

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Кафедра экономики и организации аграрного производства

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
«Инновационные технологии в АПК»

38.03.02 Менеджмент

(код и наименование направления подготовки магистра)

Менеджмент в агробизнесе

(наименование профиля подготовки)

Форма(ы) обучения
Очная, очно-заочная

Санкт-Петербург
2021

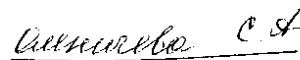
Автор

Доцент

(должность)



(подпись)



(Фамилия И.О.)

Рассмотрены на заседании кафедры экономики и организации
аграрного производства от 12 мая 2021 г., протокол № 10.

Заведующий кафедрой



(подпись)

Исаенко А.Н.

(Фамилия И.О.)

1. Цель самостоятельной работы

Целью самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Инновационные технологии в АПК» является формирование у студентов представления о единстве эффективной профессиональной деятельности и необходимости постоянного инновационного развития, обеспечивающего достижение нового качества жизни.

2. Задачи самостоятельной работы

Основными задачами самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Инновационные технологии в АПК» являются:

получить четкое представление о современном состоянии научных знаний, необходимых для обеспечения рентабельного производства с.-х. продуктов на основе современных технологий;

- изучить инновационные технологии производства с.-х. продукции и методы их комплексной оценки и эффективного использования;
- изучить вопросы разработки и внедрения инновационных технологий в агропромышленном производстве;
- изучить возможные альтернативные подходы к рассмотрению и решению возникших проблем в области разработки и внедрения инновационных технологий производства с.-х. продукции

3. Трудоемкость самостоятельной работы

Трудоемкость самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Инновационные технологии в АПК» составляет 60 часа для очной формы обучения и 92 часов для очно-заочной формы обучения.

4. Формы самостоятельной работы

По дисциплине «Инновационные технологии в АПК» предусмотрены следующие формы самостоятельной работы:

- 1) подготовка к опросу и другим контрольным мероприятиям - проработка конспекта лекций; изучение учебника и учебных пособий; изучение специальной литературы (монографий, периодических изданий, интернет-источников, специальных методических пособий); выполнение домашнего задания.

5. Структура самостоятельной работы

Очная форма обучения

Изучаемая тема	Форма самостоятельной работы	Содержание самостоятельной работы	Трудоемкость, ч
Сущность и характеристика инноваций и инновационной деятельности	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Роль государства в инновационной деятельности субъектов хозяйствования	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Основные направления и тенденции развития инновационных технологий в отраслях АПК	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Инновационные процессы в технологиях возделывания растениеводческой продукции	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Инновационные процессы в технологиях животноводческой продукции	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Инновационные процессы в технологиях переработки продукции	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Механизмы эффективной инновационной деятельности в аграрном производстве	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	6
Разработка и реализация программ инновационного развития отечественного аграрного производства	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	18

очно-заочная форма обучения

Изучаемая тема	Форма самостоятельной работы	Содержание самостоятельной работы	Трудоемкость, ч
Сущность и характеристика инноваций и инновационной деятельности	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Роль государства в инновационной деятельности субъектов хозяйствования	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Основные направления и тенденции развития инновационных технологий в отраслях АПК	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Инновационные процессы в технологиях возделывания растениеводческой продукции	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Инновационные процессы в технологиях животноводческой продукции	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Инновационные процессы в технологиях переработки продукции	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Механизмы эффективной инновационной деятельности в аграрном производстве	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	10
Разработка и реализация программ инновационного развития отечественного аграрного производства	подготовка л, с	вопросы для самостоятельной работы	22

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы

6.1 Основная литература:

- 1) Фатхутдинов, Р. А. Инновационный менеджмент : учебник для студ. вузов, обучающихся по экон. и техн. спец. / Р. А. Фатхутдинов. - 6-е изд. - СПб. [и др.] : Питер, 2014. - 442 с. : ил., табл. - (Учебник для вузов) (Стандарт третьего поколения). - На обл. в подзаг.: классификация, структуры и отличительные черты инновационных организаций, экономические законы, законы организации, научные подходы и принципы, формирование портфелей новшеств и инноваций, факторы конкурентоспособности, организация НИОКР, экономика и подготовка производства. - Библиогр.: с. 440-442 и в подстроч. примеч. - ISBN 978-5-496-00629-3 : 413-00.
- ISBN 978-5-394-02658-4; То же [Электронный ресурс]. - URL: [//biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453878](http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453878)

6.2 Дополнительная литература

- 1) Соколова, О. Н. Инновационный менеджмент : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Менеджмент организации" и направлению "Менеджмент" / О. Н. Соколова. - 3-е изд., перераб. - Москва : Кнорус, 2014. - 203 с. - (Бакалавриат). - ISBN 978-5-406-03728-7 : 655-456.3. **Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»**

- 1) Министерство экономического развития РФ [сайт]. - Режим доступа: <http://economy.gov.ru>
- 2) «Росбизнесконсалтинг» информационное агентство [сайт]. - Режим доступа: <http://www.rbc.ru>
- 3) Статистическая база данных по российской экономике [сайт]. -

Режим доступа: <http://ecsocman.hse.ru>

4) Федеральная служба государственной статистики [*сайт*]. - Режим доступа: <http://www.gks.ru>