





Разработка сайта кафедры ИиПИ

Кафедра Информатики и
Программной Инженерии

Научные руководители СНО:

Тягульская Л.А.

Глазов А.Б

Председатели СНО:

Андронов А.С.

Консультанты:

Пацановский А.В.

Купный В.А.



Над проектом работали:

Андронов Артур Сергеевич

Кузнецов Иван Валерьевич

Романюк Андрей Сергеевич

Болюх Анастасия Богданова



Актуальность исследования заключается в увеличении эффективности работы кафедры, привлечении абитуриентов, а также удобства для уже имеющих студентов тем, что можно из дома просмотреть интересующую их информацию и при этом не тревожить персонал данной кафедры.

Объект научно исследовательской работы – выступает процесс использования веб - сайта кафедры «Информатики и программной инженерии» для оперативной, эффективной и удобной работы кафедры.

Предмет научно исследовательской работы – является разработка персонального веб - сайта кафедры «Информатики и программной инженерии», разработанная с помощью языков HTML, CSS, JavaScript.

Цель :

Разработать
информационную систему
кафедры «Информатики и
программной инженерии»



- изучить основные понятия разработки информационных систем; изучить основные теги HTML и CSS;изучить синтаксис языка JavaScript;
- выполнить обзор аналогичных программных продуктов;
- систематизировать и обобщить полученные знания;
- Сверстать одностраничный сайт.
- Разработка BackEnd
- Сформировать набор стилей, позволяющих единообразно отображать страницу на разных браузерах
- Создать главную страницу информационной системы





ПГУ им.Т.Г. Шевченко

Приднестровский Государственный Университет

Mr. Shevchenko Per aspera ad astra!



Приемная комиссия:
(373) 533-79505



Университет

Абитуриенту

Образование

Наука

Международное сотрудничество

Гостевая книга

Пресс-центр

Контакты





Разработка сайта кафедры «Информатики и программной инженерии»



Кафедра ИиПИ

Информатика и программная инженерия

Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко

[О кафедре](#)





ИиПИ
кафедра информатики и
программной инженерии

[Главная](#)

[Преподаватели](#)

[Новости](#)

[Выпускники](#)

[Вопрос-ответ](#)

[Выйти](#)

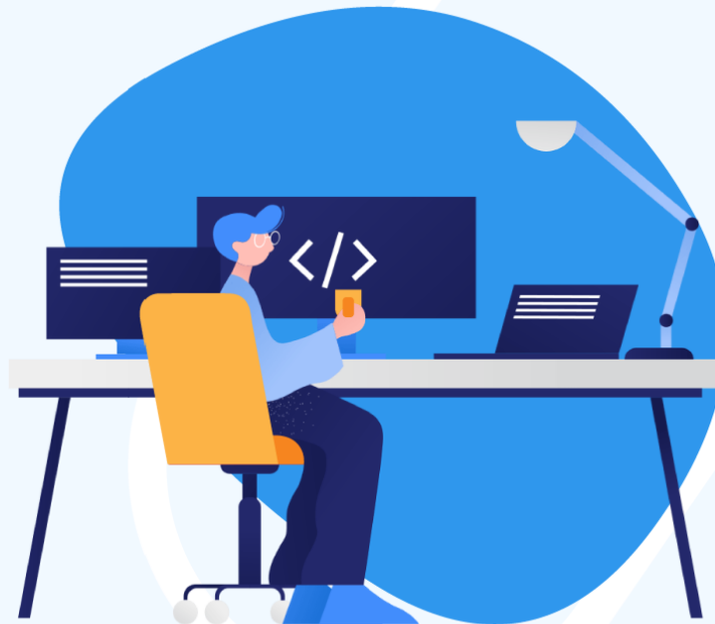


Кафедра ИиПИ

Информатика и программная инженерия

Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко

[О кафедре](#)





ИиПИ
кафедра информатики и
программной инженерии

[Главная](#)

[Преподаватели](#)

[Новости](#)

[Выпускники](#)

[Вопрос-ответ](#)

