

सीईएनएस-बैंगलोर में परियोजना के तहत "रिसर्च एसोसिएट" पद के लिए विज्ञापन

परियोजना: फोटो-असिस्टेड एलेक्ट्रोचरोमिक स्मार्ट विंडो फॉर ऑल वेदर कंडीशन्स, इंडो-फ्रेंच सेंटर फॉर द प्रमोशन ऑफ एडवांस्ड रिसर्च (आईएफसीपीएआर) द्वारा वित्त पोषित

पर्यवेक्षक: डॉ. आशुतोष कुमार सिंह

पद की अवधि: प्रारंभ में, चयनित उम्मीदवारों को छह महीने के लिए पेशकश की जाएगी और प्रदर्शन और धन की उपलब्धता के आधार पर कार्यकाल को परियोजना अवधि के लिए बढ़ाया जा सकता है।

उम्मीदवार के लिए इस परियोजना पर काम करने के लाभ:

- अनुसंधान संस्थानों (भारतीय/फ्रांसीसी) और उद्योग के बीच अद्वितीय सहयोगात्मक व्यवस्था।
- अत्यधिक परिष्कृत उपकरण में काम करने का अनुभव प्राप्त करना।
- नई प्रौद्योगिकी के विकास में योगदान देना।

क्र. सं.	पद एवं पात्रता	अधिकतम. आयु सीमा
1.	शोध सहयोगी (पारिश्रमिक रु. 47,000/- प्लस एचआरए)	
	आवश्यक योग्यता: पीएच.डी. (भौतिकी/रसायन विज्ञान/सामग्री विज्ञान/नैनोविज्ञान और प्रौद्योगिकी या प्रासंगिक विषय) या समकक्ष डिग्री या एमई/एम.टेक (भौतिकी/रसायन विज्ञान/सामग्री विज्ञान/नैनोविज्ञान और प्रौद्योगिकी या प्रासंगिक विषय) के बाद अनुसंधान और विकास का 3 साल का अनुभव होना चाहिए। और विज्ञान उद्धरण अनुक्रमित (एससीआई) पत्रिकाओं में	35 years

कम से कम एक शोध पत्र के साथ। <u>वांछनीय योग्यता:</u> <ul style="list-style-type: none">• फोटो (सौर)/इलेक्ट्रोकेमिकल उपकरण निर्माण, कोटिंग प्रक्रियाओं (पीवीडी, स्प्रे, स्पिन) में अनुभव और वैक्यूम सिस्टम के बारे में ज्ञान को प्राथमिकता दी जाएगी।	
--	--

आवेदन की अंतिम तिथि 3 मार्च 2024 है।

ऑनलाइन आवेदन पत्र के माध्यम से आवेदन करें

किसी भी संदेह और जानकारी की आवश्यकता होने पर संपर्क करें:

डॉ. आशुतोष कुमार सिंह, ईमेल aksingh@cens.res.in & opportunities@cens.res.in

टिप्पणी:

(1) शॉर्टलिस्ट किए गए उम्मीदवारों को ऑनलाइन/व्यक्तिगत साक्षात्कार के लिए आमंत्रित किया जाता है।

(2) व्यक्तिगत रूप से साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए/डीए का भुगतान नहीं किया जाएगा।

सामान्य नियम और शर्तें:

• पद पूरी तरह से अस्थायी और अनुबंध के आधार पर है और अधिकतम दो वर्षों के लिए संतोषजनक प्रदर्शन के अधीन प्रत्येक वर्ष नवीकरणीय है। पद परियोजना के साथ सह-टर्मिनस हैं।