

फा सं पृ वि सं/18/06/2014- स्था.

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

दिनांक: 30th मई, 2014

रिक्ति परिपत्र

राष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान अध्ययन केन्द्र (एनसीईएसएस), तिरुवनन्तपुरम में निदेशक के पद पर भर्ती

पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय (एमओईएस) राष्ट्रीय पृथ्वी विज्ञान अध्ययन केन्द्र (एनसीईएसएस), तिरुवनन्तपुरम में अधिकतम पाँच वर्षों की अवधि के लिए, सीधी भर्ती के आधार पर (सेवावधि आधार पर) तिरुवनन्तपुरम स्थित केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के लिए स्वीकार्य भर्तों सहित 37,000-67000 ग्रेड वेतन 10,000/ रु के वेतनमान में निदेशक के पद पर आवेदन आमंत्रित करता है। एनसीईएसएस, एमओईएस, भारत सरकार के अधीन एक स्वायत्तशासी संस्थान है, जो कि 12वें त्रावणकोर-कोचीन साहित्यिक वैज्ञानिक और चेरीटेबल सोसाइटी पंजीकरण अधिनियम, 1955 के तहत पंजीकृत है। एनसीईएसएस की वैज्ञानिक और अनुसंधान रुचि व्यापक है जिसमें भू, समुद्र और वायुमंडलीय अध्ययन सम्मिलित है, जिसका प्रमुख मिशन ठोस पृथ्वी विज्ञान के उभरते क्षेत्रों में बहु विधात्मक अनुसंधान को बढ़ावा देना, पृथ्वी विज्ञान अनुप्रयोगों के लिए इस ज्ञान का उपयोग करते हुए सेवाएं उपलब्ध करवाना है। एनसीईएसएस, तिरुवनन्तपुरम के प्रमुख लक्ष्य और उद्देश्य इस प्रकार है:-

-पृथ्वी विज्ञान के प्रमुख क्षेत्रों विशेष रूप से पर्पटीय विकास और भू गतिकी, चतुर्थ विकास प्रक्रियाओं और निक्षेप प्रक्रियाओं, अपक्षण और सतह प्रक्रियाओं और तटीय गतिकी में मूल और अनुप्रयुक्त उन्नत अनुसंधान को संचालित करना तथा बढ़ावा देना।

-संस्थान की गतिविधियों को अधिक प्रोत्साहन देना और भूस्खलन और तटीय कटाव प्रशमन, तटीय क्षेत्र प्रबंधन, संसाधन मूल्यांकन और पर्यावरणीय प्रभाव मूल्यांकन के लिए इसे राष्ट्रीय तथा अंतर्राष्ट्रीय प्रतिष्ठा दिलवाना।

-अन्य अनुसंधान संस्थानों, राष्ट्रीय प्रयोगशालाओं और विश्वविद्यालयों के विभिन्न विज्ञान विभागों आदि के सहयोग से अंतर-विधात्मक अनुसंधान शुरू करना।

-जलवायु परिवर्तन से संबंधित अध्ययन संचालित करना और वायुमंडल में ट्रैस गैसों और विकिरण बजट में आए परिवर्तनों को मॉनीटर करना तथा विभिन्न पारिस्थितिकी क्षेत्रों से ग्रीन हाउस गैसों के उत्सर्जन का अध्ययन करना।

-नदी बेसिन और जलसंभर स्तर पर भूखंड के मूल्यांकन सहित संसाधन प्रबंधन के लिए प्राकृतिक संसाधन डेटा बेस को तैयार करना और पृथ्वी विज्ञान के सामाजिक अनुप्रयोग के विकास सहित उपयोग/भू कवर और भू दृश्य परिवर्तन अर्हता एवं अनुभव

अनिवार्य :-

- (i) स्नातक के साथ-साथ स्नातकोत्तर स्तर पर कम से कम प्रथम श्रेणी (60 %) से भौतिकी अथवा भूभौतिकी अथवा भू-विज्ञान या समुद्र विज्ञान अथवा समकक्ष में मास्टर्स डिग्री अथवा किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से प्रथम श्रेणी (60%) में इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में स्नातक की डिग्री या समकक्ष ।

फा सं पृ वि सं/18/06/2014- स्था.

