No. of Printed Pages: 7

MASTER'S DEGREE IN ECONOMICS (MEC)

Term-End Examination June, 2024

MEC-109: RESEARCH METHODS IN ECONOMICS

Time: 3 Hours Maximum Marks: 100

Note: Attempt questions from each Section as per instructions given.

Section—A

Note: Attempt any two questions from this Section in about 700 words each. 2×20=40

- 1. What do you mean by the term Hypothesis? What are its sources? Which steps are involved in testing a hypothesis?
- 2. Distinguish between the Quantitative and Qualitative Data. Discuss the various scales to measure the data.

[2] MEC-109

- 3. Using suitable examples, explain the following data collection methods:
 - (a) Stratified random sampling
 - (b) Purposive sampling
- 4. What is Composite Index? Explain the steps involved in construction of a composite index.

Section—B

Note: Attempt any **five** questions from this Section in about **400** words each. 5×12=60

- 5. Explain the significance of normal distribution assumption in regression analysis.
- 6. What is Correspondence Analysis? How useful is this technique to analyse the grouped and ungrouped data?
- 7. What is the technique of Focus Group Discuss (FGD)? How useful is it to evaluate the implementation of MGNREGA in a village?
- 8. What information is required to examine the impact of air pollution on health of citizens of a metropolitan city?

[3] MEC-109

- 9. How useful is the value of adjusted R-square $(\bar{\mathbb{R}}^2)$ in evaluating a statistical fit? Illustrate.
- 10. What are the characteristics of Action Research? Explain its utility for policy making.
- 11. Differentiate between any *three* of the following:
 - (a) Life history and narratives
 - (b) Sampling and non-sampling errors
 - (c) Instrumentalism vs. Realism
 - (d) Positive and normative measures of inequality
 - (e) Research design and research methods

MEC-109

कला निष्णात (अर्थशास्त्र) (एम. ई. सी.) सत्रांत परीक्षा

जून, 2024

एम.ई.सी.-109 : अर्थशास्त्र में अनुसंधान विधियाँ

समय : 3 घण्टे अधिकतम अंक : 100

नोट: प्रत्येक खण्ड दिए गए निर्देशानुसार से प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

खण्ड—क

- नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
 प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 700 शब्दों में देना
 है। 2×20=40
- 'प्राक्कल्पना' शब्द से आप क्या समझते हं ? इसके क्या स्रोत होते हैं ? प्राक्कल्पना परीक्षण में कौन-कौनसे चरण सम्मिलित होते हैं ?

- गुणात्मक एवं परिमाणात्मक आँकड़ों में अन्तर बताइए।
 आँकड़ों के मापन के विभिन्न पैमाने बताइए।
- 3. उपयुक्त उदाहरण देते हुए आँकड़े एकत्रित की निम्नलिखित विधियों की व्याख्या कीजिए :
 - (i) स्तरयुक्त प्रायिकता प्रतिचयन
 - (ii) उद्दश्यपूर्ण प्रतिचयन
- संयुक्त सूचकांक क्या है ? संयुक्त सूचकांक की रचना
 में सिम्मिलित विभिन्न चरणों की व्याख्या कीजिए।

खण्ड—ख

- नोट : निम्नलिखित में से किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग **400** शब्दों में देना है। 5×12=60
- प्रतीपगमन विश्लेषण में सामान्य वितरण मान्यता के महत्व की व्याख्या कीजिए।

- 6. सहगामिता विश्लेषण क्या है ? यह तकनीक समूह ऑकड़ों एवं गैर-समूह ऑकड़ों के विश्लेषण में कहाँ तक उपयोगी है ?
- 7. केन्द्रीकृत समूह परिचर्चा तकनीक क्या है ? किसी गाँव में MGNREGA क क्रियान्वयन का मूल्यांकन करने में यह तकनीक कहाँ तक उपयोगी है ?
- 8. किसी मैट्रोपोलिटन शहर वायु प्रदूषण का वहाँ के नागरिकों के स्वास्थ्य पर पड़ने वाले प्रभाव का परीक्षण करने हेतु कौन-कौनसी सूचनाओं की आवश्यकता होगी ?
- 9. सांख्यिकीय सटीकता माप हेतु समायोजित \overline{R}^2 का मान किस प्रकार उपयोगी होता है ?
- 10. क्रियात्मक शोध की क्या विशेषताएँ होती हैं ? नीति निर्माण में इसकी क्या उपयोगिता है ?

- 11. निम्नलिखित में से किन्हीं तोन के बीच अन्तर बताइए:
 - (क) जीवन इतिहास एवं वृत्तान्त विधि
 - (ख) प्रतिचयन एवं गैर-प्रतिचयन त्रुटि
 - (ग) संयंत्रवाद एवं यथार्थवाद
 - (घ) असमानता के वास्तविक एवं आदर्शवाद परक मापक
 - (ङ) शोध अभिकल्पना एवं शोध विधियाँ