

बीरबल साहनी पुराविज्ञान संस्थान

भारत सरकार के विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग का स्वायत्त संस्थान
(भारत सरकार, नई दिल्ली), 53, विश्वविद्यालय मार्ग, लखनऊ (उ0प्र0)
वेबसाइट: www.bsip.res.in फ़ैक्स: 0522-2740485 / 2740098

विज्ञापन

डॉ० ज्योति श्रीवास्तव, विज्ञानी डी (मुख्य अन्वेषक), बीरबल साहनी पुराविज्ञान संस्थान (बी०सा०पु०स०), लखनऊ, उत्तर प्रदेश, डॉ० रविकांत जी, वरिष्ठ अध्येता (प्रथम सह-अन्वेषक), जैवविविधता एवं संरक्षण केंद्र, पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण अनुसंधान हेतु अशोका ट्रस्ट (ए टी आर ई ई), बंगालुरु, कर्नाटक तथा डॉ० गणेशन आर, अध्येता (द्वितीय सह-अन्वेषक), सूरी सहगल जैवविविधता संरक्षण केंद्र, पारिस्थितिकी एवं पर्यावरण अनुसंधान हेतु अशोका ट्रस्ट (ए टी आर ई ई) बंगालुरु, कर्नाटक की सदस्यता के अधीन।

पृथ्वी तंत्र प्रतिरूपण हेतु दक्षिण पश्चिम भारत में होलोसीन भूमि आच्छादन का पराग-आधारित पुनर्संरचनाओं का प्रमात्रीकरण विषयी एस ई आर बी-एस यू पी आर ए प्रायोजित परियोजना (एस पी आर/2022/000353) में एक कनिष्ठ अध्येता (जे आर एफ) के पद हेतु पात्र अभ्यर्थियों से आवेदन पत्र आमंत्रित किए जाते हैं।

क	पद का नाम	कनिष्ठ शोध अध्येता (जे आर एफ)- 01 पद
ख	आयु	आवेदन की अंतिम तिथि को 28 वर्ष से अधिक नहीं
ग	अनिवार्य योग्यता	स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर पर न्यूनतम 60 प्रतिशत अंकों सहित किसी भी विश्वविद्यालय अनुदान आयोग के मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्थान से वनस्पतिविज्ञान/पारिस्थितिकी/जीवन विज्ञान/वानिकी में स्नातकोत्तर। आवेदक शारीरिक रूप से फिट हो तथा पश्चिमी पर्वत श्रेणियों के सुदूर क्षेत्रों में परागानुविज्ञान एवं वनस्पति सर्वेक्षण संबंधी मृदा क्रोडों से पराग संग्रहण, क्षेत्रीय कार्य में इच्छुक हो।
घ	वांछनीय योग्यता	निम्नांकित अभ्यर्थी को वरीयता दी जाएगी : <ul style="list-style-type: none">• सी एस आई आर/यूजीसी नेट/गेट योग्यता• पश्चिमी पर्वत श्रेणियों के खुले एवं वन दृश्यभूमि में वनस्पति सर्वेक्षण का अनुभव• जी आई एस अनुप्रयोगों एवं आर प्रोग्रामिंग में अनुभव
ड०	अध्येतावृत्ति	<ul style="list-style-type: none">• सी एस आई आर/ यूजीसी नेट/गेट अर्हता-प्राप्त को रु.31,000/- + मकान किराया भत्ता (अनुमन्य)• जो सी एस आई आर/यूजीसी नेट/गेट अर्हता प्राप्त न हो उसे रु.25,000/- + मकान किराया भत्ता
च	अवधि	तीन वर्ष या परियोजना का समापन

भारत सरकार के नियमों के तहत अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग के अभ्यर्थियों को आयु में छूट है।

इच्छुक अभ्यर्थी परियोजना की मुख्य अन्वेषक को jyoti.srivastava@bsip.res.in पर अद्यतित जीवन वृत्त, लघुशोध प्रबंध कार्य का एक पृष्ठ का सारांश, अंक-पत्रों/प्रमाण-पत्रों की स्व-प्रमाणित प्रतियां

(एकल पीडीएफ फाइल के रूप में) 15 जुलाई 2023 को/पूर्व सायं 06 बजे तक ई-मेल कर सकते हैं। चुने हुए अभ्यर्थियों को साक्षात्कार हेतु सूचित किया जाएगा जिन्हें चयन समिति के समक्ष या ऑनलाइन पोर्टल (अर्थात् गूगल मीट) से उपस्थित होना होगा। पदधारी किसी भी हैसियत से संस्थान में अथवा विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग, भारत सरकार में नियमित सम्मेलन का अंतर्निहित या स्पष्ट दावा नहीं करेगा/करेगी। साक्षात्कार में उपस्थित होने हेतु कोई भी यात्रा भत्ता/दैनिक भत्ता नहीं दिया जाएगा।

कुलसचिव

ADVERTISEMENT

Eligible candidates are invited to apply for the post of one Junior Research Fellow (JRF) under the SERB-SUPRA Sponsored Project (SPR/2022/000353) titled "**Quantification of pollen-based reconstructions of Holocene land cover of Southwest India for Earth system modelling**" under the mentorship of Dr. Jyoti Srivastava, Scientist 'D' (Principal Investigator), Birbal Sahni Institute of Palaeosciences (BSIP), Lucknow, Uttar Pradesh, Dr. Ravikanth G, Senior Fellow (Co-Investigator I), Centre for Biodiversity and Conservation, Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment (ATREE), Bengaluru, Karnataka and Dr. Ganesan R, Fellow (Co-Investigator-II), Suri Sehgal Centre for Biodiversity Conservation, Ashoka Trust for Research in Ecology and the Environment (ATREE), Bengaluru, Karnataka.

a.	Name of the Post	Junior Research Fellow (JRF) - 01 Post
b.	Age*	Not exceeding 28 years on the last date of application
c.	Essential Qualification	Post-Graduation in Botany/Ecology/Life Sciences/Forestry from any UGC recognized University/Institute with minimum 60% marks at graduation and post-graduation level. Applicant must be physically fit and willing to do field work, pollen sampling from soil cores related to palynology and vegetation surveys in remote areas of the Western Ghats.
d.	Desirable Qualification	Preference will be given to candidate: <ul style="list-style-type: none">• Having CSIR/UGC NET/GATE qualification• Having experience of vegetation surveys in open and forested landscapes of the Western Ghats.• Having hands-on experience in GIS applications and R programming.
e.	Fellowship	Rs. 31,000/- + HRA (admissible) per month for CSIR/UGC NET/GATE qualified candidate. Rs. 25,000/- + HRA for candidate who is not

		CSIR/UGC NET/GATE qualified.
f.	Duration	Three years or co-terminus with project

*Age relaxation is admissible for candidates of SC/ST/OBC category as per Government of India rules.

Interested candidates may send their application through email along with updated curriculum vitae, one page summary of dissertation works, and self-attested copies of mark sheets/certificates (**as a single pdf file**) to the Principal Investigator of the project at jyoti.srivastava@bsip.res.in **on/before 15th July 2023 by 6 pm**. The short-listed candidates will be intimated subsequently to appear before the selection committee in person or via online portal (e.g., Google Meet) for the interview. The incumbent shall have no implicit or explicit claim of regular absorption at any capacity in the Institute or in Department of Science & Technology, Government of India, No TA/DA will be admissible for attending the interview.