ПОРТФОЛИО ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТОВ

І. Общие сведения



Фамилия, имя, отчество	Берёзкин Никита Сергеевич
Дата рождения/гражданство	21.03.2001/РБ
Факультет	Технология органических веществ
Специальность	Инженер-химик-технолог
	органическихвеществ, материалови изделий.
	Специализация: технология
	лакокрасочныхматериалов.
Семейное положение	Не женат
Место жительства (указать	Могилёвская область, г.Бобруйск
область, район, населенный	- '
пункт)	
E-mail	berezkin.nikita@inbox.ru
Социальные сети (ID)*	
Моб.телефон/Skype*	+375299785818

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

2. Теоретическиеосновытехнологиипленкообразующихвеществ; 3. Химическаятехнологиямономеровдляпроизводствапленкообразующих веществ; 4. Питментидлясовременныхлакокрасочныхматериалов; 5. Химичетехнологиянленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Питментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиеиосновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиесвойствиленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецентуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыванпаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеиосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий; 5. Организацияпроизводствануправния предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 ОО«Лакокраска» Лида; ЗАО «Штадлер Минск»т. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 1. начальный (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 2. элементарный; 3. умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами кОМРАS-3D иМаthCad.	2. Теорегическиеосновытехнологиипленкообразующих веществ; 3. Зимическаятехнологиямономеровдляпроизводствапенкообразующих веществ; 4. Питментированиелакокрасочныхматериалов; 5. Химивитехнологиялленкообразующих веществ; 4. Питментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиемосновыпроектирования предприятийнодограсли; 8. Модифицированиесвойствиленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецентуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловний кминитехнологиялакокрасочныхматериаловний кминитехнология дакокрасочных материаловинокрытий. Дисциплины курсового проектирования 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятийнодограсли; 4. Химивитехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. Средний балл по дисциплинам специальности Места прохождения практико Владение иностранными выками (подчеркпуть необходимое, указать язык); 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвирутый; 5. свободное владение. 1. начальный; 3. средний (английский); 4. продвирутый; 5. свободное владение. 2. Протескиваемостраний MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), протраммами и др.) 4. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), протраммами и др.) 4. Кумина с с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), протраммами и др.) 4. Кумина с с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), протраммами и др.)	II. Результаты обучения	
3. Химическаятехнологиямономеровдляпроизводствапленкообразующих веществ; 4. Пигментыдлясовременныхлакокрасочныхматериалов; 5. Химияитехнологияпленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Пигментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированнесвойствпленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 2. Процессынаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектирования предприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектирования предприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектированием практики 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятием. 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстванупрованием. 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 8. Оборудованиеносновыпроектированием предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 8. Оборудованиеносновыпроектированиям предприятийнодотрасли; 5. Организациялроизводствилическойтехнологии; 6. Прикладиямехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 9. Основырецептуростроениямакокрасочныхматериалов; 9. Основырецептуростроениямакокрасочныхматериалов; 9. Основырецетуростичногофаниямакокрасочныхматериалов; 9. Основырецептуростичногофаниямакокрасочныхматериалов; 9. Основырецетизиваниемариямакокрасочныхматериалов; 9. Основырецетуростичногофаниямакокрасочныхматериаловногофаниямакокрасочныхматериаловногофаниямакокрасочныхматериаловногофаниямакокрасочныхматериаловногофаниямакокрасочныхматериаловногофаниямакокрасочныхмате	3. Химическаятехнологиямономеровдляпроизводствапленкообразующих веществ; 4. Питментыдлясовременныхлакокрасочныхматериалов; 5. Химияитехнологияпленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Питментированиелькообразующихвеществикомпозиций; 6. Питментированиелькообразующих полимеровилакокрасочных материалов; 7. Оборудованиельсоновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиесвойствпленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецентуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловнокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессываппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессываппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 8. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятий. 8. Модифицирование сойтехнологиялакокрасочныхматериалов; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Инминистекойстехнология; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Кимияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 5. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Инминистекопотокрытий; 5. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Инминистекопотокрытий; 5. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 6. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийноговы	Основные дисциплины по	
Веществ;	веществ; 4. Пигментыдлясовременныхлакокрасочныхматериалов; 5. Химияитехнологиялленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Пигментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиесвойствиленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырещентуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловнокрытий. 2. Процессымаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Органий балл по дисциплинам специальности Места прохождения практики Ваядение иностранными изыками (подчеркиуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание изыкат ТОЕЕ, РСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Метченнары к радение специализированными компьютерными программами кОМРАS-3D иMathCad. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иMathCad.	специальности, изучаемые в	
