

Автоматизированная система текущей аттестации BonTest



Проверка знаний обучающихся в автоматизированном режиме с применением тестовых вопросов

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Образование
- Аттестация сотрудников

КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая нагрузочная способность при одновременной обработке до 500 сессий
- Возможность формирования вариантов индивидуальных заданий, предполагающих расширенный ответ
- Высокий уровень защиты от несанкционированного доступа
- Централизованное хранение данных, обеспечивающее параллельный доступ и целостность данных

СТАДИЯ РАЗРАБОТКИ

Опытная эксплуатация системы

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Требования к АРМ обучающегося TestSystemClient (web-приложение):

- Разрешение экрана – не менее чем 320x480
- Веб-браузер с поддержкой платформы Angular 2
- Проводной или беспроводной интерфейс к сети Ethernet

Требования к АРМ преподавателя BonTest (Windows-приложение):

- Операционная система – Microsoft Windows 7 или выше
- ОЗУ – не менее 4 Гб
- Центральный процессор – не менее 1,6 ГГц
- Ограничения по типам вопросов – альтернативный, безальтернативный, открытый

ПРАВОВАЯ ОХРАНА

- Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ №2021610395 «TestSystemServer»
- Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2021611764 «TestSystemClient»
- Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2019617194 «BonTest»

Студент / работа	Оценка (max)	Кол-во попыток	Незаверш.
Группа: 7492	Сумма 7		
Студент: Комаров Денис Михайлович	7,0	1	0
ТСУщр	7,0	Закончено	
178767	30 мая 2022 в 21:59:55		
Студент: Павлов Максим Андреевич	Сумма 7,5		
ТСУщр	7,5	2	0
178750	30 мая 2022 в 21:24:14	6,6	Закончено
178751	16 июня 2022 в 13:48:07	7,5	Закончено
Студент: Раудонис Ян Владиславович	Сумма 8		
ТСУщр	8,0	2	0
178757	30 мая 2022 в 21:49:23	8,0	Закончено
178755	16 июня 2022 в 14:17:59	7,2	Закончено
Студент: Строганов Павел Николаевич	Сумма 5,6		
ТСУщр	5,6	1	0
178772	30 мая 2022 в 22:06:24	5,6	Закончено

Интерфейс АРМ преподавателя





СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

***Больше научно-технических разработок
СПбГЭТУ «ЛЭТИ» на сайте***



***Сайт: ctt.etu.ru E-mail: ctt@etu.ru
Телефон: +7(812) 234-24-84
197022, Россия, Санкт-Петербург
ул. Профессора Попова, д.5 литера Ф***

НАУКА
И УНИВЕРСИТЕТЫ

НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