



सी.एस.आई.आर. – केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान, रुड़की – 247 667
वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद का एक स्थाई संघटक
विज्ञापन सं. CSIR - CBRI – 1/2017

सीधे-साक्षात्कार (वाक इन इंटरव्यू) 21.03.2017 से 23.03.2017 तक निम्नलिखित विवरण के अनुसार

सी.एस.आई.आर.-केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान, रुड़की, वैज्ञानिक तथा औद्योगिक अनुसंधान परिषद (सीएसआईआर) का संघटक इकाई निम्न विवरण के अनुसार कुछ प्रायोजित में कार्य करने के लिए कुछ युवा तथा गतिशील अभ्यर्थियों की अस्थाई रूप में भर्ती करने का इच्छुक है। इसमें उपयुक्त उम्मीदवारों की नामिका भी बनायी जाएगी जो कि साक्षात्कार की तिथि से अधिकतम एक वर्ष के लिए या भविष्य में समान नियुक्ति के लिए होने वाले साक्षात्कार जो पहले हों, तक के लिए वैध होगी।

क्र.सं.	पदनाम एवं पदों की संख्या	नियत स्टाईपेंड प्रतिमाह	आयु सीमा	योग्यता	परियोजना का कार्यकाल	परियोजना का संक्षिप्त विवरण	रजिस्ट्रेशन/ साक्षात्कार का दिनांक व समय
01.	परियोजना सहायक (श्रेणी-I) – एक	रु. 15,000/-	28 वर्ष	तीन वर्ष का पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) न्यूनतम 55%अंको सहित	31.08.2017 तक	Quality Control Testing, preparation of report	21.03.2017 8.00 प्रातः
02.	प्रोग्राम आफिसर – एक	रु. 31,890/-	45 वर्ष	एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री) + 3 वर्ष का अनुभव व कम्प्यूटर का ज्ञान		To collect, collate and Disseminate information of fly-ash	23.03.2017 8.00 प्रातः
03.	इंफॉर्मेशन आफिसर – एक	रु. 26,635/-	35 वर्ष	बी.टेक. (सी.एस./आई.टी./सी.एस.ई.) + 1 वर्ष का अनुभव		To collect, collate and Disseminate information of fly-ash	23.03.2017 8.00 प्रातः
04.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) – एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	एम.एस.सी.(फिजिकल कैमिस्ट्री) न्यूनतम 55% अंको सहित ।	जुलाई 2017 तक	Synthesis and characterization of Geopolymers.	23.03.2017 8.00 प्रातः
05.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) – एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	एम.सी.ए. न्यूनतम 55% अंको सहित (बी.एस.सी. में फिजिक्स के साथ करने के बाद)	07.02.2018 तक	Thermal behavior of Fibreglass is to be studied at constant density with increasing temperature	23.03.2017 8.00 प्रातः
06.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) – एक	रु. 14,000/-	30 वर्ष	बी.ई. (इलैक्ट्रानिक्स/इंस्ट्रुमेंटेशन इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित	दिसम्बर .2018 तक	Instrumentation in Building for health Monitoring of structure	21.03.2017 8.00 प्रातः
07.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) – एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	बी. आर्च. न्यूनतम 55% अंको सहित	दिसम्बर 2018 तक	Architecture & Structural designs, Alternative affordable Technologies for Improving upon Conventional designs of rural housing scheme	22.03.2017 8.00 प्रातः
08.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) – एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	बी.टेक. (सिविल इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित	दिसम्बर 2018 तक	Architecture & Structural designs, Alternative affordable Technologies for Improving upon Conventional designs of rural housing scheme .	22.03.2017 8.00 प्रातः
09.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) – एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	बी.आर्च. न्यूनतम 55% अंको सहित	दिसम्बर .2017 तक	Architectural and Structural validation of Rural housing designs	22.03.2017 8.00 प्रातः

