



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

ПРОГРАММА

вступительных испытаний в магистратуру
по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент»
(программа «Управление промышленными предприятиями и комплексами»)

Калининград 2024

**Программа вступительного испытания по программе магистратуры
Направление 38.04.02 Менеджмент
Программа «Управление промышленными предприятиями и комплексами»**

Настоящая программа вступительного испытания разработана для поступающих в магистратуру 38.04.02 «Менеджмент» программа «Управление промышленными предприятиями и комплексами».

Абитуриенты, желающие освоить основную образовательную программу магистратуры по направлению 38.04.02 «Менеджмент» программа «Управление промышленными предприятиями и комплексами», должны иметь образование не ниже высшего образования (бакалавриат, специалитет или магистратура), в том числе образование, полученное в иностранном государстве, признанное в Российской Федерации, и ознакомиться с Правилами приема в ФГБОУ ВО «КГТУ» на обучение по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.

Целью вступительного испытания является оценка базовых знаний поступающих в магистратуру с точки зрения их достаточности для освоения образовательной программы по направлению 38.04.02 «Менеджмент», программа «Управление промышленными предприятиями и комплексами».

1. Основные темы и вопросы

Раздел 1. «Экономическая теория»

Тема 1. Введение в микроэкономику

Микроэкономика и ее функции. Методы исследования социально-экономических процессов. Математические методы и расчеты, используемые в экономических исследованиях. Сущность и структура экономической системы, основные типы экономических систем.

Теории ценности: трудовая теория стоимости, теория предельной полезности. Деньги и их функции. Виды денег. Теории денег.

Понятие спроса и величина спроса. Закон спроса. Кривая спроса. Факторы, влияющие на изменение спроса и его величины. Понятие предложения и величины предложения. Закон предложения. Кривая предложения. Факторы, влияющие на изменение предложения и его величину. Взаимодействие спроса и предложения. Понятия равновесной цены. Эластичность: сущность, виды, факторы, значение.

Полезность и поведение потребителя. Кривая безразличия. Бюджетные ограничения. Потребительские предпочтения. Эффект дохода и эффект замещения.

Теория производства. Издержки производства. Предложение в условиях совершенной конкуренции. Несовершенная конкуренция: модели, ценообразование, конкурентные преимущества. Монопольное ценообразование и рыночная власть. Модели олигополии и олигополистического поведения. Кооперативные и некооперативные стратегии поведения.

Тема 2. Введение в макроэкономику

Предмет макроэкономики. Основные макроэкономические проблемы (макроэкономические флуктуации, безработица, инфляция, экономический рост, платежный баланс). Макроэкономическая политика.

Валовой внутренний продукт. Основные макроэкономические показатели, их взаимосвязь и измеримость. ВВП и его структура. Национальное богатство, ВВП, НД и методы их расчета. Метод добавленной стоимости. Метод расчета ВВП по доходам. Метод расчета ВВП по расходам.

Макроэкономическое равновесие: совокупный спрос и совокупное предложение, модель AD-AS. Факторы совокупного спроса. Кривая совокупного спроса. Факторы совокупного предложения. Формы кривой AS. Классический вариант модели AD-AS. Шоки спроса и предложения. Кейнсианская модель: основные принципы анализа. Эффективный спрос. Кейнсианские функции потребления, сбережения, инвестиций.

Денежный рынок, кредитно-денежная система, предложение и спрос на деньги, денежный мультипликатор. Показатели денежной массы (агрегаты M0, M1, M2) и их ликвидность. Скорость обращения денег и уравнение количественной теории денег. Формы, функции и принципы кредитования.

Государственный бюджет. Виды состояний государственного бюджета. Способы финансирования дефицита государственного бюджета: эмиссионный, за счет внутреннего долга, за счет внешних источников. Налоговые теории. Прямые и косвенные налоги. Основные налоги и их ставки в современной России. Принципы и функции налогообложения. Прогрессивное, пропорциональное и регрессивное налогообложение. Кривая Лаффера. Налоговое бремя. Фискальная (бюджетно-налоговая) политика: сущность, виды (дискреционная и недискреционная или политика встроенных стабилизаторов; стимулирующая и сдерживающая фискальная политика).

Структура экономики и экономический рост. Типы экономического роста. Факторы экономического роста. Модели экономического роста. Нестабильность экономического роста. Экономические циклы: причины, общие черты, виды. Деловой цикл: история и теории. Инфляция: сущность, виды, причины. Безработица: сущность, виды, причины.