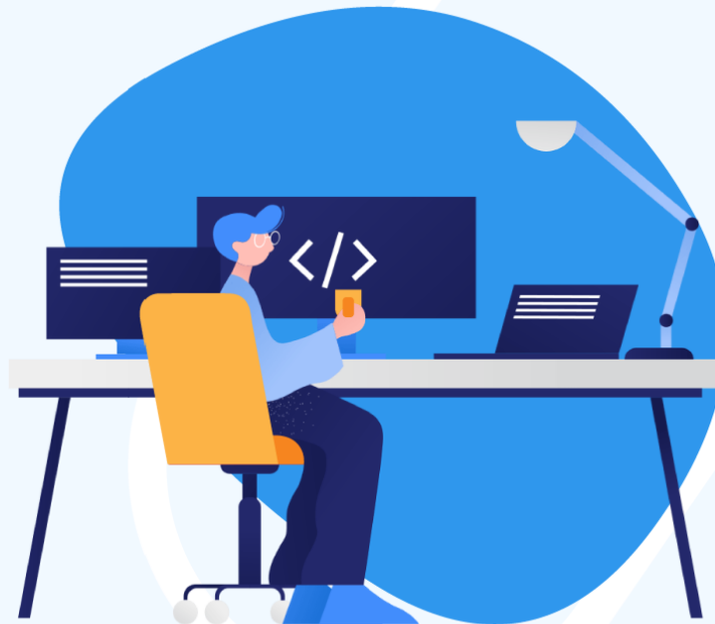
[Выйти](#)

Кафедра ИиПИ

Информатика и программная инженерия

Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко

[О кафедре](#)





ИВАНОВА ДАРЬЯ
ИВАНОВНА

АБИТУРИЕНТ

СТУДЕНТ

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ

ВХОД / РЕГИСТРАЦИЯ

НАПРАВЛЕНИЯ

ПРАВИЛА ПРИЕМА

ТЕСТИРОВАНИЕ

ПРЕПОДАВАТЕЛИ

ВОПРОС-ОТВЕТ

НОВОСТИ

0 (555) 2-39-12

Кафедра информатики и программной инженерии (ИиПИ) – РФ ПГУ

Кафедра ИиПИ

Информатика и программная инженерия

Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко

[О кафедре](#)



298	787	1894	371
студентов	выпускников	публикации	проект

Кафедра информатики и программной инженерии (ИиПИ) – РФ ПГУ

Кафедра ИиПИ

Информатика и программная инженерия

Рыбницкий филиал ПГУ им. Т.Г. Шевченко

[О кафедре](#)



298	787	1894	371
студентов	выпускников	публикации	проект

Кафедра информатики и программной инженерии (ИПИ) - РФ ПГУ

студентов выпускников публикации **проект**

История кафедры

Кафедра «Информатика и программная инженерия» сформирована в 2015 году в рамках реорганизации кафедры «Физика, математика и информатика», успешно функционировавшей с 1994 года, со дня образования инженерно-педагогического факультета ПГУ им. Т.Г. Шевченко в городе Рыбнице. В настоящий момент кафедра обеспечивает преподавание естественнонаучных и специальных дисциплин. За время своей работы кафедра подготовила более 400 специалистов в области программной инженерии и педагогического образования (информатики).

С начала своей деятельности коллектив кафедры ориентировался на спрос потребителей: год от года совершенствовались педагогические технологии, появлялись новые специальности

[Читать полностью](#)



Тягульская
Людмила Анатольевна
Заведующий кафедрой, кандидат экономических наук,
доцент

Кафедра информатики

Кафедра информатики и программной инженерии (ИИПИ) - РФ ПГУ

Заведующий кафедрой, кандидат экономических наук,
доцент

[Читать полностью](#)

Описание направлений и специальностей

6.44.03.01 - БАКАЛАВРИАТ
Направление - Педагогическое образование
Профиль - Информатика и информационные технологии в образовании
4 года
срок освоения очно
форма обучения -бюджет
-договор

6.44.04.01 - МАГИСТРАТУРА
Направление - Педагогическое образование
Профиль - Информационные технологии в образовании
2 года (очно) или 2 года 3 месяца (заочно) срок освоения
- договор