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

- (ii) संबंधित क्षेत्र में अनुसंधान और विकास, सर्वेक्षण, योजना, शिक्षण (स्नातक या स्नातकोत्तर स्तर पर), पर्यवेक्षण या प्रशिक्षण का 21 वर्ष (पीएचडी के साथ 18 वर्ष) का अनुभव।

वांछनीय :-

- i) किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से इंजीनियरिंग अथवा प्रौद्योगिकी में मास्टर्स डिग्री अथवा संबद्ध क्षेत्र से संबंधित विज्ञान की किसी भी शाखा में पीएचडी।
- ii) पृथ्वी विज्ञान गतिविधियों से संबंधित नीति निर्माण, योजना अथवा प्रबंधन अथवा संबद्ध क्षेत्र में परियोजनाओं के प्रबंधन में अनुभव।

कार्य का विवरण: निदेशक, जो कि संस्थान का प्रमुख कार्यपालक अधिकारी होता है, ठोस पृथ्वी अनुसंधान के क्षेत्र में अग्रणी मिशन मोड अनुसंधान कार्यक्रम (पृथ्वी विकास और भू गतिकी, चतुर्थ विकास प्रक्रियाओं, तलछट विज्ञान और निक्षेप प्रक्रियाओं, अपक्षण और सतह प्रक्रियाओं और तटीय गतिकी) पृथ्वी विज्ञान अनुप्रयोगों (भू-स्खलन और तटीय कटाव प्रशमन, तटीय क्षेत्र प्रबंधन, संसाधन मूल्यांकन और पर्यावरणीय प्रभाव मूल्यांकन) से संबंधित कार्यक्रमों के निर्माण और कार्यान्वयन के लिए उत्तरदायी होगा। साथ ही वह एनसीईएसएस की प्रतिदिन की गतिविधियों के प्रबंधन और संस्थान के संपूर्ण प्रशासन के लिए भी उत्तरदायी होता है।

वेतनमान : निदेशक का पद तिरुवनन्तपुरम स्थित केन्द्र सरकार के कर्मचारियों के लिए स्वीकार्य भतों सहित पीबी-4, 37,400-67,000 + पे 10000/-रु. ग्रेड पे के वेतनमान में होगा।

आयु-सीमा : (सामान्य अंतिम तिथि पर न -कि दूरस्थ क्षेत्रों के लिए दी गई अंतिम तिथि) 55 वर्ष से कम आयु को वरीयता दी जाएगी। विशेष अर्हता प्राप्त अथवा/और अनुभवी व्यक्तियों के संबंध में आयु सीमा में छूट पर विचार किया जा सकता है।

भर्ती की विधि : सीधी भर्ती द्वारा (सेवा-अवधि के आधार पर) पांच वर्ष की अवधि के लिए अथवा अधिवार्षिकता की आयु तक, जो भी पहले हो, संतोषजनक कार्य के विषयाधीन होगा।


चयन प्रक्रिया : इस पद पर नियुक्ति के इच्छुक व्यक्तियों से अनुरोध है कि अनुलग्नक I में दिए गए प्रोफोर्मा में अपने आवेदन भेजे। हर तरह से पूर्ण आवेदन निदेशक, (प्रशा.), पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय, पृथ्वी भवन, लोदी रोड, नई दिल्ली- 110003 को संबोधित करते हुए और इस विज्ञापन के रोजगार समाचार पत्र में प्रकाशित होने की तिथि से छह हफ्तों (42 दिनों) (असम, मेघालय, अरुणाचल प्रदेश, मिजोरम, मणिपुर, नागालैंड, त्रिपुरा, सिक्किम, जम्मू कश्मीर राज्य का लद्दाख प्रभाग, हिमाचल प्रदेश के लाहौल तथा स्पिति जिला तथा चंबा जिले का पांगी उप-प्रभाग, अंडमान और निकोबार द्वीप तथा लक्षद्वीप में रहने वाले

फा सं पृ वि मं/18/06/2014- स्था.

