**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ**

**І. Общие сведения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество** | Киселёв Владислав Олегович |
| **Дата рождения/гражданство** | 21.02.2001/ Республика Беларусь |
| **Факультет** | ТОВ |
| **Специальность** | ХТОМ |
| **Семейное положение** | Не женат |
| **Место жительства (указать область, район, населенный пункт)** | Минская область, г. Старые Дороги |
| **E-mail** | vlad19ks@gmail.com |
| **Социальные сети (ID)\*** | id228685219 |
| **Моб.телефон/Skype\*** | +375293565529 (А1) |



Место для фото

**ІІ. Результаты обучения**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные дисциплины по специальности, изучаемые в БГТУ**  **Дисциплины курсового проектирования** | 1. Химия и технология основного органического и нефтехимического синтеза  2. Химическая технология исходных веществ для органического синтеза  3. Теория химико-технологических процессов органического синтеза  4. Процессы и аппараты химической технологии  5. Общая химическая технология.  6. Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов  7. Оборудование и основы проектирования предприятий органического синтеза  8. Химия и технология переработки нефти и газа  9. Химия и технология смазочных материалов  1. Прикладная механика.  2. Процессы и аппараты химической технологии  3. Организация производства и основы управления предприятия  4. Химия и технология основного органического и нефтехимического синтеза  5. Оборудование и основы проектирования предприятий органического синтеза |
| **Средний балл по дисциплинам специальности** | -общий (за весь период обучения): 6,8 |
| **Места прохождения практики** | ОАО «Мозырский НПЗ», УО «БГТУ» |
| **Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: DELF, ТОЕFL, FСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д.** | 1. **Средний (английский)** |
| **Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)** | Владение специализированными компьютерными программами:  -KOMPAS 3D(16,17);  -офисный пакет приложений Microsoft Office;  -Mathcad 14/15  Базовое владение:  -UniSim Design 450;  -AUTOCAD; |
| **Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)** | Были проведены научно-исследовательские работы студента на темы: «Исследование термоокислительной стабильности ароматических технологических масел полученных по усовершенствованным технологиям»;  «Разработка способов утилизации высокоароматизированных масляных экстрактов» |
| **Общественная активность** | - |

**ІІІ. Самопрезентация**

|  |  |
| --- | --- |
| **Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться** | Планы и реализация: приобрести практический опыт в области нефтегазопереработки и нефтехимии с последующим совершенствованием полученных навыков и повышением квалификации, приобрести опыт в области лабораторных исследований и проектирования.  Хобби: чтение художественной литературы, прогулки пешком. |
| **Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)** | г. Минск в приоритете, можно в Минской области (например Жодино, Смолевичи). |