

Dated: 4<sup>th</sup> December, 2019

## VACANCY

### DR. RAJENDRA PRASAD CENTRE FOR OPHTHALMIC SCIENCES ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES

#####

Applications are invited for various posts under the research project titled: 'Demonstration, Methodology, Development, Exhibition and Promotion of Awareness on Donation of Ocular Tissues based on Mapping and Researching the Gaps in Awareness in Western Uttar Pradesh' funded by DST for a period of 3 years at Dr. R. P. Centre, AIIMS, New Delhi.

Post	No .of Post	Qualification & Essential Requirements	Upper Age Limit
Data Entry Operator	01	Degree of a recognized University or equivalent. Should possess a speed of not less than 8000 key Depressions per hour for Data Entry Work.	18-30 years

All the interested candidates fulfilling the above criteria may send their application to Room no.474, R.P. Centre, AIIMS, New Delh latest by **10** December, 2019



(Prof. Rajesh Sinha)

**Principal Investigator**

Professor of Ophthalmology,  
Dr. R. P. Centre for Ophthalmic Sciences,  
All India Institute of Medical Sciences,  
New Delhi

## रिक्ति(वेकेंसी)

डॉ.राजेंद्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान

निम्न शीर्षक संबंधी अनुसंधान परियोजना के तहत विभिन्न पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं:-

'पश्चिमी उत्तर प्रदेश में जागरूकता की कमी से संबंधित मानचित्रण एवं अनुसंधानिक आधार पर नेत्र संबंधी उत्तकों के दान पर आधारित प्रदर्शन, कार्यप्रणाली, विकास, प्रदर्शनी तथा जागरूकता का प्रचार'।

यह परियोजना डॉ.राजेंद्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र, एम्स, नई दिल्ली में 3 वर्ष की अवधि हेतु डीएसटी द्वारा वित्तपोषित है।

पद	पदों की संख्या	शैक्षिक एवं अनिवार्य योग्यताएँ	अधिकतम आयु सीमा
डाटा एंट्री ऑपरेटर	01	किसी मान्यता प्राप्त विश्व-विद्यालय से डिग्री अथवा समकक्ष। डाटा एंट्री से संबंधित कार्य में 8000 शब्द प्रति घंटा की-बोर्ड पर टाइप करने की योग्यता होनी चाहिए।	18 से 30 वर्ष

उपर्युक्त मानदंडों को पूरा करने वाले सभी इच्छुक उम्मीदवार अपना आवेदन दिनांक 20 दिसम्बर 2019 तक डॉ.राजेंद्र प्रसाद नेत्र विज्ञान केंद्र, एम्स, नई दिल्ली के कमरा नं.474 में भेज दें।

*Rajesh Sinha*  
(**आचार्य राजेश सिन्हा**)  
प्रमुख अनुसंधानकर्ता