

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 29.08.2023 22:43:54  
 Уникальный программный ключ:  
 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

**АННОТАЦИЯ**  
 рабочей программы дисциплины  
**Семинар по аграрной технике**  
 направление подготовки 38.04.02 Менеджмент  
 направленность (профиль) Аграрный менеджмент  
 (квалификация выпускника – магистр)

**1. Цель и задачи дисциплины**

**Цель дисциплины** – дать будущим специалистам формирование навыков решения конкретных задач по применению аграрной техники в рамках выбранной магистерской программы обучения, а также развитие способностей самостоятельного подбора техники и ее правильной эксплуатации при решении сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

**Задачи изучения дисциплины:**

- раскрыть задачи аграрной техники.
- изучить комплектование машинно-тракторного парка для адаптивных энерго- ресурсосберегающих технологий;
- раскрыть развитие способностей самостоятельного подбора техники.
- изучить правильную эксплуатацию аграрной техники.

**2. Место дисциплины в структуре ОПОП**

Семинар по аграрной технике относится к дисциплинам формируемым участниками образовательных отношений, дисциплины по выбору, основной профессиональной образовательной программы Б1.В.ДВ.05.02.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины**

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-2	Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования организации производства на уровне промышленной организации	ПК-2.2. Организует стратегическое управление процессами организационной и технологической модернизации производства	<p><b>Знать:</b> основы стратегического управления процессами организационной и технологической модернизации производства</p> <p><b>Уметь:</b> использовать основы стратегического управления при организационной и технологической модернизации производства</p> <p><b>Владеть:</b> методами управления процессами организационной и технологической модернизации производства</p>
		ПК-2.3. Обеспечивает руководство стратегическим управлением процессами конструкторской, технологической и	<p><b>Знать:</b> научные основы разработки аграрной техники.</p> <p><b>Уметь:</b> использовать инновационные процессы в АПК при проектировании и реализации экологически безопасных и экономически эффективных технологий</p>

		организационной подготовки производства	производства растениеводства продукции
			<b>Владеть:</b> методами расчета состава машинно-тракторного парка для адаптивных энерго- ресурсосберегающих технологий.
		<b>ПК-2.4.</b> Управляет процессами технического обслуживания и материально-технического обеспечения производства	<b>Знать:</b> направления совершенствования аграрной техники для перспективных адаптированных технологий возделывания с.-х. культур в различных условиях.
			<b>Уметь:</b> использовать инновационные процессы в АПК при воспроизводстве плодородия почв различных агроландшафтов.
			<b>Владеть:</b> методиками настроек и регулировок сельскохозяйственных машин.

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 ЗЕ).

Форма контроля – экзамен.

**Авторы :** д.т.н., доцент Китаёва О.В.