



**NATIONAL INSTITUTE OF IMMUNOLOGY**  
**(An Autonomous Research Institute of the Department of Biotechnology)**  
**Aruna Asaf Ali Marg,**  
**New Delhi - 110067**

National Institute of Immunology (NII), an autonomous institute under the Department of Biotechnology (DBT), Ministry of Science and Technology, Government of India, has the mandate of carrying out high quality basic and applied research. The Institute is committed to advance research addressing the basic mechanisms involved in body's defenses, host-pathogen interactions and related areas. The Institute follows a two-pronged strategy of linking excellence in rigorous fundamental research with pragmatic pursuit of emerging application possibilities in entrepreneurial partnerships. The current research interests at the Institute coalesce into four broad areas: Gene Regulation, Immunity & Infection, Molecular Design and Reproduction & Development. Details of the Institute are available at [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in).

2. Applications are invited from eminent scientists (Indian Citizens) having proven scientific record in areas such as immunology/cell biology/molecular biology/disease biology, and possessing excellent leadership ability, for the post of **Director, NII, New Delhi on deputation (including short term contract)**. The position of Director offers a unique opportunity for the individual in providing strong and visionary leadership to the institution. He/she shall be the Principal Executive/Chief Executive of the Institute and shall be responsible for leading and nurturing the core multi-disciplinary research faculty, developing policies, fostering collaboration with scientific, medical and engineering partner institutions, developing mechanism for collaborations with industry, recruitment of appropriate faculty and management of the extramural activities including supporting research resource units in other Institutes and other duties as may be required for proper administration of the affairs of the Institute. The Institute encourages creation of knowledge and benefit sharing related to IPR.

3. **Scale of Pay and other benefits:** The selected incumbent will be placed in the Level 17 (7<sup>th</sup> CPC). The pay in the revised pay structure is Rs.2,25,000/- (excluding DA, HRA and TA). A semi-furnished on-campus, accommodation would be provided. Other benefits / allowances shall be as per rules applicable for appointment on deputation/(ISTC) basis.

4. **Eligibility criteria:**

- 4.1 Scientists from Central/ State Government, Research Institutes, Autonomous Bodies, Government funded Research Organizations/Institutes etc.
- (i) Holding analogous post on regular basis in the parent department; **or**
  - (ii) With 5 years service in post at Level-14 (equivalent to PB-4, GP 10,000, as per 6<sup>th</sup> CPC Scale) or equivalent in the parent cadre / Department and possess the qualification & experience as below.

**4.2 Essential Qualifications / Experience:**

- (i) Ph.D/MD in Life / Medical /allied Sciences or equivalent;
- (ii) Minimum 15 years research experience in the area of specialization such as immunology/cell biology/molecular biology/disease biology;
- (iii) Excellent track record, hand in publications, patents and awards.

**4.3 Desirable:**

- (i) Experience in successfully running large programme, centre, and institution;
- (ii) Experience of guiding research activities in the area of specialization.

**5. Age limit and tenure of appointment:** The period of Deputation includes period of deputation in other ex-cadre posts, held immediately preceding this appointment in the same or some other organization/Department should ordinarily not exceed 5 years. The maximum age limit for appointment on deputation (ISTC) should not exceed 58 years as on the closing date of receipts of applications.

**6. How to apply / nominate**

6.1 Complete applications (**7 copies**) strictly as per the format available on DBT and NII's website: <http://dbtindia.gov.in> and [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in) respectively with a passport size photograph fixed at the space shown in the format along with testimonials including list of publications indicating impact factors should be sent to Shri Subodh Kumar Ram, Under Secretary, Room No. 619, 6<sup>th</sup> Floor, Department of Biotechnology, Block-2, CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi-110003, superscribing the cover "Application for the Post of Director, National Institute of Immunology (NII), New Delhi" so as to reach within 30 days from the date of publication of this advertisement in Employment News. The closing date for candidates residing abroad, Andaman & Nicobar and Lakshadweep Islands, States / Union Territories in the North-Eastern region, Sikkim, Union Territory of J&K, Union Territory of Ladakh, Lahaul and Spiti districts of Himachal Pradesh, Pangi sub-division of Chamba District of Himachal Pradesh will be 45 days. The soft copy of the application may also be sent by e-mail to [aipsu.dbt@nic.in](mailto:aipsu.dbt@nic.in) and [subodh.ram.dbt@nic.in](mailto:subodh.ram.dbt@nic.in).