Раздел 2. «Управление промышленными предприятиями и комплексами»

Тема 1. Введение в управление

Исторические предпосылки возникновения управления. Цели и задачи управления. Уровни управления. Объекты и субъекты управления. Принципы управления. Подходы к управлению на основе выделения различных школ в управлении: научного управления, классическая (административная), поведенческая, школа человеческих отношений, количественная. Системный, процессный и ситуационный подходы к управлению. Основные функции управления: планирование, организация, координация, мотивация, контроль.

Тема 2. Организация как система управления

Основные типы организаций. Внутренняя и внешняя среда организации. Взаимосвязь факторов внешней среды: сложность, подвижность и неопределенность. Сущность и понятие «организационная структура управления» (ОСУ). Иерархический тип ОСУ. Органический тип ОСУ.

Тема 3. Особенности управления промышленными предприятиями и комплексами

Промышленные предприятия и комплексы: виды, особенности функционирования. Понятие производственных процессов. Производственные факторы, их состав. Понятие и сущность планирования и организации производства, производительности, оптимизации производства, потребности в ресурсах, спроса на готовую продукцию. Этапы и методы планирования производства. Классификация производственных систем. Производственная программа, графики выпуска и загрузки оборудования. Планирование на основе бережливого производства.

Тема 4. Организация труда и контроль на производстве

Формы разделения и кооперации труда работников. Рабочее время как фактор организации производства. Методы нормирования труда рабочих и специалистов. Формы

и системы оплаты и стимулирования труда работников. Система контроля качества производства. Требования к качеству продукции, методы оценки качества изделий. Составляющие качества продукции. Структура системы менеджмента качества. Система стандартизации и сертификации продукции.

Тема 5. Производственные стратегии

Понятие стратегии производства. Стратегии размещения производства. Технологические стратегии, жизненный цикл технологии, модели осуществления технологической стратегии. Ресурсные стратегии. Стратегии инноваций.

2. Процедура проведения

Вступительное испытание проводится на русском языке в формате комплексного экзамена очно или дистанционно по выбору поступающего, в форме компьютерного тестирования.

3. Критерии оценивания уровня знаний

Оценка знаний поступающего в магистратуру производится по 20-бальной шкале. Максимальный балл – 20. Минимальный балл, соответствующий положительной оценке – 10. Лица, показавшие результат ниже минимального количества баллов, установленного университетом, необходимого для поступления на обучение по программам магистратуры в текущем году, считаются не прошедшими вступительное испытание.

4. Список рекомендуемой литературы для подготовки к вступительному испытанию

1. Агарков, А. П. Экономика и управление на предприятии: учеб. / А. П. Агарков, Р. С. Голов, В. Ю. Теплышев. – Москва: Изд.-торг. корпорация «Дашков и Ко», 2021. – 400 с.
2. Голов, Р.С. Организация производства, экономика и управление в промышленности: учебник / Р.С. Голов, А.П. Агарков, А.В. Мыльник. – Москва: Дашков и Ко, 2019. – 858 с. (Учебные издания для бакалавров). [Электронный текст] (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»)
3. Днепров, М. Ю. Экономическая теория : учебник для вузов / М. Ю. Днепров, О. В. Михайлюк, В. А. Николаев. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 216 с.
4. Евстафьев, Д. С. Основы экономических знаний / Д. С. Евстафьев. – Москва: Издательство Юрайт, 2021. – 190 с.
5. Иохин, В. Я. Экономическая теория : учебник для вузов / В. Я. Иохин. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 353 с.
6. Левкин, Г.Г. Организация производства: конспект лекций: курс лекций / Г.Г. Левкин. – Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2019. – 141 с. [Электронный текст] (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»)
7. Менеджмент организации [Электронный ресурс]: учебник / О. В. Баландина, А. Б. Вешкурова, Н. А. Копылова, Н.В. Локтюхина, Е.К. Самраилова, И.В.Филимонова, С.А. Шапиро; под общ. ред. С.А. Шапиро. – Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 566 с. (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»)
8. Сухарев, О. С. Экономическая теория. Современные проблемы : учебник для вузов / О. С. Сухарев. – Москва : Издательство Юрайт, 2021. – 215 с.
9. Экономика, организация и управление промышленным предприятием: учебник / Е. Д. Коршунова, О. В. Попова, И.Н. Дорожкин, О.Е. Зимовец, С.В. Курилова и др. – Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2023. – 272 с. [Электронный текст] (ЭБС «Университетская библиотека онлайн»)

10. Экономическая теория : учебник для вузов / С. А. Толкачев [и др.] ; под редакцией С. А. Толкачева. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 481 с. – (Высшее образование).