

राष्ट्रीय कोशिका विज्ञान केंद्र, पुणे
NATIONAL CENTRE FOR CELL SCIENCE, PUNE

(भारत सरकारच्या जैवतंत्रज्ञान विभागाची स्वायत्त संस्था)

(An autonomous Institution of the Department of Biotechnology, Government of India)

एन सी सी एस कॉम्प्लेक्स, सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ परिसर, गणेशखिंड, पुणे-411007, महाराष्ट्र, भारत
NCCS Complex, Pune University Campus, Ganeshkhind, Pune - 411007, Maharashtra, India

जाहिरात क्र-एनसीसीएस/परियोजना प्रबंधन कक्ष/पी01/ऑनलाइन/2023

Advt. No. NCCS/Project Management Cell/P01/Online/2023

(विशेष भरती मोहीम) फक्त SC/ST/OBC उमेदवारांसाठी.

बाह्य प्रकल्पांवरील विविध प्रकल्प पदांसाठी ऑनलाइन अर्ज मागवले जातात
महत्त्वपूर्ण सूचना

आवश्यक पात्रता आणि इष्ट अनुभवानुसार आवश्यकता पूर्ण करणारे उमेदवार ऑनलाइन मुलाखतीसाठी निवडले जातील. शॉर्टलिस्ट झालेल्या उमेदवारांची यादी आणि मुलाखती संबंधी अधिक तपशील फेब्रुवारी, 2023 च्या तिस-या आठवड्यात संस्थेच्या वेबसाइटवर दिले जातील.



अजय डी. पी. लोखंडे

प्रभारी

(प्रकल्प व्यवस्थापन कक्ष/पीएमसी)

राष्ट्रीय कोशिका विज्ञान केंद्र, पुणे
NATIONAL CENTRE FOR CELL SCIENCE, PUNE

(भारत सरकारच्या जैवतंत्रज्ञान विभागाची स्वायत्त संस्था)

(An autonomous Institution of the Department of Biotechnology, Government of India)

एन सी सी एस कॉम्प्लेक्स, सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ परिसर, गणेशखिंड, पुणे-411007, महाराष्ट्र, भारत
NCCS Complex, Pune University Campus, Ganeshkhind, Pune - 411007, Maharashtra, India

जाहिरात क्र-एनसीसीएस/परियोजना प्रबंधन कक्ष/पी01/ऑनलाइन/2023

ऑनलाइन मुलाखत (विशेष भरती मोहीम) फक्त SC/ST/OBC उमेदवारांसाठी.

मूळ संशोधन, शिक्षण व प्रशिक्षण, आणि सेल लाइनस्/ हाइब्रिडोमाज इ. साठीचे एक राष्ट्रीय कोशिकाराच्या स्वरूपात कार्यरत राहण्याच्या उद्दीष्टांसह स्थापन केलेली राष्ट्रीय कोशिका विज्ञान केन्द्र(एनसीसीएस) ही भारत सरकारच्या जैवतंत्रज्ञान विभागाची एक स्वायत्त संस्था आहे. एनसीसीएस ही संस्था शैक्षणिकदृष्ट्या समृद्ध सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाच्या परिसरात वसलेली आहे. एनसीसीएस विविध बाह्य प्रकल्पांसाठी संपूर्णपणे अस्थायी स्वरूपाच्या विविध पदांसाठी अर्ज मागवत आहे.