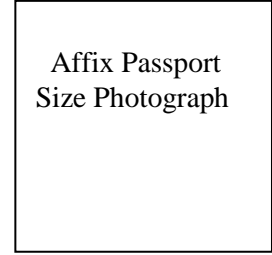
6.2. Nominations by distinguished experts may also be considered, depending upon merit and the area of expertise. Eminent experts and distinguished scientists may also kindly nominate potential candidates for the position both by post and by email at the above mentioned address.

This detailed advertisement and format of application is available both at DBT's and NII's website(s) viz. <http://dbtindia.gov.in> and [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in) respectively.

**In case there is any discrepancy between the English and Hindi version of advertisement, the English version will be treated as final.**

**FORMAT OF APPLICATION  
(FOR THE POST OF DIRECTOR (ON DEPUTATION (ISTC), NII, NEW DELHI)**

1. Name of the applicant (In Block Letters):-.....
2. Mother's Name:-.....
3. Father's/ Husband's Name:-.....
4. Date of Birth:-.....  
(DD/MM/YY).....
5. Postal Address:-.....  
.....  
.....  
PIN:- .....  
E-mail:- .....  
Telephone:- .....



6. Permanent Address:-.....  
PIN .....
7. Nearest Railway Station / Airport:- .....
8. Nationality:- .....
9. Marital Status:- .....
10. Whether belongs to SC/ST/EWS/OBC/ PwD (if yes, please attach certificate):- .....
11. Educational Qualification (from matriculation onwards):

S. No.	Degree	Board/University	Division	Year of Passing	Subjects

12. Experience (from Current to Oldest):

S. No.	From	To	Name of Organization	Position held	Scale of Pay

13. Professional training undergone, if any, and details thereof:- .....
14. Honors/ Awards/Fellowship received, if any:- .....
15. Total Research / Academic experience (Years/Months): .....
16. Details of research work: .....
17. Details of publications with impact factors (a list of publications may be provided) & H Index indicated: .....
18. Details of patents granted, if any: .....
19. Details of technology transferred/ developed, if any: .....
20. Any other relevant information that you may like to furnish: .....

I hereby declare that the information furnished above is true to the best of my knowledge and belief. In case if it is found at any stage of recruitment process or even after selection that the information furnished by me is false, my candidature may be cancelled and any penal action as deemed fit may be initiated against me by the Institute.

**Place:**

**Signature of the Candidate**

**Date:**



**राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान**  
**(जैवप्रौद्योगिकी विभाग का एक स्वायत्त अनुसंधान संस्थान)**  
**अरूणा आसफ अली मार्ग, नई दिल्ली -110067**

राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान (रा.प्र.सं.) भारत सरकार, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय के जैवप्रौद्योगिकी विभाग (डीबीटी), का एक स्वायत्त संस्थान है, जिसे उच्च गुणवत्ता आधारित बुनियादी एवं अनुप्रयुक्त अनुसंधान करने का अधिदेश प्राप्त है। यह संस्थान शरीर की सुरक्षा, होस्ट पैथोजन परस्परिक क्रिया और संबंधित क्षेत्रों में शामिल बुनियादी तंत्र को समझने की दृष्टि से उन्नत अनुसंधान के प्रति प्रतिबद्ध है। यह संस्थान उद्यम संबंधी साझेदारियों में उभरती एप्लिकेशन संभावनाओं की तथ्यात्मक खोज के साथ कठिन मूलभूत अनुसंधान में उत्कृष्टता को जोड़ने की दो-स्तरीय रणनीति का अनुसरण करता है। वर्तमान में संस्थान के अनुसंधान क्षेत्र में मुख्यतः जीन विनियमन, प्रतिरक्षण और संक्रमण, आणविक डिजाइन, तथा प्रजनन व विकास के चार व्यापक क्षेत्र शामिल हैं। संस्थान की वेबसाइट [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in) पर विवरण उपलब्ध है।