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

उम्मीदवारों के लिए 60 दिन के भीतर भेज दिया जाए। पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय इस पद पर नियुक्ति के संबंध में विचार करने के लिए प्रमुख वैज्ञानिकों/विशेषज्ञों, वैज्ञानिक विभागों/संगठनों से भी नामांकन आमंत्रित कर सकता है।

इस पद से संबंधित विवरण और फॉर्मेट वेबसाइट www.moes.gov.in, www.persmin.gov.in और www.cess.res.in से डाउनलोड किया जा सकता है।


(विवेक मिश्रा)

निदेशक (स्थापना)

प्रतिलिपि

1. केन्द्र सरकार के सभी वैज्ञानिक मंत्रालयों को इस अनुरोध के साथ कि वह उपरोक्त रिक्ति को उनके प्रशासनिक नियंत्रण में आने वाले सभी सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों/और स्वायत्तशासी अथवा सांविधिक संगठनों में आगे परिचालित करें।
2. आईटी प्रभाग: उपरोक्त वेबसाइट पर डलवाने के लिए विज्ञापन

फा.सं.पृविमं/18/06/2014 -स्था.

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड
नई दिल्ली-110003

अनुलग्नक-1

आवेदन का फॉर्मेट

पासपोर्ट आकार का
फोटो चिपकाएं

1.	विज्ञापन सं.			
2.	किस पद के लिए आवेदन किया है			
3.	पूरा नाम (स्पष्ट अक्षरों में)			
4.	पिता/पति का नाम			
5.	(क) जन्म तिथि	दिन	माह	वर्ष
	(ख) अंतिम तिथि को आयु			

6.	राष्ट्रीयता		
7.	धर्म		
8.	श्रेणी: (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग/शारीरिक विकलांग/ सामान्य)		
9.	क्या अनु.जा./अनु.ज.जा./अ.पि.वर्ग से संबंधित अपने दावे के समर्थन में उपयुक्त प्राधिकरण से दस्तावेजी प्रमाण संलग्न किया गया है (कृपया चिह्नन लगाएं)	हाँ	नहीं
10.	पत्राचार का पता (स्पष्ट अक्षरों में पिनकोड सहित)		
11.	स्थायी पता (स्पष्ट अक्षरों में)		
12.	निकटतम रेलवे स्टेशन		

फा सं पृ वि सं/18/06/2014- स्था.

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

13.	मोबाइल नं./ ई-मेल पता:		मोबाइल नं. ई-मेल पता:			
14.	शैक्षिक अर्हताएं (10वीं कक्षा से काल क्रमानुसार)					
	क्रम सं.	उत्तीर्ण पाठ्यक्रम	विश्वविद्यालय/ संस्थान/बोर्ड	किस वर्ष में उत्तीर्ण किया	लिए गए विषय	डिवीजन /श्रेणी सहित परिणाम
15.	व्यावसायिक प्रशिक्षण					
	संगठन	अवधि			प्रशिक्षण का व्यौरा	
		से	तक			

16	रोजगार रिकार्ड (पहली नौकरी से प्रारम्भ करते हुए कालक्रमानुसार)				
	नियोक्ता/संस्थान का नाम और पता	अवधि		धारित पद का पदनाम और वेतनमान	कार्य का स्वरूप और उत्तरदायित्वों का स्तर
		से	तक		

