GOVERNMENT OF INDIA BHABHA ATOMIC RESEARCH CENTRE

Advertisement No. 01/2013 (R-IV)

BARC strives to have a workforce which reflects gender balance and women candidates are encouraged to apply

Last Date for receipt of online Application: 10/06/2013

BHABHA ATOMIC RESEARCH CENTRE (BARC) invites application for the following Group 'A' Gazetted posts:

Category: I

Name of the Post : **Technical Officer/E**

Number of Posts : One (01)

Qualification & : M.Sc. in Horticulture with specialisation in floriculture and landscaping with

Experience ≥60% marks with 9 years or more experience in Floriculture and

landscaping/ornamental gardening.

Nature of Work : Designing, developing and maintaining landscape gardens, afforestation,

floriculture.

Category: II

Name of the Post : Scientific Officer/D

Number of post : One (01)

Qualification : Ph.D Physics (Doctoral work should be related to extensive usage of X-rays

at a high energy synchrotron beam line) with MSc Physics with ≥ 60% marks

from a recognized university.

Experience desirable : At least one year experience on a synchrotron with the capability of

independent operation and maintenance of a (preferably EDXRD) beam line.

References : One reference from the Institute where experience on working on a

synchrotron based x-ray diffraction beam line was obtained and another one

from the institute where post doctoral work was carried out.

Nature of Work : To maintain EDXRD beamline and carry out experimental research

employing X-ray diffraction beamline at Indus-2 synchrotron, RRCAT,

Indore.

Category: III

Name of the Post : Scientific Officer/D

Number of post : One (01)

Qualification : Ph.D in the area of thin film science and technology from reputed

University/Institute with publications in reputed academic peer reviewed international journals with MSc Physics with $\geq 60\%$ marks from a recognized

university.

Experience desirable : Experience in any of the following areas

• Physical Vapour Deposition (PVD) and characterization techniques

with hands on experience.

Multilayer thin film physics or device design

Experience in R&D activities related to the work profile and knowledge of computational methods will be highly desirable.

Nature of work

- i) Research and Development (R&D) activities at BARC, in developing multilayer thin film and photonic devices for Laser, X-ray and neutron physics based applications.
- ii) Dealing with various PVD (Electron Beam and Magnetron sputtering systems) and thin film characterization equipments (AFM, STM, GIXR, Ellipsometry, Spectrophotometry etc) with operational and data analysis responsibilities.
- iii) Numerical Design and analysis of multilayer thin film devices for laser, synchrotron and neutron physics based applications.

Category: IV

Name of the Post : Scientific Officer/D

Number of Posts : One (01)

Qualification : Ph.D in the area of Applied optics or photonics or optical Engineering from

reputed University/Institute with publications in reputed academic peer reviewed international journals with MSc Physics with $\geq 60\%$ marks from a

recognized university.

Experience desirable : Experience in any of the following areas:

• Holography and/or Interferometry

• Optical Design, Fibre optics and optical Meteorology

Hands-on experience in the areas of Optical Instrumentation and Techniques and computational methods will be highly desirable.

Nature of Work

- Research and Development (R&D) activity at BARC, Vizag in developing precision refractive and diffractive optical elements/components, Aspheric optics, Photonics devices and optical instruments.
- Dealing with various optical instruments, lasers, interferometers, equipment for testing/characterizing optical components.
- Numerical optical design, simulation, analysis of optical components, instruments, elements, devices and subsystems
- Development of Photonic and Grating-wave-guide based optical devices.

Category: V

Name of the Post : Technical Officer/D

Number of Posts : Chemical-10, Electrical – 01, Electronics-05, Instrumentation-05,

Mechanical-05

Discipline Code : Chemical (C) / Electrical (EE) / Electronics (EL) / Instrumentation(IN) /

Mechanical (M)

Qualification Experience & : B.E./B.Tech. in Chemical, Electrical, Electronics, Instrumentation and

Mechanical disciplines with $\geq \!\! 60\%$ marks from a recognized University with

4 years experience.

Work experience should be in the area of plant operation and maintenance of chemical/petrochemical plants or thermal power stations or related

facilities/plants.

Nature of Work

Operation and maintenance in nuclear recycle facilities. The work will

involve shift duty.

NOTE: Candidates with M.E/M.Tech. in Chemical, Electronics, Instrumentation and Mechanical disciplines with ≥60% marks from a recognized University with 2 years experience will be considered for

appointment as Scientific Officer/D.

