

## ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

проведения лабораторных учебных занятий  
по учебной дисциплине Лекарственные растения  
для студентов специальностей 1-74 02 01 Агрономия (сокращенный срок обучения)  
(заочная форма обучения)  
Курс 3 Семестр 1

<i>№ п.п.</i>	<i>Название работы</i>	<i>Количество часов</i>
1	<b>Основы заготовительного процесса.</b> Морфологические группы ЛРС. Определение видов ЛРС по морфологическим признакам. <b>Основные элементы технологии возделывания различных видов лекарственных растений.</b>	2
2	<b>Лекарственные растения и ЛРС. Лекарственные растения, выращиваемые в культуре.</b> Морфо-биологические особенности и технология возделывания лекарственных растений семейства <i>Астровые</i> (ромашка аптечная, расторопша пятнистая), <i>Валериановые</i> (валериана лекарственная).	2
3	Морфо-биологические особенности и технология возделывания лекарственных растений семейства <i>Яснотковые</i> (пустырник сердечный, мята перечная, душица обыкновенная).	2
4	<b>Экология и ресурсоведение лекарственных растений.</b> Влияние экологических факторов на ЛРС.	2
5	<b>Стандартизация и товароведение растительного сырья.</b> Отбор проб для анализа. Определение содержания <i>эфирных масел</i> в лекарственных растениях (мята, душица).	2

**ИТОГО 10 часов**