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

17	<p>अंतिम रोजगार का विवरण</p> <p>(i) स्थायी/अस्थायी/तदर्थ</p> <p>(ii) वेतनमान और मूल वेतन</p> <p>(iii) अन्य भत्ते</p> <p>(iv) कुल वेतन (ii+iii)</p> <p>(v) कृपया बताएं कि आपका संगठन केन्द्र सरकार का संगठन है या राज्य सरकार का संगठन या केंद्रीय स्वायत्तशासी संस्थान या केंद्रीय सरकारी उपक्रम या राज्य सरकार उपक्रम या सांविधिक निकाय या विश्व विद्यालय या अन्य कोई-कृपया स्पष्ट करें</p> <p>अगर यह रोजगार प्रतिनियुक्ति/संविदा आधार पर है, तो कृपया बताएं।</p> <p>(क) प्रारंभिक नियुक्ति की अवधि</p> <p>(ख) प्रतिनियुक्ति/संविदा पर नियुक्ति की अवधि</p> <p>(ग) मूल कार्यालय/संगठन/सेवा का नाम</p>	
----	--	--

	बताएं जिससे आप संबंधित है	
18	अनुसंधान कार्य/अनुभव का व्यौरा, यदि कोई हो।	
19	पद के लिए अपेक्षित अनुभव के संदर्भ में विशेषज्ञता	
20	<p>ऐसे दो व्यक्तियों का उल्लेख करें (जो आपके संबंधी न हों), जो अपनी स्वयं की जानकारी से यह प्रमाणित कर सके कि प्रस्तावित नियुक्ति के लिए आप उपयुक्त हैं। ये अनिवार्यतः ऐसे व्यक्ति हों जिनके अधीन आपने कार्य किया है या अध्ययन किया है।</p> <p>(i) नाम और पूरा पता:</p> <p>(ii) नाम और पूरा पता:</p>	

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

21	अभियुक्ति-अन्य कोई सूचना जो आप देना चाहते हैं (प्रकाशनों की सूची, प्रबुद्ध सोसाइटियों की सदस्यता, पुरस्कार तथा पहचान आदि)	
22	संलग्नकों का ब्यौरा	

23. घोषणा

मैं प्रमाणित करता हूँ कि उपर्युक्त सूचना मेरी जानकारी एवं विश्वास के अनुसार सही और पूर्ण है एवं इसमें कुछ भी छिपाया/हेर फेर नहीं किया गया है। यदि किसी भी समय ऐसा पाया गया कि कोई सामग्री/सूचना मेरे द्वारा छिपाई/हेर फेर की गई है, तो मेरी नियुक्ति बिना किसी सूचना/क्षतिपूर्ति के तुरंत समाप्त की जा सकती है।

(उम्मीदवार के हस्ताक्षर)

स्थान :

दिनांक :

[यदि उम्मीदवार रोजगार प्राप्त है तो]

[संगठन/कार्यालय अध्यक्ष द्वारा प्रमाण-पत्र

दिया जाए]

प्रमाणित किया जाता है कि ऊपर दिए गए विवरण का सत्यापन किया गया और यह सही पाया गया है। यह भी प्रमाणित किया जाता है कि इस पदाधिकारी के विरुद्ध कोई अनुशासनिक/सर्वकता मामला लंबित अथवा अपेक्षित नहीं है। इन/उन पर पिछले 10 वर्षों के दौरान कोई भी छोटी/बड़ी शास्ति नहीं लगाई गई है। इनके अद्यतन सीआर डोजियर (पिछले 5 वर्षों के एसीआर/एपीएआर सहित) संलग्न है। साथ ही अधिकारी की सत्यनिष्ठा भी प्रमाणित की जाती है।

स्थान:

(संगठन/कार्यालय के अध्यक्ष का नाम और हस्ताक्षर और कार्यालय की मोहर)

दिनांक:

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड
नई दिल्ली-110003

सामान्य शर्तें:

- I मंत्रालय के पास कोई भी कारण बताए बिना आवेदन रद्द करने का अधिकार है।
- II निर्धारित अनिवार्य अर्हताएं न्यूनतम हैं एवं इन अर्हताओं के होने मात्र से ही उम्मीदवार साक्षात्कार के लिए बुलाने का हकदार नहीं है। यदि विज्ञापन के जवाब में अधिक संख्या में आवेदन प्राप्त होते हैं, तो ऐसे सभी उम्मीदवारों का साक्षात्कार लेना भर्ती बोर्ड के लिए सुविधाजनक या संभव नहीं होगा। मंत्रालय अपनी विशिष्ट आवश्यकतानुसार विज्ञापन में निर्धारित वांछनीय अर्हताओं और/ अथवा अनुभव के आधार पर साक्षात्कार के लिए बुलाए जाने वाले उम्मीदवारों की संख्या को सीमित कर सकता है। उन उम्मीदवारों के साथ कोई पत्राचार नहीं किया जाएगा जिन्हें साक्षात्कार के लिए नहीं बुलाया गया है/ नियुक्ति के लिए नहीं चुना गया है। किसी भी प्रकार का वाद-विवाद होने पर उम्मीदवारी रद्द कर दी जाएगी।
- III साक्षात्कार के लिए बाहर से आने वाले उम्मीदवारों को भारत सरकार द्वारा निर्धारित उनकी हकदारी के अनुसार सबसे छोटे मार्ग का आने-जाने का भाड़ा दिया जाएगा।
- IV अनुभव अनिवार्य शैक्षिक अर्हताएं पूरी करने के बाद गिना जाएगा।
- V आवेदन कैसे करें: आवेदन नीचे दिए गए निर्धारित फॉर्मेट में मोटे सादे पेपर (ए-4 आकार 210x297 मिमी.) पर साफ-साफ टाइप किया जाए।
- (क) सरकारी/अर्ध सरकारी विभाग/सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों/स्वायत्तशासी/सांविधिक संगठनों में कार्यरत उम्मीदवार उचित माध्यम से आवेदन करें।
- (ख) आवेदन पत्र के साथ शैक्षणिक अर्हताओं, जन्मतिथि, अपंगता (ओएच,पीएच) समुदाय (केवल अ.जा./अ.ज.जा./अन्य पिछड़े वर्ग के उम्मीदवारों के मामले में) तथा अनुभव संबंधी प्रमाण-पत्रों की प्रतियां संलग्न की जाए। उम्मीदवारों को आवश्यकतानुसार मूल प्रमाणपत्र प्रस्तुत करने होंगे।
- (ग) अंतिम तिथि के बाद अथवा किसी भी तरह से अपूर्ण आवेदन पत्रों को सरसरी तौर पर रद्द कर दिया जाएगा। इस संबंध में किसी भी अभ्यावेदन पर विचार नहीं किया जाएगा।

फा सं पृ वि मं/18/06/2014- स्था.

भारत सरकार
पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय
पृथ्वी भवन, लोदी रोड,
नई दिल्ली- 110003

- (घ) हर तरह से पूर्ण आवेदन निदेशक (स्था.) पृथ्वी विज्ञान मंत्रालय, पृथ्वी भवन, लोदी रोड, नई दिल्ली- 110003 को रजिस्टर्ड डाक से एक लिफाफे में, जिसके ऊपर सीईएसएस तिरुवनन्तपुरम में निदेशक के पद के लिए आवेदन' लिखा हो, इस विज्ञापन के रोजगार समाचार पत्र /प्रमुख समाचार पत्रों में प्रकाशित होने के 6 हफ्तों (42 दिन) (असम, मेघालय, अरुणाचल प्रदेश, मिजोरम, मणिपुर, नागालैंड, त्रिपुरा, सिक्किम, जम्मू कश्मीर राज्य का लद्दाख प्रभाग, हिमाचल प्रदेश के लाहौल तथा स्पिति जिला तथा चंबा जिले का पांगी उप-प्रभाग, अंडमान और निकोबार द्वीप तथा लक्षद्वीप में रहने वाले उम्मीदवारों के लिए 60 दिन) के भीतर भेज दिए जाएं।

यह विज्ञापन www.moes.gov.in, www.persmin.gov.in और www.cess.res.in वेबसाइट पर भी उपलब्ध है।

(विवेक मिश्रा)

निदेशक (स्था.)

