



दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर

D.D.U. Gorakhpur University, Gorakhpur

एम० एच-शी० (रसायन शास्त्र) अन्तिम वर्ष परीक्षा 2012 की अंकतालिका
Marks Sheet of M.Sc. Chemistry (Final) Examination 2012

R

Roll No : 5520010028

Enrolment No. : 31-1204

Name of Candidate : KN. PREETI SRIVASTAVA

Father's/Husband's Name : ANIL SRIVASTAVA

प्रश्न पत्र PAPER		अधिकतम अंक Max. Marks	न्यूनतम अंक Min. Marks	प्राप्त अंक Marks Obtained	परिणाम Result
अधिपत्र Candidate	1. पदार्थ की आणविक Structure Of Molecules	50		37	उत्तीर्ण Pass अंश के 1st Div.
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11A. कार्बनिक रियेक्शन एवं रीरेंजमेंट Organic Reaction & Rearrangement	50		41	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11B. आणविक सिंथेसिस एवं ग्रुप थियरी Molecular Synthesis & Group Theory	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11C. थर्मोडायनामिक्स एवं इंटर मॉलिक्यूलर फोर्स Thermodynamics and Intermolecular Forces	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11A. अणु रसायनिक एवं कार्बनिक संश्लेषण Atomic and Organic Synthesis	50		41	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11B. कोऑरिनेशन केमिस्ट्री Coordination Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11C. स्टैटिस्टिकल मेकैनिक्स, ट्रांसपोर्ट फेनोमिना एवं रिएक्शन डायनामिक्स Statistical Mechanics, Transport Phenomena and Reaction Dynamics	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11A. अणु रसायनिक एवं कार्बनिक केमिस्ट्री Atomic and Organic Chemistry	50		35	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11B. बायोऑर्गेनिक केमिस्ट्री Bioorganic Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11C. क्वांटम केमिस्ट्री Quantum Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11A. नैचुरल प्रोडक्ट्स Natural Products	50		38	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11B. ऑर्गेनोसिलिकन केमिस्ट्री Organosilicon Main Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11C. ड्रग्स केमिस्ट्री Medicinal Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11A. ड्रग्स एवं एग्रीकेमिस्ट्री Drugs and Agrochemicals	50		41	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11B. एनालिटिकल केमिस्ट्री Analytical Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11C. पॉलिमर केमिस्ट्री Polymer Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11D. सोल् गेल केमिस्ट्री Sol-Gel Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11E. ऑर्गेनोसिलिकन केमिस्ट्री Organosilicon Chemistry	50		--	
30/10/12 10/1/13 Date Any Div.	11F. कंप्यूटेशनल केमिस्ट्री Computational Chemistry	50		--	
योग (थ्योरी में) Total Theory		300	108	233	
अनुभविक Practical		150	54	124	
योग Total		450	162	357	
प्राथमिक वर्ष का अंश Marks of First Year		450	162	343	
सम्पूर्ण योग Grand Total		900	324	700	

अंश (शब्दों में) : 700
Grand Total (in Words) : Seven Hundred

(R) : Regular students (E) : Ex-Students सुपुत्र

(1st Division) : 60% (2nd Division) : 45% (3rd Division) : 30%

जांचकर्ता 1. *Raw*
Sign : Checkers 2. *Nh*



अंश के 1st Div.