क्र.	01
पदाचे नाव	प्रकल्प शास्त्रज्ञ-I (प्रोजेक्ट साइंटिस्ट-I)
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	जीनोमिक सर्वेलियन्स फॉर SARS-CoV-2 इन इंडिया : इंडियन SARS-CoV-2 जीनोमिक्स कंसोर्शियम (इन्साकॉग/INSACOG)-फेज II
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. धीरज धोत्रे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	विज्ञानातील डॉक्टरेट पदवी किंवा मान्यताप्राप्त विद्यापीठातून अभियांत्रिकी किंवा तंत्रज्ञानातील पदव्युत्तर पदवी किंवा समकक्ष.
वांछनीय अनुभव	लक्षित एम्प्लिकॉन अनुक्रमासाठी एनजीएस तंत्रज्ञानाचा अनुभव. सूक्ष्मजीव किंवा विषाणूजन्य जीनोम अनुक्रमात अनुभवास प्राधान्य दिले जाते. लिनक्स ऑपरेटिंग सिस्टम आणि पायथन/आर सह प्रोग्रामिंग वापरण्यात कार्यक्षमता. मजबूत संवाद आणि लेखन कौशल्ये.
प्रकल्पाचा कालावधी	28.12.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 56,000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 35 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	02
पदाचे नाव	संशोधन सहयोगी (रिसर्च असोसिएट) - III
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	ह्युमन मायक्रोबायोम इनिशिएटिव ऑफ सिलेक्ट एंडोगेमस पॉप्युलेशन ऑफ इंडिया.
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. धीरज धोत्रे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	पीएच.डी/ एमडी/ एमएस/ एमडीएस किंवा समतुल्य पदवी किंवा एमवीएससी/ एम. फार्म/ एमई/ एम.टेक नंतर संशोधन, अध्यापन आणि डिजाइन व विकासाचा 3 वर्षांचा अनुभव आणि सायन्स सायटेशन डेक्स्ट (एससीआय) जर्नल मध्ये किमान एक शोधनिबंध असावा.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	लक्षित एम्प्लिकॉन अनुक्रमासाठी एनजीएस तंत्रज्ञानाचा अनुभव. सूक्ष्मजीव किंवा विषाणूजन्य जीनोम अनुक्रमात अनुभवास प्राधान्य दिले जाईल. लिनक्स ऑपरेटिंग सिस्टम आणि पायथन/आर सह प्रोग्रामिंग वापरण्यात कार्यक्षमता. प्रतिष्ठित जर्नल्समधील प्रकाशनांद्वारे सिद्ध केलेले मजबूत संवाद आणि लेखन कौशल्ये.
प्रकल्पाचा कालावधी	08.06.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 54,000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 35 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	03
पदाचे नाव	प्रयोगशाळा व्यवस्थापक (लेबोरेटरी मैनेजर)(टियर II), ग्रेड -सी, मायक्रोस्कोपीसाठी
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	एस्टाब्लिशमेंट ऑफ ए पुणे बायोटेक क्लस्टर, "मॉडेल ऑर्गनिजम टू ह्युमन डिजीज" (बायो-इमेजिंग सुविधा) - संस्थात्मक प्रकल्प
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	एम.एससी/बी.टेक/एम.टेक/ एमबीए/ एमबीबीएस R&D अनुभव आणि प्रकाशित पेपर्ससह संबंधित विषयातील पात्रता असलेले किंवा निवृत्त सरकारी कर्मचारी वेतन ,पे बँडमध्ये रु. 15600-39100 + निवृत्तीच्या वेळी रु.5400/- ग्रेड पे आणि आवश्यक डोमेन/फील्डमध्ये किमान 20 वर्षांचा अनुभव.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	बायो-इमेजिंग (मायक्रोस्कोपी) इंडस्ट्रिमेटल सुविधा आणि उत्कृष्ट संघ व्यवस्थापन क्षमता व्यवस्थापित करण्याचा उत्कृष्ट अनुभव असावा.
प्रकल्पाचा कालावधी	28.06.2024 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 55,000/- (निश्चित)
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 70 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	04
पदाचे नाव	संशोधन सहयोगी (रिसर्च असोसिएट) - I
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	स्ट्रक्चरल इनवेस्टिगेशन्स ऑफ GluK2 एंड GluK3 काइनेट रिसेप्टर्स इन लिपिडिक एनवायरनमेंट.
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. जनेश कुमार
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	पीएच.डी/ एमडी/ एमएस/ एमडीएस किंवा समतुल्य पदवी किंवा एमबीएससी/ एम. फार्म/ एमई/ एम.टेक नंतर संशोधन, अध्यापन आणि डिजाइन व विकासाचा 3 वर्षांचा अनुभव आणि विज्ञान उद्धरण निर्देशांक (एससीआय) जर्नल मध्ये किमान एक शोधनिबंध असावा.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	मल्टीप्रोटीन कॉम्प्लेक्सची अभिव्यक्ती आणि शुद्धीकरण, क्ष-किरण क्रिस्टलोग्राफी किंवा सिंगल-पार्टिकल क्रायो-इलेक्ट्रॉन मायक्रोस्कोपी, प्रोटीन बायोकेमिस्ट्री, स्ट्रक्चरल बायोलॉजी, क्रायो-इलेक्ट्रॉन मायक्रोस्कोपीद्वारे रचना निश्चित करणे.
प्रकल्पाचा कालावधी	21.03.2024 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 47,000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 35 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	05
