

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Томский государственный университет
систем управления и радиоэлектроники

И.А. Павлова

ОСНОВЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ТЕХНОСФЕРЕ

Методические указания для проведения практических занятий и самостоятельной работы

Томск
2022

УДК 658.3
ББК 65.9(2)
П 12

Рецензент:
Лариошина И. А., доцент каф. управления инновациями ТУСУР,
канд. техн. наук

Павлова, Ирина Анатольевна

П 12 Основы предпринимательской деятельности в техносфере : метод. указания для проведения практических занятий и самостоятельной работы / И.А. Павлова. – Томск : Томск. гос. ун-т систем упр. и радиоэлектроники, 2022. – 8 с.

Методические указания по организации самостоятельной работы по дисциплине «Основы предпринимательской деятельности в техносфере» разработаны для студентов магистратуры, обучающихся по направлению подготовки 27.04.05 Инноватика.

Одобрено на заседании кафедры УИ, протокол № 7 от 31.01.2022.

УДК 658.3
ББК 65.9(2)

© Павлова И.А., 2022
Томск.гос. ун-т систем упр. и
радиоэлектроники, 2022

Оглавление

Введение	4
Общие требования к практическим занятиям	4
Общие требования к самостоятельной работе	5
Виды самостоятельной работы студентов.....	6
Проработка лекционного материала	6
Содержание разделов и тем лекционного курса.....	6
Подготовка к практическим занятиям	7
Список экзаменационных вопросов.....	7
Список литературы	8

Введение

Практические занятия предназначены для закрепления материала, полученного в лекционном курсе, самостоятельного изучения и обсуждения материалов дисциплины, предусмотренных рабочей программой. Полученные навыки и знания могут быть полезны при проектировании и внедрении инфраструктурных проектов на предприятии.

Самостоятельная работа студентов является неотъемлемым элементом изучения дисциплины «Основы предпринимательской деятельности в техносфере». Самостоятельная работа студентов предполагает самостоятельное изучение отдельных вопросов дисциплины и подготовку публичных выступлений по ним. Рекомендуется самостоятельное изучение доступной учебной и научной литературы, нормативно-технических документов, законодательства РФ. Материалы, подготовленные в ходе самостоятельной работы, обсуждаются на практических занятиях.

В процессе самостоятельной работы студенты:

- осваивают материал, предложенный им на лекциях с привлечением указанной преподавателем литературы,
- готовятся к практическим занятиям в соответствии темами практических занятий и методическими указаниями к проведению практических занятий,
- готовят выступления с докладами на семинарских занятиях по индивидуально заданным темам,
- ведут подготовку к промежуточной аттестации и экзамену по данному курсу.

Целями самостоятельной работы студентов являются:

- формирование навыков самостоятельной образовательной деятельности,
- выявления и устранения студентами пробелов в знаниях, необходимых для изучения данного курса,
- осознания роли и места изучаемой дисциплины в образовательной программе, по которой обучаются студенты.

Общие требования к практическим занятиям

Семинарские занятия проводятся согласно учебному расписанию отдельно для каждой группы студентов очной формы обучения. При подготовке к практическому занятию студент изучает тему, объявленную преподавателем на предыдущем занятии. Преподаватель назначает 2-3 человека из числа студентов группы, готовящих краткое сообщение по теме семинара. В начале занятия преподаватель вызывает одного из назначенных для выступления. После выступления тема подвергается всестороннему обсуждению. Студенты, пропустившие практическое занятие по неуважительной причине, готовят реферат по теме занятия. Студенты, получившие неудовлетворительные оценки, также готовят реферат по теме занятия.

Преподаватель выдает каждому студенту три индивидуальных темы докладов – по одному из каждого раздела дисциплины, и определяет график выступлений с докладами. Защита докладов проходит в форме научной дискуссии.

Во время проведения практических занятий студентам в аудитории (лаборатории) запрещается:

- Разговаривать между собой на любые темы без разрешения преподавателя,
- консультировать друг друга,
- передавать друг другу материалы,
- производить шум, мешающий остальным сосредоточиться,
- пользоваться наушниками, берушами и другими приспособлениями, не позволяющими отчетливо слышать указания преподавателя.

- читать литературу, конспекты и другие записи, не относящиеся к изучаемому предмету,
- находиться в помещении аудитории в верхней одежде, если температура выше 18°C,
- приносить верхнюю одежду с собой и размещать ее на стуле/столе, если в учебном корпусе работает гардероб.

В случае однократного нарушения преподаватель должен предупредить студента. При повторном нарушении в течении одного занятия студент из аудитории удаляется.

Общие требования к самостоятельной работе

Самостоятельная работа студентов должна быть обеспечена необходимыми учебными и методическими материалами:

- основной и дополнительной литературой,
- демонстрационными материалами, представленными во время лекционных занятий,
- методическими указаниями по проведению лабораторных и практических занятий,
- перечнем вопросов, выносимых на экзамен.

