中级宏观经济学 (MACRO 2) 教学大纲

Macro 2 1 / 6

为何学习中级宏观?

- 1. 超越传统凯恩斯主义分析范式
- 2. 掌握现代宏观经济学分析框架
- 3. 为进入研究生院作准备

MACRO 2 2 / 6

课程概况

课程编号 09010280

课程名称 中级宏观经济学 (Intermediate Macroeconomics)

时间地点 3 sessions/week, 50 minutes/session. 具体信息见教服平台通知.

教学目标 以建立动态一般均衡框架中的经济学直觉为核心目标;掌握比较静态分析方法;分析常见宏观经济现象和政策效应;对于一个具体宏观问题,能够多角度进行分析,并提出自己的政策建议;训练评判性思维方式.

教学对象 本科生.

先行课程 微观经济学、宏观经济学、多变量微积分、概率统计、克莱姆法则.

后续课程 高级宏观经济学、国际经济学、公共经济学、发展经济学、货币经济学、计量经济学。

MACRO 2 3 / 6

MACRO 2: 参考教材与教辅资料

下列资料可能对理解课程内容有帮助

西经上册	西经下册	
10; CN	9; CN	
7; CN	6-PC	
13	12; CN	
9	8-PC	7; CN
2009; CN	2007; CN 5-PC: CN	1997; CN
	10; CN 7; CN 13 9 2009; CN	10; CN 9; CN 7; CN 6-PC 13 12; CN 9 8-PC 2009; CN 2007; CN

Macro 2

MACRO 2: 教学安排

Lecture 1 Consumer and Firm Behavior	2 weeks
Lecture 2 General Equilibrium	2 weeks
Lecture 3 Unemployment	2 weeks
Lecture 4 Consumption and Saving	2 weeks
Lecture 5 Credit Market Imperfections	2 weeks
Lecture 6 A Real Intertemporal Model	2 weeks
Lecture 7 A Monetary Intertemporal Model	2 weeks
Lecture 8 Business Cycle Models	2 weeks

Macro 2 5 / 6

课程政策

考核政策

假设 $F(X,Y;\lambda) = \lambda X + (1 - \lambda) Y$,其中 $X \in [0,100]$ 是平时成绩, $Y \in [0,100]$ 是期末考 试卷面得分. $\lambda = 0.3$ 。 正常上课者的总评Z为:

$$Z = F(X, Y; \lambda).$$

免修不免考政策

符合教务处规定的"学习基础好、自学能力强"的学生,如想申请免修不免考,请到教 服平台本课程的周历中下载指定的《免修不免考申请书》。在开学两周内,由本人向任 课老师提交申请书。其他类型申请书无效。他人代交无效。为确认身份,请携带校园 卡。

请假规则

- (1) 请假不算旷课。
- 假条必须由辅导员或系主任签字同意后,在上课前交给任课老师。
- 在请他人代交假条的情况下,代交者如未及时提交,后果由请假者自己承担。
- 除了例外情况外,假条只能对未来上课时间请假,对历史时间无效。
- (5) 例外:上课当天因突发事件来不及提前请假者,须由辅导员在当天发Email、发短 消息或致电,及时向任课老师说明情况。学生事后再补假条。

6 / 6