

**NATIONAL INSTITUTE OF HYDROLOGY**  
(Ministry of Water Resources, River Development and Ganga Rejuvenation)  
Jalvigyan Bhawan, Roorkee – 247 667 (Uttarakhand)

**Advertisement Notice**

Advertisement No. Project/NHP-PDS/2018-NIH (Admn)

Dated: 26.09.2018

**Subject: Advertisement for the selection of Project Staff (on contract basis) through Walk-in-Interview under the projects.**

Sl. No	Project/Sub-Project Title	Designation	No. of Post	Duration	Qualification	Emoluments per month	Date, time & place of interview
1.	“Measurements and Modelling of Evapotranspiration and other Hydrological Processes in Lesser Himalayas”	Senior Research Fellow/ Junior Research Fellow	01	01 Year (extendable up to termination of the project)	<p><b>Senior Research Fellow</b> <b>Essential:</b> 1<sup>st</sup> class Graduate Degree in Professional Courses (B.E./B.Tech) in Civil/ Agricultural Engg./ Environmental Science/with GATE (at least 60 percentiles)</p> <p style="text-align: center;"><b>OR</b></p> <p>1<sup>st</sup> class Post Graduate Degree in Basic Sciences (M.Sc.) in Hydrology/Water resources/ Agro-meteorology/ meteorology/ atmospheric sciences with NET (JRF) qualification. <b>Experience:</b> Two years research experience as JRF <b>Desirable:</b> Having research Experience of working in the field of Hydrological modeling, Atmospheric Flux, Soil Science, Computer Programming. <b>For Junior Research Fellow</b> Same qualification as in SRF but two years of research experience is not essential.</p>	Rs.28,000/- p.m. + HRA (as applicable)	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM at NIH, Roorkee</b>
2.	“Web GIS based spring inventory for vulnerability assessment and hydrogeological investigation of selected springs for sustaining local water demand in Ravi Catchment of Himachal Pradesh”	Junior Research Fellow (Place of Posting – Regional Centre of NIH WHRC, Jammu)	01	01 Year (extendable up to termination of the project)	<p><b>Essential:</b> Post Graduate Degree in Chemistry/Biochemistry /Environmental Sciences with NET Qualification <b>OR</b> Graduate degree in Professional Course (B.E./B.Tech.) in Environmental/ Chemical engineering with GATE Qualification <b>OR</b> Post Graduate Degree in Professional Course (M.E./M/Tech.) in Environmental/Chemical engineering. <b>Desirable:</b> Experience of chemical analysis of water and hands-on experience in handling sophisticated water quality equipment.</p>	Rs. 25,000/- p.m. + HRA (as applicable)	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM at NIH, Roorkee</b>

