

एम. कॉम  
द्वितीय वर्ष

वाणिज्य में स्नातकोत्तर उपाधि  
(एम. कॉम)

एम. कॉम (F&T)  
एम. कॉम (BP &CG)  
एम. कॉम (MA&FS)  
के लिए भी

द्वितीय वर्ष  
सत्रीय कार्य  
2015–16

एम.सी.ओ. –05: प्रबन्धकीय निर्णयों के लिए लेखांकन

जुलाई 2015 तथा जनवरी 2016 प्रवेश सत्र के लिए



प्रबंध अध्ययन विद्यापीठ  
इन्दिरा गांधी राष्ट्रीय मुक्त विश्वविद्यालय  
मैदान गढ़ी, नई दिल्ली-1100 68

वाणिज्य में स्नातकोत्तर उपाधि (एम. कॉम)  
द्वितीय वर्ष

सत्रीय कार्य – 2015–16

प्रिय छात्र/छात्राओ,

जैसा कि कार्यक्रम दर्शिका में स्पष्ट किया गया है, इस कार्यक्रम में आपको प्रत्येक पाठ्यक्रम के लिए एक सत्रीय कार्य करना है। सभी सत्रीय कार्य आपको एक साथ भेजे जा रहे हैं।

अंतिम परीक्षा में सत्रीय कार्य के लिए 30% अंक निर्धारित हैं। सत्रांत परीक्षा में बैठने योग्य होने के लिए यह आवश्यक है कि समय सूची के अनुसार आप इस सत्रीय कार्य को पूरा करके भेज दें। सत्रीय कार्य को करने से पहले आपको चाहिए कि कार्यक्रम दर्शिका में दिए गए निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ लें, जिसे आपके पास अलग से भेजा गया है।

यह सत्रीय कार्य दो प्रवेश सत्र अर्थात् ( जुलाई 2015 और जनवरी 2016 ) के लिए वैध हैं, इनकी वैधता निम्नलिखित है :-

1. जो **जुलाई 2015** में पंजीकृत है उनकी वैधता **जून 2016** है।
2. जो **जनवरी 2016** में पंजीकृत है उनकी वैधता **दिसंबर 2016** तक है।

यदि आप जून सत्रांत परीक्षा में बैठना चाहते हैं तो इन्हें 15 मार्च 2016 तक अवश्य अध्ययन केंद्र के संयोजक के पास जमा कर दें और यदि आप दिसम्बर सत्रांत परीक्षा में बैठना चाहते हैं ता आपके लिए आवश्यक है कि आप इन्हें 15 सितम्बर 2016 तक जमा कर दें।

अध्यापक जांच सत्रीय कार्य

पाठ्यक्रम का कोड	:	एम.सी.ओ. -05
पाठ्यक्रम का शीर्षक	:	प्रबन्धकीय निर्णयों के लिए लेखांकन
सत्रीय कार्य का कोड	:	एम.सी.ओ. -05/टी.एम.ए./2015-16
खण्डों की संख्या	:	सभी खण्ड

अधिकतम अंक : 100

सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

1. लेखांकन को परिभाषित कीजिए। इसके क्या उद्देश्य हैं? एक आधुनिक व्यावसायिक संगठन के लिए प्रबंध लेखाकार की भूमिका की व्याख्या कीजिए।  
(20)
2. रोकड़-प्रवाह विवरण से क्या तात्पर्य है? रोकड़ प्रवाह विश्लेषण प्रबन्धकों को निर्णय लेने में किस प्रकार सहायक होता है? रोकड़ प्रवाह विवरण बनाने की विधियों का वर्णन कीजिए।  
(20)
3. "बजट एक माध्यम है तथा बजटरी नियंत्रण अंतिम परिणाम"। इस कथन की व्याख्या कीजिए।  
(20)
4. The standard cost of chemical mixture ~ PQ' is as follows:  
40% of material P @ Rs. 400 per kg.  
60% of material Q @ Rs. 600 per kg.  
A standard loss of 10% is normally anticipated in production. The following particulars are available for the month of March, 2005.  
  
180 kgs of material P have been used @ Rs. 680 per kg.  
220 kgs of material Q have been used @ Rs. 360 per kg.  
The actual of production of 'PQ' was 369 kgs.  
  
Calculate the following variance:  
a) Material Price Variance  
b) Material Usage Variance  
c) Material Mix Variance  
d) Material Yield Variance  
(20)
5. विभेदक लागत से आपका क्या अभिप्राय है? यह सीमान्त लागत से किस प्रकार भिन्न है? इसके व्यावहारिक उपयोगों की उचित उदाहरण के साथ व्याख्या कीजिए।  
(20)