

उच्च माध्यमिक

डेढ़ वर्षीय पोस्ट डिप्लोमा कोर्स इन कंप्यूटर एप्लीकेशन

प्रथम वर्ष माध्यमिक परीक्षा - १९९१ -

उत्तर लिखें कि वह सही है, नहीं सही, कारण बता दें। (अथवा सही उत्तर दें) (सूचना: प्रश्नों में उलट लिखे हुए शब्दों को सही मान लें।)

पत्र सं. सी.बी.ए. माध्यमिक शिक्षा पत्र सं. ०११-२९-७०  
 दिनांक ११.९.९१ पत्र सं. ०११-२९-७०

क्र. सं.	विषय का नाम	विद्यार्थियों के संख्या			समय (घंटा)	सहायक विषय का नाम	अंकों का वितरण			कुल अंक	
		अंकों में	५०-५५	अंकों में			अंकों में	५०-५५	अंकों में		
1	विद्यार्थी विज्ञान (Discrete Mathematics)	100	33	33	1	विद्यार्थी विज्ञान (Discrete Mathematics)	80	25	25		
2	विद्यार्थी विज्ञान (Statistics, Optimization Techniques & Modeling)	100	33	46	2	विद्यार्थी विज्ञान (Statistics, Optimization Techniques & Modeling)	10	30	35	प्रा. वि. (अंकों में)	
3	विद्यार्थी विज्ञान (Programming Methods) and Programming Techniques	100	33	57	3	विद्यार्थी विज्ञान (Programming Methods) and Programming Techniques	100	40	72	प्रा. वि. (अंकों में)	
4	विद्यार्थी विज्ञान (Data Processing Techniques and Applications)	200	50	150	4	विद्यार्थी विज्ञान (Data Processing Techniques and Applications)	100	40	64	प्रा. वि. (अंकों में)	
5	विद्यार्थी विज्ञान (Organization and Maintenance of Computers)	100	33	A2	5	विद्यार्थी विज्ञान (Organization and Maintenance of Computers)	100	40	64	प्रा. वि. (अंकों में)	
							कुल	300	-	268	

कुल अंक

क्र. सं.	विषय का नाम	अंकों में	५०-५५	अंकों में
1				
2				
3				
4				
5				

सिद्धि विवरण

क्र. सं.	विषय का नाम	अंकों में	अंकों में
1	विद्यार्थी विज्ञान	80.0	47.5
2	विद्यार्थी विज्ञान	100	33.6
3	विद्यार्थी विज्ञान	100	26.8
4	विद्यार्थी विज्ञान	100	42.3
5	विद्यार्थी विज्ञान	100	14.92
कुल अंक		300	149.2

पत्र सं. सी.बी.ए. माध्यमिक शिक्षा पत्र सं. ०११-२९-७०  
 दिनांक ११.९.९१ पत्र सं. ०११-२९-७०