

स्नातक उपाधि कार्यक्रम
(बी.डी.पी.)

सत्रीय कार्य
(सत्र जनवरी 2019 एवं इससे पूर्व सत्रों के विद्यार्थियों के लिए)

पाठ्यक्रम कोड : ई.ई.सी.-11
पाठ्यक्रम शीर्षक : अर्थशास्त्र के मूल तत्व



सामाजिक विज्ञान विद्यापीठ
इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय
मैदान गढ़ी, नई दिल्ली - 110068

ई.ई.सी.-11 : अर्थशास्त्र के मूल तत्व
सत्रीय कार्य
(2021-22)

कार्यक्रम कोड : बी.डी.पी.
पाठ्यक्रम कोड: ई.ई.सी.-11

प्रिय छात्र/छात्राओं,

जैसा कि स्नातक उपाधि कार्यक्रम (बी.डी.पी.) के कार्यक्रम-दर्शिका में वर्णित है, आपको ई.ई.सी.-11 में इस ऐच्छिक पाठ्यक्रम के लिए एक सत्रीय कार्य करना होगा। यह सत्रीय कार्य अध्यापक जाँच (टी.एम.ए.) है और इसके 100 अंक हैं।

सत्रीय कार्य करने से पहले कृपया आपको अलग से भेजी गई कार्यक्रम मार्गदर्शिका में दिए गए निर्देशों को अवश्य पढ़ लें।

सत्रीय कार्य जमा कराने की अंतिम तिथि :

- | | | |
|--|---|---------------------------------|
| जून 2022 की सत्रांत परीक्षा में सम्मिलित होने वाले विद्यार्थियों के लिए | : | 31 मार्च, 2022 |
| दिसंबर 2022 की सत्रांत परीक्षा में सम्मिलित होने वाले विद्यार्थियों के लिए | : | 30 सितंबर, 2022 |
| सत्रीय कार्य कहाँ जमा कराएँ | : | अपने अध्ययन केंद्र के संयोजक को |

ई.ई.सी.-11 : अर्थशास्त्र के मूल तत्व
सत्रीय कार्य
(खंड 1 से 10)

कार्यक्रम कोड : बी.डी.पी.
पाठ्यक्रम कोड: ई.ई.सी.-11
सत्रीय कार्य कोड : ई.ई.सी.11/ए.एस.टी.-1(टी.एम.ए.)/2021-22
पूर्णांक : 100

नोट : सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

खंड 'क'

क) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न : प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 500 शब्दों में दीजिए। **2x 20=40**

1. (क) उपभोक्ता व्यवहार से संबंधित गणनावाचक उपयोगितावादी दृष्टिकोण एवं क्रमवाचक उपयोगिता दृष्टिकोण में अंतर बताइये। क्रमवाचक उपयोगिता दृष्टिकोण के अंतर्गत उपभोक्ता संतुलन की स्थिति को किस प्रकार प्राप्त करता है?

(ख) निम्नलिखित दिये गये कुल लागत फलन के आधार पर

$$TC - 3q^2 + 7q + 12$$

(i) सीमांत लागत फलन तथा औसत लागत फलन ज्ञात करें।

(ii) सीमांत लागत तथा औसत लागत का मूल्यांकन करें यदि $q = 3$ तथा $q = 5$

2. (क) राष्ट्रीय आय क्या है? व्याख्या करें कि किस प्रकार अर्थव्यवस्था में उत्पादन प्रवाह, आय, प्रवाह तथा व्यय प्रवाह एक-दूसरे से संबंधित हैं?

(ख) दिये गये निम्नलिखित समीकरण के आधार पर

$$Y = C + I$$

$$C = C_0 + b Y, \text{ और } I = I_0 + a Y$$

$$\text{जहाँ } C_0 = 65, I_0 = 70, b = 0.6, a = 0.2$$

आय के संतुलन स्तर का आकलन करें।

भाग – ख

मध्यम उत्तरीय प्रश्न : (प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 250 शब्दों में दीजिए।) **4x 12 =48**

3. सार्वजनिक एकाधिकार निजी एकाधिकार से किस प्रकार भिन्न होता है? एक सार्वजनिक एकाधिकारी कीमत एवं उत्पादन संबंधी निर्णय किस प्रकार लेता है?

4. व्यापार की शर्तों से आप क्या समझते हैं? जे.एस.मिल के व्युत्क्रम माँग सिद्धांत की मदद से व्याख्या करें कि दो देशों के बीच व्यापार की शर्तें किस प्रकार निर्धारित होती हैं?

5. श्रमिकों की अर्जित आय में भेद करने वाले कारकों की व्याख्या करें।
6. माँग प्रेरित तथा लागत स्फीति में क्या अंतर है? मुद्रास्फीति समाज के विविध वर्गों को किस प्रकार प्रभावित करती है?
7. बाह्यताएं क्या होती हैं? बाह्यताओं से निपटने हेतु पीगू के उपाय और कोस के उपाय के बीच तुलना कीजिए।

भाग 'ग'

लघु उत्तरीय प्रश्न (प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग 100 शब्दों में दीजिए।)

2x 6=12

8. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन के बीच अंतर बताइये :

2x 3=6

- i) मुद्रा बाज़ार एवं पूंजी बाज़ार
- ii) गुणक एवं त्वरक
- iii) स्थैतिकी एवं गत्यात्मकता
- iv) वास्तविक अर्थशास्त्र एवं आदर्श अर्थशास्त्र

9. निम्नलिखित में से किन्हीं तीन की व्याख्या करें :

2x 3=6

- i) संस्फीति
- ii) आर्थिक सिद्धांत
- iii) सीमांत उपभोग प्रवृत्ति
- iv) वित्तीय घाटा
- v) विस्तार पथ