

दीनदयाल उपाध्याय गोरखपुर विश्वविद्यालय, गोरखपुर
D.D.U. Gorakhpur University, Gorakhpur
Accredited B⁺⁺ by NAAC (UGC)



768366

एम0 एस-सी0 (रसायन शास्त्र) अन्तिम वर्ष परीक्षा 2010 की अंकतालिका
Marks Sheet of M.Sc. Chemistry (Final) Examination 2010

R

अनुक्रमांक Roll No. : 3520010005

नामांकन सं0 Enrolment No. : प1-5179

अभ्यर्थी का नाम : कुर्रतुल ऐन

पिता/पति का नाम : जियाउल्लाह

Name of Candidate : QURRATUL AIN

Father's/Husband's Name : ZIAULLAH

प्रश्न पत्र PAPER			अधिकतम अंक Max. Marks	न्यूनतम अंक Min. Marks	प्राप्तांक Marks Obtained	परीक्षाफल Result	
अनिवार्य Compulsory	I	रूपधर ऑफ मालीक्यूलस Structure Of Molecules	50		35	उत्तीर्ण Pass प्रथम श्रेणी 1st Div.	
वैकल्पिक कोई एक Optional Any One	II-A	आर्गेनिक रिएक्शन एण्ड रियर्रेंजमेंट Organic Reaction & Rearrangement	50		44		
	II-B	मॉलीक्यूलर सिमेट्री एण्ड ग्रुप थियरी Molecular Symmetry & Group Theory	50		--		
	II-C	थर्मोडायनामिक्स एण्ड इन्टर मॉलीक्यूलर फोर्स Thermodynamics and Intermolecular Forces	50		--		
वैकल्पिक कोई एक Optional Any One	III-A	बायोमॉलीक्यूलस एण्ड आर्गेनिक स्पेक्ट्रोस्कोपी Biomolecules and Organic Spectroscopy	50		43		
	III-B	कोऑर्डिनेशन केमिस्ट्री Coordination Chemistry	50		--		
	III-C	स्टैटिस्टिकल मेकैनिक्स, ट्रान्सपोर्ट फिनॉमिना एण्ड रिएक्शन डायनामिक्स Statistical Mechanics, Transport Phenomena and Reaction Dynamics	50		--		
वैकल्पिक कोई एक Optional Any One	IV-A	सेलेक्ट टॉपिक्स इन आर्गेनिक केमिस्ट्री Select Topics in Organic Chemistry	50		38		
	IV-B	बायोइन्सार्गेनिक केमिस्ट्री Bioinorganic Chemistry	50		--		
	IV-C	क्वाण्टम केमिस्ट्री Quantum Chemistry	50		--		
वैकल्पिक कोई एक Optional Any One	V-A	नेचुरल प्रोडक्ट्स Natural Products	50		41		
	V-B	आर्गेनोसंक्रमित मेटल केमिस्ट्री Organotransition Metal Chemistry	50		--		
	V-C	इलेक्ट्रोकेमिस्ट्री Electrochemistry	50		--		
वैकल्पिक कोई एक Optional Any One	VI-A	ड्रग्स एण्ड एग्रोकेमिस्ट्री Drugs and Agrochemicals	50		39		
	VI-B	एनालिटिकल केमिस्ट्री Analytical Chemistry	50		--		
	VI-C	पॉलीमर केमिस्ट्री Polymer Chemistry	50		--		
	VI-D	सॉलिड स्टेट केमिस्ट्री Solid State Chemistry	50		--		
	VI-E	बायोफिजिकल केमिस्ट्री Biophysical Chemistry	50		--		
	VI-F	कम्प्यूटेशनल केमिस्ट्री Computational Chemistry	50		--		
		योग सिद्धान्त Total Theory	300	108	240		
		प्रयोगात्मक Practical	150	54	118		
		योग Total	450	162	358		
		भाग एक का प्राप्तांक Marks of First Year	450	162	337		
		सम्पूर्ण योग Grand Total	900	324	695		
सम्पूर्ण योग (शब्दों में) : छ सौ पनचानवे Grand Total (in Words) : Six Hundred Ninety Five							

(R) : Regular संस्थागत (E) : Ex-Student भूतपूर्व

(1st Division) : 60% (IInd Division) : 48% (IIIrd Division) : 36%