**ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ**

# І. Общие сведения

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|       Место для фото         |

 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Фамилия, имя, отчество**   | Говоровский Вадим Олегович |
| **Дата рождения/гражданство**  | 09.11.2000 / Республика Беларусь  |
| **Факультет**  | ТОВ  |
| **Специальность**  | ХТОМ (ТПП)  |
| **Семейное положение**  | Не женат |
| **Место жительства (указать область, район, населенный пункт)**  | Могилевская область, Бобруйский район, г.Бобруйск |
| **E-mail**  | govor746@gmail.com |
| **Социальные сети (ID)\***  | https://vk.com/vadimgovorovsky |
| **Моб.телефон/Skype\***  | +375(44)7770441 |

 |

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

# ІІ. Результаты обучения

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные дисциплины по** **специальности, изучаемые в БГТУ**              **Дисциплины курсового** **проектирования**       | 1. Химия и физика полимеров
2. Теоретические основы переработки полимеров
3. Материаловедение
4. Методы исследования и модификации свойств органических веществ, материалов и изделий
5. Рециклинг пластмасс
6. Моделирование и оптимизация химико-технологических процессов
7. Технология пластических масс
8. Технология переработки пластмасс
9. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке

 пластмасс 1. Расчёт и конструирование изделий и форм
2. Технология композитных материалов
3. Учебно-исследовательская работа студентов

   1. Детали машин
2. Процессы и аппараты химической технологии
3. Организация производства и экономика управления на предприятии
4. Технология переработки пластмасс
5. Расчёт и конструирование изделий и форм
6. Оборудование и основы проектирования предприятий по переработке пластмасс
 |
| **Средний балл по дисциплинам специальности**  | 7,9 |
| **Места прохождения практики**  | ОАО «БЗПИ», ОАО «Белшина», БГТУ |
| **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;
3. средний (английский);
4. продвинутый;
5. свободное владение.
 |
| **Дополнительное образование** **(курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)**  | Владение программами 3D моделирования: КОМПАС 3D, SolidWorks, GrabCAD Print; Владение базовым пакетом Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint).  |
| **Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)**  |  |
| **Общественная активность**  |   |

# ІІІ. Самопрезентация

|  |  |
| --- | --- |
| **Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться**  | В будущем хочу стать высококвалифицированным специалистом по своей специализации и не только. Интересуюсь перспективами развития химической технологии и 3D печатью. |
| **Желаемое место работы** **(область/город/предприятие** **и др.)**  | г. Минск, Минская область  |