



## सं./No:CURAJ/CoE/Result/S.No. 812

## राजस्थान केंद्रीय विश्वविद्यालय Central University of Rajasthan

दिनाक/Date: 28/12/2022

अधिसूचना (पीएच.डी. परिणाम)/ NOTIFICATION (Ph.D. RESULT)

अभ्यर्थी को औपबंधिक रूप से **'विद्या वाचस्पति<sub>' (</sub>पीएच.डी.**) की उपाधि प्रदान किये जाने योग्य घोषित करने हेतु अनुमोदन प्रदान किया है, बशर्ते कि सांविधिक परिषदों द्वारा कुलपति महोदय ने निम्नलिखित अभ्यर्थी की पीएच.डी. शोध प्रबंध एवं मौखिक परीक्षा प्रतिवेदन का मूल्यांकन करने वाले परीक्षक मंडल के प्रतिवेदन पर विचार करते हुए

by statutory councils: Ph.D. thesis of the following candidate and approved that the candidate be provisionally declared to have qualified for the award of Degree of Doctor of Philosophy (Ph.D.) subject to ratification Vice-Chancellor has considered the reports of the Board of Examiners who have evaluated the Ph.D. thesis together with the report of the Viva-Voce examination in the subject matter of the

		S.No.	위.선.
Sunil Kumar	सनील कमार	Name of Student	विद्यार्थी का नाम
	2018PHDCS001	Enrolment No.	नामांकन संख्या
Computer Science	कम्प्यूटर विज्ञान	Department	विभाग
IDENTIFICATION USING BIG DATA TECHNIQUES." हाई यूटिलिटी पैटर्न आइडेंटिफिकेशन यूजिंग बिग डेटा टेविनक्स	"HIGH UTILITY PATTERN	Thesis Title	शोध प्रबंध का शीर्षक
Dr. Krishna Kumar Mohbey	डॉ. कृष्ण कुमार मोहबे	Supervisor/Jolint Supervisor	शोध पर्यवेक्षक
MERSITYON	20/12/2022		मौिखक परीक्षा की तिथि

मौखिक परीक्षा की तिथि ही उपाधि प्रदान करने की तिथि मानी जाएगी। The date of the Viva-Voce examination shall be deemed to be the date of award of degree

प्रो. डी. सी. शर्मा, अधिष्ठाता, गणित, सांख्यिकी और कम्प्यूटेशनल विज्ञान स्कूल / Prof. D.C. Sharma, Dean, School of Mathematics, Statistics and Computational Sciences

परीक्षा नियंत्रक(i/c) /Contro

- डॉ. कृष्ण कुमार मोहबे पर्यवेक्षक / Dr. Krishna Kumar Mohbey Supervisor
- कुलपति सम्बेबालय/Vice Chancellor's Secretariat
- आंधेष्ठाता (अकादमिक)/ Dean (Academics)
- अधिष्ठाता (शोध)/ Dean (Research)
- पुस्तकालयाध्यक्षा/Librarian
- जनसम्पर्के अधिकारी/ PRO
- भारतीय विश्वविद्यालय संघ (एआइयू)/ AIU
- गाड फाइल/ Guard File