2.09.03.04 - БАКАЛАВРИАТ
Направление - Программная инженерия
Профиль - Разработка программно-информационных систем
4 года (очно) или 4 года 8 месяцев (заочно) срок освоения
- бюджет / - договор

2.09.04.04 - МАГИСТРАТУРА
Направление - Программная инженерия
Профиль - Разработка программно-информационных систем
2 года 6 месяцев
срок освоения заочно
форма обучения -договор

Список преподавателей

10:20 10.01.2021

Кафедра информатики и программной инженерии (ИПИ) - РФ ПГУ

Список преподавателей



Тягульская
Людмила Анатольевна
Заведующий кафедрой, кандидат экономических наук, доцент



Козак
Людмила Ярославовна
Доцент, кандидат технических наук



Балан
Лилия Александровна
Доцент, кандидат педагогических наук



Глазов
Анатолий Борисович
Доцент



Борсуковский
Сергей Иванович
Старший преподаватель



Гарбузняк
Елена Сергеевна
Старший преподаватель



Сташкова
Ольга Витальевна
Старший преподаватель



Шестопал
Оксана Викторовна
Старший преподаватель

Кафедра информатики и программной инженерии (ИиПИ) - РФ ПГУ

ИиПИ
кафедра информатики и программной инженерии

Главная Преподаватели Новости Выпускники Вопрос-ответ **Выйти**

О преподавателе Консультации Расписание Темы ВКР Публикации Наукометрия

Ученая степень и звание **Кандидат экономических наук, доцент**

Вид образования **Высшее**

Образование **ПГУ им. Шевченко в 1994г., математика и физика, учитель математики и физики**

Подтверждающий документ **Диплом специалиста**

Защита диссертации **14.08.2008г. на кафедре высшей математики Универсального института инновационных технологий города Москвы защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата на тему «Риски и пути минимизации в деятельности коммерческих банков» по специальности «Экономика и управление народным хозяйством» (08.00.05)**

Преподаваемые дисциплины **Математика; Математический анализ; Уравнения математической физики**

Профессиональные и научные интересы:
 Разнообразный и богатый опыт укрепление и развитие структуры требуют от нас анализа модели развития. Повседневная практика показывает, что постоянный количественный рост и сфера нашей активности позволяет выполнять важные задания по разработке позиций, занимаемых участниками в отношении поставленных задач.
 Не следует, однако забывать, что начало повседневной работы по формированию позиции требуют от нас анализа позиций, занимаемых участниками в отношении поставленных задач. Идеиные соображения высшего порядка, а также реализация намеченных плановых заданий позволяет оценить значение дальнейших направлений развития. Таким образом сложившаяся структура организации в значительной степени обуславливает создание новых предложений. Разнообразный и богатый опыт дальнейшее развитие различных форм деятельности требуют определения и уточнения новых предложений.

2020 10.20.2021



Новости

Учеба | Наука | **Абитуриент** | Новости | Новости группы | РФ ПГУ | И-новости | Объявления

Предварительное тестирование абитуриентов в 2021 году
В связи с продлением карантинных мероприятий прием заявлений ...
подробнее > 09.02.21

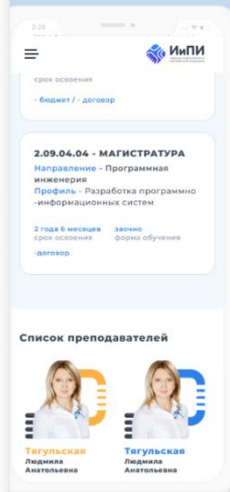
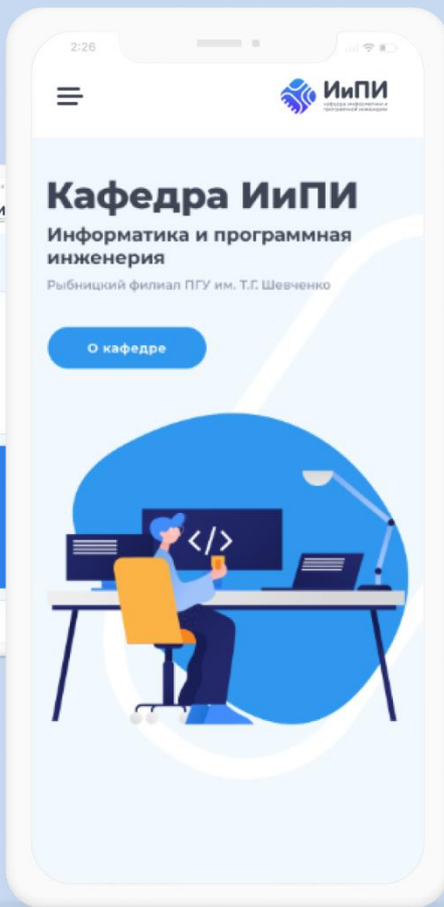
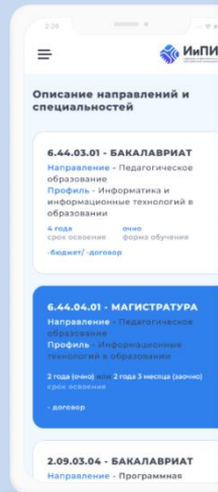
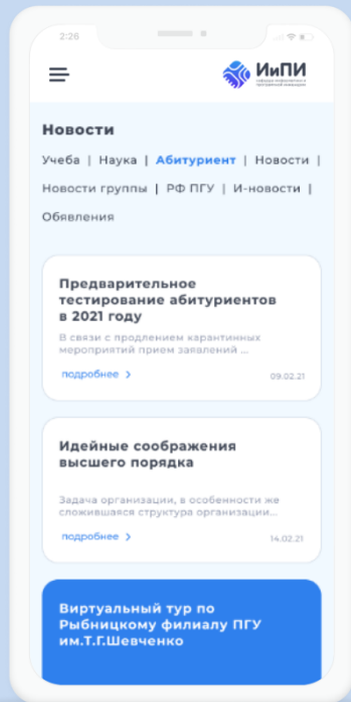
Идейные соображения высшего порядка
Задача организации, в особенности же сложившаяся структура организации...
подробнее > 14.02.21

Виртуальный тур по Рыбницкому филиалу ПГУ им.Т.Г.Шевченко
подробнее > 14.02.21

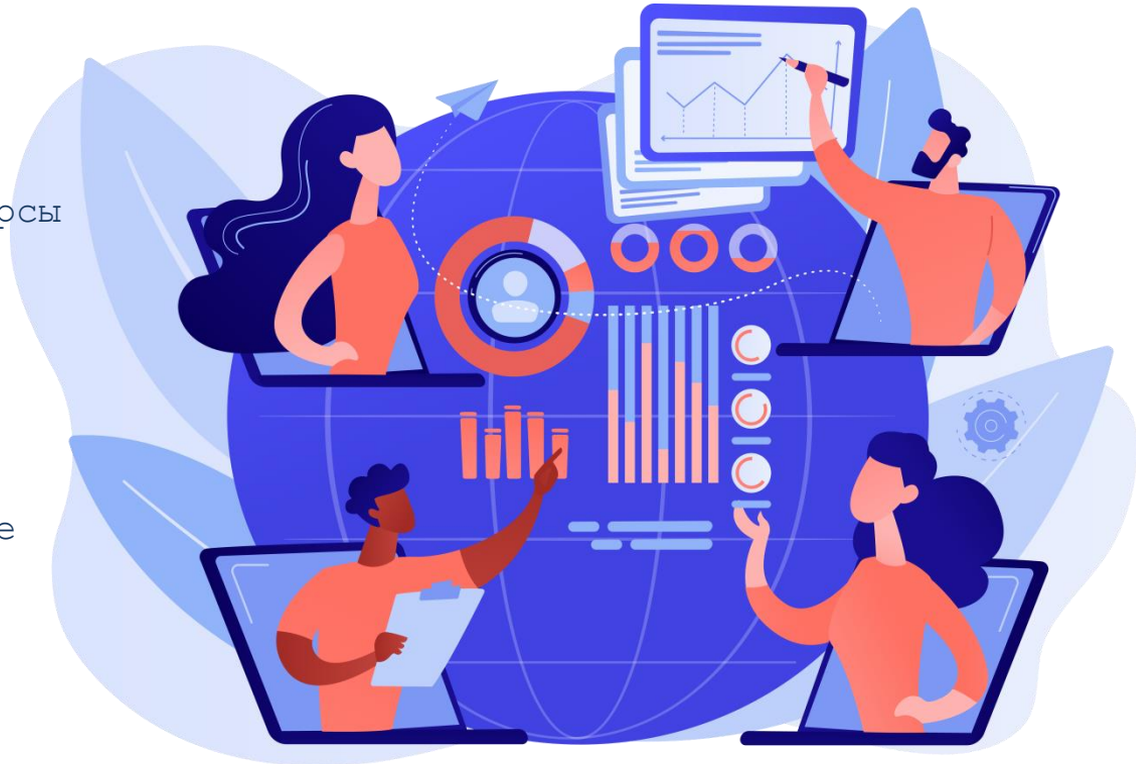
[Посмотреть все >](#)