3.	MoES sponsored project “Impact of LU/LC and Catchment Characteristics on Runoff and ground water Dynamics of Western Ghats, Karnataka”	Junior Research Fellow (Place of Posting – Regional Centre of NIH, HRRC, Belagavi)	01	02 Years	<b>Essential:</b> Post Graduate Degree in professional courses (M.E/ M. Tech) in Hydrology/ Environmental Engineering/ Water Resources/Remote Sensing & GIS/Instrumentation including data acquisition and transmission.	Rs. 25,000/- p.m.+ HRA ( as applicable)	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM At NIH, Roorkee</b>
4.	Hindi Cell	Hindi Officer / Sr. Hindi Translator	01	Initially for 06 months	<b>Essential:</b> Retired officials of Central Government/State Government/Autonomous Bodies having experience at least 03 years at the level of Hindi Officer/Senior Hindi Translator. He must have knowledge of computer and persons able to handle official matters independently. <b>Job Requirement:</b> Translation and other job in Hindi Cell.	Rs. 25,000/- p.m. to Rs.46,800/- p.m. – depending upon Work & experience	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM at NIH, Roorkee</b>
5.	“Hydro-geochemical Evolution and Arsenic Occurrence in Aquifer of Central Ganges Basin”	Project Assistant	01	2.5 years	<b>Essential:</b> Graduate Degree in basic sciences (Chemistry, Geology, Micro-biology, Environmental Science) <b>Nature of Work:</b> Field Investigations, Sample collection and help in water quality analyses and other experiments.	Rs. 8000/- p.m. (consolidated)	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM at NIH, Roorkee</b>
6.	Project/Study ‘Revival of Springs in the Himalayas for Water Security’	Resource Person (Senior)	01	Initially for 06 months	<b>Resource Person (Senior):</b> Professionals having Masters Degree in Earth Sciences/ Hydrogeology/ Geohydrology with post qualification research experience of at least 15 years in the field of spring development and mountain hydrogeology and springs.	Rs.40,000/- to Rs.70,000/- depending upon educational qualification and experience. Plus Rs.3000/- p.m. as local conveyance	<b>Dated 11.10.2018 11.30AM at NIH, Roorkee</b>
7.	Project ‘Neeranchal National Watershed Project’	Junior Research Fellow	01	03 years	<b>Essential:</b> Post Graduate Degree in Professional Course (M.E./M/Tech.) in Computer Science/I.T. Engineering. <b>OR</b> Graduate degree in Professional Course (B.E./B.Tech.) in Computer Science Engg/ I.T. engineering with GATE Qualification	Rs. 25,000/- p.m. + HRA ( as Applicable)	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM at NIH, Roorkee</b>
8.	NMSHE Secretariat	Junior Research Fellow	01	01 year (extendable up to termination of the project)	<b>Essential:</b> Post Graduate Degree in Computer Science/IT/Hydrology /Water Resources/Remote Sensing/ GIS with NET qualification <b>OR</b> Graduate Degree in Professional Course (B.E./ B.Tech.) in	Rs. 25,000/- p.m. + HRA ( as applicable)	<b>Dated 12.10.2018 10.00AM at NIH, Roorkee</b>

					<p>Computer Science/Information Technology/Civil/Agriculture with NET/GATE qualification</p> <p><b>OR</b></p> <p>Post Graduate Degree in Professional Course (M.E./M.Tech.) in Computer Science/Information Technology/Civil/Agriculture/Water Resources/Hydrology</p> <p><b>Desirable:</b></p> <p>Persons with higher/additional relevant qualifications and experience of management/execution of research projects would be preferred.</p>	
--	--	--	--	--	---	--

**Note: In case a candidate is not qualified GATE/NET then the emolument per month Rs.12,000/-+HRA (as admissible) for Junior Research Fellow (JRF) and Rs.14,000/-+HRA (as admissible) for Senior Research Fellow (SRF) may be considered.**

**General conditions:**

1. Professionals with requisite qualifications and experience as prescribed would be eligible for the appointment of above posts, however, if suitable NET/GATE qualified candidates are not found, the candidates without these qualifications may be considered but as per the DST norms.
2. Selected candidates would be engaged for a fixed period for providing high quality services to the Institute or for attending to specific and time-bound jobs.
3. The appointment would be on Full-time basis and they would not be permitted to take up any other assignment during the period of Consultancy with the NIH.
4. The appointment is purely temporary on co-terminus basis and do not entitle the appointee to any claim implicit or explicit or any NIH post. The appointment can be cancelled at any time by the Institute without assigning any reason.
5. The initial term of appointment and subsequent extension (s) if any, shall be decided on case to case basis depending upon the specific job and the time frame for its completion.
6. The selected candidates shall not be entitled to any allowance such as Dearness Allowance, Residential Telephone, Transport facility, Personal Staff etc.
7. The selected candidates may be provided with the transit accommodation as per prevailing rules of the Institute. The applicable licence fee shall be charged and they will vacate the accommodation on the termination or expiry of the tenure, whichever is earlier.
8. The selection of candidates will be made through Walk-in-Interview. No TA/DA will be paid to the candidate for attending the interview. No TA/DA shall be admissible for joining the appointment on contractual basis. The selected candidate shall be allowed TA/DA for their travel inside the country in connection with the official work.
9. Candidates can directly attend the walk-in-interview on **the prescribed date, time** at NIH along with complete bio-data, passport size photograph and original proof of qualification and experience. They must also bring with them self-attested copies of their certificates. Candidate may report in NIH in one hour before Interview time. After starting of Interview, admission in the same will not be allowed.
10. **Bio-data Format for the posts:** Advt. No., Post applied for, Sub-project/Sub-projects in which the candidate intends to work in the order of preference of Sub-project title, Name of candidate, Father's name, Date of birth, Age, Nationality, Marital status, Category (SC/ST/OBC/PH/Gen), Address for communication, Telephone No., Details of qualifications (High School onwards giving exam passed, year of passing, Name of Board/ University, Subjects, division with percentage of marks, Working experience {Mentioning S. No., Organisation/Institute, Period (from . . . to), Nature of work and remarks}....., Knowledge of software, any other additional information, List of enclosures and Signature of Candidate with date.
11. Maximum Age **for Senior Research Fellow (SRF)/Junior Research Fellow (JRF) and Project Assistant shall be 35 years**, as on the date of interview. Age relaxation of SC/ST/OBC as per Govt. of India rules.
12. The maximum age limit upto which a retired government official can be employed on contract basis shall be 65 years.
13. No. of posts may increase or decrease depending on the projects.