पदाचे नाव	प्रकल्प सहयोगी (प्रोजेक्ट असोसिएट) - II
पदांची संख्या	04 (चार)
प्रकल्पाचे नाव	जीनोमिक सर्वेलियन्स फॉर SARS-CoV-2 इन इंडिया : इंडियन SARS-CoV-2 जीनोमिक्स कंसोर्शियम (इन्साकाॅग/INSACOG)-फेज II
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. धीरज धोत्रे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	<p>A) नैसर्गिक किंवा कृषी विज्ञान मध्ये पदव्युत्तर पदवी / एमवीएससी किंवा मान्यताप्राप्त विद्यापीठातून अभियांत्रिकी किंवा तंत्रज्ञान किंवा वैद्यकशास्त्रातील पदवी किंवा समकक्ष. आणि औद्योगिक आणि शैक्षणिक संस्था किंवा विज्ञान आणि तंत्रज्ञान संस्था आणि वैज्ञानिक क्रियाकलाप आणि सेवांमध्ये संशोधन आणि विकासाचा 2 वर्षांचा अनुभव.</p> <p>आणि</p> <p>B) राष्ट्रीय पात्रता चाचण्याद्वारे निवडलेले अभ्यासक</p> <p>(a) राष्ट्रीय पात्रता परीक्षा - CSIR-UGC NET यामध्ये लेक्चरशिप (असिस्टंट प्रोफेसरशिप) किंवा गेट</p> <p>किंवा</p> <p>(b) केंद्र सरकारचे विभाग आणि त्यांच्या एजन्सी आणि संस्थांद्वारे आयोजित राष्ट्रीय स्तरावरील परीक्षांद्वारे निवड प्रक्रिया.</p>
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	मूलभूत आण्विक जीवशास्त्र आणि सूक्ष्मजीवशास्त्र. व्हायरल आरएनए निष्कर्षण, सीडीएनए संश्लेषण, पीसीआर आणि जेल इलेक्ट्रोफोरेसीसचा अनुभव. रिअल-टाइम परिमाणवाचक पीसीआर. जीनोमिक डेटासाठी बायोइन्फॉर्मॅटिक विश्लेषण.
प्रकल्पाचा कालावधी	28.12.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 35,000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 35 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	06
पदाचे नाव	टेक्निकल लॅब असोसिएट (टायर-1) ग्रेड-बी
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	एस्टाब्लिशमेंट ऑफ ए पुणे बायोटेक क्लस्टर, "मॉडेल ऑर्गनिजम टू ह्युमन डिसीज" (बायो -इमेजिंग सुविधा)- संस्थात्मक प्रकल्प
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	मान्यताप्राप्त विद्यापीठातून विज्ञान/संबंधित विषयातील पदवीधर, मान्यताप्राप्त संस्थेतून ३ वर्षांचा कामाचा अनुभव किंवा संबंधित विषयातील पदव्युत्तर पदवी.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	लाइट मायक्रोस्कोपीचा अनुभव.
प्रकल्पाचा कालावधी	28.06.2024 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 30,800/- (निश्चित)
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 30 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	07
पदाचे नाव	कनिष्ठ संशोधन फेलो (ज्युनियर रिसर्च फेलो)
पदांची संख्या	02 (दोन)
प्रकल्पाचे नाव	ह्युमन मायक्रोबायोम इनिशिएटिव ऑफ सिलेक्ट एंडोगेमस पॉप्युलेशन ऑफ इंडिया.
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. धीरज धोत्रे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	मूलभूत विज्ञानातील पदव्युत्तर पदवी किंवा पदवीधर किंवा व्यावसायिक अभ्यासक्रमातील पदवीधर / पदव्युत्तर पदवी. पुढीलपैकी कोणत्याही एकाद्वारे वर्णन केलेल्या प्रक्रियेद्वारे निवड अ. राष्ट्रीय पात्रता चाचण्याद्वारे निवडलेले अभ्यासक - व्याख्यान (सहाय्यक प्राध्यापक) यासह सीएसआयआर-यूजीसी नेट आणि / किंवा गेट. ब. केंद्र सरकारच्या विभाग आणि त्यांची एजन्सी आणि संस्था जसे की डीएसटी, डीबीटी, डीएई, डॉस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आयसीएआर, आयसीएमआर, आयआयटी, आयआयएससी, आयआयएसईआर इत्यादींनी घेतलेल्या राष्ट्रीय पातळीवरील परीक्षांमधून निवड प्रक्रिया.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	मॉलेक्युलर बायोलॉजी आणि मायक्रोबायोलॉजी तंत्र डीएनए एक्सट्रॅक्शन, पीसीआर, जेल इलेक्ट्रोफोरेसिस, नेक्स्ट जनरेशन सिक्वेंसिंग, प्लॅटफॉर्म वापरण्याचा पूर्वीचा अनुभव इष्ट आहे, NGS डेटावर बायोइन्फॉर्मॅटिक विश्लेषण शिकण्याच्या इच्छेसह चांगले संगणकीय ज्ञान. मानवी आतड्याच्या नमुन्यांमधून अॅनारोबिक बॅक्टेरियाचे अलगाव आणि वैशिष्ट्यीकरण. किंवा मायक्रोबायोम डेटाचे जैव सूचनात्मक विश्लेषण. आर आणि पायथनसह मायक्रोबियल जीनोम आणि मेटाजेनोम विश्लेषण. लिनक्स सर्व्हर हाताळण्याचा अनुभव, सॉफ्टवेअरची स्थापना, मशीन लर्निंग आणि अल्गोरिदम डेव्हलपमेंटला प्राधान्य दिले जाईल.
प्रकल्पाचा कालावधी	08.06.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 31000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 28 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	08
