

ПЛАН РАБОТЫ
студенческого научного кружка «Норматив»
кафедры «Механизация и технический сервис в АПК» на 2023 – 2024
учебный год

Научные руководители СНК:

Васильев Александр Александрович, канд. техн. наук, доцент, сот. телефон 89232869252, эл. адрес vilkas57@mail.ru.

Богиня Михаил Васильевич, канд. техн. наук, доцент, сот. телефон 89048914415, эл. адрес bmw-1964@yandex.ru.

Терских Сергей Анатольевич, ст преподаватель. сот. телефон 89607683326, эл. адрес terskixsa@mail.ru.

Лисунов Олег Васильевич, канд. техн. наук, доцент, сот. телефон 89082232183, эл. адрес lov196006@yandex.ru.

Основные направления деятельности СНК

1. Участие в разработке изготовлении и испытаниях многофункционального энергоэффективного культиватора.
2. Разработка операционных технологий и правил выполнения механизированных работ в растениеводстве.
3. Расчет норм выработки и расхода топлива машинно-тракторных агрегатов.
4. Участие в студенческих научных конференциях и профессиональных конкурсах.
5. Подготовка комбайнов Вектор-410 и Дон-680М к полевым работам.

Члены СНК:

№	ФИО студента (полностью)	Номер группы, курс	Сот. телефон	E-mail
1.	Беляева Елена Витальевна	И-41-22z, 2	89232742992	bu_bu_bu_bu@bk.ru
2.	Богиня Николай Михайлович	Аспирант, 2	89233323033	nik_211@mail.ru
3.	Залба Владислав Олегович	И-31.1-20о, 4	89504398897	menzalba2016@yandex.ru
4.	Деньгаева Полина Алексеевна	И-31.1-20о, 4	89131952022	Dengaeva.polina@mail.ru
5.	Долбаненко Сергей Сергеевич	И-31.1-21о, 3	89509964521	sdolbanenko1@inbox.ru
6.	Истомин Данил Игоревич	И-31.1-20о, 4	89230199877	danilistomin0_0@mail.ru
7.	Китаев Артем Петрович	И-31.1-20о, 4	89233058809	17flexkin@mail.com

8.	Максимов Игорь Сергеевич	И-41-22о, 2	89039223847	igor.m4ximoff@yandex.ru
9.	Резер Артур Викторович	И-31.1-23о, 1	89659079871	rezer@list.ru
10.	Шкода Алексей Андреевич	И-41-21z, 3	89082227111	skhodaa@yandex.ru

План работы студенческого научного кружка «Норматив»

№	Примерная дата заседания	Тема заседания
1	Сентябрь 2023 г.	1. Планирование научной деятельности членов СНК. 2. Выдача задания для изучения методики расчета норм выработки и расхода топлива на механизированных полевых работах. 3. Разное.
2	Октябрь 2023 г.	1. Подготовка к Международной студенческой научной конференции. 2. Выдача задания для изучения алгоритма расчета норм выработки и расхода топлива на механизированные полевые работы. 3. Разное.
3	Ноябрь 2023 г.	1. Обсуждение итогов Международной студенческой научной конференции. 2. Рассмотрение итогов выполнения гранта Краевого фонда науки «Разработка рекомендаций по устойчивому развитию технической оснащенности растениеводства в сельском хозяйстве Красноярского края». 3. Разное.
4	Декабрь 2023г.	1. Выдача задания для расчета норм выработки и расхода топлива на механизированные полевые работы. 2. Подготовка презентации по гранту Краевого фонда науки «Разработка рекомендаций по устойчивому развитию технической оснащенности растениеводства в сельском хозяйстве Красноярского края». 3. Подготовка к конкурсу «Я - профессионал». 4. Разное.
5	Январь 2024 г.	1. Рассмотрение структуры операционных технологий производства механизированных полевых работ. 2. Получение задания на выполнение работ по гранту «Разработка энергоэффективного многофункционального почвообрабатывающего орудия, адаптированного для условий Красноярского края» 3. Разное.
6	Февраль 2024 г.	1. Выдача задания на разработку операционно-технологических карт на производство механизированных полевых работ. 2. Рассмотрение результатов расчетов норм выработки и расхода топлива на механизированные полевые работы. 3. Разное.
7	Март 2024 г.	1. Подготовка к Международной научной конференции.

		<p>2. Рассмотрение разработанных операционно-технологических карт на производство механизированных полевых работ.</p> <p>3. Разное.</p>
8	Апрель 2024 г.	<p>1. Обсуждение итогов Международной научной конференции.</p> <p>2. Подготовка к полевым испытаниям по гранту «Разработка энергоэффективного многофункционального почвообрабатывающего орудия, адаптированного для условий Красноярского края».</p> <p>3. Разное.</p>
9	Май 2024 г.	<p>1. Планирование подготовки комбайнов Вектор-410 и Дон-680М к полевым работам.</p> <p>2. Рассмотрение результатов работ по гранту «Разработка энергоэффективного многофункционального почвообрабатывающего орудия, адаптированного для условий Красноярского края».</p> <p>3. Разное.</p>
10	Июнь 2024 г.	<p>1. Выдача задания на летний период по гранту «Разработка энергоэффективного многофункционального почвообрабатывающего орудия, адаптированного для условий Красноярского края».</p> <p>2. Рассмотрение результатов подготовки комбайнов Вектор-410 и Дон-68М к полевым работам.</p> <p>3. Разное.</p>

Председатель СНК: _____ /Васильев А.А./

Подпись