2. **प्रतिनियुक्ति (अल्पकालिक अनुबंध सहित) पर निदेशक, रा.प्र.सं, नई दिल्ली** के पद के लिए प्रतिरक्षाविज्ञान / कोशिका जीवविज्ञान / आणविक जीवविज्ञान / रोगजीव विज्ञान जैसे क्षेत्रों में प्रमाणित वैज्ञानिक रिकॉर्ड रखने वाले और उत्कृष्ट नेतृत्व क्षमता रखने वाले प्रख्यात वैज्ञानिकों (भारतीय नागरिकों) से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं। निदेशक का पद संस्थान को मजबूत और दूरदर्शी नेतृत्व प्रदान करने में व्यक्ति को एक अनूठा अवसर प्रदान करता है। वह संस्थान के प्रधान कार्यकारी / मुख्य कार्यकारी होंगे/होंगी और मूलभूत बहु-विषयक अनुसंधान संकाय का नेतृत्व करने और पोषित करने, नीतियां विकसित करने, वैज्ञानिक, चिकित्सा संबंधी और अभियांत्रिकी साझेदार संस्थानों के साथ सहयोग को प्रोत्साहित करने, उद्योग के साथ सहयोग के लिए तंत्र विकसित करने, उपयुक्त संकाय की भर्ती और बाह्य गतिविधियों के प्रबंधन, जिसमें अन्य संस्थानों में अनुसंधान संसाधन इकाइयों का समर्थन करना और संस्थान के कामकाज के उचित प्रशासन के लिए आवश्यक अन्य कर्तव्य शामिल हैं, के लिए जिम्मेदार होंगे/होंगी। संस्थान आईपीआर से संबंधित ज्ञानसृजन और लाभ साझा करने को प्रोत्साहित करता है।

3. **वेतनमान एवं अन्य लाभ:-** चयनित उम्मीदवार को स्तर 17 (7वें सीपीसी के अनुसार) में रखा जाएगा। संशोधित वेतन संरचना में वेतन (मंहगाई भत्ता, आवास भत्ता तथा यात्रा भत्ता को छोड़कर) 2,25,000/- रुपये है। संस्थान के परिसर में एक अर्ध-सुसज्जित आवास उपलब्ध कराया जाएगा। अन्य लाभ/भत्तें प्रतिनियुक्ति (आईएसटीसी) के आधार पर नियुक्ति के लिए नियमानुसार लागू होंगे।

4. **पात्रता मानदंड,-:**

4.1 केंद्र/राज्य सरकार, अनुसंधान संस्थानों, स्वायत्त निकायों, सरकार द्वारा वित्त पोषित अनुसंधान संगठनों/संस्थानों आदि से वैज्ञानिक

- (i) मूल विभाग में नियमित आधार पर अनुरूप पद रखने वाले; या
- (ii) मूल केंद्र /विभाग में लेवल-14 (6ठे सीपीसी के अनुसार, वेतन बैंड -4, ग्रेड वेतन 10,000 के बराबर) या समकक्ष पद पर 5 साल की सेवा और निम्न योग्यता और अनुभव के साथ

4.2 **अनिवार्य योग्यता / अनुभव :-**

- (i) लाइफ/मेडिकल/एलाइड साइंस में पीएचडी/एमडी या उसके समतुल्य
- (ii) इम्यूनोलॉजी/कोशिका जीवविज्ञान/आणविक जीवविज्ञान/ रोग जीवविज्ञान जैसे विशेषज्ञता क्षेत्रों में न्यूनतम 15 वर्ष का शोध अनुभव
- (iii) उत्कृष्ट ट्रेक रिकॉर्ड, प्रकाशन में निपुण, पेटेंट और पुरस्कार।

#### 4.3 वांछनीय योग्यता :-

- (i) बड़े कार्यक्रम, केंद्र और संस्थान को सफलता पूर्वक चलाने में अनुभव;
- (ii) विशेषज्ञता के क्षेत्र में अनुसंधान गतिविधियों का मार्गदर्शन करने का अनुभव।