पदाचे नाव	कनिष्ठ संशोधन फेलो (ज्युनियर रिसर्च फेलो)
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	डेटर्मिनेशन ऑफ थे वेक्टर ऑफ संदल स्पाइक डिजीज (SSD) ऑफ इंडियन सन्दलवुड (Santalum album L.) एंड डेव्हलपमेंट ऑफ इंटीग्रेटेड वेक्टर मॅनेजमेंट स्ट्रेटेजीज.
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. अमित यादव
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	मूलभूत विज्ञानातील पदव्युत्तर पदवी किंवा पदवीधर किंवा व्यावसायिक अभ्यासक्रमातील पदवीधर / पदव्युत्तर पदवी. पुढीलपैकी कोणत्याही एकाद्वारे वर्णन केलेल्या प्रक्रियेद्वारे निवड अ. राष्ट्रीय पात्रता चाचण्याद्वारे निवडलेले अभ्यासक - व्याख्यान (सहाय्यक प्राध्यापक) यासह सीएसआयआर-यूजीसी नेट आणि / किंवा गेट. ब. केंद्र सरकारच्या विभाग आणि त्यांची एजन्सी आणि संस्था जसे की डीएसटी, डीबीटी, डीएई, डॉस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आयसीएआर, आयसीएमआर, आयआयटी, आयआयएससी, आयआयएसईआर इत्यादींनी घेतलेल्या राष्ट्रीय पातळीवरील परीक्षांमधून निवड प्रक्रिया.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	एम.एससी बायोइन्फॉर्मॅटिक्स किंवा मायक्रोबियल जीनोमिक्स आणि मेटाजेनॉमिक्सशी संबंधित पुढील पिढीचा अनुक्रम डेटा हाताळण्याचा अनुभव.
प्रकल्पाचा कालावधी	19.08.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 31000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 28 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	09
पदाचे नाव	प्रकल्प सहयोगी (प्रोजेक्ट असोसिएट) - I
पदांची संख्या	02 (दोन)
प्रकल्पाचे नाव	ह्युमन मायक्रोबायोटिक्स इनिशिएटिव ऑफ सिलेक्ट एंडोगेमस पॉप्युलेशन ऑफ इंडिया.
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. धीरज धोत्रे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	नैसर्गिक किंवा कृषी विज्ञान मध्ये पदव्युत्तर पदवी / एमवीएससी किंवा मान्यताप्राप्त विद्यापीठातून अभियांत्रिकी किंवा तंत्रज्ञान किंवा वैद्यकशास्त्रातील पदवी किंवा समकक्ष. a) राष्ट्रीय पात्रता चाचण्याद्वारे निवडलेले अभ्यासक - व्याख्यान (सहाय्यक प्राध्यापक) यासह सीएसआयआर-यूजीसी नेट किंवा गेट किंवा b) केंद्र सरकारचे विभाग आणि त्यांच्या एजन्सी आणि संस्थांद्वारे आयोजित राष्ट्रीय स्तरावरील परीक्षांद्वारे निवड प्रक्रिया.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	मॉलेक्युलर बायोलॉजी आणि मायक्रोबायोलॉजी तंत्र डीएनए एक्सट्रॅक्शन, पीसीआर, जेल इलेक्ट्रोफोरेसिस, नेक्स्ट जनरेशन सिक्वेन्सिंग प्लॅटफॉर्म वापरण्याचा पूर्वीचा अनुभव इष्ट आहे, NGS डेटावर बायोइन्फॉर्मॅटिक्स विश्लेषण शिकण्याच्या इच्छेसह चांगले संगणकीय ज्ञान. मानवी आतड्याच्या नमुन्यांमधून ऑनारोबिक बॅक्टेरियाचे अलगाव आणि वैशिष्ट्यीकरण. किंवा मायक्रोबायोटिक्स डेटाचे जैव सूचनात्मक विश्लेषण. आर आणि पायथनसह मायक्रोबियल जीनोम आणि मेटाजेनोम विश्लेषण. लिनक्स सर्व्हर हाताळण्याचा अनुभव, सॉफ्टवेअरची स्थापना, मशीन लर्निंग आणि अल्गोरिदम डेव्हलपमेंटला प्राधान्य दिले जाईल.
प्रकल्पाचा कालावधी	08.06.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु.31000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 35 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	10
पदाचे नाव	प्रकल्प सहयोगी (प्रोजेक्ट असोसिएट) - I
पदांची संख्या	01 (एक)
प्रकल्पाचे नाव	इनवेस्टिगेटिंग मॉलेक्युलर मेकॅनिजम्स गवर्निंग द प्रॉलिफरेशन-डिफरेंसिएशन बैलन्स इन एडल्ट स्टेम सेल्स ड्युरिंग क्रॉनिक इन्फेक्शन्स.
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. प्रसाद अबनावे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	नैसर्गिक किंवा कृषी विज्ञान मध्ये पदव्युत्तर पदवी / एमवीएससी किंवा मान्यताप्राप्त विद्यापीठातून अभियांत्रिकी किंवा तंत्रज्ञान किंवा वैद्यकशास्त्रातील पदवी किंवा समकक्ष.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	रिजनरेशन किंवा स्टेम सेल जीवशास्त्र संशोधनाचा अनुभव. पीसीआर, आरएनए एक्सट्रॅक्शन, क्लोनिंग, इन विट्रो ट्रान्सक्रिप्शन, वेस्टर्न ब्लॉट, इन सिटू हायब्रीडायझेशन, सेल कल्चर, कॉन्फोकल मायक्रोस्कोपी, ऑनिमल हँडलिंग इत्यादी तंत्रांचा अनुभव असणे. उमेदवार मेहनती आणि परस्पर कौशल्यांसह टीम प्लेअर असणे आवश्यक आहे.
प्रकल्पाचा कालावधी	24.07.2024 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु.25,000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तीच्या शेवटच्या दिवशी 35 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