**Note: Candidates before appearing for the Walk-in-Interview shall ensure that they are eligible (in the required field) for the position they intend to apply.**

(V.K. Sharma)  
Sr. Admn. Officer

**राष्ट्रीय जलविज्ञान संस्थान**  
(जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण मंत्रालय के अधीन भारत सरकार की समिति)  
जलविज्ञान भवन रुड़की-247667 (उत्तराखण्ड)

**विज्ञापन सूचना**

विज्ञापन सं. परियोजना/एन.एच.पी.(पी.डी.एस.)/2018-राजसं.(प्रशा.)

दिनांक: 26.09.2018

**विषय: परियोजनाओं के अन्तर्गत तात्कालिक साक्षात्कार (Walk-in-Interview) के माध्यम से परियोजना स्टाफ (कॉन्ट्रैक्ट आधार पर) के चयन हेतु विज्ञापन।**

क्र. सं.	परियोजना/ उप-परियोजना शीर्षक	पदनाम	पदों की सं.	अवधि	शैक्षिक योग्यता	मासिक वेतन	साक्षात्कार की तिथि एवं स्थान
1.	“Measurements and Modelling of Evapotranspiration and other Hydrological Processes in Lesser Himalayas”	सीनियर रिसर्च फेलो (SRF)/ जूनियर रिसर्च फेलो (JRF)	01	1 वर्ष (extendable up to termination of the project)	<b>सीनियर रिसर्च फेलो (SRF):</b> <b>अनिवार्य:</b> जानपद अभियांत्रिकी/कृषि अभियांत्रिकी/पर्यावरण विज्ञान विषय में प्रथम श्रेणी में व्यवसायिक पाठ्यक्रम स्नातकोत्तर डिग्री (बी.ई./बी.टेक) तथा GATE योग्यता (at least 60 percentiles)! <b>अथवा</b> जलविज्ञान/ जल संसाधन/ एग्रो-मेटिओरोलॉजी/मौसम विज्ञान/ वायुमण्डलीय विज्ञान विषय में स्नातकोत्तर डिग्री (M.Sc.) एवं नेट (NET) योग्यता <b>अनुभव:</b> दो वर्षों का सम्बन्धित क्षेत्र में रिसर्च (जे.आर.एफ.) का अनुभव <b>वांछनीय:</b> ऐसे उम्मीदवार को प्राथमिकता दी जायेगी जिन्हें Hydrological modeling, Atmospheric Flux and Computer programming क्षेत्र में कार्य करने का अनुभव हो। <b>जूनियर रिसर्च फेलो (JRF):</b> शैक्षिक योग्यता उसी प्रकार से जिस प्रकार से सीनियर रिसर्च फेलो (SRF) के लिए परन्तु दो वर्ष का अनुभव अनिवार्य नहीं है।	समेकित राशि रु.28,000/- प्रतिमाह + HRA (as applicable)	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की
2.	“Web GIS based spring inventory for vulnerability assessment and hydrogeologic	जूनियर रिसर्च फेलो (Place of Posting – Regional Centre,	01	01 वर्ष (extendable up to termination of the project)	<b>अनिवार्य:</b> रसायन विज्ञान /जीव रसायन/पर्यावरण विज्ञान विषय में स्नातकोत्तर डिग्री (M.Sc.) एवं नेट (NET) योग्यता <b>अथवा</b> पर्यावरण अभियांत्रिकी/रसायन अभियांत्रिकी विषय में व्यावसायिक पाठ्यक्रम	रु. 25,000/- प्रतिमाह + HRA (as applicable)	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की

