

**Перечень тем, выносимых на самостоятельное изучение  
по дисциплине «Технологии и техническое обеспечение  
производства продукции растениеводства»**

Форма получения высшего образования	Номер и наименование раздела	Номер и наименование темы в соответствии с учебной программой
<b>Заочная полная</b>	3. Проектирование механизированных процессов в растениеводстве	3.1 Методика проектирования технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур. 3.2 Расчет состава, планирование работы и анализ использования машинно-тракторного парка. 3.3 Методика проектирования операционно-технологических карт выполнения сельскохозяйственных работ.
<b>Заочная на основе среднего специального образования</b>	2. Теоретические основы производственной эксплуатации машинно-тракторных агрегатов	2.4 Технология применения машинно-тракторных агрегатов на полевых механизированных работах. 2.6 Эксплуатационные затраты при работе агрегатов. 2.7 Транспорт в сельскохозяйственном производстве.
	3. Проектирование механизированных процессов в растениеводстве	3.1 Методика проектирования технологических карт возделывания сельскохозяйственных культур. 3.2 Расчет состава, планирование работы и анализ использования машинно-тракторного парка. 3.3 Методика проектирования операционно-технологических карт выполнения сельскохозяйственных работ.
	4. Техническое обеспечение процессов в растениеводстве	4.1. Организационно-техническое обеспечение внесения удобрений
		4.2. Организационно-техническое обеспечение обработки почвы
4.3. Организационно-техническое обеспечение посева и посадки сельскохозяйственных культур		
4.4. Организационно-техническое обеспечение ухода за посевами и посадками сельскохозяйственных культур		
4.5. Организационно-техническое обеспечение уборки зерновых и заготовки кормов из трав и силосных культур		
4.6. Организационно-техническое обеспечение уборки технических культур (картофель, лен, сахарная свекла)		