क्र.	11
पदाचे नाव	प्रयोगशाळा तंत्रज्ञ (लेबोरेटरी टेक्निशियन) (तांत्रिक सहाय्यकाच्या समतुल्य)
पदांची संख्या	02 (दोन)
प्रकल्पाचे नाव	जीनोमिक सर्विलियन्स फॉर SARS-CoV-2 इन इंडिया : इंडियन SARS-CoV-2 जीनोमिक्स कंसोर्शियम (इन्साकाॅग/INSACOG)-फेज II
मुख्य संशोधकाचे (पीआय) चे नाव	डॉ. धीरज धोत्रे
आवश्यक पात्रता आणि अनुभव	बी.एस्सी./3 वर्षांचा अभियांत्रिकी आणि तंत्रज्ञान डिप्लोमा.
वांछनीय पात्रता आणि अनुभव	प्रयोगशाळेतील तंत्राचा मूलभूत अनुभव, सांडपाणी प्रक्रिया प्रकल्पातून नमुना संकलन. व्हायरल निष्क्रियता उपचार. पीपीई किट इत्यादी संरक्षणात्मक गीअर्ससह कोविड नमुने हाताळण्याचा पूर्वीचा अनुभव.
प्रकल्पाचा कालावधी	28.12.2023 पर्यंत
एकूण मासिक उत्पन्न-	रु. 20,000/- +एचआरए
वय	अर्ज प्राप्तिकाच्या शेवटच्या दिवशी 50 वर्षांपेक्षा जास्त नसावे.

