

M.A. (Part-I) (Applied Economics) (NEP Pattern) Semester-II
AECO2001 - Advanced Micro Economics-II

P. Pages : 3

Time : Three Hours



GUG/W/24/15442

Max. Marks : 80

- Notes :
1. All questions are compulsory.
 2. All questions carry equal marks.
 3. Draw diagrams wherever necessary.

1. Write long answers **any one**. **16**
- a) Explain the short run firm's equilibrium and price determination of monopoly market.
- OR**
- b) Write the characteristics of a monopolistic market and explain the group equilibrium in this market with the help of diagram.
2. Write long answers **any one**. **16**
- a) Write the characteristics of oligopoly and explain the Cournot's model with diagram?
- OR**
- b) Explain Bertrand and Edgeworth model in your opinion which is superiors?
3. Write answers to the following questions **any two**. **16**
- a) Critically examine the theory of marginal productivity of wages.
- b) Explain the conventional theory of interest.
- c) Explain risk theory of profit.
- d) Write the Keynesian-Kaldor theory.
4. Write answers to the following questions **any two**. **16**
- a) Critically examine Pareto's theory of welfare.
- b) Explain the Arrow's view of social welfare.
- c) Write notes on market failure.
- d) Write the difference between public goods and private goods.
5. Write short answers (**all** questions are compulsory). **16**
- 1) Product differentiation
 - 2) Price stability
 - 3) Scarcity Rent
 - 4) Hick's welfare criteria

M.A. (Part-I) (Applied Economics) (NEP Pattern) Semester-II
AECO2001 - Advanced Micro Economics-II

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न आवश्यक आहेत.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.
3. आवश्यक ठिकाणी आकृती काढा.

1. दीर्घोत्तरी उत्तरे लिहा कोणतेही एक. 16
- अ) एकाधिकार बाजारपेठेत पेढीचे अल्पकालीन संतुलन व मूल्यनिश्चिती स्पष्ट करा.
किंवा
ब) एकाधिकारयुक्त बाजारपेठेची वैशिष्ट्ये सांगून या बाजारपेठेत गटसंतुलन आकृतीच्या सहाय्याने स्पष्ट करा.
2. दीर्घोत्तरी उत्तरे लिहा कोणतेही एक. 16
- अ) अल्पाधिकाराची वैशिष्ट्ये सांगून कुर्नोचे प्रतिमान आकृतीसह समजावून सांगा?
किंवा
ब) बर्टॉड (Bertrand) व एजवर्थ मॉडेल (प्रतिमान) स्पष्ट करा, आपल्या मतानुसार या दोनमध्ये कोणता मॉडेल श्रेष्ठ आहे?
3. खालील प्रश्नांचे उत्तरे लिहा कोणतेही दोन. 16
- अ) मजुरीचा सीमांत उत्पादकता सिध्दांताचे टिकात्मक परीक्षण करा.
ब) व्याजाचा परंपरागत सिध्दांत स्पष्ट करा.
क) नफ्याचा जोखीम सिध्दांत सांगा.
ड) केन्सियन-कॅल्डोरचा सिध्दांत लिहा.
4. खालील प्रश्नांचे उत्तरे लिहा कोणतेही दोन. 16
- अ) पॅरेटोच्या कल्याणकारी सिध्दांताचे टिकात्मक परीक्षण करा.
ब) अॅरोचे सामाजिक कल्याणाविषयी मत स्पष्ट करा.
क) बाजारातील अपयश यावर टिपा लिहा.
ड) सार्वजनिक वस्तू व खाजगी वस्तू यातील फरक लिहा.
5. टिपा लिहा (सर्व प्रश्न अनिवार्य). 16
- अ) वस्तुविभेद
ब) किंमत परीदृढता
क) दुर्मिळता भाटक
ड) हिक्सचे कल्याणाचे निकष

M.A. (Part-I) (Applied Economics) (NEP Pattern) Semester-II
AECO2001 - Advanced Micro Economics-II

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचनाएँ :- 1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
2. सभी प्रश्नों को समान अंक हैं।
3. आवश्यक जगह आकृति निकालें।

1. दीर्घोत्तरी उत्तर लिखिए **कोई भी एक**। 16
अ) एकाधिकारवादी बाजार में पेठीका अल्पावधि संतुलन और मूल्य निर्धारण करें।
अथवा
ब) एकाधिकारवादी बाजार की विशेषताएँ बताइए और इस बाजार में समूह संतुलन को आकृति की सहायता से स्पष्ट कीजिए।
2. दीर्घोत्तरी उत्तर लिखिए **कोई भी एक**। 16
अ) अल्पाधिकार की विशेषताओं को बताइए आकृति द्वारा कुर्नो (Courno) के प्रतिमान को स्पष्ट करें?
अथवा
ब) बर्ट्रेड (Bertrand) और एजवर्थ मॉडल को स्पष्ट करें। आपके अनुसार इसमें कौनसा मॉडल श्रेष्ठ है?
3. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए **कोई भी दो**। 16
अ) मजदूरी की सीमांत उत्पादकता के सिद्धांत का आलोचनात्मक परीक्षण करें?
ब) ब्याज का पारंपरिक सिद्धांत स्पष्ट करें।
क) लाभ के जोखिम सिद्धांत पर चर्चा करें।
ड) केन्सियन-कैल्डोर सिद्धांत लिखें।
4. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए **कोई भी दो**। 16
अ) पेरेटो के कल्याण सिद्धांत का आलोचनात्मक परीक्षण करें।
ब) सामाजिक कल्याण के बारे में ऐरो के दृष्टिकोण लिखिए।
क) बाजार की विफलता पर चर्चा करें।
ड) सार्वजनिक वस्तुओं और निजी वस्तुओं के बीच का भेद स्पष्ट कीजिए।
5. संक्षिप्त उत्तर लिखिए (**सभी** प्रश्न अनिवार्य)। 16
अ) वस्तुविभेद
ब) कीमत स्थिरता
क) दुर्लभता
ड) हिक्स के कल्याण के निकष
