
**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ
УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ» (ТУСУР)**

Кафедра Менеджмента

Управление инновациями

Методические указания к практическим занятиям и организации
самостоятельной работы студентов направлений 38.03.02 - Менеджмент

2019

Управление инновациями: методические указания к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов направлений 38.03.02 – Менеджмент – Томск: Изд-во ТУСУР, 2019 – 9 с.

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	4
2 Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе	5
2.1 Сущность и базовые понятия процесса управления инновациями	5
2.2 Разработка концепции нового продукта	5
2.3 Коммерциализация интеллектуальной собственности	5
2.4 Маркетинговый аспект в управлении инновациями.	6
2.5 Производственный аспект управления инновациями	6
2.6 Управление персоналом инновационно ориентированной фирмы	6
2.7 Финансовый аспект управления инновациями	7
2.8 Инновационный проект как форма реализации инновационной деятельности	7
2.9 Государственное регулирование инновационной деятельности	7
2.10 Инновационный сектор российской федерации	8
список используемых источников	9

1 Общие положения

Методические указания к практическим занятиям и организации самостоятельной работы по дисциплине «Управление инновациями» предназначены для подготовки к практическим занятиям и организации самостоятельной работы студентов направлений 38.03.02 - Менеджмент.

Цель практических занятий и самостоятельной работы – закрепить знания, полученные студентами на лекциях. Каждый раздел методических указаний содержит темы и вопросы для обсуждения и предусматривает самостоятельную работу студента. Самостоятельная работа предполагает подбор и конспектирование литературы при подготовке к практическим занятиям, выполнение заданий и проработку теоретических вопросов вынесенных на самостоятельное изучение.

Контроль выполнения практических заданий и заданий для самостоятельной работы проводится на практических занятиях и во время экзамена. Формой контроля выполнения самостоятельной работы является конспект самоподготовки.

2 Методические указания к практическим занятиям и самостоятельной работе

2.1 Сущность и базовые понятия процесса управления инновациями

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 28-31.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.28-29.

2.2 Разработка концепции нового продукта

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 45-46.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.45-51.

2.3 Коммерциализация интеллектуальной собственности

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 74-78.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и

магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.78.

2.4 Маркетинговый аспект в управлении инновациями.

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 114-120.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.114.

2.5 Производственный аспект управления инновациями

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 133-136.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.136.

2.6 Управление персоналом инновационно ориентированной фирмы

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 157-159.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и

магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.157.

2.7 Финансовый аспект управления инновациями

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 186-189.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.186-187.

2.8 Инновационный проект как форма реализации инновационной деятельности

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 214-221.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.214.

2.9 Государственное регулирование инновационной деятельности

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 252-256.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного

пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.252.

2.10 Инновационный сектор Российской Федерации

Вопросы и задания для рассмотрения на практическом занятии представлены в практикуме из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр. 273.

Самостоятельная работа заключается в изучении вопросов из учебного пособия Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019, стр.273.

Список используемых источников

1. Управление инновациями : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. А. Спиридонова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 298 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-06608-1.