सामान्य सूचना:

- पात्र उमेदवारांनी केवळ आमच्या वेबसाइटद्वारे **ऑनलाइन अर्ज** करणे आवश्यक आहे.
- अर्ज **11 फेब्रुवारी 2023** रोजी किंवा त्यापूर्वी ऑनलाइन सबमिट करावा. उशीरा आलेल्या अर्जाचा विचार केला जाणार नाही.
- अर्ज करण्यासाठी लिंक: <https://www.nccs.res.in/Career/6>
- ऑनलाइन अर्ज करण्यापूर्वी उमेदवाराकडे वैध ईमेल असणे आवश्यक आहे. सर्व अनिवार्य फील्ड भरणे आवश्यक आहे.
- आवश्यक कागदपत्रांसह भरलेल्या अर्जाची हार्ड प्रत दिनांक **11.02.2023** रोजी किंवा त्यापूर्वी संचालक, राष्ट्रीय कोशिका विज्ञान केन्द्र (एनसीसीएस), सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ परिसर, गणेशखिंड, पुणे-411007, महाराष्ट्र, भारत या पत्यावर पोस्टाने पाठवावे.
- तुम्ही जास्तीत जास्त तीन पदांसाठी अर्ज करू शकता. प्रत्येक पदासाठी स्वतंत्र अर्ज आवश्यक आहे.
- स्कॅन केलेला फोटो/स्वाक्षरी फक्त JPG/JPEG फॉर्मॅटमध्ये. (फाइल आकार 2MB पेक्षा कमी)
- प्रमाणपत्रांच्या वाचनीय स्कॅन केलेल्या प्रती - SSC, HSC, पदवी, मास्टर्स, PhD, इ. (PDF फाइलचा आकार 2MB पेक्षा कमी)
- उमेदवार पदवी प्रमाणपत्र मिळविण्याच्या प्रक्रियेत असल्यास तात्पुरती/उत्तीर्ण पदवी प्रमाणपत्रे स्वीकार्य असतील. (PDF फाइलचा आकार 2MB पेक्षा कमी)
- SC/ST/OBC उमेदवारांनी त्यांच्या जात प्रमाणपत्राचा पुरावा योग्य प्राधिकरणाकडून सादर करणे आवश्यक आहे. (PDF फाइलचा आकार 2MB पेक्षा कमी)
- याव्यतिरिक्त, OBC उमेदवारांनी आरक्षणाच्या लाभांचा दावा करण्यासाठी विहित नमुन्यात नवीनतम/वैध नॉन-क्रिमी लेयर प्रमाणपत्र देखील सादर करणे आवश्यक आहे. (PDF फाइलचा आकार 2MB पेक्षा कमी)
- जन्मतारखेचा पुरावा अपलोड करणे आवश्यक आहे. कृपया परिशिष्ट A पहा (PDF फाइलचा आकार 2MB पेक्षा कमी)

