о деятельности <u>СНК «Стандартизация и управления качеством» за 2023-2024 уч. г.</u> (вид и название СНО)

Транспортно-технологические машины и комплексы

(наименование кафедры)

Бендерский политехнический филиал ГОУ «ПГУ им. Т.Г. Шевченко»

(наименование факультета, института, филиала)

1. Перечень тем проведенных занятий

1. Перечень тем проведенных занятии	77	T.C.
Наименование темы	Дата прове- дения	Кол-во участников
Вводное организационное собрание СНК. Планирование работы кружка на 2023-2024 уч. Определение целей и задач работы СНК. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК.	19.09.2023	11
Основы научных исследований и правила написания научных работ и статей. Выбор методик проведения исследований. Обзор литературных источников. Формирование базы данных для исследования. Изучение нормативных документов в области СМК (ГОСТ, СТП, СТО, МИ).	17.10.2023	8
Анализ и систематизация теоретических данных доступных для исследования (публикации в научных журналах, авторефераты, диссертации и др.). Тематическая беседа на тему «Актуальные проблемы сертификации СМК», приуроченный Всемирному дню качества (12 ноября)	21.11.2023	7
ГОСТ Р 55568-2013 Оценка соответствия. Порядок сертификации систем менеджмента качества и систем экологического менеджмента. Обзор методов и инструментов, применяемых в процессах сертификации СМК.	19.12.2023	7
Систематизация существующих подходов и методик оценки качества процесса сертификации СМК.	23.01.2024	7
Научная дискуссия по результатам исследований, приуроченная Дню науки. Определение результатов НИ для формирования публикации, выступления на конференции и др.	20.02.2024	9
Тематическая беседа на тему: «Обзор и анализ методик оценки качества процессов сертификации СМК в различных отраслях промышленности (строительство, нефтегазовая отрасль, автомобилестроение)». Определение работ, для участия на студенческой научно-практической конференции	19.03.2024	11
Участие членов СНК в студенческой конференции ка- федры ТТМиК. Определение лучших докладов.	09.04.2024	7
Формирование материалов для участия в международных студенческих конкурсах.	21.05.2024	7
Подведение итогов, определение лучших работ. Подготовка отчета о проделанной научно-исследовательской работе СНК «Стандартизация и управление качеством»	11. 06.2024	11
	работы кружка на 2023-2024 уч. Определение целей и задач работы СНК. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК. Основы научных исследований и правила написания научных работ и статей. Выбор методик проведения исследований. Обзор литературных источников. Формирование базы данных для исследования. Изучение нормативных документов в области СМК (ГОСТ, СТП, СТО, МИ). Анализ и систематизация теоретических данных доступных для исследования (публикации в научных журналах, авторефераты, диссертации и др.). Тематическая беседа на тему «Актуальные проблемы сертификации СМК», приуроченный Всемирному дню качества (12 ноября) ГОСТ Р 55568-2013 Оценка соответствия. Порядок сертификации систем менеджмента качества и систем экологического менеджмента. Обзор методов и инструментов, применяемых в процессах сертификации СМК. Систематизация существующих подходов и методик оценки качества процесса сертификации СМК. Научная дискуссия по результатам исследований, приуроченная Дню науки. Определение результатов НИ для формирования публикации, выступления на конференции и др. Тематическая беседа на тему: «Обзор и анализ методик оценки качества процессов сертификации СМК в различных отраслях промышленности (строительство, нефтегазовая отрасль, автомобилестроение)». Определение работ, для участия на студенческой научно-практической конференции Участие членов СНК в студенческой конференции кафедры ТТМиК. Определение лучших докладов. Формирование материалов для участия в международных студенческих конкурсах. Подведение итогов, определение лучших работ. Подготовка отчета о проделанной научно-исследовательской	Вводное организационное собрание СНК. Планирование работы кружка на 2023-2024 уч. Определение целей и задач работы СНК. Определение тематик СНК. Выбор актива СНК. Основы научных исследований и правила написания научных работ и статей. Выбор методик проведения исследований. Обзор литературных источников. Формирование базы данных для исследования. Изучение нормативных документов в области СМК (ГОСТ, СТП, СТО, МИ). Анализ и систематизация теоретических данных доступных для исследования (публикации в научных журналах, авторефераты, диссертации и др.). Тематическая беседа на тему «Актуальные проблемы сертификации СМК», приуроченный Всемирному дню качества (12 поября) ГОСТ Р 55568-2013 Оценка соответствия. Порядок сертификации систем менеджмента качества и систем экологического менеджмента. Обзор методов и инструментов, применяемых в процессах сертификации СМК. Систематизация существующих подходов и методик оценки качества процесса сертификации СМК. Научная дискуссия по результатам исследований, приуроченная Дню науки. Определение результатов НИ для формирования публикации, выступления на конференции и др. Тематическая беседа на тему: «Обзор и анализ методик оценки качества процессов сертификации СМК в различных отраслях промышленности (строительство, нефтегазовая отрасль, автомобилестроение)». Определение работ, для участия на студенческой конференции кафедры ТТМиК. Определение лучших докладов. Формирование материалов для участия в международных студенческих конкурсах. Подведение итогов, определение лучших работ. Подготовка отчета о проделенней мучно-исследовательской