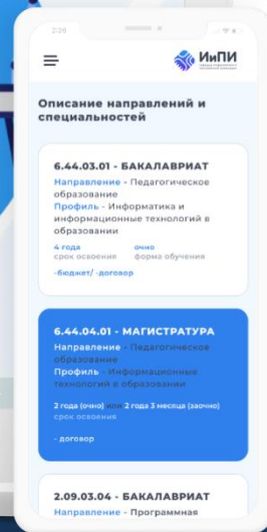
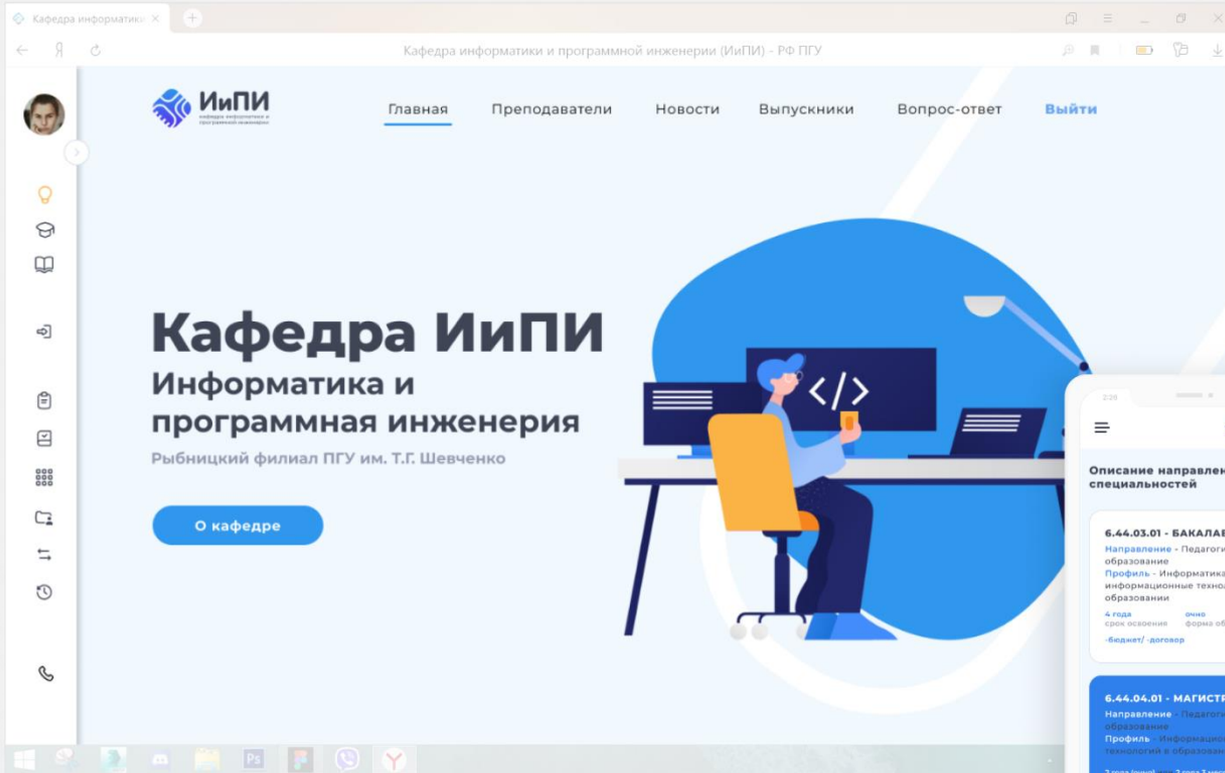
Главная	Новости	Публикации	
О кафедре	Расписание	Проекты	
Преподаватели	Вопрос-ответ	Выпускникам	