कागदपत्रांची चेक लिस्ट

- वर्तमान पासपोर्ट साइज फोटोग्राफ
- आवश्यक पात्रता पदवी गुणपत्रिका (अंतिम सेमिस्टर).
- आवश्यक पात्रता पदवी प्रमाणपत्र
- कार्य अनुभव प्रमाणपत्रे, लागू असल्यास
- भारत सरकार किंवा डीबीटी, डीएसटी, डीएई, डीओएस, डीआरडीओ, एमएचआरडी, आयसीएआर, आयसीएमआर, आयआयटी, आयआयएससी, आयसर इत्यादी संस्था किंवा भारत सरकारच्या एजन्सीज द्वारा संयोजित नेट/ गेट/ राष्ट्रीय स्तरावरील परीक्षांचे प्रमाणपत्र आणि संबंधित कागदपत्रे, लागू असल्यास संलग्न करावेत.
- जाती प्रमाणपत्र, वर्तमान/ वैध नॉन क्रिमी लेयर प्रमाणपत्र, लागू असल्यास.
- जन्मतारखेचा पुरावा (कृपया परिशिष्ट ए पहा)

मुलाखत निवड प्रक्रियेसाठी निवडलेल्या उमेदवारांची यादी तारीख, वेळेच्या तपशीलांसह संस्थेच्या वेबसाइटवर या जाहिरातीच्या खाली टाकली जाईल आणि शॉर्टलिस्ट केलेल्या उमेदवारांसाठी मुलाखतीचा तपशील केवळ ई-मेलद्वारे कळविला जाईल.

जाईन करताना निवडलेल्या उमेदवाराने जन्मतारीख, शैक्षणिक पात्रता, कामाचा अनुभव, उत्तीर्ण झालेल्या परीक्षांचे तपशील (दहावी नंतर), जात प्रमाणपत्र, असल्यास आणि इतर संबंधित कागदपत्रे या आधारे सर्व मूळ आणि स्व-साक्षात्कृत प्रमाणपत्रे आणणे आवश्यक आहे, पडताळणीच्या उद्देशाने, फोटोकॉपीच्या एका संचासह. ऑफरचा कालावधी निधी उपलब्धतेच्या आधारावर निर्धारित केला जाईल.

