

**UCA6EI6 - Group D - Information Technology Paper-VI : Software Product and Project Management**

P. Pages : 4

Time : Three Hours



**GUG/S/24/13402**

Max. Marks : 40

- 
- Notes :
1. All questions are compulsory and carry equal marks.
  2. Draw neat and labelled diagram and use supporting data whenever necessary.
  3. Avoid vague answer and write specific answer related to question.

**Either**

1. a) What is management spectrum? Explain in detail. **4**
- b) Explain the role and Responsibilities of Project Manager. **4**

**OR**

- c) Write a note on with respect to management spectrum on following points. **4**
- i) People.
- ii) Product.
- d) What is project Estimation? Explain in detail. **4**

**Either:**

2. a) What is software Risk? How to identify risk? Explain. **4**
- b) Write a note on monitoring and management. **4**

**OR**

- c) Explain software testing in detail. **4**
- d) Write a note on quality management. **4**

**Either:**

3. a) Describe the use of standard tool Bar in Microsoft project. **4**
- b) Explain Gantt chart in detail. **4**

**OR**

- c) Explain the use of formatting tool bar in detail. **4**
- d) Describe how to change the look of the calendar. **4**

**Either:**

- 4. a) Explain how to create a new calendar in Microsoft project. 4
- b) Describe how to enter shut down period in detail in MS- Project. 4

**OR**

- c) Write a note on project calendar. 4
  - d) List and explain various file properties. 4
5. Solve all the questions.
- a) Explain software sizing in detail. 2
  - b) Describe quality concept in detail. 2
  - c) Write a note on Microsoft window. 2
  - d) Explain save and save as in M.S. project. 2

\*\*\*\*\*

**UCA6EI6 - Group D - Information Technology Paper-VI : Software Product and Project Management**

Time : Three Hours

Max. Marks : 40

- सुचना :- 1. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत आणि त्यांना समान गुण आहेत.  
2. आवश्यक तेथे एक व्यवस्थित आणि लेबल केलेली आकृती काढा.  
3. अस्पष्ट उत्तर टाळा आणि प्रश्नांशी संबंधित विशिष्ट उत्तर लिहा.

1. अ) मॅनेजमेंट स्पेक्ट्रम म्हणजे काय? सविस्तर लिहा. 4

ब) प्रकल्प व्यवस्थापकाची भूमिका व जबाबदारी सविस्तर लिहा. 4

किंवा

क) मॅनेजमेंट स्पेक्ट्रमशी निगडित खालील बाबी स्पष्ट करा. 4

- 1) लोक 2) उत्पादन

ड) प्रकल्प अंदाज म्हणजे काय? सविस्तर माहिती द्या. 4

2. अ) सॉफ्टवेअरचे धोके म्हणजे काय? धोका कसा ओळखावा हे सविस्तर लिहा. 4

ब) देखरेख व व्यवस्थापन यावर संक्षिप्त माहिती द्या. 4

किंवा

क) सॉफ्टवेअर चाचणी तपशीलवार स्पष्ट करा. 4

ड) गुणवत्ता व्यवस्थापन वर संक्षिप्त माहिती द्या. 4

3. अ) मायक्रोसॉफ्ट प्रोजेक्ट मधील स्टॅंडर्ड टूल बारचे उपयोग सविस्तर लिहा. 4

ब) गॅट चार्टची सविस्तर माहिती द्या. 4

किंवा

क) फारमॅट टूल बारचे उपयोग सविस्तर लिहा. 4

ड) कॅलेडरचे रूप कसे बदलवायचे हे सविस्तर सांगा. 4

4. अ) मायक्रोसॉफ्ट प्रोजेक्टमध्ये, नविन कॅलेंडर कसा बनवायचा हे सविस्तर सांगा. 4
- ब) मायक्रोसॉफ्ट प्रोजेक्टमध्ये शट डाउन पिरेड/वेळ कसा ठरवायचा हे सविस्तर लिहा. 4

**किंवा**

- क) मायक्रोसॉफ्ट प्रोजेक्टमधील प्रकल्प कॅलेंडर वर संक्षिप्त माहिती द्या. 4
- ड) फाईल प्रापर्टीची यादी करून माहिती द्या. 4
5. सर्व प्रश्न सोडवा.
- अ) सॉफ्टवेअर सायजिंग वर सविस्तर टिप लिहा. 2
- ब) गुणवत्ता ही संकल्पना सविस्तर लिहा. 2
- क) मायक्रोसॉफ्ट विंडोज वर संक्षिप्त माहिती द्या. 2
- ड) मायक्रोसॉफ्ट प्रोजेक्ट मधील सेव (Save) व सेव अँज (Save as) सविस्तर लिहा. 2

\*\*\*\*\*