

ОТЧЕТ
о деятельности студенческого научного кружка за 2021 – 2022 уч. г.
«Энергетическое обследование инженерных систем»
(вид и название СНО)
«Инженерно экологические системы»
(наименование кафедры)
Бендерский политехнический филиал ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»
(наименование факультета)

1. Перечень тем, проведенных занятий

№ п/п	Наименование темы	Дата проведения	Кол-во участников
1	Планирование работы кружка на 2021-2022 уч. г. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК.	14.09.21 г.	10
2	Правила составления и оформления рефератов, докладов, тезисов. Работа с нормативной, специальной и научной литературой.	19.10.21 г.	10
3	Общие сведения о техническом обследовании внутренних инженерных систем.	16.11.21 г.	10
4	Обследование внутренних систем водоснабжения.	14.12.21 г.	10
5	Обследование внутренних систем водоснабжения.	18.01.22 г.	10
6	Обследование внутренних систем вентиляции.	15.02.22 г.	10
7	Обследование внутренних систем вентиляции.	15.03.22 г.	10
8	Обследование внутренних систем отопления.	19.04.22 г.	10
9	Обследование внутренних систем отопления.	17.05.22 г.	10
10	Основные способы энергосбережения и сокращения затрат во внутренних инженерных системах .	14.06.22 г.	10

2. Достигнутые результаты за учебный год

а) публикации

п/п	ФИО автора	Наименование публикации	Выходные данные	Объем п.л.	Соавторы
1	Томайлы Петр Петрович	Применение и польза тепловизионного обследования	Современное строительство и архитектура. Энергосберегающие технологии: Сборник материалов 13 Республиканской научно-практической конференции (с международным участием), (23 ноября 2021 год)/- Бендеры: ПГУ, 2022. С.14-17. ISBN 978-9975-3491-9-2.	0,187	Е.В. Джебевская, К.Д. Вязовский
2	Томайлы Петр Петрович Крутохвост Кристина Вадимовна	Организация переработки железобетона и его вторичное использование	I Международная научно-практическая конференция по экологии «Экология и жизнь человека» (так хочется жить). Научные работы. (10 февраля 2022 год)/- Рыбница: ПГУ, 2022. С.136-138	0,187	Е.В. Джебевская
3	Радулова Дарья Олеговна	Мероприятие по повышению энергоэффективности	Сборник материалов по итогам круглого стола «Проблемы строительства,	0,187	Е.В. Джебевская

		и жилых зданий.	рынка недвижимости и инвестиций» <i>отправлена в печать</i>	
--	--	-----------------	--	--

б) Научные мероприятия СНО

п/п	Вид и тема мероприятия	Дата проведения	Место проведения	Приглашенные участники (не являющиеся членами СНО)
1.Собрания для новичков на тему:				
1	Планирование работы кружка на 2021-2022 уч. г. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК. Вводное занятие о значимости научно-исследовательской работы. Общие понятия об исследовательской работе (объект, предмет исследования, стратегия исследования)	14.09.21 г.	ZOOM	
2	Правила составления и оформления рефератов, докладов, тезисов. Работа с нормативной, специальной и научной литературой.	19.10.21 г.	ZOOM	
2. Дискуссии на тему:				
1	Обследование внутренних систем вентиляции.	15.03.22 г.	ZOOM	
2	Обследование внутренних систем отопления.	17.05.22 г.	ZOOM	
3.Прочее:				
1				

в) другие результаты работы (участие в конференциях, круглых столах, семинарах с докладами, конкурсах научно-исследовательских работ, олимпиадах, выполнение гранта, получение патентов и прочее).

п/п	Ф.И.О. участника (соавтора, разработчика)	Вид и тема мероприятия	Дата и место проведения	Призовые места, дипломы, награды и пр.
1.	Томайлы Петр и Крутохвост Кристина	круглый стол «Энергосбережение в различных отраслях промышленности»	11 ноября 2021г. Дистанционная форма (ZOOM)	-
2.	Томайлы Петр и Крутохвост Кристина	научно-практический семинар: «Оптимизация	21 декабря 2021г Дистанционная	-

		<i>функционирования и взаимодействия природных и техногенных систем»</i>	форма (ZOOM)	
3.	Радулова Дарья Олеговна	Итоговая студенческая научная конференция 2022г.	12 апреля 2022г.	-
4.	Шадрина Елена Ильинична	По секции: <i>Инженерно-экологических систем</i>	Дистанционная форма (ZOOM)	-
5.	Радулова Дарья Олеговна	круглый стол « <i>Современные проблемы строительства, инвестиций и рынка недвижимости</i> »	21 апреля 2022 г. Дистанционная форма (ZOOM)	-

Научный руководитель,
преподаватель кафедры:



Е.В. Джевецкая

подпись

Утверждено на заседании кафедры: протокол № 10 от «26» 05 2022г.

И.о. зав. кафедрой ИЭС



Н.А. Поперешнюк

подпись