10.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-I) - एक	रु. 15,000/-	28 वर्ष	3 वर्ष का पूर्णकालिक डिप्लोमा (सिविल इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित	दिसम्बर 2017 तक	Architectural and Structural validation of Rural housing designs	21.03.2017 8.00 प्रातः
11.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-III) - एक	रु. 28,000/-	35 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (इलेक्ट्रॉनिक्स एण्ड कम्युनिकेशन इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित साथ में 2 वर्ष का अनुभव (knowledge of Data-Logger, Lab View Software, Strain-gauge, Load cell etc.)	दिसम्बर .2018 तक	Instrumentation and Testing of heritage structure's sample and specimen analysis and representation of data using lab view software etc.	21.03.2017 8.00 प्रातः
12.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-III) - एक	रु. 28,000/-	35 वर्ष	एम. आर्च. (आर्कटेक्चर एण्ड कंसरवेशन) न्यूनतम 55% अंको सहित	दिसम्बर 2018 तक	Study and document- Tation of Archaeological Structures of different types. To extract ancient acknowledge about architecture, structural system and comfort techniques.	22.03.2017 8.00 प्रातः
13.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) - एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	बी. आर्च. न्यूनतम 55% अंको सहित (knowledge of Auto CAD, Revit, Heritage Structures)	जून 2018 तक	Architectural and Structural validation of Rural housing.	22.03.2017 8.00 प्रातः
14.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) - एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	बी.ई./बी.टेक. (सिविल इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित (knowledge of Designing, Civil Engg. Software i.e. STADD Pro. ANSYS, ETABS etc.)	जून 2018 तक	Structural analysis of Building and other Monuments etc.	22.03.2017 8.00 प्रातः
15.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) - एक या परियोजना सहायक- (श्रेणी-III)	रु. 25,000/- रु. 28,000/-	30 वर्ष 35 वर्ष	एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री) न्यूनतम 55% अंको सहित (knowledge of Civil Engg. Materials etc.) एम.एस.सी. (कैमिस्ट्री) साथ में 2 वर्ष का अनुभव (knowledge of Civil Engg. Materials etc.)	जून 2018 तक	Material Characterization of various building materials including other project work etc.	23.03.2017 8.00 प्रातः
16.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-II) - एक	रु. 25,000/-	30 वर्ष	बी.टेक. (कम्प्यूटर साईंस/ आई.टी.) न्यूनतम 55% अंको सहित (knowledge of Data- base Software, preparing of App.etc.)	जून .2018 तक	Development of Software tools and other project work etc.	23.03.2017 8.00 प्रातः
17.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-III) - एक	रु. 28,000/-	35 वर्ष	एम.टेक. (मैकेनिकल इंजी.) या एम.टेक. (इलेक्ट्रिकल इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित	जनवरी 2020 तक	Indo-US Project sponsored by Indo-US Science & Technology Forum, New Delhi	21.03.2017 8.00 प्रातः
18.	परियोजना सहायक- (श्रेणी-III) - एक	रु. 28,000/-	35 वर्ष	एम. आर्च. न्यूनतम 55% अंको सहित (knowledge of Energy Simu and Energy Efficiency is desirable.)	जनवरी 2020 तक	Indo-US Project sponsored by Indo-US Science & Technology Forum, New Delhi	22.03.2017 8.00 प्रातः

19.	परियोजना सहायक— (श्रेणी-II) – एक	रु. 25,000/—	30 वर्ष	बी.टेक. (सिविल इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित	जनवरी .2020 तक	Indo-US Project sponsored by Indo-US Science & Technology Forum, New Delhi	22.03.2017 8.00 प्रातः
20.	परियोजना सहायक— (श्रेणी-II) – एक या परियोजना सहायक— (श्रेणी-II)	रु. 25,000/— रु. 25,000/—	30 वर्ष 30 वर्ष	एम.एस.सी. (फिजिक्स) न्यूनतम 55% अंको सहित बी.टेक. ((कम्प्यूटर साईंस इंजी.) न्यूनतम 55% अंको सहित (knowledge of Optics and Different assessment tools related is desirable)	जनवरी 2020 तक	Indo-US Project sponsored by Indo-US Science & Technology Forum, New Delhi	23.03.2017 8.00 प्रातः
21.	परियोजना सहायक— (श्रेणी-I) – दो	रु. 15,000/—	28 वर्ष	बी.एस.सी. (कम्प्यूटर साईंस) या 3 वर्ष का पूर्णकालिक डिप्लोमा (कम्प्यूटर साईंस) न्यूनतम 55% अंको सहित	जनवरी 2020 तक	Indo-US Project sponsored by Indo-US Science & Technology Forum, New Delhi	23.03.2017 8.00 प्रातः

साक्षात्कार का स्थान : सी.एस.आई.आर. – केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान, रुड़की (सी.बी.आर.आई.)

