

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

Кафедра организации аграрного производства и менеджмента

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ
**«УПРАВЛЕНИЕ УСТОЙЧИВЫМ РАЗВИТИЕМ ПРЕДПРИЯТИЙ И
ОРГАНИЗАЦИЙ ПО МОДЕЛИ СОВЕРШЕНСТВА»**

Направление подготовки бакалавра
38.03.01 Экономика, ФГОС ВО № 954 от 12 августа 2020 г.

Направленность (профиль) образовательной программы
Финансы и кредит

Формы обучения
Очная, очно-заочная

Санкт-Петербург
2024

Автор

Профессор



Чекмарев О.П.

(должность)

(подпись)

(Фамилия И.О.)

Рассмотрено на заседании кафедры организации аграрного производства и менеджмента от 09 апреля 2024 г., протокол № 9.

Заведующий кафедрой



Винничек Л.Б.

(подпись)

(Фамилия И.О.)

СОДЕРЖАНИЕ

	с.
1 Цель самостоятельной работы	4
2 Задачи самостоятельной работы	4
3 Трудоемкость самостоятельной работы	4
4 Формы самостоятельной работы	4
5 Структура самостоятельной работы	5
6 Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы	7
6.1 Основная литература	7
6.2 Дополнительная литература	7

1 Цель самостоятельной работы

Цель организации самостоятельной работы по дисциплине «*Управление устойчивым развитием предприятий и организаций по модели Совершенства*» является формирование компетенций в области теоретических и практических навыков и методов управления устойчивым развитием предприятий и организаций по модели Совершенства

2 Задачи самостоятельной работы

Основными задачами самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «*Управление устойчивым развитием предприятий и организаций по модели Совершенства*» - являются:

1. Усвоение знаний сущности и методологических основ анализа и регулирования управления устойчивым развитием предприятий и организаций по модели Совершенства
2. Овладение компетенциями в сфере методологии анализа и управление устойчивым развитием предприятий и организаций по модели Совершенства

3 Трудоемкость самостоятельной работы

Трудоемкость самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «*Управление устойчивым развитием предприятий и организаций по модели Совершенства*» составляет в очной форме – 3,7 часов, очно-заочной форме – 3,7 часов.

4 Формы самостоятельной работы

По дисциплине «*Организационно-экономические основы развития сельских территорий*» предусмотрены следующие формы самостоятельной работы:

1. Самостоятельное изучение отдельных тем (вопросов);
2. Выполнение практических работ;
3. Тестовые задания.

5 Структура самостоятельной работы
очная форма обучения

Изучаемая тема	Форма самостоятельной работы	Содержание самостоятельной работы	Трудоемкость, ч
Концепции и критерии Модели Совершенства	тесты	Самостоятельная подготовка конспекта материала по вынесенным на самостоятельное изучение вопросам темы, с использованием основной и дополнительной литературы. Решение тестовых заданий для подготовки к итоговому тестированию с использованием лекционного и дополнительного материала темы	1
Диагностические инструменты делового Совершенства	тесты	Самостоятельная подготовка конспекта материала по вынесенным на самостоятельное изучение вопросов темы, с использованием основной и дополнительной литературы. Решение тестовых заданий для подготовки к итоговому тестированию с использованием лекционного и дополнительного материала темы.	1,7
Модели Конкурсов	тесты	Самостоятельная подготовка конспекта материала по вынесенным на самостоятельное изучение вопросов темы, с использованием основной и дополнительной литературы. Решение тестовых заданий для подготовки к итоговому тестированию с использованием лекционного и дополнительного материала темы	1

Очно-заочная форма обучения

Изучаемая тема	Форма самостоятельной работы	Содержание самостоятельной работы	Трудоемкость, ч
Концепции и критерии Модели Совершенства	тесты	Самостоятельная подготовка конспекта материала по вынесенным на самостоятельное изучение вопросам темы, с использованием основной и дополнительной литературы. Решение тестовых заданий для подготовки к итоговому тестированию с использованием лекционного и дополнительного материала темы	1
Диагностические инструменты делового Совершенства	тесты	Самостоятельная подготовка конспекта материала по вынесенным на самостоятельное изучение вопросов темы, с использованием основной и дополнительной литературы. Решение тестовых заданий для подготовки к итоговому тестированию с использованием лекционного и дополнительного материала темы.	1,7
Модели Конкурсов	тесты	Самостоятельная подготовка конспекта материала по вынесенным на самостоятельное изучение вопросов темы, с использованием основной и дополнительной литературы. Решение тестовых заданий для подготовки к итоговому тестированию с использованием лекционного и дополнительного материала темы	1

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение самостоятельной работы

6.1 Основная литература:

1. Маслов, Д. В. Современные инструменты управления: модель совершенствования EFQM : учебное пособие / Д. В. Маслов, Ю. В. Вылгина; Д. В. Маслов, Ю. В. Вылгина; Федеральное агентство по образованию, Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования «Ивановский гос. энергетический ун-т им. В. И. Ленина», Науч. центр бенчмаркинга и совершенствования. – Иваново: ИГЭУ, Науч. центр бенчмаркинга и совершенствования, Фак. экономики и упр. ИГЭУ, 2006 год. – 108 с. – ISBN 5-89482-384-6. – EDN QRSVVL

6.2 Дополнительная литература:

6.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1) Официальный интернет-портал Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России) [Электронный ресурс]: офиц. сайт — Электрон. дан. — [Москва], 2002-2018. — Режим доступа: <http://www.mcx.ru/>.

2) Официальный интернет-портал Федеральной службы государственной статистики (Росстат) [Электронный ресурс]: офиц. сайт – Электрон. дан. — [Москва], 1999-2018. — Режим доступа: <http://www.gks.ru/>.

3) Электронно-библиотечная система Издательства Лань [Электронный ресурс]: сайт / Издательство Лань– Электрон. дан. — [СПб.], 2018. — Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>.

4) Электронно-библиотечная система Университетская библиотека онлайн [Электронный ресурс]: сайт / Издательство «Директ Медиа» – Электрон. дан. — [Москва], 2001-2018. — Режим доступа: <http://biblioclub.ru>.