

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

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-инновационной работе,
доцент  И.П. Капитальчук

« 30 » 11 2022 г.




План научной работы кафедры «Инженерно-экологические системы» 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

«Инженерно-экологические системы»

(наименование кафедры)

«24» ноября 2022 г. Протокол №4

(подпись)

 Н.А. Поперешнюк

Бендеры, 2022 г.

1. Общие сведения

Название кафедры: **«Инженерно-экологические системы»**

Заведующий кафедрой: **Поперешнюк Наталья Александровна, ст. преподаватель**

(ФИО полностью, ученая степень, ученое звание)

Контактная информация ответственного за написание плана: **тел. 0(552) 6-09-81, e-mail: kafedra-ics@bpfpgu.ru**

(телефон: стационарный, мобильный, e-mail)

Наименование направления, темы, этапа	Ф.И.О. научных руководителей, исполнителей	Сроки выполнения		Ожидаемый научный результат	Формы внедрения полученных результатов
		начало	окончание		
Тема: Совершенствование процессов управления энергосберегающими проектами на предприятиях топливно-энергетического комплекса ПМР (2023-2027 гг.) Направление: «СТРОИТЕЛЬСТВО»					
Этап I. Изучение теоретических аспектов энергетического обследования инженерных систем	ст. преподаватели: И.П. Агафонова, Т.Ю. Баева, С.С. Иванова, Н.А. Поперешнюк преподаватели: Е.В. Джевецкая О.М. Ищенко	I кв. 2023 г.	IV кв. 2023 г.	Мониторинг нормативно-правовой и законодательной базы проведения энергетических обследований в ПМР. Изучение алгоритма проведения энергетического обследования, выделение наиболее важных аспектов. Рекомендации по применению методологии, а также специализированных приборов и оборудования для проведения энергетического обследования на предприятиях топливно-энергетического комплекса ПМР	Доклады, публикации, семинары, методические указания и рекомендации. Участие в научно-практических конференциях и семинарах ППС. Проведение научных исследований в рамках работы студенческого научного кружка «Энергетическое обследование инженерных систем» Проведение научной студенческой конференции, круглых столов.

И.о. зав. кафедрой ИЭС



Н.А. Поперешнюк

(подпись)