



भारत सरकार  
परमाणु ऊर्जा विभाग  
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केन्द्र



सेक्टर-1, ब्लॉक-ए.एफ.,  
बिधान नगर, कोलकाता-700064

विज्ञापन सं. वीईसीसी-1/2019

### जूनियर रिसर्च फेलो हेतु वॉक-इन इंटरव्यू

परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केन्द्र, परमाणु ऊर्जा विभाग, कोलकाता में विभिन्न अनुसंधान परियोजनाओं में जूनियर रिसर्च फेलो (जेआरएफ) की भर्ती के लिए ऐसे अभ्यर्थियों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं, जिन्होंने जूनियर रिसर्च फेलोशिप (सीएसआईआर-यूजीसी नेट के माध्यम से जेआरएफ) की अर्हता प्राप्त की है एवं जो वैध जेआरएफ अवार्ड पत्र धारक हों/जेस्ट-2019 में न्यूनतम 93.86 प्रतिशत अंकों के साथ अर्हता प्राप्त हों। चयन के फलस्वरूप कार्यभारग्रहण करने पर, उक्त जेआरएफ, होमी भाभा राष्ट्रीय संस्थान (एचबीएनआई डीमड विश्वविद्यालय) में पीएच.डी. कार्यक्रम में पंजीकरण के लिए पात्र होंगे बशर्ते कि वे एचबीएनआई/यूजीसी के मानदंडों को पूरा करते हों।

#### आवश्यक योग्यता:

किसी भी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से भौतिकी में न्यूनतम 60% अंक या समतुल्य के साथ मास्टर डिग्री एवं सीएसआईआर-यूजीसी नेट के माध्यम से जूनियर रिसर्च फेलोशिप की अर्हता प्राप्त एवं जेआरएफ अवार्ड पत्र धारक हों/जेस्ट-2019 लिखित परीक्षा में 93.86 प्रतिशत अंकों के साथ अर्हता प्राप्त हों।

#### फेलोशिप:

परमाणु ऊर्जा विभाग में लागू दर के अनुसार।

पात्र अभ्यर्थियों को 25 और 26 सितंबर, 2019 को प्रातः 10 बजे से परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केन्द्र, परमाणु ऊर्जा विभाग, सेक्टर-1, ब्लॉक-ए.एफ., बिधान नगर, कोलकाता-700064 (सीएपी कैंप बस स्टॉप, साल्ट लेक के पास), में आयोजित होने वाले वॉक-इन इंटरव्यू में उपस्थित होने के लिए आमंत्रित किया जाता है। अभ्यर्थी ई-मेल के माध्यम से अपने आवेदन [rect@vecc.gov.in](mailto:rect@vecc.gov.in) पर अग्रिम रूप से भेज सकते हैं। अभ्यर्थी को आवेदन पत्र (वीईसीसी की वेबसाइट पर उपलब्ध प्रारूप) के साथ अपना मूल अंक-पत्र, प्रमाण-पत्र सहित इसकी अनुलिपियां, संबंधित संस्थान जहां अभ्यर्थी अंतिम बार उपस्थित हुए हैं, वहां के संकाय सदस्यों द्वारा जारी किए गए दो सिफारिश पत्र एवं अन्य सुसंगत शंसापत्र लाना होगा। बाह्य स्थान के अभ्यर्थियों को मौजूदा नियमों के अनुसार, आने-जाने हेतु ट्रेन के स्लीपर क्लास/बस किराए की प्रतिपूर्ति की जाएगी। यह विज्ञापन इस केंद्र की वेबसाइट अर्थात [www.vecc.gov.in](http://www.vecc.gov.in) पर भी उपलब्ध है।



Government of India  
Department of Atomic Energy  
Variable Energy Cyclotron Centre



Sector-I, Block- AF,  
Bidhan Nagar, Kolkata – 700 064

**Advt. No.VECC-1/2019**

**WALK-IN-INTERVIEW for JUNIOR RESEARCH FELLOW**

Applications are invited for engagement of Junior Research Fellow (JRF) in various research projects at Variable Energy Cyclotron Centre, Department of Atomic Energy, Kolkata from the candidates who have qualified in Junior Research Fellowship (JRF through CSIR-UGC NET) and holding valid JRF Award Letter/ JEST-2019 with minimum 93.86 percentile of marks. The JRFs joined on selection will be eligible for registration in the Ph.D. programme of Homi Bhabha National Institute (HBNI deemed to be University) subject to fulfillment of HBNI/UGC norms.