आयु सीमा : आयु की गणना साक्षात्कार की तिथि से की जायेगी। सी.एस.आई.आर. प्लान प्रोजेक्ट के लिए अजा./अ.ज.जा./अ.पि.व./शारीरिक विकलांगों एवं महिलाओं अभ्यर्थियों को 5 वर्ष की छूट दी जायेगी।

सामान्य शर्तें : परियोजना सहायक का पद एक निश्चित समयावधि के लिए सविदागत शोध परियोजनाओं व सी.एस.आई.आर. नेटवर्क परियोजनाओं के लिये है। यदि इन परियोजना सहायकों का कार्य तथा आचरण अच्छा पाया जाता है तो इनकी कार्यवधि का विस्तार एक वर्ष या परियोजना की अवधि तक, जो भी पहले हो तक किया जा सकता है तथा ये पद परियोजना की समाप्ति के साथ ही समाप्त हो जायेंगे तथा यह ऐसा कोई अधिकार प्रदान नहीं करता जो स्पष्टतया और निहित रूप में इस संस्थान/सी.एस.आई.आर. या प्रायोजक संगठन में परियोजना सहायक का नियमित आमेलन करें। परियोजना सहायक के पद पर नियुक्ति इस बात का आश्वासन या गारन्टी नहीं देती है कि उनको सी.एस.आई.आर., सी.बी.आर.आई., या प्रायोजक संगठन में इसके बाद नौकरी या रोजगार दिया जायेगा। निदेशक को यह अधिकार है कि वह उपरोक्त पदों में से किसी एक या सभी में नियुक्ति न करे। रिक्तियों की संख्या परिवर्तनीय है। अन्य पिछड़ा वर्ग से सम्बंधित अभ्यर्थियों को इस विषय में चालू वर्ष के लिए एक केन्द्र सरकार द्वारा निर्धारित फार्मेट में यह प्रमाण पत्र देना होगा कि वे कीमी लेयर से सम्बंधित नहीं हैं। साक्षात्कार में आने हेतु यात्रा भत्ता देय न होगा। अभ्यर्थी हिन्दी या अंग्रेजी भाषा में साक्षात्कार दे सकते हैं।

चयन प्रक्रिया : इच्छुक उम्मीदवार चयन समिति के सामने सीधे-साक्षात्कार के लिये निर्धारित तारीख व समय पर मूल दस्तावेजों एवं बायो-डाटा की छः प्रतियों (बायो-डाटा की एक प्रति के साथ अपनी पासपोर्ट साइज फोटो व मूल प्रमाण-पत्रों, अंक तालिका तथा अन्य सम्बंधित दस्तावेजों की स्वयं सत्यापित फोटोप्रति लगायें) के साथ उपस्थित हो सकते हैं। बायो-डाटा में निम्नलिखित सूचना ए-4 साइज पेपर में दर्ज होनी जरूरी है। जो अभ्यर्थी पंजीकरण के लिए निर्धारित समय के पश्चात पहुंचेंगे वे किसी भी परिस्थिति में साक्षात्कार के लिए अर्ह नहीं होंगे।

बायो-डाटा का प्रारूप – (1) विज्ञापन संख्या, (2) आवेदित पद का नाम, (3) उम्मीदवार का नाम, (4) पिता का नाम व व्यवसाय, (5) जन्मतिथि व जन्म-स्थान, (6) साक्षात्कार की तारीख को आयु, (7) नागरिकता, (8) लिंग (पुरुष/महिला), (9) वर्ग/श्रेणी (अनु.जा./अनु.ज.जा./अ.पि.वर्ग./शा.वि./सामान्य), (10) वर्तमान डाक-पता पिन कोड सहित, (11) स्थाई पता पिन कोड सहित, (12) सम्पर्क सूत्र फोन नं. पी.एन.टी./मोबाइल/फैक्स/ई-मेल), (13) शैक्षणिक योग्यता का विवरण : दसवीं कक्षा व उससे आगे – परीक्षा उत्तीर्ण, कोर्स की अवधि, विषय, पास करने का वर्ष, प्रतिशत/श्रेणी, अंकों का प्रतिशत, बोर्ड/विश्वविद्यालय का नाम), (14) अनुभव का विवरण यदि सी.एस.आई.आर. के किसी संस्थान या प्रयोगशाला में किसी पद पर परियोजना सहायक के पद पर कार्य किया हो तो नियोक्ता/संगठन का नाम, पदनाम, वेतन, वेतनमान इत्यादि, सेवाकाल (से – तक) तथा कार्य की प्रगति का ब्यौरा (15) यदि कोई निकट सम्बन्धी सी.बी.आर.आई./सी.एस.आई.आर. या इसके राष्ट्रीय प्रयोगशालों/संस्थानों में कार्यरत हो तो उनका सम्पूर्ण ब्यौरा जैसे – नाम, पदनाम, प्रयोगशाला/संस्थान का नाम जहां पर वो कार्यरत हैं तथा उनसे सम्बन्ध (16) कोई अन्य अतिरिक्त सूचना (17) संलग्नकों की सूची (18) आवेदक के हस्ताक्षर दिनांक सहित। यह आवेदन प्रपत्र इस विज्ञापन के नीचे दिया गया है।

