

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
чтения лекций по учебной дисциплине
«Производственная эксплуатация МТП»
для студентов специальности
6-05-0812-03 Технический сервис в АПК
Форма получения высшего образования: дневная

№ п/п	Тема лекции	К-во часов
1	Производственные процессы и операции в растениеводстве. Общая характеристика МТА	4
2	Эксплуатационные свойства машинно-тракторных агрегатов	4
3	Основы рационального комплектования машинно-тракторных агрегатов	4
4	Технология применения машинно-тракторных агрегатов на полевых механизированных работах	4
5	Эффективность использования машинно-тракторных агрегатов	4
6	Транспорт в сельскохозяйственном производстве	4
7	Методика проектирования технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур	4
8	Расчет состава, планирование работы и анализ использования машинно-тракторного парка	4
9	Методика проектирования операционно-технологических карт выполнения сельскохозяйственных работ	4
Итого в 5 семестре		36
1	Организационно-техническое обеспечение внесения удобрений	6
2	Организационно-техническое обеспечение обработки почвы	6
3	Организационно-техническое обеспечение посева и посадки сельскохозяйственных культур	5
4	Организационно-техническое обеспечение ухода за посевами и посадками сельскохозяйственных культур	5
5	Организационно-техническое обеспечение уборки сельскохозяйственных культур	6
Итого в 6 семестре		28
Всего		64

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
чтения лекций по учебной дисциплине
«Производственная эксплуатация МТП»
для студентов специальности
6-05-0812-03 Технический сервис в АПК
Форма получения высшего образования: заочная

№ п/п	Тема лекции	К-во часов
1	Производственные процессы и операции в растениеводстве. Общая характеристика МТА	1
2	Эксплуатационные свойства машинно-тракторных агрегатов	1
3	Основы рационального комплектования машинно-тракторных агрегатов	1
4	Технология применения машинно-тракторных агрегатов на полевых механизированных работах	1
5	Эффективность использования машинно-тракторных агрегатов	1
6	Транспорт в сельскохозяйственном производстве	1
7	Методика проектирования технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур	1
8	Расчет состава, планирование работы и анализ использования машинно-тракторного парка	1
9	Методика проектирования операционно-технологических карт выполнения сельскохозяйственных работ	1
10	Организационно-техническое обеспечение внесения удобрений	1
11	Организационно-техническое обеспечение обработки почвы	1
12	Организационно-техническое обеспечение посева и посадки сельскохозяйственных культур	1
13	Организационно-техническое обеспечение ухода за посевами и посадками сельскохозяйственных культур	1
14	Организационно-техническое обеспечение уборки сельскохозяйственных культур	1
Всего		14