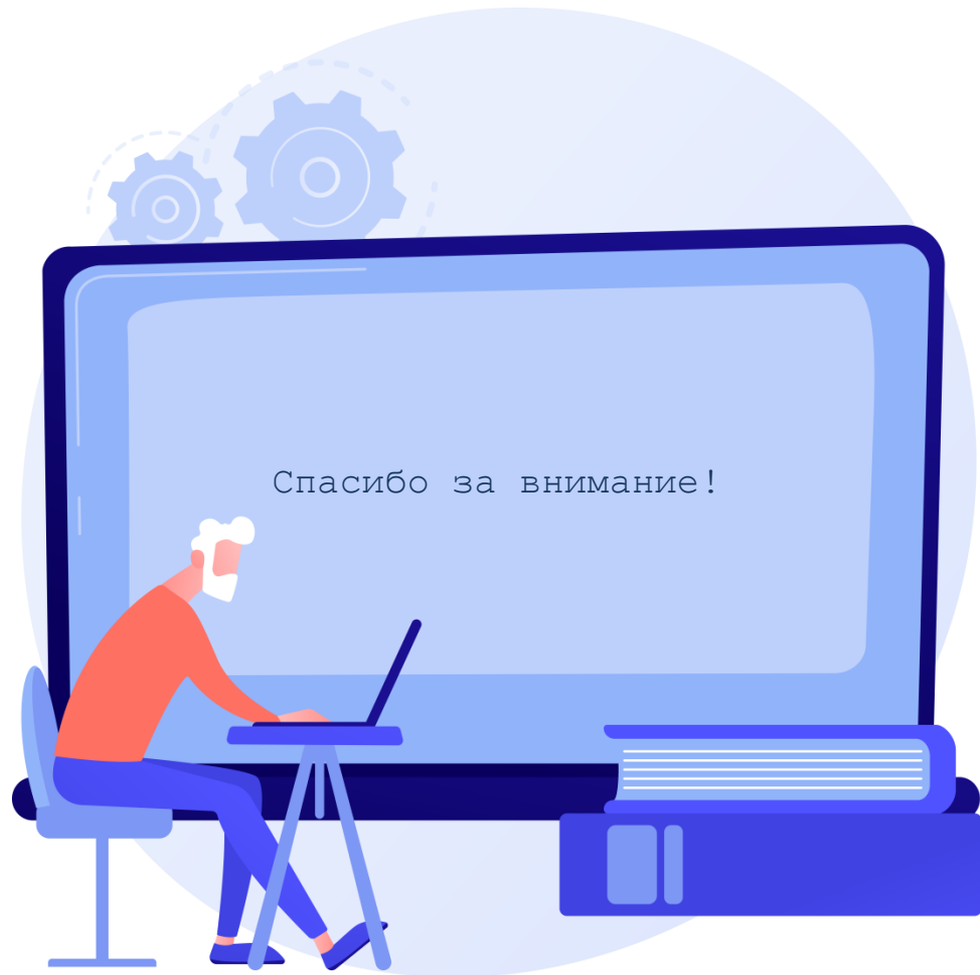
г. Рыбница ул. Гагарина, 12
0 (555) 2-39-12



1. Абитуриенту нет необходимости покупать справочники или посещать дни открытых дверей.
2. Студентам предоставлена возможность использовать ресурсы сайта учебного заведения в процессе обучения.
3. Преподаватели получают возможность самостоятельно формировать контент своего раздела, добавлять необходимые материалы, а также вести переписку со студентами, комментировать и совместно работать с необходимыми ресурсами.







Спасибо за внимание!