अन्य महत्वाचे मुद्दे-

1. पदांची संख्या वाढविणे / कमी करणे आणि भरती प्रक्रिया रद्द करण्याचा अधिकार संचालक एनसीसीएसकडे राहतील. आवश्यक असल्यास अतिरिक्त टक्केवारी आणि अनुभव कट ऑफ स्क्रीनिंग प्रक्रियेदरम्यान लागू केला जाईल.
2. विहित शैक्षणिक पात्रता आणि अनुभव अगदी न्यूनतम आवश्यकता आहे ज्याची पूर्तता केलेल्या उमेदवारांना ऑनलाइन मुलाखतीसाठी बोलावण्यातच येईल असे नाही. केवळ असेच उमेदवार जे त्यांच्या मते योग्य असतील अशाच उमेदवारांना ऑनलाइन मुलाखतीसाठी बोलविण्यात येईल आणि त्याचा अधिकार केंद्राकडे आहे.
3. जेथे या जाहिरातीला प्रतिसाद मिळालेल्या अर्जांची संख्या मोठी असे राहिल आणि सर्व उमेदवारांची मुलाखत घेणे सोयीचे किंवा शक्य होणार नाही, स्क्रीनिंग कमिटीच्या शिफारशीच्या आधारे, प्रकल्प अन्वेषक मुलाखतीसाठी बोलावले जाणा-या उमेदवारांची संख्या जाहिरातीत किमान विहित केलेल्या परवान्यांपेक्षा अधिक आणि त्यापेक्षाअधिक योग्यतेच्या योग्यतेनुसार आणि योग्यतेच्या मर्यादेपर्यंत मर्यादित ठेवू शकतात. म्हणून, अर्ज करण्याच्या वेळी संबंधित क्षेत्रातील सर्व पात्रता आणि अनुभवाचा उल्लेख करणे, हे उमेदवारांच्या हिताचे असेल. ह्या संदर्भात आमच्याकडून कोणतीही अंतरिम चौकशी / पत्रव्यवहार / संप्रेषण केले जाणार नाही.
4. वरील जाहिरात केलेली पदे विविध निधी एजन्सीद्वारे निधी प्राप्त बाह्य प्रकल्पांवर मर्यादित कालावधीसाठी पूर्णपणे तात्पुरत्या आधारावर भरली जातात. प्रकल्पाचा कार्यकाळ पूर्ण झाल्यावर पद आपोआप को-टर्मिनस होईल. नियुक्त केलेल्या व्यक्तीकडे निधी एजन्सीमध्ये किंवा एनसीसीएस, पुणे येथे नियुक्ती / आत्मसात करण्याचा दावा नसावा.
5. फेलोशिप /मोबदला प्रकल्पांतर्गत काम करणाऱ्या संशोधन कर्मचाऱ्यांना वेतन मंजुरी आदेशानुसार किंवा प्रकरण डीएसटी ओ. एम. च्या अनुसार दिले जाईल.
6. अर्ज मिळाल्याच्या शेवटच्या तारखेला वयोमर्यादा मानली जाईल. महिला / एससी / एसटी / पीएच उमेदवारांच्या बाबतीत वयाची 5 वर्षे व ओबीसी उमेदवारांच्या बाबतीत 3 वर्षे सवलत भारत सरकारच्या नियमानुसार देण्यात येईल. भारत सरकारच्या आदेशानुसार आरक्षण निकषांचे पालन करण्यात येईल.
7. सक्षम प्राधिक-यांद्वारे अपवादात्मक स्थितीत वय आणि अनुभव शिथिल केला जाईल.
8. कोणत्याही स्वरूपात प्रचार करणे आणि / किंवा कोणताही प्रभाव आणणे हे पदासाठी अपात्र ठरले जाईल.
9. जाहिरात केलेली पदे भरण्यासाठी कोणत्याही वचनबद्धतेशिवाय आवश्यक असतील.
10. निवडलेल्या उमेदवारांना नियुक्तीची ऑफर मिळाल्यापासून एका महिन्याच्या आत कार्यग्रहण करावे लागेल.
11. वरील जाहिरात केलेल्या पदांसाठी उमेदवार योग्य नसल्यास निम्न श्रेणी पदे (लोअर पोस्ट्स) दिली जातील.

जाहिरात क्र. एनसीसीएस/परियोजना प्रबंधन कक्ष/पी01/ऑनलाइन/2023

प्रकाशनाची तारीख: 28/01/2023



Signature

Signature

प्रभारी,
परियोजना प्रबंधन कक्ष, एनसीसीएस

परिशिष्ट ए: <https://drive.google.com/file/d/1E8fLmGaRSq1WuebWxoGGtPuNG2MGCyT/view?usp=sharing>