

# 《经济学》硕士研究生考试大纲

## (科目代码：940)

### **一、考试性质**

《经济学》考试是经济类专业硕士研究生入学考试科目之一，是教育部授权各招生院校自行命题的选拔性考试。其目的是测试考生对经济学的基础知识和分析、解决问题方法的掌握程度。

该考试大纲遵照教育部经济学课程指导小组的基本要求，结合我校经济类各专业对经济学的知识要求制订。大纲力求反映专业特点，以科学、公平、准确、规范的尺度去测评考生的经济学知识水平、基本判断素质和综合应用能力。

### **二、考试内容及范围**

#### **(一) 微观经济学部分**

##### **1、基本要求**

了解微观经济运行的基本理论；掌握供求理论、消费者选择理论、企业生产及成本理论、市场结构理论、生产要素定价理论、一般均衡理论、市场失灵理论。

##### **2、考试范围**

供求理论、均衡价格的计算，弹性的计算机对供求的影响；无差异曲线、边际替代率及消费者最佳购买组合的计算；企业生产与成本理论，企业最佳购买要素组合的计算，规模报酬，生产成本的构成、类别及计算；完全竞争市场的短期和长期均衡，完全垄断市场的短期和长期均衡，垄断竞争市场的短期和长期均衡，寡头垄断市场的典型模型；市场要素的价格决定；一般均衡及帕累托最优与改进；市场失灵的原因。

#### **(二) 宏观经济学部分**

## 1、基本要求

了解宏观经济运行的基本理论；掌握宏观经济的基本指标及核算；掌握国民收入的决定理论；掌握 AD-AS 模型；掌握失业、通货膨胀、经济周期理论；经济增长理论；开放经济的宏观经济学；宏观经济政策。

## 2、考试范围

国民收入的基本指标及其意义，GDP 及增长率的核算；国民收入的决定因素及计算，乘数及计算，IS-LM 模型；AD-AS 模型；失业的原因、影响、治理，通货膨胀的衡量、类型、治理；国际收支调整；宏观经济政策目标、政策的运用及其局限性。

## 三、考试形式和试卷结构

### 1、考试时间和分值

考试时间为 180 分钟，试卷满分为 150 分。

### 2、考试题型结构

(1) 选择填空

(2) 简答题

(3) 计算题

(4) 论述题

(5) 案例分析题

## 四、参考书目

1、《西方经济学》(第七版)，高鸿业主编，中国人民大学出版社，2019