

### 1.3 Тематический план лекций

Специальность 1-74 02 01 «Агрономия», 1-74 02 02 «Селекция и семеноводство»

Форма получения высшего образования ОЧНАЯ полная

№ п/п	Тема лекции	Кол-во часов
1	Введение	1
2	Физиологические основы оптимизации продукционного процесса агрофитоценозов	9
3	Системы регуляции онтогенеза в агроценозе	4
4	Физиология зерновых культур	6
5	Физиология зернобобовых культур	6
6	Физиология картофеля	4
7	Физиология технических культур	6
<b>Всего</b>		<b>36</b>

Специальность 1-74 02 01 «Агрономия»

Форма получения высшего образования ОЧНАЯ сокращенная

№ п/п	Тема лекции	Кол-во часов
1	Введение	1
2	Физиологические основы оптимизации продукционного процесса агрофитоценозов	9
3	Системы регуляции онтогенеза в агроценозе	4
4	Физиология зерновых культур	6
5	Физиология зернобобовых культур	6
6	Физиология картофеля	4
7	Физиология технических культур	4
<b>Всего</b>		<b>34</b>

Специальность 1-74 02 01 «Агрономия»

Форма получения высшего образования ЗАЧНАЯ полная

№ п/п	Тема лекции	Кол-во часов
1	Введение	-
2	Физиологические основы оптимизации продукционного процесса агрофитоценозов	2
3	Системы регуляции онтогенеза в агроценозе	1
4	Физиология зерновых культур	2
5	Физиология зернобобовых культур	1
6	Физиология картофеля	1
7	Физиология технических культур	1
<b>Всего</b>		<b>8</b>

Специальность 1-74 02 01 «Агрономия»

Форма получения высшего образования ЗАЧНАЯ сокращенная

№ п/п	Тема лекции	Кол-во часов
1	Введение	-
2	Физиологические основы оптимизации продукционного процесса агрофитоценозов	2
3	Системы регуляции онтогенеза в агроценозе	1
4	Физиология зерновых культур	2
5	Физиология зернобобовых культур	1
6	Физиология картофеля	1
7	Физиология технических культур	1
<b>Всего</b>		<b>8</b>