МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования  
БЕЛОРУССКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ СВЯЗИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Факультет | электросвязи | Кафедра | программного обеспечения |
|  |  |  | сетей телекоммуникаций |
| Специальность | инфокоммуникационные | Специализация | сопровождение програм- |
|  | системы |  | -много обеспечения |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ | |  |  |  |
| Зав. кафедрой | | /О.Ю. Горбадей/ | | |
|  |  | (подпись) | | |
| « |  | » |  | 2021 г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗАДАНИЕ** | | | | | | | |
| **по дипломному проекту студента** | | | | | | | |
| Рукши Петра Александровича | | | | | | | |
| (фамилия, имя, отчество) | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 1.Тема проекта: Информационная система учета участников мероприятий | | | | | | |
| утверждена приказом по академии от | | | 03.02.2021 №29 | | | | |
| 2. Срок сдачи студентом законченного проекта | | | | | 31.05.2021 | | |
| 3. Исходные данные к проекту: | | Язык программирования – Java | | | | | |
| 4. Содержание пояснительной записки (перечень подлежащих разработке вопросов) | | | | | | | |
| 4.1 Введение | | | | | | | |
| 4.2 Анализ предметной области и постановка задач автоматизации | | | | | | | |
| 4.2.1 Характеристика предметной области | | | | | | | |
| 4.2.2 Анализ существующих аналогов решения задач объекта | | | | | | | |
| 4.2.3 Цели, требования и ожидаемые технико-экономические результаты создания информа- | | | | | | | |
| ционной системы | | | | | | | |
| 4.3 Разработка информационной системы | | | | | | | |
| 4.3.1 Модель функционирования объекта | | | | | | | |
| 4.3.2 Информационное обеспечения | | | | | | | |
| 4.3.2 Программное обеспечение | | | | | | | |
| 4.3.3 Техническое обеспечение | | | | | | | |
| 4.4 Порядок ввода в действие и методика проведения испытаний информационной системы | | | | | | | |
| 4.4.1 Требования к системному программному обеспечению и техническим средствам | | | | | | | |
| 4.4.2 Рекомендуемый метод инсталляции | | | | | | | |
| 4.4.3 Руководство пользователя | | | | | | | |
| 4.4.1 Тестирование разработанной системы | | | | | | | |
| 4.5 Заключение | | | | | | | |
| 4.6 Список использованных источников | | | | | | | |
| 4.7 Приложения | | | | | | | |
| 5 Содержание задания по технико-экономическому обоснованию: | | | | | | | |
| Расчет себестоимости и цены программного продукта | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Задание выдал |  | | |  | | О. В. Политевич |
| 6 Содержание задания по охране труда: | | | | | | | |
| Влияние на здоровье пользователя компьютера и других неблагоприятных факторов на рабочем месте | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Задание выдал |  | | |  | | В. В. Соловьев |

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование этапа дипломного проекта (работы) | Срок выполнения этапа | Примечание |
| Обзор литературных источников | 01.03.2021 |  |
| Проектирование системы | 12.03.2021 |  |
| Разработка алгоритмов системы | 29.03.2021 |  |
| Разработка диаграмм | 01.04.2021 |  |
| Реализация системы | 18.04.2021 |  |
| Экономический расчет | 24.04.2021 |  |
| Охрана труда | 28.04.2021 |  |
| Оформление пояснительной записки | 25.05.2021 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата выдачи задания | 03.02.2021 | | Руководитель | |  | Т. Л. Труханович |
| Задание принял к исполнению | |  | | П. А. Рукша | |