Category : VI

Name of the Post **Technical Officer/D**

Number of Posts One (01)

Qualification and

Experience

M.Sc. in Botany with ≥60% marks with 4 years or more experience in ecological restoration/landscaping/ornamental gardening. Experience in bio-

diversity conservation will be desirable.

Nature of Work Designing, developing and maintaining landscape gardens, afforestation,

floriculture, herbarium preferred.

Category : VII

Name of the Post **Technical Officer/C**

Number of Posts One (01) OBC

> & :

Qualification

Experience

B.Sc. in Maths/Physics/Chemistry with ≥60% marks and a Bachelor's degree

in Journalism with >60% marks from a recognised University with 5 years working experience in a reputed Scientific Publishing House or an R&D Institution. Should have good command over both spoken and written English as well as basic knowledge of publishing principles both in hardcopy and electronic formats; familiarity with Desk Top Publishing and publishing software. Should also possess a proven track record of working effectively in a team environment and meeting publication deadlines and fine

networking skills.

Nature of Work Expected to write, edit and proof read Scientific and Technical information in

> the field of nuclear science and engineering. Responsible for all aspects of pre-publication work and co-ordinate with all printing related activities.

Category: VIII

Name of the Post **Technical Officer/C**

Number of Posts One (01) ST

Qualification B.E./B.Tech. in Information Technology from a recognised University with

 \geq 60% marks with programming skills and knowledge in the areas of;

(a) RDBMS like MySQL, PostgreSQL and MSSQL etc.

(b) Programming language like PHP, JSP, ASP, TUML, CSS, AJAX,

JQuery, XML and XHTML etc.

(c) Web 2.0, rich text website design and Open Source packages

customization etc.

(d) Enterprise Windows and RedHat/Scientific Linux Environment

(e) Digital object archival and management.

Experience desirable Two years experience in programme coding, testing and deployment using

above skills and programming languages. Able to work efficiently in a team environment and meet deadlines for web development and digital archival

processing.

Nature of Work Responsible for designing websites using recent technologies and have to

handle all the work related to multimedia archival activity.

Sr.No.	Name of Post	Pay Band + Grade Pay	Total Emoluments including HRA/TA as per A-I Class city rates	Age Limit as on 10/06/2013
1.	Technical Officer/E	`15600-39100 + 7600	`65000/-	≤45 years
2.	Scientific Officer/ Technical Officer/D	`15600-39100 + 6600	`54000/-	≤40 years
3.	Technical Officer/C	`15600-39100 + 5400	`48000/-	≤38 years for OBC ≤40 years for ST

GENERAL CONDITIONS:

- 1.(a) Applications will be accepted on-line only.
 - (b) For details regarding on-line application please log in to website www.barcrecruit.gov.in
 - (c) The candidates may download a copy of the application and admit card and submit the same along with the attested copies of all relevant documents in support of date of birth, educational qualification, caste, experience only at the time of interview. Candidates who report for the interview without any of the supporting documents will not be allowed to appear before the interview committee.
 - (d) The facility of online application will be opened on 18/05/2013 and closed on 10/06/2013.
- 2. In case response to any post is more, screening will be restricted to those with higher percentage of marks and more experience or a screening test of the eligible candidates will be conducted in order to shortlist the candidates to be called for the interview.
- 3. Candidates will be called for technical interview based on their academic and professional qualifications and experience in the relevant field. Final selection will be based on the performance in the interview.
- 4. Selected candidates, on their appointment, will be governed by the New Contributory Pension Scheme.
- 5. Reservation as per rules will be applicable.
- 6. Selected candidates are also liable to be posted to any of the Units of BARC located in India or to a part of India in the Constituent Units of Department of Atomic Energy.
- 7. The candidates called for interview from outstation will be paid to and fro rail fare by SECOND CLASS/ SLEEPER or actual fare whichever is less.
- 8. Age limit is relaxable by 5 years for SC/ST/physically challenged candidates / regular Government servants working in posts which are in the same line and 3 years for OBC candidates not belonging to creamy layer. SC/ST/OBC certificate should be as per the prescribed format, for employment in Government of India.
- 8(a) The crucial date for determining the age limit shall be the closing date for the receipt of the applications from candidates in India (other than those in Andaman and Nicobar Islands & Lakshadweep).

9. Relaxation in the upper age limit of 5 years shall be admissible to all persons who had ordinarily been domiciled in Kashmir division of the state of Jammu & Kashmir during the period from the 1st day of January 1980 to 31st day of December, 1989 provided that the relaxation in the upper age limit for appearing at any examination shall be subject to the maximum number of chances permissible under the relevant rules.

