## **Department of Psychiatry**

## Advertisement for the post in Project Titled "Speech Marker to Detect Depression in Community"

S.No.	Post Title	Age Limit	Number of Post	Qualification		
1	Project Scientist II/Scientist C (Non-Medical)	40 years, As per ICMR/DST Norms	01	Doctoral Degree in Science or Master's Degree in Engineering or Technology from a recognized University or equivalent in the relevant field*(as mentioned)  Or  Master's Degree in Science (MSc) or Bachelor's Degree in Engineering or Technology with minimum 60% marks from a recognized University or equivalent with Three years' experience in Research and Development in the relevant  field*.(as mentioned)		
2	Junior Research Fellow	30 Years, As per ICMR/DST Norms	02	Graduate (B.Tech)/Post Graduate Degree(M.Sc.) in professional course (Psychology, Computer Sciences, Electronics, Etc.) selected through a process described through any one of the following:		
		-		<ul> <li>a) Scholars who are selected through National Eligibility Tests- CSIR-UGC, NET including lectureship (Assistant Professorship) and GATE.</li> <li>b) The selection process through National level examinations conducted by Central Government Departments and their agencies and Institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR, IIT, IISc, IISER, AIIMS etc.</li> </ul>		
3.	Project Scientist-B/Scientist-I (non-medical)	35 years, As per ICMR/DST Norms	01	<ol> <li>First Class Post Graduate Degree, including PG degrees</li> <li>Second class Post Graduate Degree, including the integrated PG degrees with PhD</li> <li>For Engineering/IT/CS-First class Graduate Degree of Four Years</li> <li>Prefer field Engineering/IT</li> </ol>		
4	Data Entry Operator	25 years, As per ICMR/DST Norms	01	Intermediate or 12th pass in science stream from recognized board with DOEACC 'A' level from a recognized institute.  A speed test of not less than 15000 key depressions per hour through speed test on computer		
5	Field Attendant	25 years, As per ICMR/DST Norms	01	High School or equivalent		

<sup>\*</sup>Relevant Field: Signal/Image processing methods with communicated oral/poster/article in international Conference/Journal at least 4-5 abstracts or 1 original article demonstrating experience to work on Image/signal/machine learning methods with application in clinical.

Email your CV sarojshn2113@gmail.com

With Research experience certificate/Entrance qualified documents to "29th February, 2024",

Time 5:00 PM

One Shortlisted Candidate would be called for interview (In-person Only) No TA would be provided by the Investigators/ institute.

Dr. NAND KUMAR
Professor
मनोचिकित्सा विभाग/Deptt. of Psychiatr
अ.मा.आ.सं.,नई दिल्ली-29/A.I.I.M.S.,New Delhi-र

Email:

## मनोचिकित्सा विभाग

"समुदाय में अवसाद का पता लगाने के लिए भाषण मार्कर" शीर्षक वाली परियोजना में पद के लिए विज्ञापन

क्र.सं.	शीर्षक पोस्ट	आयु सीमा	पर्द योग्यता	योग्यता
1	परियोजना वैज्ञानिक 11/वैज्ञानिक सी (गैर-चिकित्सा)	40 वर्ष, आईसीएमआर/डीएसटी मानदंडों के अनुसार	.01	किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से विज्ञान में डॉक्टरेट की डिग्री या इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में मास्टर डिग्री या संबंधित क्षेत्र में समकक्ष * (जैसा कि बताया गया है) या किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से न्यूनतम 60% अंकों के साथ विज्ञान में मास्टर डिग्री (एमएससी) या इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में स्नातक की डिग्री या संबंधित क्षेत्र में अनुसंधान और विकास में तीन साल के अनुभव के साथ समकक्ष। (जैसा कि उल्लेख किया गया है)
2	जूनियर रिसर्च फेलो	30 वर्ष, आईसीएमआर/डीएसटी मानदंडों के अनुसार	01	व्यावसायिक पाठ्यक्रम (मनोविज्ञान, कंप्यूटर विज्ञान, इलेक्ट्रॉनिक्स, आदि) में स्नातक (बी.टेक)/स्नातकोत्तर डिग्री (एम.एससी.) का चयन निम्नलिखित में से किसी एक के माध्यम से वर्णित प्रक्रिया के माध्यम से किया जाता है:  ए) वे विद्वान जिनका चयन राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा-सीएसआईआर-यूजीसी, लेक्चरशिप (सहायक प्रोफेसरशिप) और गेट सहित नेट के माध्यम से किया जाता है।  बी) केंद्र सरकार के विभागों और उनकी एजेंसियों और संस्थानों जैसे डीएसटी, डीबीटी, डीएई, डीओएस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आईसीएआर, आईसीएमअर, आईआईटी,

