Application for Internship in Project Titled "Speech Marker to Detect Depression in Community"

Application is invited for Research Internship under project "Speech Marker to Detect Depression in Community".

Internship work comprises of learning Bioinformatics and Data Sciences fundamentals, Audio and Linguistics Engineering and modelling. Psychology and Cognitive Sciences.

Eligibility for application of internship.

Minimum Degree Eligibility

- 1. 1st/2nd Year MA/MSc Psychology and Relevant field (data science/subject involving maths and informatics with some background of work with excel/statistics) of science/ engineering/ business Student.
- 1st/2nd / 3rd Year BA/BSc Psychology and Relevant (data science/subject involving maths and informatics with some background of work with excel/statistics) of science/ engineering/ business Student.
- Recent MA/MSc/ BA/BSc Psychology Graduates and Post graduate and relevant field as mentioned in point 1/2.

Minimum Age Eligibility: 28 Years Maximum Certification Required:

- For student from Graduation and post-graduation degree an NOC for Hybrid internship from Your Faculty in charge/Head of department.
- For Student Recent completed Graduation and post-graduation, a letter of recommendation for one faculty of your academic institute.

Interested Applicant can send their <u>Single Page CV</u> by 19th November 2024, 5:00PM to Email Id: <u>drnandcsr2418@gmail.com</u> 1st batch.

Only shortlisted candidate would be informed about the application acceptance and called for interview.

Note: Internship application received in current process will be retained for future internship opening reference to current advt. up to 6 months. Institutes and faculty may forward the same to their student.

डॉ. नंद कुमार

Dr. NAND KUMAR

जाचारं/Professor

मनोविकित्सा विभाग/Deptt. of Psychletry
अ.भा.सं. नई दिल्ली-29/ALLM.S., New Delbi-29

"समुदाय में अवसाद का पता लगाने के लिए भाषण मार्कर" शीर्षक वाली परियोजना में इंटर्नशिप के लिए आवेदन

"समुदाय में अवसाद का पता लगाने के लिए स्पीच मार्कर" परियोजना के तहत अनुसंधान इंटर्निशिप के लिए आवेदन आमंत्रित किया जाता है। इंटर्निशिप कार्य में जैव सूचना विज्ञान और डेटा विज्ञान के बुनियादी सिद्धांत, ऑडियो और भाषा विज्ञान इंजीनियरिंग और मॉडलिंग सीखना शामिल है। मनोविज्ञान और संज्ञानात्मक विज्ञान.

इंटर्निशिप के आवेदन हेतु पात्रता.

न्यूनतम डिग्री पात्रता

1. विज्ञान/इंजीनियरिंग/बिजनेस छात्र के प्रथम/द्वितीय वर्ष एमए/एमएससी मनोविज्ञान और प्रासंगिक क्षेत्र (एक्सेल/सांख्यिकी के साथ काम की कुछ पृष्ठभूमि के साथ गणित और सूचना विज्ञान से जुड़ा डेटा विज्ञान/विषय)।

2. प्रथम/द्वितीय/तृतीय वर्ष बीए/बीएससी मनोविज्ञान और विज्ञान/इंजीनियरिंग/बिजनेस छात्र के प्रासंगिक (डेटा विज्ञान/गणित और सूचना विज्ञान से जुड़े विषय के साथ एक्सेल/सांख्यिकी के साथ काम की कुछ पृष्ठभूमि)।

3. हाल ही में एमए/एमएससी/बीए/बी

न्यूनतम आयु पात्रता: अधिकतम 28 वर्ष

प्रमाणीकरण आवश्यकः

1. स्नातक और स्नातकोत्तर डिग्री के छात्रों के लिए आपके संकाय प्रभारी/विभागाध्यक्ष से हाइब्रिड इंटर्निशप के लिए एनओसी।

 हाल ही में स्नातक और स्नातकोत्तर उत्तीर्ण करने वाले छात्रों के लिए, आपके शैक्षणिक संस्थान के एक संकाय के लिए अनुशंसा पत्र।

इच्छुक आवेदक अपना सिंगल पेज सीवी 19 नवंबर 2024, शाम 5:00 बजे तक ईमेल आईडी: drnandcsr2418@gmail.com पर भेज सकते हैं।

केवल शॉर्टिलस्ट किए गए उम्मीदवार को ही आवेदन स्वीकृति के बारे में सूचित किया जाएगा और साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा।

ध्यान दें: वर्तमान प्रक्रिया में प्राप्त इंटर्निशिप आवेदन को वर्तमान विज्ञापन के संदर्भ में

भविष्य में इंटर्निशिप खोलने के लिए रखा जाएगा। 6 महीने तक. संस्थान और संकाय इसे अपने छात्र को अग्रेषित कर सकते हैं।

हाँ नंद कुमार

Dr. NAND KUMAR
आवर्ग/Professor
मनीविकस्ता हिम्मा/Deptt. of Psychiatry
अ.म.आ.सं. नं हिस्सी-29/A.I.I.M.S., New Delhi-29