Certificate regarding proof of residence – any person intending to avail of this relaxation of age limit admissible under rule 3 shall submit a certificate from:

- a) the Dist. Magistrate in the Kashmir division within whose jurisdiction he had ordinarily resided: or
- b) any other authority designated in this behalf by the Government of Jammu & Kashmir to the effect that he had ordinarily been domiciled in the Kashmir division of the state of Jammu & Kashmir during the period from the 1st day of January, 1980 to the 31st day of December, 1989.
- 9 (a) Relaxation in the upper age limit of 5 years shall be admissible to children/family members of those who died in the 1984 riots.
- 10. BARC reserves the right to reject or accept the candidature of any applicant at any stage.
- 11. BARC reserves the right to cancel/restrict/enlarge/modify/alter the recruitment process, if need arises, without issuing any further notice or assigning any reason therefore.
- 12. The vacancies shown above are provisional and subject to variation. The filling up of vacancies indicated in the advertisement is also subject to the approval of Competent Authority and may not be filled up if decided otherwise in terms of the orders issued by Govt. of India from time to time. In addition to the vacancies indicated in this advertisement, the future vacancies and also vacancies in other units of DAE, which may arise after formation of the panel, will also be filled from the waitlist panel prepared from this advertisement till the validity period of the panel.
- The nature of duties performed by the above categories involves working in round the clock shift duties in operational plants and areas.
- 14 Candidates may ensure that they fill in the correct information. Candidates who furnish false information will be disqualified for screening test/interview.
- 15. A non-refundable application processing fee of `250/- (Rupees Two hundred fifty only) is chargeable from applicants. Candidates belonging to SC/ST, dependents of defence service personnel killed in action, persons with physical disability and women candidates are exempted from payment of this fee. Persons with physical disability should produce necessary certificate from Govt. Hospital/Medical Board in support of their claim.
 - For payment of the application fee, the candidate may download the three fold challan from the website: www.barcrecruit.gov.in and make the payment in any branch of the State Bank of India. After making payment in the bank, the portion of Institution copy should be produced along with the application form at the time of interview.
- 16. Persons working in the Central/State Government/Public Sector Undertakings should submit a 'NO OBJECTION CERTIFICATE' from the employer at the time of interview.
- <u>WARNING</u>: Applications which are not in conformity with the requirements will be rejected. No correspondence will be entertained with the candidates not selected for written test/interview/appointment.

Records of the candidates not selected will not be preserved beyond 6 months from the date of publication of select list.

CANVASSING IN ANY FORM SHALL BE A DISQUALIFICATION

CHECK LIST FOR THE CANDIATES

(To be attached to the application and submitted at the time of screening test/interview)

1.	Print out of the application	
2.	Date of Birth (Certificate)	
3.	SC/ST/OBC/PH Certificate (if applicable)	
4.	NOC (if applicable)	
5.	Educational Qualifications (Certificates & mark she	ets)
6.	Experience Certificate	
7.	Institute's copy of the challan	
Data	C:-	
Date: _		gnature:

भारत सरकार भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र

विज्ञापन संख्या 01/2013 (भर्ती-IV)

भापअ केंद्र ऐसा कार्य बल तैयार करने का प्रयास कर रहा है जिसमें लिंग समानता प्रतीत हो और महिला अभ्यर्थियों को आवेदन करने के लिए प्रोत्साहित किया जाता है ।

आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तारीख: 10.06.2013

भाभा परमाणु अनुसंधान केंद्र (भापअ केंद्र) द्वारा निम्नलिखित ग्रुप 'ए' राजपत्रित पदों के लिए आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं:

श्रेणी: ।

पद का नाम : तकनीकी अधिकारी/ई

पदों की संख्या : एक (01)

योग्यता एवं : पुष्पकृषि एवं भूसूदर्शनीकरण में विशेषज्ञता के साथ उद्यान विज्ञान में

अनुभव 60% या उससे अधिक अंको के साथ एमएससी तथा पुष्पकृषि तथा

सूदर्शनीकरण/ बगीचों की सजावट में 9 अथवा उससे अधिक वर्षों का अनुभव

हो ।

कार्य का स्वरूप : भूदृश्य बगावानी, वनीकरण, पुष्पकृषि का अभिकल्पन, विकास,

रखरखाव ।

श्रेणी : ॥

पद का नाम : वैज्ञानिक अधिकारी /डी

पदों की संख्या : एक (01)

