных препаратов
Семейное положение	Не женат
Место жительства (указать область, район, населенный пункт)	Брестская область, Малоритский район, г. Малорита
E-mail	12Olesiyuk@mail.ru
Социальные сети	https://vk.com/p.g.olesiyuk Viber/Telegram/Whatsapp по номеру телефона
Моб.телефон	+375295659525

II. Результаты обучения

Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Биохимия; 2. Введение в фармакологию; 3. Основы токсикологии; 4. Технология готовых лекарственных препаратов; 5. Химия и технология биологически активных веществ; 6. Процессы и аппараты химической технологии; 7. Аналитическая химия и ФХМА; 8. Идентификация природных органических соединений; 9. Фармацевтическая химия; 10. Органическая химия; 11. Механизмы реакций органических соединений; 12. Химия элементарорганических соединений; 13. Химия гетероциклических соединений; 14. Физико-химические и химические методы анализа органических соединений; 15. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности.
Дисциплины курсового проектирования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прикладная механика; 2. Процессы и аппараты химической технологии; 3. Идентификация природных органических соединений; 4. Организация производства и управление предприятием; 5. Оборудование и проектирование предприятий фармацевтической промышленности.
Средний балл по дисциплинам специальности	9,2
Места прохождения практики	РУП «Белмедпрепараты» СООО «Лекфарм»
Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BЕС и т.д.	<ol style="list-style-type: none"> 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний; 4. <u>продвинутый</u> (англ.); 5. свободное владение.
Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Пакет Microsoft Office 2016: Word, Excel, Powerpoint, Paint САПР: КОМПАС-3D, Mathcad 14, Adobe Photoshop CC 2016.
Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	<p>- Стеновый доклад доклад на 72-й научно-технической конференции учащихся, студентов и магистрантов БГТУ на тему «Placebo effect» (секция английского языка).</p> <p>- Драничников И.А., Олесиюк П.Г. Анализ методов оценки конкурентоспособности фармацевтических предприятий / Матер. 74 науч.-техн. конф. учащихся, студентов и магистрантов, Минск, 17-22 апреля 2023 г. Часть 3 / Бел. гос. технол. ун-т. – Минск, 2023. – 513 с. – С. 245-247.</p>

	- Участие в работе, подаваемой на Республиканский конкурс научных работ студентов вузов Республики Беларусь 2024 г.
Общественная активность	В летний период 2019/2020, 2020/2021 и 2021/2022 учебных годов оказывал волонтерскую помощь на ЦТ и приемной кампании БГТУ. Являюсь членом Совета Факультета ТОВ. Зарекомендовал себя как хорошего студента, был вывешен на Доску Почёта БГТУ. Посещал различные выставки, спортивные мероприятия, викторины и квесты. Многократный участник соревнований (игрок факультета ТОВ по баскетболу).

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Хобби: чтение научно-популярной и художественной литературы, занятие спортом, активный отдых, игра в шахматы, увлечение психологией. Желание совершенствоваться в профессиональной сфере.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	Предприятия Минской области (г. Минска).