

Темы курсовых работ по проектированию информационных систем
Направление подготовки: 09.09.03 «Прикладная информатика»,
профиль «Прикладная информатика в дизайне»

Форма обучения: заочная, 5 курс, 1121 группа

№ п\п	Ф.И.О. студента	Тема курсовой работы по ПИС
1	Аглиуллина Алия Фаритовна	Проектирование информационной системы «Приемная комиссия вуза»
2	Аглиуллина Раля Фаритовна	Проектирование информационной системы «Кабинет информатики и вычислительной техники»
3	Антонов Евгений Валерьевич	Проектирование информационной системы «Мебельный салон»
4	Антонова Анна Леонидовна	Проектирование информационной системы «Магазин по продаже оргтехники»
5	Арсланова Светлана Игоревна	Проектирование информационной системы «Факультет повышения квалификации и переподготовки»
6	Буров Антон Сергеевич	Проектирование информационной системы «Магазин рыболов-охотник»
7	Габбасов Денис Фларитович	Проектирование информационной системы «Автомобильный вокзал»
8	Герасимова Ирина Валентиновна	Проектирование информационной системы «Банк»

9	Закиров Марат Ильшатович	Проектирование информационной системы «Стоматологический салон»
10	Зиганшина Диана Магафуровна	Проектирование информационной системы «Детско-юношеская спортивная школа»
11	Золотова Рания Раисовна	Проектирование информационной системы «Магазин по продаже спортивных товаров»
12	Краснюков Дмитрий Александрович	Проектирование информационной системы «Военный комиссариат города»
13	Латыпова Ландыш Ренатовна	Проектирование информационной системы «Железнодорожный вокзал»
14	Мазырин Юрий Владимирович	Проектирование информационной системы «Больница скорой медицинской помощи»
15	Майорова Екатерина Александровна	Проектирование информационной системы «Аэровокзал»
16	Муртазина Лилия Маратовна	Проектирование информационной системы «Магазин канцелярских товаров»
17	Мухамадеев Ильшат Иликович	Проектирование информационной системы «Автошкола»
18	Николаева Ольга Николаевна	Проектирование информационной системы «Салон красоты»
19	Самигуллин Рамис Раисович	Проектирование информационной системы «Станция технического обслуживания автомобилей»

20	Султанов Ильдар Фаритович	Проектирование информационной системы «Педагогический колледж»
21	Халилов Айрат Ульфатович	Проектирование информационной системы «Туристическое агентство»
22	Хотеев Ярослав Игоревич	Проектирование информационной системы «Городское управление пенсионного фонда»
23	Чибиков Константин Владимирович	Проектирование информационной системы «Городская гостиница»
24	Шарапова Гулина Ринатовна	Проектирование информационной системы «Городская аптека»

1. При разработке ИС рекомендуется использовать:

- 1) Для создания базы данных СУБД MS SQL Server, Cache, MySQL, PostgreSQL
- 2) Для написания программного кода языка программирования Java, C#, C++, COS, Python, VB .NET, PHP

2. Интерфейс информационной системы должен быть реализован в виде web-приложения или приложения типа windows-forms