	al investigation of selected springs for sustaining local water demand in Ravi Catchment of Himachal Pradesh”	NIH WHRC, Jammu)			स्नातक डिग्री ( B.E./B.Tech.) तथा. गेट (GATE) योग्यता अथवा पर्यावरण अभियांत्रिकी/रसायन अभियांत्रिकी विषय में व्यवसायिक पाठ्यक्रम स्नातकोत्तर डिग्री (M.E./M.Tech.)।  <b>वांछनीय:</b> ऐसे उम्मीदवार को प्राथमिकता दी जायेगी जिनके पास जल की केमिकल एनालिसिस एवं जल गुणवत्ताम परीक्षण हेतु प्रयुक्त आधुनिक उपकरणों पर कार्य करने का अनुभव हो।		
3.	MoES sponsored project “Impact of LU/LC and Catchment Characteristics on Runoff and ground water Dynamics of Western Ghats, Karnataka”	जूनियर रिसर्च फेलो  (Place of Posting – Regional Centre of NIH, HRRC, Belagavi)	01	02 वर्ष	<b>अनिवार्य:</b> जलविज्ञान /पर्यावरणीय अभियांत्रिकी/जल संसाधन/सुदूर संवेदन एवं जी.आई.एस./यंत्रिकीकरण ( including data acquisition and transmission) विषय में व्यवसायिक पाठ्यक्रम स्नातकोत्तर डिग्री (M.E./M.Tech.)!	रु. 25,000/- प्रतिमाह + HRA (as applicable)	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की
4.	हिन्दी प्रकोष्ठा	हिन्दी अधिकारी / वरिष्ठी हिन्दीी अनुवादक	01	आरम्भ में 06 माह	<b>अनिवार्य:</b> केन्द्रीय सरकार/राज्य सरकार एवं स्वायत्त निकाय से सेवानिवृत्त कर्मचारी जिन्हें हिन्दीन अधिकारी/वरिष्ठ हिन्दीर अनुवादक पद का कम से कम 03 वर्षों का अनुभव हो। उम्मीदवार को संगणक ( Computer) का ज्ञान होना आवश्यक है तथा उम्मीदवार को कार्यालय संबंधी मामलों को स्वातंत्र रूप से संचलन करने में दक्षता हो।  <b>कार्य विवरण:</b> हिन्दी प्रकोष्ठन के अन्तर्गत हिन्दीन अनुवाद एवं अन्यत कार्य।	रु. 25000/- से रु.46,800/- (Depending upon the work experience)	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की