विवाद की स्थिति में अंग्रेजी रूप मान्य होगा।

प्रशासनिक अधिकारी

सी.एस.आई.आर.— केन्द्रीय भवन अनुसंधान संस्थान , रुड़की

हाल ही का पासपोर्ट
आकार की फोटो
चिपकायें जो कि
विधिवत हस्ताक्षरित
हो

आवेदन प्रपत्र

01. विज्ञापन संख्या : सी.एस.आई.आर.—सी.बी.आर.आई.—1 / 2017
02. आवेदित पद का नाम :
03. आवेदक का नाम (स्पष्ट अक्षरो में) :
04. लिंग (पुरुष / महिला) :
05. (अ) पिता / पति का नाम :
- (ब) व्यवसाय :
06. पत्राचार का पता, पिन कोड सहित :
-पिन
07. स्थाई पता, पिन कोड सहित :
-पिन
08. सम्पर्क का ब्योरा : एस.टी.डी. कोड..... फोन नं. फैक्स नं.
मोबाइलई मेल.....
09. (अ) जन्म तिथि(ब) जन्म स्थान
10. साक्षात्कार की तिथि तक आयु :वर्ष.....माह.....दिवस.
11. राष्ट्रियता :
12. वर्ग (अजा. / अजजा. / अपिव. / शावि. / सा.) :
- (अजा. / अजजा. / अपिव. / शावि.) की स्थिति में प्रमाण पत्र की सत्यापित प्रति संलग्न करें)
13. के.भ.अ.सं. / वै.एवं औ.अ.प. अथवा उसके किसी अन्य संस्थान में कार्यरत निकट सम्बन्धी / सम्बन्धियों का विवरण :

सम्बन्धी का नाम	पद	संस्थान का नाम	सम्बन्ध

14. शैक्षिक/तकनीकी/व्यावसायिक योग्यता का विवरण (10 वीं और उससे आगे) :

उत्तीर्ण परीक्षा	पाठ्यक्रम की अवधि	विषय	उत्तीर्ण होने का वर्ष	श्रेणी	अंको का प्रतिशत	महाविद्यालय/ विश्वविद्यालय

सी.जी.पी.ए./सी.पी.आई की स्थिति में परिवर्तन की विधि के साथ अंकों का प्रतिशत अंकित करें।

15. वै.एवं औ.अ.प. के किसी प्रयोगशाला/संस्थान में परियोजना सहायक के अनुभव का विवरण और अन्य विवरण, यदि कोई हो तो :

नियोक्ता का नाम	पद नाम तथा वेतनमान	सेवा की समयावधि	कार्य-प्रकृति	छोड़ने का कारण

16. कोई अन्य अतिरिक्त सूचना :
(यदि आवश्यक हो तो अतिरिक्त प्रति संलग्न करें)

17. संलग्नकों की सूची :

घोषणा : मैं एतद्वारा घोषणा करता हूँ/करती हूँ कि मेरी जानकारी और विश्वास के अनुसार इस आवेदन में मेरे द्वारा दिये गये सभी विवरण सत्य और पूर्ण हैं और कुछ भी छिपाया या तोड़-मरोड़ कर प्रस्तुत नहीं किया गया है। मैं जानता हूँ कि किसी भी समय यदि मेरे द्वारा दी गई सूचना गलत या तोड़-मरोड़ कर प्रस्तुत की गई पायी जाती है तो मेरी नियुक्ति बिना किसी सूचना के सरसरी तौर पर समाप्त कर दी जाएगी।

स्थान :

आवेदक के हस्ताक्षर

दिनांक :

आवेदक का नाम