F.No.MoES/18/06/2014-Estt.
Government of India
Ministry of Earth Sciences
Prithvi Bhavan, Lodhi Road
New Delhi-110 003

Dated, the 30th May, 2014

VACANCY CIRCULAR

Recruitment to the post of Director, National Centre for Earth Science Studies (NCESS), Thiruvananthapuram.

Ministry of Earth Sciences (MoES) invites applications for the post of Director, National Centre for Earth Science Studies (NCESS), Thiruvananthapuram in the pay scale of Rs.37,400-67000 + GP 10,000/- including allowances admissible to Central Government employees at Thiruvananthapuram, to be appointed for a maximum tenure of five years, on direct recruitment (on tenure basis). NCESS is an autonomous institution under MoES, Government of India, registered under the 12th Travancore-Cochin Literary Scientific and Charitable Societies Registration Act, 1955. The Scientific and research interest of NCESS is quite broad encompassing land, ocean and atmospheric studies with a primary mission to foster multidisciplinary research in emerging areas of solid earth science, provide services by utilizing this knowledge for earth science applications. The main aim and objectives of NCESS, Thiruvananthapuram are as under:-

- To conduct and promote basic and applied advanced research in the frontier areas of Earth Sciences particularly crustal evolution and geodynamics, quaternary evolution processes and depositional processes, weathering and surface processes and coastal dynamics.
- To provide a greater fillip to the activities of the Institute and to give it a National and International status for landslides and coastal erosion mitigation, coastal zone management, resource evaluation and environmental impact assessment.
- To carry out inter-disciplinary research in collaboration with other Research Institutions, National Laboratories and various science departments of Universities, etc.
- To conduct studies relating to Climate Change and monitor trace gases in atmosphere and changes in radiation budget and study the emission of greenhouse gases from different ecological zones.
- To prepare the Natural Resources Data Base for Resources Management including evaluate terrain at the river basin and watershed level, land use/land cover and landscape alterations including development of societal application of earth sciences.

Qualification and Experience

Essential:

- (i) Master's degree in Physics or Geophysics or Geology or Oceanography or equivalent with at least first class (60%) at graduation as well as post graduation level or a first class (60%) Bachelor's degree in engineering or Technology or equivalent from a recognized University.
- (ii) 21 years (18 years with Ph.D) experience in research and development, survey, planning, teaching (at graduate or post graduate level), supervision or training in the relevant field.

Desirable:

- (i) Ph.D in any branch of Science related in the relevant field or Master's degree in Engineering or Technology from a recognized University.
- (ii) Experience in policy making, planning or management related to earth science activities or management of projects in the relevant field.

Job Description: The Director, who is the Chief Executive Officer of the Institute, shall be responsible for formulation and implementation of programs relating to front ranking mission mode research programs in the area of Solid Earth Research (crustal evolution and geodynamics, quaternary evolution processes, sedimentology and depositional processes, weathering and surface processes and coastal dynamics) Earth Science Applications (landslides and coastal erosion mitigation, coastal zone management, resource evaluation and environmental impact assessment). He is also responsible for the day-to-day management of NCESS activities and overall administration of the Institute.

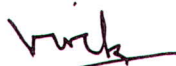
Scale of Pay: The post of Director is in the pay scale of PB-4, Rs.37,400 - 67000 + 10,000 Grade Pay including allowances as admissible to Central Government employees at Thiruvananthapuram.