5.	परियोजना “Hydro-geochemical Evolution and Arsenic Occurrence in Aquifer of Central Ganges Basin”	प्रोजेक्ट्स असिस्टेंट	01	2.5 वर्ष	<b>अनिवार्य:</b> रसायन, भू-विज्ञान, सूक्ष्मजीव विज्ञान एवं पर्यावरण विज्ञान में स्नातक डिग्री। <b>कार्य विवरण:</b> फील्ड अन्वेषण, सैम्पल कलेक्शन तथा जल गुणता विश्लेषण तथा अन्य परीक्षणों में सहायता प्रदान करना।	रु. 8000/- प्रतिमाह	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की
6.	परियोजना/स्टडी “Revival of Springs in the Himalayas for Water Security”	रिसर्स परसन (सीनियर)	01	आरम्भ में 06 माह के लिए	<b>रिसर्स परसन (सीनियर):</b> <b>अनिवार्य:</b> (1) भू-विज्ञान, हाइड्रोजिओलॉजी/ जिओहाइड्रोलॉजी विषय में स्नातकोत्तर डिग्री तथा शैक्षिक योग्यता के पश्चात् जल-स्रोत विकास एवं पर्वतीय हाइड्रोजिओलॉजी तथा जल-स्रोत में कम से कम 15 वर्षों का रिसर्च का अनुभव।	रु.40,000/- से रु.70,000/- तक (Depending upon educational qualification and experience). Plus Rs.3000/- p.m. as local conveyance	दिनांक 11.10.2018 को 11.30 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की
7.	परियोजना ‘Neeranchal National Watershed Project ’	जूनियर रिसर्च फेलो	01	03 वर्ष	<b>अनिवार्य:</b> कम्प्यूटर विज्ञान अभियांत्रिकी/सूचना प्रौद्योगिकी अभियांत्रिकी विषय में व्यवसायिक पाठ्यक्रम स्नातकोत्तर डिग्री (M.E./M.Tech.) अथवा कम्प्यूटर विज्ञान अभियांत्रिकी/सूचना प्रौद्योगिकी अभियांत्रिकी विषय में व्यवसायिक पाठ्यक्रम में स्नातक डिग्री (B.E./B.Tech.) तथा गेट (GATE) योग्यता।	रु. 25,000/- प्रतिमाह + HRA (as applicable)	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की
8.	NMSHE Secretariat	जूनियर रिसर्च फेलो	01	01 वर्ष (extendable up to termination of the project)	<b>Essential:</b> कम्प्यूटर विज्ञान/सूचना प्रौद्योगिकी /जलविज्ञान/जल संसाधन/ सुदूर संवेदन/ जी.आई.एस. विषय में स्नातकोत्तर डिग्री (M.Sc.) तथा NET योग्यता <b>अथवा</b> कम्प्यूटर विज्ञान अभियांत्रिकी/सूचना प्रौद्योगिकी अभियांत्रिकी/सिविल अभियांत्रिकी/कृषि अभियांत्रिकी/पर्यावरण अभियांत्रिकी विषय में व्यवसायिक पाठ्यक्रम स्नातक डिग्री ( B.E./B.Tech.) तथा गेट (GATE) योग्यता। <b>अथवा</b> कम्प्यूटर विज्ञान	रु. 25,000/- प्रतिमाह + HRA (as applicable)	दिनांक 12.10.2018 को 10.00 बजे पूर्वान्ह0, रा.ज.सं., रुड़की

					<b>अभियांत्रिकी/सूचना प्रौद्योगिकी</b> <b>अभियांत्रिकी/सिविल अभियांत्रिकी/कृषि</b> <b>अभियांत्रिकी/पर्यावरण अभियांत्रिकी/जल</b> <b>संसाधन/जलविज्ञान विषय में</b> व्यावसायिक पाठ्यक्रम स्नातकोत्तर डिग्री (M.E./M.Tech.)	
--	--	--	--	--	--	--

**नोट:** यदि अभ्यर्थी NET/GATE की योग्यता नहीं रखता है तो प्रतिमाह पारिश्रमिक Rs.14,000/-+HRA (as admissible) for SRF एवं Rs.12,000/-+HRA (as admissible) for JRF को प्रदान करने पर विचार किया जायेगा।