4. Пигментыдлясовременныхлакокрасочныхматериалов; 5. Химиянтехнологиялленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Пигментированиелякокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиечосновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиесвойствпленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиечосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Органий балл по цисциплинам специальности места прохождения практики Въвгание иностранными выками (подчеркнуть цеобходимое, указать язык); 1. начальный; 2. элементарный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами кОМРАЅ-3D иМаthCad.	4. Питментылясовременных пакокрасочных материалов; 5. Химиянтехнологиялленкообразующих веществиком поэтицій; 6. Петментирование посновы просктирования предприятий подотрасли; 8. Модифицирование войствиленкообразующих полимеровилакокрасочных материалов; 9. Основыренентуростроениялакокрасочных материалов; 10. Химиянтехнологиялакокрасочных материалов; 10. Химиянтехнологиялакокрасочных материалов; 10. Химиянтехнологиялакокрасочных материалов; 10. Химиянтехнологиялакокрасочных материаловипокрытий. 11. Прикладнаямеханика; 12. Процессываннаратых минческой технологии; 3. Оборудование поектирования предприятий подотрасли; 4. Химиянтехнологиялакокрасочных материаловипокрытий; 5. Органия аниментыми языками (подчеркнуть места прохождения практики Владение иностранными языками (подчеркнуть пеобходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГL, РСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	БГТУ	3. Химическаятехнологиямономеровдляпроизводствапленкообразующих
5. Химияитехнологияпленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Пигментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиенсеновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиесвойствпленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 11. Прикладнаямеханика; 12. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 13. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 14. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловнокрытий; 15. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. Вородование иностраиными таыкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 16. Нимияитехнологиялакокрасочныхматериаловнокрытий; 17. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. Вородний балл по инсциальности Места прохождения практики Вородование иностраиными заыкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 16. Начальный; 17. Оборудование иностраиными тана выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 18. Начальный; 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое, указать язык); 19. Стредний балл по инсциальности выкам (подчеркнуть необходимое) выкам (подчеркнуть необходимое) выкам (подчеркнуть необходимое) выкам (подчеркнуть необ	5. Химиянтехнологияпленкообразующихвеществикомпозиций; 6. Пигментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиеленообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химиянтехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий. Дисциплины курсового проектирования 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессываппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химиянтехнологиялакокрасочныхматериаловинокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. В радение иностранными выыка; 3. Оборудование иностранными выыкая практики В вадение иностранными выыка; 3. Средний балл по дисциплинам специальности Места прохождения практики В вадение иностранными зывыка; 4. Пачальный; 3. Средний (английский); 4. Продвинутый; 5. Свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НПР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
6. Пигментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудование иссиниленкообразующих полимеровилакокрасочных материалов; 8. Модифицирование войствиленкообразующих полимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроения дакокрасочных материалов; 10. Химия итехнология дакокрасочных материалови покрытий. 1. Прикладная механика; 2. Процессыва ппаратых мической технологии; 3. Оборудование иссыва проектирования предприятий подотрасли; 4. Химия итехнология дакокрасочных материалови покрытий; 5. Органий балл по исциплинам специальности Места прохождения практики Владение иностранными тыками (подчеркнуть ебобходимое, указать язык); 11. начальный; 12. элементарный; 13. начальный; 14. начальный; 15. обобдное владение. 16. Пигментирование международных начинами протраммами и др.) 17. начальный; 18. начальный; 19. элементарный; 10. умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice (Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad.	6. Питментированиелакокрасочныхматериалов; 7. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 8. Модифицированиесвойствиленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химизитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. Дисциплины курсового проектирования 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессываппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химизитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятийм образование предприятийм образования предприятийм образование предприятийм образование предприятий образование предприятийм образование предприятийм образование предприятий образования		
7. Оборудование и предприятий	7. Оборудование и предприятий подограсли; 8. Модифицированиесвойствиленкообразующих полимеровилакок расочных материалов; 9. Основырецентуростроения дакок расочных материалов; 10. Химия и технология дакок расочных материалов и покрытий. Дисциплины курсового проектирования 1. Прикладная механика; 2. Процессываниваратых минческой технологии; 3. Оборудование и сестовыпроектирования предприятий подотрасли; 4. Химия и технология даком расочных материалов и покрытий; 5. Организация производства и управление предприятием. 8,0 Средний балл по исциплинам специальности Места прохождения практики Владение иностранными языками (подчеркируть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГЬ, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семиниярах, научные публикации и др.)		
8. Модифицированиесвойствпленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырещептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химиянтехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химиянтехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 Места прохождения практики ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь Владение иностранными практиче международных гертификатов, подтверждающих знание пыкат ТОЕЕГ, КСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Пополнительное образование курсы, семинары, глажировки, владение пециализированными компьютерными программами и др.) 8. Модифицированияхматериаловидокираниями программами и др.)	8. Модифицированиесвойствиленкообразующихполимеровилакокрасочных материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессымаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование исоновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8.0 Средний балл по дисциплинам специальности Места прохождения практики Вадение пиостранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГL, FСЕ/САЕСРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, влядение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) В М. Модифицированиесвойствленоговрениям, семинарах, научные публикации и др.)		
Материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 8,0	Материалов; 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование исосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0		
9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 8,0 Места прохождения практики Владение иностранными влыками (подчеркнуть необходимое, указать язык); начиние международных егртификатов, подтверждающих знание выска: ТОЕГL, СЕГ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Пополнительное образование курсы, семинары, гажировки, владение пециализированными компьютерными программами и др.) 9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиемский уминеский улиматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 8,0 ООО«Лакокраска» г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 9. ООО «Лакокраска» г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 9. ООО «Лакокраска» г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 9. ООО «Лакокраска» г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 9. ООО «Лакокраска» г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. организацияпроизводствануправениепредприятий. 2. продвинутый; 3. организацияпродовный; 4. продвинутый; 5. организацияпродовный; 5. организацияпродовный; 5. организацияпродовный; 6. свободимовый (английский); 6. св	9. Основырецептуростроениялакокрасочныхматериалов; 10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий. Дисциплины курсового проектирования 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование исеновыпроектирования предприятийподотраели; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); необходимое, указать язык); наличие международных сергификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, ВЕС и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 9. Основырецтуростроениялакокрасочныхматериаловипокрытий. 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование предприятийподотраели; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8.0 ООО≪Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 9. Обектирования предприятийподотраели; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятийподотраели; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроатия предприятийподотраели; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятийподотраели; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятий. 5. Ооо«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 2. продвинутый; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 9. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение предприятием. 9. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободно		
1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иосповыпроектирования предприятий подотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0	Прикладнаямеханика; 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессывания 2. Прикладнаямеханика; 3. Оборудованиеноеновыпроектирования предприятийподотраели; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0		
1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0	Дисциплины курсового проектирования 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 Средний балл по дисциплинам специальности Места прохождения практики Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГЬ, РСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. В обосудений балл по цисциплинам специальности Места прохождения практики Владение иностранными наыками (подчеркнуть необходимое, указать язык); 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. В обосудение международных сертификатов, подтверждающих знание наыка: ТОЕГL, ЕСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение пециализированными компьютерными программами и др.) 1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыпаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование чемного учемного уче	Прикладнаямеханика; 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иссновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием.		10. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий.
1. Прикладнаямеханика; 2. Процессынаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иосновыпроектирования предприятий подотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочных материаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправление предприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. Ополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение пециализированными компьютерными программами и др.)	Прикладнаямеханика; 2. Процессываппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иссновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химиянтехнологиялакокрасочных материаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием.		
1. Прикладнаямеханика; 2. Процессыяппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование иосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. Ополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение пециализированными компьютерными программами и др.)	Прикладнаямеханика; 2. Процессываппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудование исоновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химиянтехнологиялакокрасочных материаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием.	Писниплины купсового	
2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеиосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химизитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь Владение иностранными выками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных гертификатов, подтверждающих знание выка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) 2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеиспедприятийподотрасли; 4. Химизитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.	2. Процессыиаппаратыхимическойтехнологии; 3. Оборудованиеносновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	* *	1 Прикладнаямеханика
3. Оборудование и основы проектирования предприятий подотрасли; 4. Химияитехнологиялакокрасочных материаловипокрытий; 5. Организация производства и управление предприятием. 8,0 ООО«Лакокраска» г. Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска» г. Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. ОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРЕС, СРЕСИСАЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Пополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными сомпьютерными программами и др.) З. ООО«Лакокраска» г. Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь ООО«Лакокраска» г. Лида; ЗАО «Штадлер Минск» г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-ЗD иМаthCad.	3. Оборудование иосновыпроектирования предприятийподотрасли; 4. Химизитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводствануправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвизутый; 5. свободное владение. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 3. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвизутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иMathCad.	просктирования	
4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-ЗD иМаthCad.	4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 Места прохождения практики Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 4. Химияитехнологиялакокрасочныхматериаловипокрытий; 5. Организациялровзарениепредприятием. 8,0 ОО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad.		
