

Advertisement for the post of Project Research Staff

Applications are invited for temporary positions under the Advance Research Translation (ART) Program of the BITS BioCyTiH Foundation funded project, titled “**Wearable device to prevent freezing of gait in people living with Parkinson’s Disease- A feasibility and efficacy study**” in the Department of Neurology, AIIMS, New Delhi.

Name of the Post: Embedded Firmware Engineer

Duration: 12 months

Number of posts: 01

Age limit: 30 years as on 03rd April 2026

Salary: Consolidated salary; INR 60,000 per month

Essential Qualification

- Bachelor's degree in Electrical Engineering, Electronics Engineering, or a related field.
- At least 24 months of experience in electronics hardware and software design and development.

Desirable Qualifications

- Master’s degree in Electrical Engineering, Electronics Engineering, or a related field.
- >30 months of experience in electronics hardware and software design and development.
- Proven track record of successful project completion from concept to production.
- Excellent communication and collaboration skills.
- Ability to work independently and as part of a team in a fast-paced environment.
- Strong problem-solving and analytical skills.
- Attention to detail and a commitment to quality.

Interested candidates are requested to send their up-to-date curriculum vitae using the link below which can be accessed by scanning the QR code. Only Shortlisted candidates will be called for interview. Last date to send curriculum vitae is 03 April, 2026 .



परियोजना अनुसंधान र टाफ के पद हेतु विज्ञापन

एम् स, नई दिल्ली के तंत्रिका विज्ञान विभाग में बीआईटीएस बायोसाइंटिफिक फाउंडेशन द्वारा वित्त तपोषित परियोजना के एडवांस रिसर्च ट्रांसलेशन (एआरटी) कार्यक्रम, के तहत- "पार्किंसंस रोग से पीड़ित लोगों में चलने में रुकावट को रोकने के लिए पहनने योग्य उपकरण- एक व्यवहार्यता और प्रभावकारिता अध्ययन" नामक शीर्षक परियोजना में अस्थायी पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पद का नाम: एंबेडेड फर्मवेयर इंजीनियर

अवधि: 12 माह

पदों की संख्या: 01

आयु सीमा: 03.04.2026 तक 30 वर्ष

वेतन: समेकित वेतन, रुपये 60,000 प्रतिमाह

अनिवार्य योग्यताएं

- इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग या संबंधित विषय में स्नातक की डिग्री
- इलेक्ट्रॉनिक्स हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर डिजाइन और विकास में कम से कम 24 महीने का अनुभव

वांछनीय योग्यताएं

- इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग, इलेक्ट्रॉनिक्स इंजीनियरिंग या संबंधित विषय में स्नातकोत्तर की डिग्री
- इलेक्ट्रॉनिक्स हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर डिजाइन तथा विकास में 30 महीने से अधिक का अनुभव
- अवधारणा से लेकर उत्पादन तक, परियोजनाओं को सफलतापूर्वक पूरा करने का सिद्धि टैक रिकॉर्ड।
- उक्ति संचार और सहयोग कौशल।
- तेजी से बदलते परिवेश में स्वतंत्र रूप से और एक टीम के हिस्से के रूप में काम करने की द्रमता।
- समस्या-समाधान और विश्लेषणात्मक कौशल में निपुणता।
- बारीकियों पर ध्यान देना और गुणवत्ति के प्रति फ़तिक्रमिता।

ई-कृप उम मीडवारों से अनुरोध है कि वे नीचे दिए गए लिंक का उपयोग करके अपना अयितन बायोडाटा भेजें। नीचे दिए गए यूआर कोड को स्कैन करके आप लिंक को एक सेस कर सकते हैं। केवल शार्टलिस्ट किए गए उम मीडवारों को ही साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। बायोडाटा भेजने की अंतिम तिथि 03.04.2026 है।

