

No. of Printed Pages : 6

EEC-010

**BACHELOR'S DEGREE
PROGRAMME (BDP)**

Term-End Examination

December, 2025

(Elective Course : Economics)

EEC-010 : NATIONAL INCOME ACCOUNTING

Time : 3 Hours

Maximum Marks : 100

*Note : Attempt questions from Sections A, B and
C as directed.*

Section—A

*Note : Attempt any **two** questions from this
Section in about **500** words each.*

2×20=40

1. Explain the meaning of National Capital.
Describe its main components. How is it
measured ?

2. Distinguish between social sector and social development. Explain the relationship between the concepts of human development, social security and social sector.
3. Explain the concept of environmental accounting. What are the main objectives of environmental accounting ? Point out the major approaches to environmental accounting.
4. Explain value added technique of estimating national income. Using suitable examples, indicate the sector in which value added method is mainly used.

Section—B

*Note : Attempt any **four** questions from this Section in around **350** words each.*

4×12=48

5. What are the important uses of flow of funds accounts ? Explain how flow of funds accounting is practised in India.
6. What is investment ? How do you measure investment ? Differentiate between gross and net investment.

7. Explain the concept of transfer payments. Distinguish between current and capital transfers. State the different kinds of current transfers.
8. Explain the concept of services sector. What are its components ? Point out its importance in a growing economy.
9. How well does per capita income serve as an indicator of economic welfare ? Discuss.
10. What difficulties are encountered in India while estimating national income ?
11. What do you understand by Inflows of Foreign Capital ? Discuss various forms of such capital inflows.

Section—C

12. Distinguish between any *three* of the following pairs : 3×4=12
 - (a) Balance of Payments and Balance of Trade
 - (b) Factor Payments and Transfer Payments
 - (c) Physical and Financial Capital
 - (d) GDP at market prices and GDP at factor cost

EEC-010

स्नातक उपाधि कार्यक्रम (बी. डी. पी.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2025

(ऐच्छिक पाठ्यक्रम : अर्थशास्त्र)

ई.ई.सी.-010 : राष्ट्रीय आय लेखांकन

समय : 3 घण्टे

अधिकतम अंक : 100

नोट : भाग 'क', 'ख' तथा 'ग' से निर्देशानुसार प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

भाग—क

नोट : इस भाग से किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर लगभग 500 शब्दों (प्रत्येक) में लिखिए। 2×20=40

1. राष्ट्रीय पूँजी का अर्थ समझाइए। इसके मुख्य घटक बताइए। इसका मापन किस प्रकार होता है ?
2. सामाजिक क्षेत्र और सामाजिक विकास में भेद कीजिए। मानव विकास, सामाजिक सुरक्षा और सामाजिक क्षेत्र की संकल्पनाओं के बीच संबंध की व्याख्या कीजिए।

3. पर्या-लेखांकन की संकल्पना को समझाइए। पर्या-लेखांकन के मुख्य उद्देश्य क्या हैं ? पर्या-लेखांकन के प्रति मुख्य दृष्टिकोण बताइए।
4. राष्ट्रीय आय के आकलन की मूल्य संवर्द्धन तकनीक की व्याख्या कीजिए। उपयुक्त उदाहरणों द्वारा वह क्षेत्र भी बताइए जहाँ इसी तकनीक का मुख्यतः प्रयोग किया जाता है।

भाग—ख

नोट : इस भाग से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर लगभग 350 शब्दों (प्रत्येक) में लिखिए। 4×12=48

5. नकद प्रवाह लेखांकन के महत्वपूर्ण उपयोग क्या हैं ? व्याख्या कीजिए कि भारत में नकद प्रवाह लेखांकन का व्यावहारिक उपयोग किस प्रकार किया जाता है।
6. निवेश क्या होता है ? आप निवेश का मापन किस प्रकार करते हैं ? सकल और निवल निवेश में भेद स्पष्ट कीजिए।
7. अन्तरण भुगतान की संकल्पना को समझाइए। चालू और पूँजी अन्तरणों में भेद कीजिए। चालू अन्तरणों के विभिन्न प्रकार बताइए।

8. सेवा क्षेत्र की संकल्पना को समझाइए। इसके घटक क्या होते हैं ? एक संवृद्धिशील अर्थव्यवस्था में इसका महत्व स्पष्ट कीजिए।
9. प्रति व्यक्ति आय आर्थिक क्षेत्र के सूचक के रूप में कितनी प्रभावी रहती है ? चर्चा कीजिए।
10. भारत में राष्ट्रीय आय के अनुमान लगाने में क्या कठिनाइयाँ आती हैं ?
11. विदेशी पूँजी के अंतर्वाहों से आप क्या समझते हैं ? ऐसे पूँजी अंतर्वाहों के विभिन्न रूपों पर चर्चा कीजिए।

भाग—ग

12. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन युगों में भेद स्पष्ट कीजिए :

3×4=12

- (क) भुगतान शेष तथा व्यापार शेष
- (ख) साधन भुगतान और अन्तरण भुगतान
- (ग) भौतिक एवं वित्तीय पूँजी
- (घ) बाजार कीमत पर जी. डी. पी. एवं साधन लागत पर जी. डी. पी.

× × × × ×