Age limit: (as on the normal closing date – not on the closing date meant for remote areas): Preferably below 55 years. Relaxation can be considered in respect of exceptionally qualified and/or experienced persons.

Method of Recruitment: Direct recruitment (on tenure basis) for a period of five years or up to the age of superannuation, whichever is earlier subject to satisfactory performance.

Selection process: Persons interested in this post are requested to send their application in the pro-forma at Annexure-I. The application complete in all respects should be addressed to the Director (Estt.), Ministry of Earth Sciences, Prithvi Bhavan, Lodhi Road, New Delhi - 110003 and should reach within 6 weeks (42 days) (60 days for those in Assam, Meghalaya, Arunachal Pradesh, Mizoram, Manipur, Nagaland, Tripura, Sikkim, Ladakh Division of Jammu and Kashmir State, Lahaul and Spiti District and Pangi Sub Division of Chamba District of Himachal Pradesh, Andaman and Nicobar Islands and Lakshadweep) from the publication of the advertisement in Employment News. MoES may also invite nominations from the leading scientists/experts, scientific departments/ organizations for consideration for the post.

Details and format relating to the post may be downloaded from the websites www.moes.gov.in , www.persmin.gov.in and www.cess.res.in.


Vivek Mishra) 30/8/19
Director (Estt.)

Copy -

1. All Scientific Ministries of Central Govt. with the request to further circulate above vacancy amongst all Public Sector Undertakings/ and Autonomous or Statutory Organizations under their administrative control.
2. IT Division: For placing the same on website indicated above.

F.No.MoES/18/06/2014-Estt.
Government of India
Ministry of Earth Sciences
Prithvi Bhavan, Lodhi Road
New Delhi-110 003

Annexure - I
FORMAT OF APPLICATION

Affix passport size
photograph

1.	Advertisement No.			
2.	Post for which applied			
3.	Name in full (in block letters)			
4.	Father's/Spouse's name			
5.	(a) Date of Birth	Date	Month	Year
	(b) Age as on closing date			
6.	Nationality			
7.	Religion			
8.	Category (SC/ST/OBC/PH/General)			
9.	Whether documentary proof from appropriate authority in support of your claim being SC/ST/OBC is enclosed (please tick)	Yes	No	
10.	Address for correspondence (in block letters with pin code)			
11.	Permanent address (in block letters)			
12.	Nearest Railway Station			
13.	Contact mobile number/e-mail id	mobile: e-mail:		

F.No.MoES/18/06/2014-Estt.
Government of India
Ministry of Earth Sciences
Prithvi Bhavan, Lodhi Road
New Delhi-110 003

14.	Educational Qualification (in chronological order from 10 th standard onwards)					
	S. No.	Courses Passed	University/Institution/ Board	Year of Passing	Subjects taken	Result with Division/Class
15.	Professional Training					
	Organization	Period		Details of Training		
		From	To			
16.	Employment records (in chronological order starting with the first job)					
	Name and address of employer/institution	Period		Designation of post held and scale of pay	Nature of work and level of responsibilities	
		From	To			

F.No.MoES/18/06/2014-Estt.
Government of India
Ministry of Earth Sciences
Prithvi Bhavan, Lodhi Road
New Delhi-110 003

17.	<p>Details of Last Employment Held</p> <p>(i) Permanent/Temporary/Ad-hoc</p> <p>(ii) Scale of Pay and Basic Pay</p> <p>(iii) Other allowances</p> <p>(iv) Total Salary (ii+iii)</p> <p>(v) Whether your organization is a Central Government organization or State Government organization or Central Autonomous Institution or Central Government Undertaking or State Government Undertaking or Statutory Body or University or any other – please specify</p> <p>In case this employment is held on deputation/contract basis, please state,</p> <p>a. the date of initial appointment.</p> <p>b. period of appointment on deputation/contract</p> <p>c. name of the parent office/ organization/ service to which you belong</p>	
18.	Details of research work/experience, if any	
19.	Specialization with reference to experience desired for the post	
20.	<p>Give names of two references (not related to the candidate) who are in a position to testify from their personal knowledge as to your fitness for the proposed appointment. They must be persons under whom you have worked or studied.</p> <p>(i) Name with full address:</p> <p>(ii) Name with full address:</p>	

