

प्राथम्य क्रम - मेकेनिकल इंजीनियरी

प्राथमिक शिक्षा: परिपक्व उमर, उच्च अमानक द्वारा अनुमानित 1951-52 की प्रथम वर्ष की वार्षिक परीक्षा में प्रवेशित/प्रवेशित परीक्षार्थी के रूप में सम्मिलित श्री/श्रीमती/श्री/श्रीमती कुमारी चन्द्र काला अनुक्रम संख्या 7329 के द्वारा प्राथम वर्षों का विवरण।

क्र. सं.	परीक्षार्थी द्वारा दिए गये विषय	निश्चित विषय			प्रयोगात्मक विषय			अन्य विवरण
		अधि. अंक	सू. अंक	प्राप्तांक	अधि. अंक	सू. अंक	प्राप्तांक	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	लिखित							
1-	भौतिकी का एक वर्षीय एण्ड विवरण	50	17	33				पुस्तक
2-	इंटरमीडियट द्वारा प्रयोगात्मक एण्ड मेकेनिक	50	17	24				विशेष संख्या
3-	प्लानेट मेन्टीनेंस एण्ड लेटी इंजीनियरी	50	17	30				
4-	मेट्रोमोमी	50	17	28				
5-	सजीव द्रव टेक्नोलॉजी	50	17	17				
6-	अन्तर्द्वार द्रव्य	50	17	21				
7-	इंटरमीडियट इंजीनियरी	50	17	29				संख्या वर्षिक
8-	सजीव द्रव एण्ड एंटी मेडिक	150	50	108				संख्या
9-	आर्टीसिऑन टेक्नोलॉजी (इंग्लिश)	50	17	26				
	प्रयोगात्मक							
10-	प्लानेट मेन्टीनेंस एण्ड मेकेनिक इंजीनियरिंग एण्ड मेट्रोमोमी सेव				75	30	53	
11-	सजीव द्रव टेक्नोलॉजी (वर्क बाय)				150	60	115	
12-	आर्टी. सी. इन्वेंशन सेव				75	30	65	
13-	ड्राइंग				125	50	108	
	योग	550	-	316	425	-	333	

वैकल्पिक

विभिन्न अंक विवरण

क्र. सं.	विषयों के नाम	वर्ष	अंकों का विवरण		
			अधि. अंक	सू. अंक	प्राप्तांक
1.					
2.					

क-योग वैकल्पिक अंक 434/475
 ख-एन. सी. सी./ ग्रेड 26/120
 ग-अनुशासन अंक 30/130
 घ-विशेष विषय 3/6/150
 ङ-प्रयोगात्मक 333/1425
 विषय

कैरी ओवर

अ-प्रथम वर्ष (25 प्रति.) - 193/1500
 ब-द्वितीय वर्ष (50 प्रति.) - 431/1600
 ग-प्रथम वर्ष (100 प्रति.) - 1133/1500

योग-अन्तिम वर्ष 1133/1600

सम्पूर्णा-योग-क- अंकों में 1757 12400
 परीक्षार्थी-उत्कृष्टीर्ण / अनुकूलार्थी के अंकों में

परीक्षार्थी / अनुकूलार्थी के अंकों में
 वेनी प्रशासन / निदेशिका
 (निर्वाह वर्ग) (अन्य वर्ग)
 (विभागाध्यक्ष) (प्रशासक)
 (अध्यक्ष) (अध्यक्ष)