Содержание

Введен	ие						4	
1 Анализ задачи 5								
1.1 Пос	1.1 Постановка задачи							
1.1.1 O	1.1.1 Организационно-экономическая сущность задачи							
1.1.2 Функциональные требования							5	
1.1.3 O	писание г	процесс	OB C	входной, выходной и условно-пос	стоянно	ой		
Инфор	мацией			·····			5	
1.1.4 Эксплуатационные требования							6	
1.2 Диаграмма вариантов использования								
1.3 Выбор модели, метода и подхода разработки программы								
1.4 Диаграмма Ганта								
	-			[
				ского интерфейса				
2.1.1 Структура сайта								
2.1.2 UX-прототипы пользовательского интерфейса								
2.1.3 UI-прототипы пользовательского интерфейса								
2.2 Разработка UML-диаграмм								
				ельности				
	_							
2.2.2 Диаграмма деятельности 15 2.2.3 Функциональная модель 15								
3 Реализация								
3.1 Руководство программиста								
3.1.1 Создание саита								
3.1.3 Редактирование страниц								
3.1.4 Настройка гаджета «Заголовок» и «footer»								
3.1.5 Настройка левой боковой панели								
	_							
				ирования				
Заключ	іение	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • •				32	
				UE TDEO 2 / 0 04 04 24	- (0.06)	2/ []2		
Изм. Лист	№докум.	Подпись	Дата	УП ТРПО 2-40 01 01.35 	0.40.06.2	(4 113		
Разработала	Кот			Разработка программного обеспечения «Виртуальный	/lum	Лист	Λυςποβ	
Проверила	Заяц			методический кабинет кураторов учебных групп» для 90 «Гродненский государственный политехнический		2	54	
Н. контр.				колледж». «Планы воспитательной работы на месяц»,		UO EEE	ıv	
ч. контр. Утв.				«Методическая копилка», «Профилактическая работа», «Архив новостей»		90 ΓΓΠΚ		
					1			