

**MASTER OF ARTS  
(PUBLIC ADMINISTRATION)**

**Term-End Examination**

**December, 2010**

03883

**MPA-015 : PUBLIC POLICY AND ANALYSIS**

*Time : 3 hours*

*Maximum Marks : 100*

---

*Note : Answer five questions, selecting at least two questions from each section, in about 500 words each. All questions carry equal marks.*

---

**SECTION - I**

1. Explain the meaning nature and scope of public policy. 20
2. Discuss various stages of policy cycle. 20
3. Examine the Rational Policy Analysis model and its utility in policy process. 20
4. 'Inter -Governmental Relations play an important role in policy making' Explain. 20
5. Write a note on Government - Civil Society Interface in policy making 20

## SECTION - II

6. 'Policy implementation is a function of various agencies'. Comment . 20
  7. Discuss the major techniques of policy monitoring. 20
  8. Define Cost - Benefit Analysis method and discuss its advantages and limitations. 20
  9. Define Sampling and explain various probability sampling methods. 20
  10. Write a note on Linear Programming. 20
-

एम.ए. ( लोक प्रशासन )

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2010

एम.पी.ए.-015 : लोक नीति एवं विश्लेषण

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

**नोट :** किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक भाग में से कम-से-कम दो प्रश्न अवश्य कीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों में दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

भाग - I

1. लोकनीति के अर्थ, स्वरूप और कार्य-क्षेत्र की व्याख्या कीजिए। 20
2. नीति चक्र के विभिन्न चरणों की चर्चा कीजिए। 20
3. तर्कसंगत नीति विश्लेषण मॉडल और नीति प्रक्रिया में इसकी उपयोगिता का विवेचन कीजिए। 20
4. 'नीति निर्माण में अंतर्संरकारी संबंध महत्वपूर्ण भूमिका मिभाते हैं।' व्याख्या कीजिए। 20
5. नीति निर्माण में सरकार-नागरिक समाज अंतर्संबंध पर एक टिप्पणी लिखिए। 20

## भाग - II

6. 'नीति कार्यान्वयन विभिन्न अभिकरणों का कार्य है।' टिप्पणी कीजिए। 20
  7. नीति मॉनीटरिंग की प्रमुख तकनीकों की चर्चा कीजिए। 20
  8. लागत-लाभ विश्लेषण विधि को परिभाषित कीजिए और इसके लाभ एवं सीमाओं की चर्चा कीजिए। 20
  9. नमूना चयन को परिभाषित कीजिए और विभिन्न संभाव्य नमूना चयन विधियों की व्याख्या कीजिए। 20
  10. रैखिक प्रोग्रामिंग पर एक टिप्पणी लिखिए। 20
-