शैक्षणिक योग्यता : मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंको के साथ

एमएससी भौतिकी के साथ पीएचडी भौतिकी (उच्च ऊर्जा सिंकोट्रॉन बीम लाइन पर एक्स-रे के व्यापक प्रयोग संबंधी डॉक्टरल कार्य हो।

वांछित अनुभव : सिंन्क्रोट्रॉन पर कम से कम एक वर्ष का अनुभव जिसमें स्वतंत्र रूप से

किरणपुंज रेखा को प्रचालित करने तथा (विशेष रूप से EDXRD)

रखरखाव की क्षमता हो।

संदर्भ : एक संदर्भ उस संस्थान से जहां सिंक्रोट्रॉन आधारित एक्स–रे विवर्तन

किरणपुंज पर कार्य करने का अनुभव प्राप्त किया गया और दूसरा संदर्भ उस

संस्थान से जहाँ पोस्ट डॉक्टरलर कार्य किया गया

कार्य का स्वरूप : इंडस-2, सिंक्रोट्रॉन, आरआरसीएटी इंदौर में EDXRD किरणपुंज का

अनुरक्षण तथा एक्स–रे विवर्तन किरणपुंज के साथ प्रायोगिक स्तर पर अनुसंधान करना ।

श्रेणी: ॥

पद का नाम : **वैज्ञानिक अधिकारी /डी**

पदों की संख्या : एक (01)

शैक्षणिक योग्यता : मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंको के साथ

भौतिकी में एमएससी के साथ वाले विद्धत्तापूर्ण समस्तरीय समीक्षात्मक अंतर्राष्ट्रीय जर्नलों में किए गए प्रकाशनों के साथ विख्यात विश्वविद्यालय/ संस्थान से थिन फिल्म विज्ञान तथा प्रौद्योगिकी

क्षेत्र में पीएचडी ।

वांछित अनुभव : निम्नलिखित में से किसी भी क्षेत्र में अनुभव।

• फिजिकल वेपर डिपोजिशन (पीवीडी) और केरेक्टराइजेशन तकनीक

• मल्टीलेयर थिन फिल्म फिजिक्स अथवा डिवाइज अभिकल्पन।

कंप्यूटेशनल पद्धति वर्क प्रोफाईल एवं ज्ञान से प्रणाली संबंधित अनुसंधान और

विकास गतिविधियों में अनुभव।

कार्य का नाम :i) लेजर, एक्सरे और न्यूट्रॉन भौतिकी आधारित अनुप्रयोगों के लिए

मल्टीलेयर थिन फिल्म और फोटोनीक डिवाइज के विकास के लिए भापअ केंद्र

में अनुसंधान और विकास गतिविधियां

ii) प्रचालन और डाटा विश्लेषण जिम्मेदारियों के साथ विभिन्न पीवीडी (इलेक्ट्रॉन

बीम तथा मैग्नेट्रॉन स्पट्रिंग प्रणाली) और थिन फिल्म केरेक्टरारजेशन उपस्कर

(एएफएम, एसटीएम, जीआईएक्सआर, एलीपसोमेट्री, स्पेक्ट्रोफोटोमेट्री

इत्यादि) में कार्य ।

iii) लेजर सिंक्रोट्रॉन तथा न्यूट्रॉन भौतिकी आधारित अनुप्रयोगों के लिए मल्टीलेयर

थिन फिल्म डिवाइज का संख्यात्मक अभिकल्पन और विश्लेषण।

श्रेणी: IV

पद का नाम : वैज्ञानिक अधिकारी (डी)

पद की संख्या : एक (01)

शैक्षणिक योग्यताएं : विख्यात विश्वविद्यालय/संस्थान से प्रायोगिक ऑप्टिक्स अथवा

फोटोनीकी अथवा आप्टिकल इंजीनियरी के क्षेत्र में पीएचडी जिसके साथ मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंको के साथ भौतिकी में एमएससी हो तथा विख्यात शैक्षणिक समस्तरीय समीक्षा की गई अंतर्राष्ट्रीय