डाँ. नेंद्र क्रमार Dr. NAND KUMAR भागार्थ / Professor मनोधिकित्सा विभाग/Deptt. of Psychiati अ.भा.आ.सं.,नई दिल्ली-29/A.I.I.M.S.,New Delhi

		4	£	आईआईएससी, आईआईएसईआर, एम्स आदि द्वारा आयोजित राष्ट्रीय स्तर की परीक्षाओं के माध्यम से चयन प्रक्रिया।
3	परियोजना वैज्ञानिक- बी/वैज्ञानिक-I (गैर-चिकित्सा)	35 वर्ष, आईसीएमआर/डीएसटी मानदंडों के अनुसार	01	पीजी डिग्री सहित प्रथम श्रेणी स्नातकोत्तर डिग्री  2. द्वितीय श्रेणी स्नातकोत्तर डिग्री, जिसमें पीएचडी के साथ एकीकृत पीजी डिग्री शामिल है  3. इंजीनियरिंग/आईटी/सीएस के लिए - चार साल की प्रथम श्रेणी स्नातक डिग्री  4. फील्ड इंजीनियरिंग/आईटी को प्राथमिकता दें
4.	डेटा एंट्री ऑपरेटर	25 वर्ष आईसीएमआर/डीएसटी मानदंडों के अनुसार	01	किसी मान्यता प्राप्त संस्थान से डीओईएसीसी ए स्तर के साथ मान्यता प्राप्त बोर्ड से विज्ञान स्ट्रीम में इंटरमीडिएट या 12वीं पास। कंप्यूटर पर स्पीड टेस्ट के माध्यम से प्रति घंटे कम से कम 15000 की-डिप्रेशन की स्पीड टेस्ट
5	फील्ड अटेंडेंट	25 वर्ष आईसीएमआर/डीएसटी मानदंडों के अनुसार	01	हाई स्कूल या समकक्ष

- प्रासंगिक क्षेत्रः अंतरराष्ट्रीय सम्मेलन/जर्नल में संप्रेषित मौखिक/पोस्टर/लेख के साथ सिग्नल/इमेज प्रोसेसिंग विधियां, कम से कम 4-5 सार या 1 मूल लेख, जो क्लिनिकल में अनुप्रयोग के साथ इमेज/सिग्नल/मशीन सीखने के तरीकों पर काम करने का अनुभव प्रदर्शित करता हो।
- आप अपना सीवी sarojshn2113@gmail.com पर ईमेल करें
- अनुसंधान अनुभव प्रमाण पत्र/प्रवेश योग्य दस्तावेजों के साथ "29 फरवरी, 2024", समय शाम 5:00 बजे तक।
- एक शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवार को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा (केवल व्यक्तिगत रूप से) जांचकर्ताओं/संस्थान द्वारा कोई टीए प्रदान नहीं किया जाएगा।

जा. नंद कुमार
Dr. NAND KUMAR
अाचार्य / Professor
मनोचिकित्सा विभाग/Deptt. of Psychiatry
अ.भा.आ.सं.,नई दिल्ली-29/A.I.I.M.S.,New Delhi-29