5. **आयु सीमा और नियुक्ति की अवधि** :-प्रतिनियुक्ति की अवधि में अन्यपूर्व-केंद्र पदों में प्रतिनियुक्ति की अवधि शामिल होती है जो उसी या किसी अन्य संगठन/विभाग में इस नियुक्ति के तुरंत पूर्व रही हो और जो आमतौर पर 5 वर्षों से अधिक नहीं होनी चाहिए। प्रतिनियुक्ति आईएसटीसी (पर नियुक्ति के लिए अधिकतम आयुसीमा, आवेदनों की प्राप्ति की अंतिम तिथि पर 58 वर्ष से अधिक नहीं होनी चाहिए।

#### 6. आवेदन कैसे करें/नामांकन

6.1 पूर्ण आवेदन (7 प्रतियां) जैवप्रौद्योगिकी विभाग और राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान की वेबसाइट क्रमशः <http://dbtindia.gov.in> और [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in) पर उपलब्ध फॉर्मेट के अनुसार प्रभाव कारकों को इंगित करने वाली प्रकाशनों की सूची सहित शंसापत्रों के साथ फॉर्मेट में दर्शाए स्थान पर पासपोर्ट आकार की फोटोग्राफ के साथ श्री सुबोध कुमार राम, अवर सचिव, कक्ष संख्या 619, 6ठी मंजिल, जैवप्रौद्योगिकी विभाग, ब्लॉक - 2, सीजीओ कॉम्प्लेक्स, लोधी रोड, नई दिल्ली-110003 को भेजी जानी चाहिए जिसके कवर पर "निदेशक, राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान (रा.प्र.सं.), नई दिल्ली के पद के लिए आवेदन "लिखा होता कि रोजगार समाचार में इस विज्ञापन के प्रकाशन की तारीख से 30 दिनों के भीतर यह आवेदन पहुँच सके। विदेशों, अंडमान व निकोबार और लक्ष्यद्वीप समूह, पूर्वोत्तर क्षेत्र में राज्य/केंद्र शासित प्रदेशों, सिक्किम, जम्मू एवं कश्मीर केंद्र शासित प्रदेश, लद्दाख केंद्र शासित प्रदेश, हिमाचल प्रदेश के लाहौल और स्पिति जिले, हिमाचल प्रदेश के चंबा जिले के पंगी उपमंडल में रहने वाले उम्मीदवारों के लिए अंतिम तिथि 45 दिन होंगे। आवेदन की सॉफ्ट प्रति ई-मेल द्वारा [aipsu.dbt@nic.in](mailto:aipsu.dbt@nic.in) तथा [subodh.ram.dbt@nic.in](mailto:subodh.ram.dbt@nic.in) पर भी भेजी जा सकती है।

6.2 योग्यता और विशेषज्ञता के क्षेत्र पर निर्भर करते हुए विशिष्ट विशेषज्ञों द्वारा नामांकन पर भी विचार किया जा सकता है। प्रख्यात विशेषज्ञ और प्रतिष्ठित वैज्ञानिक भी इस पद के लिए उपरोक्त पते पर डाक और ई मेल दोनों के द्वारा संभावित उम्मीदवारों को नामांकित कर सकते हैं।

विस्तृत विज्ञापन तथा आवेदन का फॉर्मेट जैवप्रौद्योगिकी विभाग और राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान दोनों की वेबसाइट अर्थात क्रमशः <http://dbtindia.gov.in> और [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in) पर उपलब्ध है।

**अंग्रेजी तथा हिंदी विज्ञापन में कोई विसंगति होने पर अंग्रेजी भाषा को अंतिम माना जाएगा।**

## आवेदन का प्रपत्र

(निदेशक राप्रसं, नई दिल्ली के पद हेतु प्रतिनियुक्ति (आईएसटीसी) पर)