जनरल में प्रकाशन हो

(वांछित अनुभव : निम्नलिखित क्षेत्रों में से किसी एक में अनुभव

• हॉलोग्राफी अथवा इंटरफेरोमेट्री

• ऑप्टिकल अभिकल्पन, फाइबर ऑप्टिक्स तथा ऑप्टिकल मेट्रोलॉजी

ऑप्टिकल इंस्ट्रमेंटेशन तथा तकनीक और संगणनीय प्रणाली के क्षेत्र में अनुभव

अत्यंत वांछनीय हो।

- परिशुद्ध अपवर्तक और परावर्तक आप्टिकल तत्व/घटक एसफेरिक ऑप्टिक्स प्रकाशिकी, फोटोनी डिवाइज तथा ऑप्टिकल (प्रकाशिक) यंत्र वाईजेग, भापअ केंद्र अनुसंधान एवं विकास (आरएंडडी) गतिविधियां।
- ऑप्टिकल घटकों के परीक्षण/अभिलक्षणन हेतु विभन्न ऑप्टिकल यंत्रों, लेजर्स, इंटरफेरोमेटर्स, उपस्करों से डील करना.
- संख्यात्मक ऑप्टिकल अभिकल्पन, साईम्यूलेशन, ऑप्टिकल घटकों, यंत्रों, डिवाइजों और उप प्रणालियों का विश्लेषण।
- फोटोनी का विकास तथा ग्रेटिंग वेभ गाइड आधारित ऑप्टिकल डिवाइज ।

श्रेणी V

पद का नाम : तकनीकी अधिकारी/डी

पद की संख्या : रसायन -10, इलेक्ट्रिकल-01, इलेक्ट्रॉनिक्स-05, इंस्ट्रमेंटेशन-05,

यांत्रिकी-05

डिसीप्लीन कोड : रसायन (सी)/इलेक्ट्रिकल (ईई)/

इलेक्ट्रॉनिक (ईएल) /इंस्ट्रूमेंटेशन (आईएन) और यांत्रिकी (एम)।

शैक्षणिक योगयता एवं : मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंको के साथ

रसायन, इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिकी इंस्ट्रमेटेशन तथा यांत्रिकी क्षेत्रों में

बीई/बीटेक सहित 4 वर्षों का अनुभव हो ।

संयंत्र प्रचालन तथा रसायन/पेट्रोरसायन संयंत्र अथवा तापीय बिजलीघरों

अथवा संबंधित सुविधाओं/संयंत्रों के अनुरक्षण में कार्य का अनुभव हो।

कार्य का स्वरूप : नाभिकीय पुनश्चक्रण सुविधाओं में प्रचालन और अनुरक्षण । यह कार्य

शिफ्ट ड्यूटी में करना होगा।

टिप्पणी: जिन अभ्यार्थियों ने किसी मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंकों सहित रसायन, इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रॉनिक्स इंस्ट्रमेंटेशन और यांत्रिकी विषयों में एमई/ एमटेक किया हो तथा उन्हें दो वर्षों का अनुभव हो तो वैज्ञानिक अधिकारी/डी के पद पर नियक्ति हेत् विचार किया जाएगा।

श्रेणी VI

पद का नाम : तकनीकी अधिकारी/डी

पद की संख्या : एक (01)

शैक्षणिक योग्यता : बोटनी में 60% या उससे अधिक अंको के साथ एमएससी हो तथा

इकोलॉजिकल रिस्टोरेशन/भूसूदर्शनीकरण/बगीचों के सजावट में 4 वर्ष

या अधिक अनुभव हो । बायो डाईवर्सिटी कंसर्वेशन में अनुभव वांछनीय

होगा ।

कार्य का स्वरूप : भूदृश्य बगीचों वनरोपण, पुष्पकृषि, वनस्पति संग्राहलय का

अभिकल्पन, विकास और रखरखाव को वरीयता दी जाएगी।

श्रेणी VII

अनुभव

पद का नाम : **तकनीकी अधिकारी/सी** पद की संख्या : एक (01) ओबीसी

शैक्षणिक योग्यता : मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंको के साथ

अनुभव

गणित/ भौतिकी/ रसायन में बीएससी हो तथा पत्रकारिता में 60% या उससे अधिक अंको के साथ से बैचलर्स डिग्री के साथ विख्यात वैज्ञानिक पब्लिशिरिंग हाऊस अथवा अनुसंधान एवं विकास संस्थान में 5 वर्ष का अनुभव हो। अंग्रेजी बोलने और लिखने में कुशल हो तथा हार्डकॉपी तथा इलेक्ट्रॉनिक प्रणाली दोनों में प्रकाशन करने के सिद्धांतों का मूलभूत ज्ञान हो। डेस्क टॉप पब्लिशिंग और सॉफ्टवेअर पब्लिशिंग का जानकार हो। जिसके पास टीम में कुशलतापूर्वक कार्य करने तथा प्रकाशन से संबंधित कार्य निर्धारित समय सीमा में पूरा करने तथा