**सामान्य शर्तें:**

1. उपर्युक्त पदों के लिए अ पक्षित शैक्षिक योग्यता तथा अनुभव रखने वाले व्यक्तिश नियुक्ति के लिए पात्र होंगे। यदि उपयुक्त NET/GATE योग्यता वाले उम्मीदवार उपलब्ध नहीं होंगे तो ऐसे उम्मीदवार जिनके पास उक्त योग्यता नहीं है, पर डी.एस.टी के मानकों के अनुसार विचार किया जायेगा।
2. चुने हुए उम्मीदवारकी नियुक्ति संस्थालन में एक निर्धारित अवधि के लिए अथवा विशिष्ट समयबद्ध षर्तों के निष्पादन के लिए की जाएगी।
3. नियुक्ति पूर्णकालिक आधार पर होगी तथा एन. आई. एच. के साथ परामर्श दायी अवधि के दौरान उन्हे कोई अन्य असाइनमेंट लेने की अनुमति नहीं दी जाएगी।
4. नियुक्ति को-टर्मिनस आधार पर पूर्णतः अस्थायी है तथा इससे नियुक्ति किए गए व्यक्ति को एन.आई.एच. में किसी भी पद पर नियुक्ति के दावे का अधिकार नहीं होगा संस्थापन किसी भी समय बिना कारण बताए उक्त नियुक्ति को रद्द कर सकता है।
5. नियुक्ति की प्रारंभिक अवधि तथा आगामी विस्तार यदि कोई हो, को कार्य विशेष तथा उसके पूर्ण होने की समय अवधि के अनुसार मामला-दर-मामला आधार पर निश्चित किया जाएगा।
6. चयनित उम्मीदवारसहंगाई भत्ता, आवासीय दूरभाष, परिवहन सुविधा, वैयक्तिक स्टाडीयादि जैसे किसी भी भत्ते के हकदार नहीं होंगे।
7. चयनित उम्मीदवार संस्थातन के मौजूदा नियमों के अनुसार आवास सहायता (ट्रांजिट अकामडेशन) उपलब्ध करायी जा सकती है। इसके लिए लाइसेंस शुल्क देय होगा तथा आवास को कार्यकाल के समापन अथवा निरस्ता होने पर खाली करना होगा। कार्यालय के कार्यों के संबंध में स्वदेश में की गई यात्रा के लिए टी.ए./डी.ए. प्रदान किया जाएगा।
8. उम्मीदवारका चयन वॉक-इन-इंटरव्यू के माध्यम से किया जाएगा। साक्षात्कार में उपस्थित होने के लिए कोई टीए/डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।
9. उम्मीदवारअपने बायो-डेटा, पासपोर्ट आकार की फोटो तथा शैक्षिक योग्यता एवं अनुभव संबंधी मूल दस्तावेजों के साथ नियत तिथि तथा समय पर सीधे इंटरव्यू के लिए एन.आई.एच में उपस्थित हो सकते हैं। उम्मीदवारको अपने प्रमाणपत्रों की स्वस प्रमाणित प्रतियां भी साथ लानी होंगी। उम्मीदवारको एन.आई.एच में साक्षात्कारी इंटरव्यू हेतु निर्धारित समय से एक घंटा पहले पहुंचना होगा।
10. **बायो-डेटा का प्रारूप:** विज्ञापन सं., पद जिसके लिए आवेदन किया है, उम्मीदवार का नाम, पिता का नाम, जन्म तिथि, आयु, राष्ट्रीयता, वैवाहिक स्थिति, श्रेणी (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग/शारीरिक विकलांग/सामान्य), पत्राचार का पता, टेलीफोन नं., शैक्षिक योग्यता (परीक्षा उत्तीर्ण, उत्तीर्ण का वर्ष, बोर्ड/यूनिवर्सिटी का नाम, अंक प्रतिशत, कार्य का अनुभव, सलंगनाक की सूची, उम्मीदवार के हस्ताक्षर एवं दिनांक)
11. अधिकतम आयु इंटरव्यू की तिथि के दिन सीनियर रिसर्च फेलो (एस.आर.एफ.)/जूनियर रिसर्च फेलो (जे.आर.एफ.) तथा प्रोजेक्ट असिस्टेंट के लिए 35 वर्ष होनी चाहिए। अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग/पीएच के उम्मीदवारके लिए आयु में छूट भारत सरकार के नियमों के अनुसार प्रदान की जाएगी।
12. सेवान्वित सरकारी कर्मचारी को संविदा आधार पर अधिकतम 65 वर्ष तक के लिए ही नियुक्त किया जा सकता है।
13. परियोजनाओं के आधार पर पदों की संख्या घट या बढ़ सकती है।

**नोट:** अभ्यर्थी इंटरव्यू में शामिल होने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि वे जिस पद के लिए उपस्थित हो रहे हैं, उसके लिए वह पात्र (योग्य) है।

(वी.के. शर्मा)  
वरि.प्रशा.अधिकारी