

**POST GRADUATE DIPLOMA IN URBAN  
PLANNING & DEVELOPMENT (PGDUPDL)**

**Term-End Examination**

**December, 2022**

**MEDS-044 : MONITORING AND EVALUATION  
OF PROJECTS AND PROGRAMMES**

*Time : 3 hours*

*Maximum Marks : 100*

***Note :** Answer any **five** questions. All questions carry equal marks.*

---

---

1. What do you mean by project proposal in the context of urban development ? Discuss the steps in project formulation. *6+14*
  
2. List out non-discounting and discounting criteria techniques in appraisal of projects. Explain any two methods with decision-making criterion. *8+6+6*
  
3. Draw a neat diagram of project management cycle with its phases. Explain the problem analysis phase with examples. *10+10*

4. Name any five methods for evaluation of projects. Discuss the participatory monitoring and evaluation method. *5+15*
  
  5. What do you mean by measurement ? Explain different levels of measurement. *5+15*
  
  6. Classify the sampling techniques. How is the sample size determined ? *10+10*
  
  7. Differentiate between primary and secondary data. Explain the questionnaire method of data collection. *6+14*
  
  8. Explain the three measures of central tendency. *20*
-

शहरी नियोजन एवं विकास में स्नातकोत्तर डिप्लोमा  
(पी.जी.डी.यू.पी.डी.एल.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2022

एम.ई.डी.एस.-044 : परियोजनाओं तथा  
कार्यक्रमों का नियंत्रण एवं आकलन

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान  
हैं ।

1. शहरी विकास के संदर्भ में परियोजना प्रस्ताव से क्या अभिप्राय है ? परियोजना निरूपण संबंधी चरणों की चर्चा कीजिए । 6+14
2. परियोजनाओं के आकलन से संबंधित गैर-समाप्त (नॉन-डिस्काउंटिंग) और समाप्त (डिस्काउंटिंग) की गई मानदंड तकनीकों की सूची तैयार कीजिए । निर्णयन मानदंड सहित किन्हीं दो विधियों की व्याख्या कीजिए । 8+6+6
3. परियोजना प्रबंधन चक्र और इसकी अवस्थाओं से संबंधित स्वच्छ आरेख बनाइए । समस्या विश्लेषण अवस्था की सोदाहरण व्याख्या कीजिए । 10+10

4. परियोजनाओं के आकलन की किन्हीं पाँच विधियों के नाम लिखिए । सहभागी निगरानी और आकलन विधि की चर्चा कीजिए । 5+15
5. मापन से क्या अभिप्राय है ? मापन के विभिन्न स्तरों की व्याख्या कीजिए । 5+15
6. प्रतिचयन तकनीकों को वर्गीकृत कीजिए । प्रतिचयन आकार का निर्धारण किस प्रकार किया जाता है ? 10+10
7. प्राथमिक और द्वितीयक (गौण) आँकड़ों में अंतर स्पष्ट कीजिए । आँकड़ा संग्रहण की प्रश्नावली विधि की व्याख्या कीजिए । 6+14
8. केन्द्रीय प्रवृत्ति की तीन मापों की व्याख्या कीजिए । 20
-