ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

І. Общие сведения

Фамилия, имя, отчество	Чайка Вадим Дмитриевич
Дата рождения/гражданство	27.03.2002/Республика Беларусь
Факультет	Технологии органических веществ (ТОВ)
Специальность	Физико-химические методы и приборы
	контроля качества продукции
Семейное положение	Не замужем
Место жительства (указать	Гродненская область, Лидский район, город
область, район, населенный	Лида
пункт)	
E-mail	chaikavadim@mail.ru
Социальные сети (ID)*	https://vk.com/id154657551
Моб.телефон/Ѕкуре*	+375297309897

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

II. Результаты обучения	
Основные дисциплины по	1. Планирование и организация эксперимента;
специальности, изучаемые в	2. Системный анализ;
БГТУ	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	1. Техническое нормирование и стандартизация;
	2. Системы управления качеством;
	3. Экономика и управление на предприятиях сертификации и стандартизации;
	4. Организация и технология испытаний;
	5. Оценка соответствия и аккредитация;
	6. Методы и средства испытаний и контроля;
Средний балл по	7,4
дисциплинам специальности	
Места прохождения практики	ОАО «Лакокраска», ОАО «Завод Спецавтоматика»
Владение иностранными	1. начальный (китайский);
языками (подчеркнуть	2. элементарный;
необходимое, указать язык);	3. средний(английский);
наличие международных	4. продвинутый;
сертификатов,	5. свободное владение.
подтверждающих знание	
языка: TOEFL,	
FCE/CAE/CPE, ВЕС и т.д.	
Дополнительное образование	Уверенный пользователь ПК. Знание MS Word, Excel, Power Point, UniChrom
(курсы, семинары,	1
стажировки, владение	
специализированными	
компьютерными	
программами и др.)	

Научно-исследовательская	Косиян М.П., Чайка В.Д., Басалай А.Н. СТРАТЕГИЯ ЦИФРОВОГО
деятельность (участие в НИР,	МАРКЕТИНГА НА БУДУЩЕЕ // Научное сообщество студентов XXI
конференциях, семинарах,	столетия. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ: сб. ст. по мат. CVII междунар.
научные публикации и др.)	студ. научпракт. конф. № 11(107).
	URL: https://sibac.info/archive/economy/11(107).pdf
Общественная активность	Волонтер в реконструкции Любчанского замка 2020, участник студенческих
	отрядов в ЗАО «Атлант» 2021 и строительство «Технопарка» 2022.

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и	Планы: трудоустройство по специальности, развитие до высококвалифицированного
сфера деятельности, в	специалиста
которой планирую	Личные качества: отзывчивость, вежливость, пунктуальность, обучаемость,
реализоваться	ответственность, стремление к профессиональному росту
	Хобби: музыка
Желаемое место работы	г. Молодечно
(область/город/предприятие	
и др.)	