1. आवेदक का पूरा नाम( बड़े अक्षरों में) .....
  2. माता का नाम .....
  3. पिता/ पति का नाम .....
  4. जन्म तिथि  
(दिन/माह/वर्ष) .....
  5. डाक पता: .....
- पिन : .....
- ई- मेल .....
- टेलीफोन .....
- स्थायी पता:- .....
6. पिन : .....
  7. नजदी की रेलवे स्टेशन/हवाईअड्डा .....
  8. राष्ट्रियता: .....
  9. वैवाहिक स्थिति .....
  10. इनमें से किससे सम्बद्ध हैं (अनु. /अ.ज /ईडब्ल्यूएस /अ.पि.व. / दिव्यां.).....  
(यदि हाँ तो कृपया प्रमाणपत्र संलग्न करें)
  11. शैक्षणिक अर्हता (मैट्रिक के बाद)
- | क्रम सं . | डिग्री | बोर्ड/विश्वविद्यालय | प्रभाग | उत्तीर्ण वर्ष | विषय |
|-----------|--------|---------------------|--------|---------------|------|
|           |        |                     |        |               |      |
12. अनुभव (वर्तमान से सबसे पुराने तक)
- | क्रम सं | से | तक | संगठन का नाम | धारित पद | वेतनमान |
|---------|----|----|--------------|----------|---------|
|         |    |    |              |          |         |
13. यदि कोई व्यवसायिक प्रशिक्षण प्राप्त किया है तो उसका विवरण.....:
  14. यदि कोई सम्मान/पुरस्कार/फेलोशिप प्राप्त किया है तो : .....
  15. कुल शोध/ शैक्षणिक अनुभव (वर्ष/माह)
  16. शोध कार्य का विवरण .....
  17. प्रभाव कारकों और इंगित एच इंडेक्स के साथ प्रकाशनों का विवरण (प्रकाशनों की सूची प्रदान की जाए) :
  18. स्वीकृत पेटेंट का विवरण, यदि कोई है तो: .....
  19. हस्तांतरित / विकसित प्रौद्योगिकी का विवरण, यदि कोई है तो: .....
  20. कोई अन्य प्रासंगिक जानकारी जिसे आप बताना चाहते हैं .....

पासपोर्ट आकार का फोटोग्राफ चिपकाएं
---

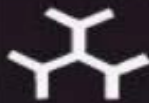
मैं एतद्वारा घोषणा करता /करती हूँ कि ऊपर दी गई जानकारी मेरे ज्ञान और विश्वास के अनुसार सही है। यदि भर्ती प्रक्रिया के किसी भी चरण में या चयन के बाद भी यह पाया जाता है कि मेरे द्वारा दी गई जानकारी गलत है तो मेरी उम्मीदवारी रद्द की सकती है और संस्थान द्वारा मेरे खिलाफ उचित समझी जाने वाली कोई भी दंडात्मक कार्यवाही शुरू की जा सकती है।

उम्मीदवार के हस्ताक्षर

स्थान.....

दिनांक.....

**Published in Times of India (All editions) and  
Hindustan Times (All editions) on 25.08.2021**



**NATIONAL INSTITUTE OF IMMUNOLOGY**

(An Autonomous Research Institute of the  
Department of Biotechnology)  
Aruna Asaf Ali Marg, New Delhi- 110067



**APPLICATIONS/ NOMINATIONS ARE INVITED  
FOR THE POST OF DIRECTOR,  
NATIONAL INSTITUTE OF IMMUNOLOGY (NII),  
ON DEPUTATION (ISTC)  
NEW DELHI, INDIA**

National Institute of Immunology (NII), an autonomous institute under the Department of Biotechnology (DBT), Ministry of Science and Technology, Government of India, has the mandate of carrying out high quality basic and applied research. The current research interests at the Institute coalesce into four broad areas: Gene Regulation, Immunity & Infection, Molecular Design and Reproduction & Development. Details of the Institute are available at [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in).

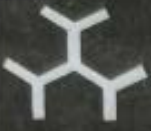
**Scale of Pay and other benefits:** The selected incumbent will be placed in the Level 17 (7th CPC). The pay in the revised pay structure is Rs. 2,25,000/- (excluding DA, HRA and TA). A semi-furnished on-campus accommodation would be provided. Other benefits/allowances shall be as per rules applicable for appointment on deputation/ (ISTC) basis.

**Essential Qualifications / Experience:**

- (i) Ph.D /M.D in life/Medical /allied Sciences or equivalent;
- (ii) Minimum 15 years experience of research in the area of specialization such as immunology/cell biology/ molecular biology/disease biology;
- (iii) Excellent track record, hand in publications, patents and awards.

