

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов очной формы получения образования с полным обучения

№ п/п	Тема занятия	К-во часов
1	Сортоведение пшеницы. Виды пшеницы.	2
2	Разновидности пшеницы.	2
3	Сортовые признаки пшеницы. Сорты пшеницы.	2
4	Сортоведение тритикале. Сортовые признаки тритикале. Сорты тритикале.	2
5	Сортоведение ячменя. Разновидности ячменя.	2
6	Сортовые признаки ячменя. Сорты ячменя.	2
7	Сортоведение овса. Виды овса. Разновидности овса.	2
8	Сортовые признаки овса. Сорты овса.	2
9	Сортоведение озимой ржи. Сортовые признаки озимой ржи. Сорты озимой ржи.	2
10	Сортоведение гречихи. Виды гречихи. Сортовые признаки гречихи. Сорты гречихи.	2
11	Сортоведение гороха. Виды гороха. Разновидности гороха. Сортовые признаки гороха. Сорты гороха.	2
12	Сортоведение люпина. Виды люпина. Разновидности люпина. Сортовые признаки люпина. Сорты люпина.	2
13	Сортоведение сои. Сортовые признаки сои. Сорты сои.	2
14	Сортоведение картофеля. Сортовые признаки картофеля. Сорты картофеля.	2
15	Сортоведение рапса и сурепицы. Сортовые признаки и сорта рапса. Сортовые признаки и сорта сурепицы.	2
16	Сортоведение льна-долгунца. Сортовые признаки льна-долгунца. Сорты льна-долгунца.	2
17	Оригинальное и элитное семеноводство. Документы на сортовые посевы.	2
18–19	Сортовой контроль зерновых сельскохозяйственных растений. Сортовой контроль зерновых самоопыляющихся сельскохозяйственных растений (пшеница, ячмень, овес, тритикале). Сортовой контроль зерновых перекрестноопыляемых сельскохозяйственных растений (озимая рожь, гречиха)	4
20	Сортовой контроль зернобобовых растений.	2
21	Сортовой контроль картофеля.	2
22	Сортовой контроль рапса.	2
23	Сортовой контроль льна-долгунца.	2
24	Отбор проб семян для анализа.	2
25	Определение чистоты и отхода семян.	2
26	Определение лабораторной всхожести семян.	2
27	Определение массы 1000 семян и весовой нормы высева семян.	2
ИТОГО		54