F.No.MoES/18/06/2014-Estt.
Government of India
Ministry of Earth Sciences
Prithvi Bhavan, Lodhi Road
New Delhi-110 003

21.	Remarks - any other information you may wish to add (list of publications, membership of learned societies, awards and recognition, etc.)	
22.	Details of Enclosures	

23. Declaration

I certify that the above information is correct and complete to the best of my knowledge and belief and nothing has been concealed/distorted. If at any time I am found to have concealed/distorted any material/information, my appointment shall be liable to be summarily terminated without notice/compensation.

Place:

(Name and Signature of Candidate)

Date:

(Certificate To Be Given By The Head Of Organization/Office)

[In Case The Candidate Is Employed]

Certified that the above particulars have been verified and found to be correct. It is also certified that no disciplinary/vigilance proceedings are either pending or contemplated against the officer. He/she has not been awarded any major/minor penalty during the last 10 years. His/Her up-to-date CR Dossier (including ACRs/APARs for the last 5 years) is enclosed. Integrity of the officer is also certified.

Place:

(Name and Signature of the Head of the
Organization/Office with Official Seal)

Date:

F.No.MoES/18/06/2014-Estt.
Government of India
Ministry of Earth Sciences
Prithvi Bhavan, Lodhi Road
New Delhi-110 003

General Conditions:

- I. The Ministry reserves the right to cancel the recruitment without assigning any reason.
- II. The prescribed essential qualifications are minimum and the mere possession of the same does not entitle candidates to be called for interview. If the number of applications received in response to advertisement is large, it shall not be convenient/possible for the Assessment Board to interview all the candidates. The Ministry reserves the right to restrict the number of candidates to be called for interview to a reasonable limit on the basis of desirable qualifications and/or experience. No correspondence shall be entertained with candidates who are not called for interview/selected for appointment. Canvassing in any form will result in disqualification of candidature.
- III. Outstation candidates called for interview will be paid to and from fare by the shortest route, as per the entitlement prescribed by Government of India.
- IV. Experience will be counted after completion of essential academic qualifications.
- V. How To Apply: Applications should be neatly typed on thick plain paper (A-4 size 210 x 297 mm) in the prescribed format given below.
 - (a) Candidates working in Government/Semi-Government Department /Public Sector Undertaking /Autonomous/ Statutory organization should apply through proper channel.
 - (b) Copies of certificates in support of educational qualifications, date of birth, disability (OH, PH), community (in case of SC/ST/OBC candidates only) and experience should be attached with the application. Candidates will have to produce the original certificates as and when required.
 - (c) Applications received after the closing date or received incomplete in any respect are liable to be summarily rejected. No representation against such rejection shall be entertained.
 - (d) Completed applications should be sent to the Director (Estt.), Ministry of Earth Sciences, Prithvi Bhavan, Lodhi Road, New Delhi - 110003, by Registered Post in a cover super scribed "Application For The Post Of Director, NCESS, Thiruvananthapuram" within 42 days (60 days for those in Assam, Meghalaya, Arunachal Pradesh, Mizoram, Manipur, Nagaland, Tripura, Sikkim, Ladakh Division of Jammu and Kashmir State, Lahaul and Spiti District and Pangi Sub Division of Chamba District of Himachal Pradesh, Andaman and Nicobar Islands and Lakshadweep) from the date of publication of this advertisement in employment news/leading newspapers.

This advertisement is also available on the website www.moes.gov.in, www.persmin.nic.in & www.cess.res.in.

(Vivek Mishra)
Director (Estt.)