**For eligibility criteria, desirable qualifications and other relevant details, login to website: [www.dbtindia.gov.in](http://www.dbtindia.gov.in) or [www.nii.res.in](http://www.nii.res.in)**

**Last date for receipt of applications/nominations in Department of Biotechnology is 30 days from the date of publication of this advertisement in the Employment News for local candidates and 45 days for the candidates residing abroad, Andaman & Nicobar and Lakshadweep Islands, States / Union Territories in the North-Eastern region, Sikkim, Union Territory of J&K, Union Territory of Ladakh, Lahaul and Spiti districts of Himachal Pradesh, Pangri sub-division of Chamba District of Himachal Pradesh.**



**राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान**  
(जैवप्रौद्योगिकी विभाग का एक स्वायत्त अनुसंधान संस्थान)  
अरुणा आसफ अली मार्ग, नई दिल्ली - 110067



**राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान (एनआईआई), नई दिल्ली,  
भारत में प्रतिनियुक्ति (आईएसटीसी) पर निदेशक के पद हेतु  
आवेदन / नामांकन आमंत्रित किए जाते हैं**

राष्ट्रीय प्रतिरक्षाविज्ञान संस्थान (एनआईआई) भारत सरकार, विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी मंत्रालय के बायोटेक्नोलॉजी विभाग (डीबीटी) के अंतर्गत एक स्वायत्त संस्थान है, जिसे उच्च गुणवत्ता आधारित बुनियादी एवं अनुप्रयुक्त अनुसंधान करने का अधिदेश प्राप्त है। वर्तमान में संस्थान के अनुसंधान क्षेत्र में मुख्यतः जीन विनियमन, प्रतिरक्षण और संक्रमण, आणविक डिजाइन, तथा प्रजनन व विकास के चार क्षेत्र शामिल हैं। संस्थान का विवरण [www-nii-res-in](http://www-nii-res-in) पर उपलब्ध है।

वेतनमान एवं अन्य लाभ: चयनित पदाधिकारी को स्तर-17 (सातवें वेतन आयोग के अनुसार) में रखा जाएगा। संशोधित वेतन संरचना में वेतन (मंहगाई भत्ता, आवास भत्ता तथा यात्रा भत्ता को छोड़कर) 2,25,000/- रुपये है। संस्थान के परिसर में एक अर्ध-सुसज्जित आवास उपलब्ध कराया जाएगा। अन्य लाभ/भत्तों प्रतिनियुक्ति (आईएसटीसी) के आधार पर नियुक्ति के लिए लागू नियमानुसार होंगे।

**अनिवार्य योग्यता / अनुभव :-**

1. लाइफ / मेडिकल / एलाइड साइंस में पीएचडी / एमडी या उसके समतुल्य
2. इम्यूनोलॉजी / कोशिका जीवविज्ञान / आणविक जीवविज्ञान / रोग जीवविज्ञान जैसे विशेषज्ञता क्षेत्रों में न्यूनतम 15 वर्ष का शोध अनुभव
3. उत्कृष्ट ट्रैक रिकॉर्ड, प्रकाशन में निपुण, पेटेंट और पुरस्कार।

पात्रता का मापदंड, वांछनीय योग्यता तथा अन्य संबंधित विस्तृत जानकारी के लिए कृपया [www-dbtindia-gov-in](http://www-dbtindia-gov-in) or [www-nii-res-in](http://www-nii-res-in) वेबसाइट पर लॉगिन करें।

जैवप्रौद्योगिकी विभाग में आवेदन पत्र / नामांकन प्राप्त करने की अंतिम तिथि रोजगार समाचार पत्र में विज्ञापन प्रकाशित होने की तारीख से 30 दिनों के भीतर आवेदन प्राप्त होना चाहिए। अंडमान एवं निकोबार व लक्षद्वीप, पूर्वोत्तर क्षेत्र में स्थिति राज्यों / संघ शासित क्षेत्रों, जम्मू व कश्मीर का लद्दाख क्षेत्र, सिक्किम, हिमाचल प्रदेश के चंबा जिले का पांगी उपमंडल एवं लाहौल और स्पिति जिलों के उम्मीदवारों के लिए अंतिम तिथि 45 दिन होंगे।