अच्छी नेटवर्क स्कील का प्रमाणित रिकार्ड भी होना आवश्यक है।

कार्य का स्वरूप : नाभिकीय विज्ञान तथा इंजीनियरी के क्षेत्र में वैज्ञानिक तथा तकनीकी

खबरों को लिखने, एडिट करने और प्रूफ रीड करने की अपेक्षा की जाती है। प्रकाशन पूर्व कार्यों के सभी पहलूओं के लिए तथा प्रिंटिंग से संबंधित सभी

गतिविधियों का समन्वयन करेंगे।

श्रेणी VIII

पद का नाम : तकनीकी अधिकारी/सी

पद की संख्या : एक (01) एसटी

शैक्षणिक योग्यता : मान्यताप्राप्त विश्वविद्यालय से 60% या उससे अधिक अंको के साथ

सुचना प्रौद्योगिकी में बीई/बीटेक हो साथ में प्रोग्रामिंग स्किल हो तथा

निम्न क्षेत्रों का ज्ञान हो।

क) RDBMS जैसे My SQL Postgre SQL और MSSQL इत्यादि

ख) प्रोग्रामिंग भाषा जैसे PHP, JSP, ASP, TUML CSS AJAX

JQuery, XML XHTML इत्यादि

ग) वेब 2.0, रिच टेक्सट वेबसाइट डिजाइन और ओपेन सोर्स पैकेज

कस्टमाइजेशन इत्यादि ।

घ) एंटरप्राइज विंडोज और रेड हैट/वैज्ञानिक लाइन्क्स एन्वायरनमेंट

ङ) डिजिटल ऑब्जेक्ट आरकीवल और प्रबंधन

वांछित अनुभव : उपरोक्त कार्य कुशलता और प्रोगामिंग भाषा का प्रयोग करते हुए

प्रोग्राम कोडिंग, परीक्षण और डेप्लोयमेंट में दो वर्षों का अनुभव। सहयोगियों के साथ कुशलतपूर्वक कार्य कर सकता हो तथा वेब विकास और डिजिटल आकिवल

प्रोसेसिंग के लिए निर्धारित समय सीमा में कार्य पूरा करता हो।

कार्य का स्वरूप : अद्यतन प्रोद्योगिकियों का प्रयोग करते हुए वेबसाइट डिजाइन के लिए

जिम्मेदार होगा तथा मल्टीमेडिया आर्किंवल गतिविधियों से संबंधित सभी कार्य

निपटाने होंगे।

क्र.सं.	पद का नाम	वेतन बैंड+ ग्रेड वेतन	A –I श्रेणी शहर की दरों के अनुसार मकान	दिनांक 10/06/2013 को आयु सीमा
			किराया/यात्रा भत्ता कुल परिलब्धियां	
1.	तकनीकी अधिकारी (ई)	`15600-39100+7600	`65000/-	<u>< 4</u> 5 वर्ष
2.	वैज्ञानिक अधिकारी तकनीकी अधिकारी (डी)	`15600-39100+6600	`54000/-	<u><</u> 40 वर्ष
3.	तकनीकी अधिकारी/सी	`15600-39100+5400	`48000/-	अन्य पिछड़ी जाति के लिए <38 वर्ष अनुसूचित जाति के लिए <40 वर्ष

सामान्य शर्तै:

- 1. क) केवल ऑनलाइन आवेदन पत्र स्वीकारे जाएंगे।
 - ख) ऑन लाइन आवेदन पत्र के विवरण के बारे में वेबसाइट wwwbarcrecruit.gov.in में लॉग इन करें।
 - ग) अभ्यर्थी आवेदन पत्र तथा प्रवेश पत्र की प्रति डाउनलोड करें तथा जन्म तिथि, शैक्षणिक, योग्यता, जाति, अनुभव के समर्थन में संगत दस्तावेजों की साक्ष्यांकित प्रतियां साक्षात्कार के समय प्रस्तुत करें। जो अभ्यर्थी साक्षात्कार के समय संगत दस्तावेज प्रस्तुत नहीं करेंगे उन्हें साक्षात्कार देने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
 - घ) ऑनलाइन आवेदन पत्र की सुविधा दिनांक 18/5/2013 को खोली जाएगी तथा दिनांक 10/06/2013 को बंद कर दी जाएगी।
- 2. यदि किसी पद के लिए अधिक संख्या में आवेदन प्राप्त होते हैं तो उन्हीं आवेदनों की स्क्रीनिंग की जाएगी जिन आवेदकों को उच्चतर प्रतिशत एवं अधिक अनुभव प्राप्त है अथवा पात्र अभ्यर्थियों के लिए एक स्क्रीनिंग परीक्षा आयोजित की जाएगी ताकि साक्षात्कार हेतु बुलाए जानेवाले अभ्यर्थियों की सूची को कम किया जा सके।
- 3. अभ्यर्थियों के संबंधित क्षेत्र में शैक्षणिक योग्यताओं तथा व्यावसायिक अनुभव के आधार पर उन्हें तकनीकी साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। अंतिम चयन साक्षात्कार के आधार पर किया जाएगा।
- 4. चयनित अभ्यर्थी, उनकी नियुक्ति के पश्चात नयी अंशदायी पेंशन योजना द्वारा शासित होंगे।
- 5. नियमानुसार आरक्षण लागू होगा।
- 6. चयनित अभ्यर्थियों को भारत में स्थित भापअ केंद्र की किसी भी इकाई में तैनात किए जाने की संभावना है, उन्हें भारत के किसी भी भाग में परमाणु ऊर्जा विभाग की किसी भी संघटक इकाई में तैनात किया जा सकता है।
- 7. उपर्युक्त पदों के लिए साक्षात्कार हेतु बाहर से बुलाए गए अभ्यर्थियों को आने जाने की **दूसरी श्रेणी/ स्लीपर** का या वास्तविक किराया, जो भी कम है, का भुगतान किया जाएगा।
- 8. अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/शारीरिक रूप से अशक्त/ समान काडर के पदों पर कार्यरत नियमित सरकारी कर्मचारी के लिए 5 वर्ष तथा अन्य पिछड़े वर्ग के अभ्यर्थियों के लिए जो नवोन्तन वर्ग के नही है 3

वर्ष की छूट दी जाएगी। भारत सरकार में सेवारत होने के लिए अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग का प्रमाणपत्र, निर्धारित प्रारूप के अनुसार होना चाहिए।