Виды самостоятельной работы студентов

Самостоятельная работа студентов при изучении данной дисциплины предполагает следующие виды работ, их трудоемкость в часах и формы контроля, представленные в Таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование работы	Форма контроля
1.	Проработка лекционного материала	Конспект самоподготовки, опрос
2.	Подготовка к практическим занятиям и выполнение домашних заданий	Домашние задания
3.	Самостоятельное изучение заданных тем	Конспект самоподготовки, опрос
Всего часов самостоятельной работы		80 часов

Проработка лекционного материала

Лекционный материал наряду с рекомендуемой литературой является основой для освоения дисциплины. Составной частью самостоятельной работы по лекционному курсу является непосредственная работа на лекциях – ведение конспектов. Самостоятельная проработка материала прочитанных лекций предполагает изучение конспектов лекций, а также материалов лекций по источникам, приведенным в списке основной и дополнительной учебной литературы.

Изучать курс рекомендуется по темам, предварительно ознакомившись с содержанием каждой из них.

Содержание разделов и тем лекционного курса

Раздел 1 Сущность предпринимательской деятельности.

Сущность предпринимательства и предпринимательской деятельности. Виды предпринимательской деятельности. Индивидуальное предпринимательство. Совместное предпринимательство. Внутренняя и внешняя среда предпринимательства. Сущность культуры предпринимательства. Предпринимательская этика и этикет.

Раздел 2 Инновационное предпринимательство.

Сущность инновационного предпринимательства. Типы инноваций и связанные с ними формы предпринимательской деятельности. Региональные сети : бизнес – центры, бизнес-инкубаторы. Сущность предпринимательского риска. Классификация предпринимательских рисков. Показатели риска и методы его оценки. Основные способы снижения риска: страхование, лизинг, факторинг, франчайзинг, хеджирование, форвардный контракт, фьючерсный контракт, опционный контракт.

Раздел 3 Стратегия и тактика предпринимательской деятельности.

Разработка стратегии и тактики нового предприятия. Типы стратегий управления предприятием. Организация управления предприятием. Структура предприятия. Процессы, осуществляемые на предприятии. Функции управления на предприятии. Организация планирования деятельности предприятия. Основные функции организации на предприятии. Механизм функционирования предприятия. Маркетинг и логистика в предпринимательской деятельности.

Раздел 4 Экономические и правовые аспекты инновационного предпринимательства.

Учредительные документы. Государственная регистрация предприятий. Сущность и виды ответственности предпринимателей. Общая характеристика налоговой системы. Система бухгалтерского учета на малых предприятиях. Основные положения об оплате труда на предприятии предпринимательского типа. Пути повышения и контроль эффективности предпринимательской деятельности. Прекращение деятельности предприятия.

Подготовка к практическим занятиям

При подготовке к практическим занятиям необходимо пользоваться методическими указаниями по выполнению практических занятий по данной дисциплине.

В ходе подготовки необходимо:

1. Выполнить домашнее задание.
2. Познакомиться с названием следующего практического занятия и изучить теоретический материал.
3. Прочитать рекомендованные разделы учебного пособия или повторить материалы соответствующей лекции.

Темы практических занятий

Тема №1.1 Анализ видов предпринимательской деятельности и определение типологии коммерческой организации

Тема №1.2 Предпринимательские и управленческие решения

Тема №2.1 Задачи и формы инновационного предпринимательства

Тема №2.1 Предпринимательский риск и способы его минимизации

Тема №3.1 Инвестиции и финансирование инновационного проекта

Тема №3.2 Выбор сферы деятельности и обоснование создания нового предприятия

Тема №4.1 Особенности экономической деятельности предприятий инновационного сектора экономики

Тема №4.2 Оценка эффективности предпринимательской деятельности

Список экзаменационных вопросов

1. Сущность предпринимательства и предпринимательской деятельности.
2. Виды предпринимательской деятельности. Суть понятий: измерение, испытание, контроль.
3. Индивидуальное предпринимательство.
4. Совместное предпринимательство.
5. Внутренняя и внешняя среда предпринимательства.
6. Сущность культуры предпринимательства. Предпринимательская этика и этикет.
7. Сущность инновационного предпринимательства.
8. Типы инноваций и связанные с ними формы предпринимательской деятельности.
9. Региональная инновационная инфраструктура.
10. Классификация предпринимательских рисков.
11. Показатели риска и методы его оценки.
12. Основные способы снижения риска.
13. Типы стратегий управления предприятием.
14. Организационная структура предприятия.
15. Функции управления на предприятии.
16. Организация планирования деятельности предприятия.
17. Маркетинг и логистика в предпринимательской деятельности.
18. Государственная регистрация предприятий.
19. Сущность и виды ответственности предпринимателей.

20. Общая характеристика налоговой системы.
21. Система бухгалтерского учета на малых предприятиях.
22. Пути повышения и контроль эффективности предпринимательской деятельности.
23. Прекращение деятельности предприятия.

Список литературы

1. Семиглазов, А. М. Инновационное предпринимательство: Учебное пособие [Электронный ресурс] / А. М. Семиглазов, В. А. Семиглазов. — Томск: ТУСУР, 2012. — 178 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/2932> (дата обращения: 20.02.2022).
2. Семиглазов, В. А. Инновационный менеджмент: Учебное пособие [Электронный ресурс] / Семиглазов В. А. — Томск: ТУСУР, 2016. — 173 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/6207> (дата обращения: 20.02.2022).
3. Земцова, Л. В. Современные проблемы предпринимательства: Учебное пособие [Электронный ресурс] / Л. В. Земцова. — Томск: ТУСУР, 2015. — 123 с. — Режим доступа: <https://edu.tusur.ru/publications/5660> (дата обращения: 20.02.2022).