

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 10.07.2023 05:45:36  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b68299218533057ca10d

## АННОТАЦИЯ

### рабочей программы дисциплины "Б1.В.ДВ.2.2 Агрорландшафтное районирование Иркутской области"

Научная специальность 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Форма обучения: очная

#### Цель освоения дисциплины:

- получение теоретических знаний об особенностях агрорландшафтных условий основных природно-сельскохозяйственных зон и агрорландшафтных районов Иркутской области для разработки, формирования и освоения более адресных адаптивно-ландшафтных систем земледелия и адаптивных агротех-нологий.

#### Основные задачи освоения дисциплины:

- сформировать устойчивые знания по агрорландшафтному районированию территории (почвенное, физико-географическое, климатическое, геоботаническое, экономическое, агроэкологическое); - научить применять знания для практической и научной деятельности.

#### Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Агрорландшафтное районирование Иркутской области» находится в вариативной части дисциплин по выбору блока Б1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, (144 часов). Дисциплина изучается в 4 семестре.

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих результатов обучения:

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы ее освоения		
Знать: методы проектирования, введения и освоения севооборотов с учетом агрорландшафтного районирования.	Уметь: проектировать севообороты для различных климатических зон при ведении сельскохозяйственного производства	Владеть: навыками составления полевых, кормовых и специальных севооборотов с учетом различных почвенно-климатических условий

#### Содержание дисциплины:

- 1 Пространственное распределение условий тепло и влагообеспеченности в Иркутской области
- 2 Климатические и микроклиматические исследования в Иркутской области
- 3 Проектирование размещения культур по агроклиматическим зонам и агрорландшафтным районам. Подбор культур и сортов отвечающих агроклиматическим условиям

Составитель: Профессор, Земледелие и растениеводство, Солодун Владимир Иванович.