



Skill Enhancement Course (कौशल उन्नयन पाठ्यक्रम)

SEC चयन करने लिए छात्रों के लिए आवश्यक निर्देश

1. 3rd and 4th Semester (B.A./B.Sc./B.Com. द्वितीय वर्ष) के समस्त नियमित छात्रों को प्रत्येक सेमेस्टर के लिए एक-एक SEC का चयन करना अनिवार्य है।
2. प्रत्येक SEC का Credit Value 02 होगा अंक वितरण निम्नानुसार है :

बाह्य परीक्षा	-	40 अंक
आंतरिक परीक्षा	-	10 अंक
कुल योग		50 अंक

 - SEC में उत्तीर्णांक 20 अंक होगा
 - प्रत्येक सेमेस्टर में कुल 30 घंटे की कक्षाएं होंगी
3. छात्र निम्न दर्शाए गए SEC Bucket से अपनी रुचि अनुसार एक SEC 3rd Semester हेतु SEC-1 समूह से एक का चयन करना होगा व एक अन्य SEC-2 समूह से एक SEC 4th Semester के लिए चयन कर लें।
4. किसी भी SEC के बारे में विस्तृत जानकारी के लिए संबंधित विषय के विभाग से वांछित जानकारी प्राप्त कर सकते हैं।
5. ध्यान रहे छात्र किसी भी संकाय के SEC का चयन कर सकता है।
6. प्रत्येक SEC में सीट संख्या निर्धारित है तदनुसार पहले आओ पहले पाओ (First come first serve) के आधार पर प्रवेश दिया जायेगा।
7. प्रत्येक SEC में 40 सीट संख्या निर्धारित है ।
8. विद्यार्थी के द्वारा एक बार SEC का चयन करने के बाद उसमें परिवर्तन संभव नहीं होगा ।

	Department	SEC-1 (III Semester) 40 Seats (Code No. 311)	SEC-2 (IV Semester) 40 Seats (Code No. 411)
1	वाणिज्य	PERSONAL TAX PLANNING	GST
2	हिन्दी	हिन्दी भाषा शिक्षण	रचनात्मक लेख
3	अंग्रेजी	SOFT SKILLS IN ENGLISH	EMPLOYABILITY SKILLS
4	प्राचीन भारतीय इतिहास	पर्यटन के सिद्धांत एवं अवधारणा	संग्रहालय विज्ञान
5	अर्थशास्त्र	RURAL DEVELOPMENT	DATA ANALYSIS
6	भूगोल	THEMATIC ATLAS	DISASTER MANAGEMENT PROJECT WORK
7	इतिहास	CONTRIBUTION OF CHHATTISGARH IN INDIAN NATIONAL MOVEMENT	HISTORY OF INDIAN NATIONAL MOVEMENT
8	दर्शनशास्त्र	योगदर्शन	गीता जीवन प्रबंधन के सूत्र
9	राजनीति शास्त्र	भारतीय संविधान	चुनाव प्रचार एवं प्रबंध
10	मनोविज्ञान	COMMUNICATION SKILL	STRESS MANAGEMENT SKILL
11	समाजशास्त्र	SOCIOLOGY OF RELIGION	SOCIOLOGY OF ENVIRONMENT
12	मानवविज्ञान	PUBLIC HEALTH AND EPIDEMIOLOGY	MUSEOLOGY
13	वनस्पति विज्ञान	MUSHROOM CULTURE TECHNOLOGY	MEDICINAL BOTANY
14	रसायन शास्त्र	HERBAL SCIENCE & TECHNOLOGY	ANALYTICAL CLINICAL BIOCHEMISTRY
15	गणित	MATHEMATICAL APTITUDE	COUNTING PRINCIPLE AND PROBABILITY
16	भौतिक शास्त्र	COMPUTATIONAL PHYSICS	ELECTRICAL CIRCUIT NETWORK SKILLS
17	जन्तु विज्ञान	PUBLIC HEALTH AND HYGIENE	AQUARIUM FISH KEEPING
18	COMPUTER SCIENCE	FUNDAMENTALS OF COMPUTER	INTRODUCTION TO INTERNET AND E-COMMERCE
19	LAW	CYBER SECURITY	OFFENCES AGAINST CHILD AND WOMEN
20	PUBLIC ADMINISTRATION	E GOVERNANCE	DATA BASED ADMINISTRATION

(डॉ० अमिताभ बैनर्जी)