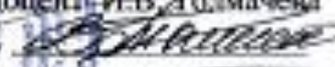


УТВЕРЖДАЮ:  
проректор по научной-инновационной работе  
кандидат экономических наук, доцент И.В. Толмачева  
« 3 » СЕНТЯБРЯ 2019 г. 



## ПЛАН РАБОТЫ

Студенческого научного кружка «Электромобили»  
(вид и название СНО)

кафедры «Техническое обслуживание автомобилей»  
(наименование кафедры)

Бендерского политехнического филиала ПГУ им. Т.Г. Шевченко  
(наименование факультета /института, филиала)  
на 2019- 2020 учебный год

Научный руководитель: Ткаченко Андрей Павлович, старший преподаватель кафедры «Техническое обслуживание автомобилей», E-mail [otapsi\\_84@mail.ru](mailto:otapsi_84@mail.ru) тел. 077911050.

### I. Цель и задачи деятельности СНО:

- формирование у студентов интереса и потребности к научному творчеству в области электромобилей;
- выработка у студентов умения и навыков самостоятельной исследовательской деятельности, устойчивой мотивации к самообразованию и саморазвитию;
- обеспечение условий для приобретения студентами опыта научной, конструкторской и творческо-исполнительской работы;
- развитие умения работать в творческом коллективе, обмена мнением и опытом;
- развитие творческого мышления, научной самостоятельности, повышение внутренней организованности, сознательного отношения к учебе, углубление и закрепление полученных в процессе обучения знаний;
- обучение методике и способам самостоятельного мышления при решении научно-исследовательских задач;
- создание условий для реализации результатов научных работ на практике;
- повышение уровня самостоятельности студентов при решении поставленных научных задач;
- содействие глубокому изучению и освоению студентами дисциплин учебного плана;
- обеспечение условий для выявления, раскрытия и развития способностей, одаренностей и талантов среди студентов;
- развитие навыков работы с научной литературой, умения проводить различного рода исследования, обработки полученных результатов;
- привитие навыков составления научных отчетов и публикаций, защиты в докладах и сообщениях полученных результатов;
- организация планомерной коллективной исследовательской деятельности студентов по разработке актуальных проблем науки;
- координация руководства функционированием системы научных исследовательских работ студентов;
- развитие разнообразных форм научно-познавательной деятельности студентов.

## 2. Список членов СНО:

п/п	Ф.И.О. студента	Курс	Группа	Направление
1	Беленький Ярослав Сергеевич	IV	БК16АР52ТА1	23.02.03 «ТОиРАТ»
2	Жокэбине Антон Иванович	IV	БК16АР52ТА1	23.02.03 «ТОиРАТ»
3	Мунжику Вадим Михайлович	IV	БК16АР52ТА1	23.02.03 «ТОиРАТ»
4	Сергиенко Максим Александрович	IV	БК16АР52ТА1	23.02.03 «ТОиРАТ»
5	Фоксеев Александр Сергеевич	IV	БК16АР52ТА1	23.02.03 «ТОиРАТ»
6	Праницкий Александр Сергеевич	III	БК17АР52ТА1	2.23.02.03 «ТОиРАТ»
7	Роман Дмитрий Олегович	III	БК17АР52ТА1	2.23.02.03 «ТОиРАТ»
8	Тарасевич Евгений Евгеньевич	III	БК17АР52ТА1	2.23.02.03 «ТОиРАТ»
9	Татар Юрий Дмитриевич	III	БК17АР52ТА1	2.23.02.03 «ТОиРАТ»
10	Федоренко Павел Русланович	III	БК17АР52ТА1	2.23.02.03 «ТОиРАТ»
11	Халупов Валентин Вячеславович	III	БК17АР52ТА1	2.23.02.03 «ТОиРАТ»
12	Ивашку Андрей Дмитриевич	IV	БП16ДР62АХ1	23.03.03. «ЭТТМиК»
13	Робдело Александр Александрович	IV	БП16ДР62АХ1	23.03.03. «ЭТТМиК»
14	Торофимов Антон Александрович	IV	БП16ДР62АХ1	23.03.03. «ЭТТМиК»
15	Хлюстин Сергей Андреевич	IV	БП16ДР62АХ1	23.03.03. «ЭТТМиК»

## 3. Планируемые заседания:

№ п/п	Дата заседания	Тема заседания
1.	25.09.2019	Выбор и утверждение председателя и секретаря СНО, определение приоритетных направлений деятельности СНО
2.	30.10.2019	Применение различных типов аккумуляторных батарей в автомобилях
3.	27.11.2019	Производство и утилизация аккумуляторных батарей
4.	25.12.2019	Перспективы развитие автомобилей в Европе
5.	29.01.2020	Перспективы развитие автомобилей в Европе
6.	26.02.2020	Перспективы развитие автомобилей в странах СНГ
7.	25.03.2020	Перспективы развитие автомобилей в Китае
8.	29.04.2020	Перспективы развитие автомобилей в Японии
9.	27.05.2020	Перспективы развитие автомобилей в США
10.	03.06.2020	Анализ проделанной работы СНК. Постановка перспективных задач. Определение дальнейшего направления работы.

Научный руководитель,

  
подпись

А.Л. Ткаченко  
Ф.И.О.

Утверждено  
на заседании кафедры ТОА  
протокол № 4 от «11» 06.2019г.

И.о. зав. кафедрой ТОА

  
подпись

Е.Ю. Лихон  
Ф.И.О.