2. Достигнутые результаты за учебный год а) публикации

п/п	Ф.И.О. ав-	Наименование	Выходные	Объем, п.л.	Соавторы
	тора	публикации	данные		

б) Научные мероприятия СНО

U) III	учиме мероприятия стго			
п/п	Вид и тема мероприятия	Дата прове-	Место проведения	Приглашенные
		дения		участники (не яв-
				ляющиеся чле-
				нами СНО)
1	Научные беседы на тему:	21.11.2023	БПФ ПГУ им.Т.Г.	Студенты
	«Актуальные проблемы		Шевченко, 405 ауд	гр.311,312,213,113,
	оценки состояния произ-			317 преподаватели
	водств и СМК», приуро-			кафедры
	ченный Всемирному дню			
	качества (12 ноября)			
2	Научные беседы на тему:	19.03.2024	БПФ ПГУ им.Т.Г.	Студенты
	«Модели анализа состоя-		Шевченко, Zoom	гр.311,312,213,113,
	ния производств и СМК в			317 преподаватели
	различных отраслях про-			кафедры
	мышленности»			

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	Вид и тема мероприятия	Дата и место	Призовые ме-
	(соавтора, разработ-		проведения	ста, ди-
	чика)			пломы,
				награды и пр.
1.	Сауленко Виктория	«Особенности реализации	28 мая 2024	
	Евгеньевна	принципов экологического	года, Бендеры	
		менеджмента ISO 14001 в		
		строительстве»		
		Республиканский научно-		
		практический семинар		
		«Энергоресурсоэффективные		
		и экологически безопасные		
		технологии в строительстве»		
2.	Калинин Антон	«Восстановление деталей как	11 апреля 2024	Сертификат
	Алексеевич	способ повышения экологич-	года, Бендеры	участника
		ности автотранспортного		
		комплекса»		
		Итоговая (ежегодная) науч-		
		ная студенческая конферен-		
		ция по итогам 2023 г.		
		Секция: Транспортно-техно-		
		логические машины, сети и		
		коммуникации		

3.	Гелета Игорь	«Использование композици-	11 апреля 2024	Сертификат
	Дмитриевич	онных полимерных материа-	года, Бендеры	участника
	лов для восстановления дета-			
	лей автомобилей»			
		Итоговая (ежегодная) науч-		
	ная студенческая конферен- ция по итогам 2023 г.			
		Секция: Транспортно-		
		технологические машины, сети и коммуникации		

Научный руководитель: Ст. преподаватель кафедры ТТМиК

Утверждено на заседании кафедры: протокол № <u>/// от « /// «</u>

И.о. зав. кафедрой ТТМиК: