

M.A.- II (Applied Economics) New CBCS Pattern Semester-IV
ECO24043 - Computer Application in Economics

P. Pages : 2

Time : Three Hours



GUG/S/24/15532

Max. Marks : 80

-
- Notes : 1. All questions are compulsory.
2. All questions carry equal marks.

1. What is mean by Computer? Explain different types of Computer. **16**

OR

What are the main components of a computer? Explain the difference between Input and Output devices.

2. What is an Operating System? Explain features and characteristics of Operating System. **16**

OR

What is the difference between MS-Word and MS-Excel? Explain features and facilities provided by MS-Excel.

3. Answer **any two** of the following questions. **16**

- a) What is mean by data? Explain types and sources of data.
- b) What are the advantages of Data Base Management System?
- c) What is mean by Statistical Packages for Social Science [SPSS]? Explain advantages and limitations of SPSS.
- d) What is mean by Relational Database Management System [RDBMS]?

4. Answer **any two** of the following questions. **16**

- a) What is mean by Online Banking? Explain its advantages and disadvantages?
- b) What is the full form of ATM? Explain benefits and uses of ATM.
- c) What is the full form of E-mail? Explain types and problems associated with E-mail.
- d) Explain use of Internet in Research.

5. Attempt all four questions given below. **16**

- a) Difference between Super Computers and Personal Computers (PCs).
- b) What are the features and facilities provided by MS-PowerPoint.
- c) Discuss types of computer networks.
- d) Write a note on Electronic Stock Exchange.

M.A.- II (Applied Economics) New CBCS Pattern Semester-IV
ECO24043 - Computer Application in Economics

Time : Three Hours

Max. Marks : 80

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
2. सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.

1. कॉम्प्युटर (संगणक) म्हणजे काय? संगणकाचे वेगवेगळे प्रकार स्पष्ट करा. 16
किंवा
संगणकाचे महत्वाचे भाग कोणते? इनपुट उपकरणे आणि आउटपुट उपकरणे यातील फरक स्पष्ट करा.
2. ऑपरेटिंग सिस्टम (कार्य प्रणाली) म्हणजे काय? ऑपरेटिंग सिस्टमची वैशिष्ट्ये स्पष्ट करा. 16
किंवा
मायक्रोसॉफ्ट वर्ड आणि मायक्रोसॉफ्ट एक्सेल यात कोणता फरक आहे? मायक्रोसॉफ्ट एक्सेलच्या सुविधा आणि वैशिष्ट्ये स्पष्ट करा.
3. खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा. 16
अ) माहिती (डाटा) म्हणजे काय? माहितीचे प्रकार आणि स्रोत स्पष्ट करा.
ब) डेटाबेस मॅनेजमेंट सिस्टमचे फायदे कोणते आहेत?
क) स्टॅटिस्टिकल पॅकेज फॉर सोशल सायन्स [SPSS] म्हणजे काय? SPSS चे फायदे आणि मर्यादा स्पष्ट करा.
ड) रिलेशनल डाटाबेस मॅनेजमेंट सिस्टीम म्हणजे काय?
4. खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा. 16
अ) ऑनलाईन बँकींग म्हणजे काय? त्याचे फायदे आणि तोटे स्पष्ट करा.
ब) ATM चा विस्तृत अर्थ [Full form] कोणता? ATM चे फायदे आणि उपयोग स्पष्ट करा.
क) E-Mail चा विस्तृत अर्थ [Full form] कोणता? त्याचे प्रकार आणि संदर्भातील अडथळे स्पष्ट करा.
ड) आंतरजालाचे (इंटरनेटचे) संशोधनातील उपयोग स्पष्ट करा.
5. खालीलपैकी सर्व चार ही प्रश्न सोडवा. 16
अ) सुपर कॉम्प्युटर आणि वैयक्तिक (पर्सनल) कॉम्प्युटर (PCs) यातील फरक स्पष्ट करा.
ब) मायक्रोसॉफ्ट - पावर पॉइंटची वैशिष्ट्ये आणि सुविधा कोणत्या आहेत?
क) कॉम्प्युटर नेटवर्कच्या प्रकारांवर चर्चा करा.
ड) इलेक्ट्रॉनिक स्टॉक एक्स्चेंज यावर टीप लिहा.
