



KUVEMPU UNIVERSITY
OFFICE OF THE DIRECTOR
DIRECTORATE OF DISTANCE EDUCATION
Jnana Sahyadri, Shankaraghatta - 577 451, Karnataka



Phone: 08282-256426; Fax: 08282-256370; Website: www.kuvempuuniversitydde.org
 E-mails: ssgc@kuvempuuniversity.org; info@kuvempuuniversitydde.org

TOPICS FOR INTERNAL ASSESSMENT ASSIGNMENTS (2010-11)

M.A. ECONOMICS (Previous)

IMPORTANT NOTE: Students are advised to read the separate enclosed instructions before beginning the writing of assignments.

Out of 20 Internal Assignment marks per paper, 5 marks will be awarded for regularity (attendance) to Counseling/ Contact Programme classes pertaining to the paper. Therefore, the topics given below are only for 15 marks each paper.

Paper-1: MICRO ECONOMIC THEORY

ಪತ್ರಿಕೆ -1: ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ

1. Distinguish between Demand and Quantity Demanded.
 ಬೇಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಗೊಂಡ ಪರಿಮಾಣ ಎಂಬವುಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿರಿ. 05 Marks
2. What is Monopoly? Explain the Degrees of Monopoly.
 ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯ ಎಂದರೇನು? ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯದ ದರ್ಜೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ. 10 Marks

Paper-2 :DEVELOPMENT ECONOMICS

ಪತ್ರಿಕೆ-2: ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ

1. List out the characteristics of Developing Economies.
 ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಗುಣ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರಿ. 05 Marks
2. Examine the Harrod-Domer model of growth
 ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಹಾರಾಡ್ ಮತ್ತು ಡೋಮರ್ ರವರು ನೀಡಿದ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿರಿ. 10 Marks

Paper-3: QUANTITATIVE METHODS FOR ECONOMISTS

ಪತ್ರಿಕೆ-3: ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ವಿಧಾನಗಳು

1. Define Correlation.
 ಸಹಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ. 05 Marks
2. Explain, the importance of Quantitative Techniques in Economic Analysis.
 ಆರ್ಥಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಪರಿಮಾಣಾತ್ಮಕ ವಿಧಾನಗಳ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ. 10 Marks

Paper-4: AGRICULTURAL ECONOMICS -I

ಪತ್ರಿಕೆ-4: ಕೃಷಿ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ - I

1. Explain the significance of resource use in Agriculture.
 ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಬಳಕೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ. 05 Marks
2. Explain the Factor-Product and Product-Product relationship in agriculture.
 ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನಾಂಗ-ಉತ್ಪನ್ನ ಸಂಬಂಧ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನ-ಉತ್ಪನ್ನ ಸಂಬಂಧಗಳ ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ. 10 Marks