- 8. (क) भारत के रहने वाले अभ्यर्थियों से आवेदन प्राप्त करने की अंतिम तारीख ही उम्र सीमा निर्धारित करने हेतु निर्णायक तारीख होगी (अंडमान तथा निकोबार द्वीप समूह तथा लक्षद्वीप में रहने वालों को छ्रोडकर)
- 9. उन सभी व्यक्तियों की ऊपरी आयु सीमा में 5 वर्ष की छूट अनुमेय होगी जो व्यक्ति जम्मू और कश्मीर राज्य के संभाग में दिनांक 01 जनवरी, 1980 से 31 दिसंबर, 1989 तक की अविध के दौरान अधिवासी रहे हैं, बशर्तेिक संबंधित नियमों के अंतर्गत अनुमेय अवसरों की अधिकतम संख्या के अनुसार किसी भी परीक्षा में भाग लेने हेतु ऊपरी आयु सीमा में छूट दी जाती है। आवास प्रमाण से संबंधित प्रमाण-पत्र कोई भी व्यक्ति जो नियम 3 के अंतर्गत अनुमेय आयु सीमा में छूटर लेना चाहता है उसे निम्नलिखित में से किसी के द्वारा जारी पत्र देना होगा:
- (क) जम्मू कश्मीर संभाग में जिला मजिस्ट्रेट से जिसके क्षेत्राअधिकार में वे मूलरूप में रहेते थे; अथवा
- (ख) अन्य प्राधिकारी जो जम्मू व कश्मीर सरकार की ओर से पदनामित किया गया हो उससे इस आशय का प्रमाण पत्र देना होगा कि वे जम्मू कश्मीर राज्य के कश्मीर संभाग में दिनांक 01 जनवरी 1980 से 31 दिसंबर 1989 तक की अविध के दौरान मुल रूप से अधिवासी थे।
- 9. (क) अधिकतम आयुसीमा में 5 वर्षों की छूट, 1984 के दंगों में मृत व्यक्ति के बच्चों/परिवार के सदस्यों के लिए स्वीकार्य होगी।
- भापअ केंद्र किसी भी समय किसी भी आवेदक की अभ्यर्थिता अस्वीकार या स्वीकार करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।
- 11. यदि ऐसी आवश्यकता हुई तो भापअ केंद्र बिना कोई और सूचना या कोई कारण बताए भर्ती प्रक्रिया को रद्द/सीमित/विस्तार/संशोधित/परिवर्तित करने का अधिकार सुरक्षित रखता है।
- 12. उपरोक्त दर्शायी गई रिक्तियां अनंतिम है तथा परिवर्तन के अधीन हैं। विज्ञापन में दर्शाई गई रिक्तियों को भरना सक्षम प्राधिकारी के अनुमोदन के अधीन है और यदि भारत सरकार द्वारा समय समय पर जारी आदेशों के संदर्भ में कोई दूसरा निर्णय लिया गया हो तो इन्हे नहीं भरा जा सकता है। इस विज्ञापन में इंगित रिक्तियों के अतिरिक्त भविष्य में होने वाली और परमाणु ऊर्जा विभाग की अन्य इकाइयों की भी रिक्तियां, जो पैनल तैयार होने के बाद बनेगी।उन्हें भी पैनल की वैधता अविध तक इस विज्ञापन से तैयार प्रतीक्षा सूची पैनल के माध्यम से भरा जाएगा।
- 13. उपरोक्त श्रेणियों द्वारा की गई ड्यूटियों के स्वरूप में प्रचालनरत संयंत्रों और क्षेत्रों में सतत पारी में कार्य करना है ।
- 14. अभ्यर्थी यह सुनिश्चित करें कि वे सही सूचना भरे । वे अभ्यर्थी जो गलत सूचना देते है वे स्क्रीनिंग टेस्ट/साक्षात्कार के लिए अयोग्य घोषित कर दिए जाएंगे।
- 15. आवेदकों से अप्रतिदेय आवेदन प्रक्रिया शुल्क के रूप में ` 250/- (केवल दो सौ पचास रुपये) लिया जाएगा। एससी/एसटी के अभ्यर्थियों, युद्ध में मारे गए रक्षा कर्मियों के आश्रितों, शारीरिक रूप से अशक्त व्यक्तियों एवं महिला अभ्यर्थियों को शुल्क नहीं देना होगा। शारीरिक रूप से अशक्त व्यक्तियों को अपने दावे के समर्थन में सरकारी अस्पताल/चिकित्सा बोर्ड से आवश्यक प्रमाणपत्र प्रस्तुत करना होगा। आवेदन शुल्क अदा करने के लिए, अभ्यर्थी www.barc.recruit.gov.in वेबसाइट से श्रीफोल्ड चालान फॉर्म डाउनलोड कर सकते हैं और स्टेट बैंक ऑफ इंडिया की किसी भी शाखा में भुगतान कर सकते हैं। बैंक में

भुगतान करने के बाद, संस्थान की प्रतिलिपि का हिस्सा साक्षात्कार के समय आवेदन प्रपत्र के साथ प्रस्तुत करना होगा।

16. केंद्रीय /राज्य सरकार/सार्वजनिक उपक्रम में कार्यरत व्यक्ति साक्षात्कार के समय नियोक्ता से अनापप्ति प्रमाणपत्र प्रस्तुत करें।

चेतावनी: जो आवेदन विज्ञापन में उल्लिखित अपेक्षाओं के अनुरूप नहीं होंगे, उन्हें अस्वीकृत कर दिया जाएगा। जो अभ्यर्थी लिखित परीक्षा/साक्षात्कार/नियुक्ति के लिए नहीं चुने जाएंगे उनके साथ कोई पत्राचार नहीं किया जाएगा।

जिन अभ्यर्थियों का चयन नहीं किया जाता उनके परीक्षा संबंधी रिकार्ड चयन सूची के प्रकाशन से छ: महीने तक ही रखा जाएगा।

किसी भी प्रकार की सिफ़ारिश को अयोग्यता माना जाएगा।

अभ्यर्थियों की जांच सूची

(आवेदन-पत्र के साथ संलग्न करें तथा साक्षात्कार के समय प्रस्तुत किए जाए)

1.	आवेदन पत्र का प्रिंट आउट ।		
2.	जन्म तारीख का प्रमाणपत्र ।		
3.	अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिह वर्ग प्रमाणपत्र (यदि लागू हो)।	ब्रहा	
4.	अनापत्ति प्रमाणपत्र (यदि लागू हो)		
5.	शैक्षणिक योग्यता (प्रमाणपत्र एवं अंकपत्र)		
6.	अनुभव प्रमाणपत्र		
7.	संस्थान की चलान प्रतिलिपि		
6 .			
दिनांक:		हस्ताक्षर:	-