

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Бендерский политехнический филиал

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-инновационной работе,
доцент И.И. Капитальчук
« 30 » 11 2022 г.



План научной работы кафедры «Архитектура и дизайн» на 2023 г.

Утвержден на заседании Ученого совета
БПФ ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»

(наименование факультета/института, филиала)

«25» ноября 2022 г. Протокол №3

(подпись)

С.С. Иванова

Заслушан на заседании кафедры

«Архитектура и дизайн»

«17» ноября 2022 г. Протокол № 4

(подпись)

Т.В. Чудина

Бендеры, 2023 г.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Название кафедры «Архитектура и дизайн»

Заведующего кафедрой Чудина Татьяна Васильевна, ст. преподаватель

(Ф.И.О. (полностью, ученая степень, ученое звание))

Контактная информация ответственного за написание плана **(552) 6 09 81, kafedra-aid@bpfpgu.ru**

(телефон (стационарный, мобильный), e-mail)

Наименование подтемы, этапа, подэтапа	Ф.И.О. научных руководителей, исполнителей	Сроки выполнения		Ожидаемый научный результат	Формы внедрения полученных результатов
		начало	окончание		
Тема: «Архитектурно-градостроительное наследие. Формирование среды жизнедеятельности, основных концептов устойчивого развития в Приднестровье» (2022 – 2026 гг.) Направление: «АРХИТЕКТУРА»					
Этап 2. Выработка концепции формирования среды жизнедеятельности населенных пунктов ПМР на основе анализа архитектурно-градостроительной практики зарубежных стран	Доцент: М.В.Корсак Ст. преподаватели: Е.Ю.Антюхова И.З.Бернас Т.В.Чудина Н. В.Золотухина С. В.Завадский В.А.Бурцева А.В.Ярмуратий Преподаватели: Долгих Д.Ф.	I кв. 2023 г.	IV кв. 2023 г.	Будут рассмотрены основополагающие принципы благоустройства рекреационных, жилых и прибрежных территорий, среди которых наиболее значимой является защита и сохранение экологического каркаса городской среды. Планируется выявить современные тенденции устойчивого проектирования архитектурной среды за рубежом. Результаты анализа зарубежной практики будут использованы в качестве основы для развития отечественной строительной мысли и качественного подхода к реализации будущих проектов. Будет рассмотрен зарубежный опыт проектирования прибрежных и морских набережных, других общественных пространств, а также	Материалы будут использованы при выполнении курсовых проектов (работ) студентами кафедры «Архитектура и дизайн», при подготовке проектов реставрации и реконструкции архитектурных объектов, а также - при проектировании малых архитектурных форм для населенных пунктов ПМР. Разработанные проекты будут предложены на рассмотрение и внедрение гос. администрациям городов и сел Приднестровья. Выступления на научных

				<p>примеры реализации регионального компонента. Примеры проектных решений дают возможность проанализировать опыт коллег, а так же провести анализ функционального и объемно-пространственного решения исследуемых объектов. Предполагается изучить зарубежную практику не только в рамках эстетического аспекта формирования архитектурно-градостроительной среды, но и принципов организации общественной рекреации в зонах с особыми условиями использования территории - водоохранной зоны, что особенно актуально для поселений Приднестровья.</p>	<p>конференциях, семинарах, круглых столах.</p> <p>Публикации результатов исследований в международных и республиканских сборниках.</p>
<p>Подтема: Анализ современных тенденций в отечественной и зарубежной практике развития общественных пространств</p>	<p>доц.: М. В. Корсак ст. преп.: И. З. Бернас</p>	<p>I кв. 2023 г.</p>	<p>IV кв. 2023 г.</p>	<p>Будут изучены проблемы формирования качественной городской среды в населенных пунктах зарубежных стран и в Приднестровье. Общественные пространства будут рассмотрены как важные элементы системы планирования города, основа формирования городской среды, отражение уровня культурной и социальной жизни. Будут рассмотрены основные принципы проектирования комфортных общественных городских пространств, которые заключаются не только в функциональных и технических моментах, но и</p>	

				определяют компоненты данной среды, смысловое назначение пространства. Планируется выявить приоритетные задачи комплексного подхода при формировании и модернизации как новых, так и существующих общественных пространств. Будет реализован теоретический анализ проблематики, опыта и современных тенденций формирования и модернизации общественных городских пространств на примере отечественного и зарубежного опыта.	
Подтема: Анализ мировой архитектурной практики в области проектирования объектов этнографического туризма; выработка концепций туристических комплексов на территории ПМР	ст. преп.: В.А.Бурцева А.В.Ярмуратий Преп.: Д.Ф.Долгих	I кв. 2023 г.	IV кв. 2023 г.	Будет проанализирована практика строительства зарубежных и существующих в настоящее время в странах СНГ этнографических музеев под открытым небом как значимых туристических объектов. Планируется рассмотрение истории их создания, этапности формирования экспозиционной инфраструктуры и др. В результате планируется выработка концепций туристических дестинаций на территории Приднестровья.	
Подтема: Набережная в контексте города – изучение принципов формирования городских рекреационных зон набережных на основе зарубежного опыта	ст. преп.: Чудина Т.В.	I кв. 2023 г.	IV кв. 2023 г.	Будет рассмотрен зарубежный опыт проектирования прибрежных и морских набережных, других общественных пространств, а также примеры реализации регионального компонента. Будут рассмотрены основополагающие принципы благоустройства городских рекреационных, прибрежных	

				территорий, среди которых наиболее значимой является защита и сохранение экологического каркаса городской среды.
Подтема: Анализ колористических решений городов зарубежных стран. Поиск и систематизация цветовых решений и колорита фасадов зданий. Выработка концепций цветового решения городов Приднестровья	ст. преп.: Антюхова Е.Ю.	I кв. 2023 г.	IV кв. 2023 г.	Планируется составить таблицы цветов фасадов зданий исторической и современной застройки, характерных для населенных пунктов и городов Приднестровья
Подтема: Технологические инновации в архитектурном проектировании и строительстве	ст. преп.: Золотухина Н. В. Завадский С. В.	I кв. 2023 г.	IV кв. 2023 г.	Будут рассмотрены инновации в материаловедении и применение их в архитектурно-строительной практике. Проведение анализа значимости традиционных и инновационных строительных материалов, изделий и конструкций из них в строительном производстве, инновационных технологий проектирования и строительства зданий различного назначения и современное инженерное оборудование, которые соответствуют основной концепции «Зеленого строительства».

Зав. кафедрой АиД

 Т.В. Чудина