5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь Владение иностранными взыками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных вертификатов, подтверждающих знание взыка: ТОЕFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение епециализированными компьютерными программами и др.) 5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad.	5. Организацияпроизводстваиуправлениепредприятием. 8,0 8,0		
8,0 8,0 8,0	Водисциплинам специальности Водисциплинам специальности Водисциплинам специальности Водисциплинам специальности Водисциплинам специальном стажира (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь Водемативной (за средний (английский); на продвинутый; 5. свободное владение. 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad. 1. начальный; начальный; начальный; 5. свободное владение. 5. свободное владение. 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad. 6. свободное владение 7. свободное владение. 7. свободное вл		
места прохождения практики Владение иностранными выками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание изыка: ТОЕГЬ, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение программами и др.) В дополнительное образование компьютерными программами и др.) В дополнительное образование специализированными компьютерными программами и др.)	места прохождения практики Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГЬ, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 8,0 ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.	Специий банц по	
Места прохождения практики Владение иностранными взыками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных вертификатов, подтверждающих знание взыка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, ВЕС и т.д. Цополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение пециализированными компьютерными программами и др.) ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь 1. начальный; 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.	Места прохождения практики ООО«Лакокраска»г.Лида; ЗАО «Штадлер Минск»г. Фаниполь Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC 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.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad. Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) -	•	8,0
Владение иностранными дзыками (подчеркнуть деобходимое, указать язык); деобходимое, указать язык); дертификатов, деобходимое владение. Дополнительное образование курсы, семинары, детажировки, владение дополнительное образование компьютерными программами и др.) 1. начальный; деобходимое, указать язык); дердий (английский); дердий (английский); дердий (английский); деобходное владение. деобходное владение. деобходное владение. Деобходное владение. Деобходное владение. Деобходное владение. Деобходное владение деобходное владение. Деобходное владение владение владение владение владение владен	Владение иностранными языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		ООО«Лакокраска»: Лила: ЗАО «Шталлер Минск»: Фаниполь
2. элементарный; необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание изыка: ТОЕГL, ГСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) 2. элементарный; 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.	языками (подчеркнуть необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГЬ, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 2. элементарный; 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.		
з. средний (английский): наличие международных сертификатов, подтверждающих знание изыка: ТОЕГL, БСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Пополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) 3. средний (английский): 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.	необходимое, указать язык); наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 3. средний (английский); 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.		
4. продвинутый; 5. свободное владение. ТОЕГЬ, БСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Пополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.	наличие международных сертификатов, подтверждающих знание языка: TOEFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 4. продвинутый; 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иMathCad.		
5. свободное владение. 6. умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad. 6. стажировки, владение 6. стажировки, владение 6. стажировки, владение 6. стажированными компьютерными 6. стажированными компьютерными к	сертификатов, подтверждающих знание языка: ТОЕFL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) 5. свободное владение. Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad.	· -	
подтверждающих знание наыка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иМаthCad.	подтверждающих знание языка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
зыка: ТОЕГL, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАS-3D иMathCad.	языка: ТОЕГЬ, FCE/CAE/CPE, BEC и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.		3. Свосодное владение.
КСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иMathCad.	ГСЕ/САЕ/СРЕ, ВЕС и т.д. Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.		
Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иMathCad. стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	Дополнительное образование (курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.) Умение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel, PowerPoint), программами КОМРАЅ-3D иМаthCad.		
курсы, семинары, программами KOMPAS-3D иMathCad. стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	(курсы, семинары, стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		Vмение работать с пакетом приложений MicrosoftOffice(Word, Excel PowerPoint)
стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.)	стажировки, владение специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
специализированными компьютерными программами и др.)	специализированными компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		программами комгаз-зд иманісац.
компьютерными программами и др.)	компьютерными программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
программами и др.)	программами и др.) Научно-исследовательская деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
	Научно-исследовательская - деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
	деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	программами и др.)	
- Научно-исследовательская	деятельность (участие в НИР, конференциях, семинарах, научные публикации и др.)	Научно-исследовательская	-
	конференциях, семинарах, научные публикации и др.)		
	научные публикации и др.)		
	Обшественная активность +		
Общественная активность +		Общественная активность	+

III. Самопрезентация

Жизненные планы, хобби и сфера деятельности, в которой планирую реализоваться	Желаю реализовать себя и свой потенциалвкачестве высококвалифированного специалиста в лакокрасочнойпромышленности, достичь определенных успехов в этом, набраться опыта и усовершенствовать имеющуюся базу знаний. Планирую изучать языки программирования и усовершенствовать иностранный язык.
Желаемое место работы (область/город/предприятие и др.)	г. Минск