**Essential Qualification:**

First Class Master's degree (M.Sc.) in Physics with minimum 60% marks or equivalent from any recognized University/Institute and must have qualified in Junior Research Fellowship through CSIR-UGC NET and holding valid JRF Award Letter/JEST-2019 written test with minimum 93.86 percentile of marks.

**Fellowship:**

As per the rates followed in Department of Atomic Energy.

The eligible candidates are invited to appear in the **WALK-IN-INTERVIEW to be held on 25<sup>th</sup> & 26<sup>th</sup> September, 2019 at 10 AM onwards at Variable Energy Cyclotron Centre, Department of Atomic Energy, Sector-I, Block- AF, Bidhan Nagar, Kolkata - 700 064 (Near C.A.P. Camp Bus Stop, Salt Lake)**. The candidates may send their applications in advance by e-mail to:rect@vecc.gov.in. **The candidates should bring their original Mark sheets, Certificates alongwith its photocopies, two recommendation letters issued by the faculty members of the institute last attended and other relevant testimonials alongwith the application (format available at VECC Website)**. Outstation candidates will be reimbursed to and fro train fare in sleeper class/bus fare as per extant rules. This advertisement is also available in the website of this Centre i.e., [www.vecc.gov.in](http://www.vecc.gov.in)

भारत सरकार/Government of India  
परमाणु ऊर्जा विभाग/Department of Atomic Energy  
परिवर्ती ऊर्जा साइक्लोट्रॉन केन्द्र/Variable Energy Cyclotron Centre

1/ए.एफ., बिधान नगर / 1/AF, Bidhan Nagar,  
कोलकाता / Kolkata -700 064

**जाँच सूची/CHECK LIST**

क्रमांक/Roll No. :

अभ्यर्थी का नाम/Name of Candidate :  
(बड़े अक्षरों में/in BLOCK LETTERS)

1. फोटोग्राफ सहित पहचान पत्र :  
Identification Card with photograph

2. जन्म का प्रमाण पत्र/Certificate of Date of Birth :

3. शैक्षणिक योग्यता/Educational Qualifications :

क्र.सं./ Sl. No.	उत्तीर्ण की गई परीक्षा Examination Passed	बोर्ड/संस्थान/विश्वविद्यालय का नाम Name of the Board/Institute/University	ग्रेड/प्रतिशत Grade/Percentage	उत्तीर्णता का वर्ष Year of Passing

4. अनुभव संबंधी प्रमाण-पत्र :  
Certificate(s) regarding Experience

5. पत्राचार का पता/Address for Correspondence :

6. अ.जा./अ.ज.जा./अ.पि.व. संबंधी प्रमाण-पत्र :  
SC/ST/OBC Certificate

7. मोबाईल सं./Mobile No. :

8. ई-मेल आईडी/E-mail ID :

9. वर्तमान नियोक्ता से अनापत्ति प्रमाण-पत्र (यदि लागू हो तो) :  
NOC from the present employer (if applicable)

10. दो संस्तुति पत्र/Two recommendation letters :

11. अभ्युक्तियाँ/Remarks (if any)

तारीख/Date: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (अभ्यर्थी के हस्ताक्षर/Signature of the Candidate)

तारीख/Date: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (सत्यापन करने वाले अधिकारियों के नाम एवं हस्ताक्षर  
Signature & Name of the Verifying Officers)