



CSIR-CENTRE FOR CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY

Habsiguda, Uppal Road, Hyderabad-500 007, TS, India

August 2026 Ph.D. Program (NOTIFICATION NO. 02/2026)

Centre for Cellular and Molecular Biology, Hyderabad, invites applications from candidates who are Indian citizens to pursue research in modern biology leading to a Ph.D. Degree to be awarded by the Academy of Scientific and Innovative Research (AcSIR). The projects offered for Ph.D. would be in the broad areas of Cell Biology, Molecular Biology, Genetics, Genomics, Developmental Biology, Plant Molecular Biology, Conservation Biology, Ecology, Evolution, Protein Structure and Function, Biology of Macromolecules, Biology of Infection, Immunology, Epigenetics, Chromatin Biology, and Bioinformatics.

A. QUALIFICATION AND ELIGIBILITY CRITERIA FOR APPLYING

Qualifying degree: A 2-year/4-semester Master's degree in science after a 3-year/6-semester Bachelor's degree in Science, with at least 55% marks in aggregate or its equivalent grade in a point-scale.

OR

A 4-year/8-semester Bachelor's degree in Science with a minimum 75% marks in aggregate or its equivalent grade on a point-scale.

Age relaxation of 5% marks or its equivalent grade may be allowed for those belonging to SC/ST/OBC (non-creamy layer)/Differently-Abled, Economically Weaker Section (EWS).

Eligibility criteria:

National-level fellowship: Applicant should have a valid National-level Fellowship (JRF/ SRF of any funding agency, e.g., CSIR, ICMR, UGC, DBT, DST, etc.) or any other equivalent fellowship like DBT-BET, INSPIRE, RGNF, etc. (Tenable at all AcSIR-associated Research Institutes except ICMR Institutes).

For candidates who want to be considered for LaCONES ONLY - The applicant should have qualified either GATE Ecology and Evolution or have a valid National-level Fellowship JRF of any funding agency, e.g., CSIR, UGC, DBT, DST, etc., or any other equivalent fellowship like DBT-BET, INSPIRE, RGNF, etc. (Tenable at all AcSIR Academic Centres).

- Candidates who satisfy the above criteria may submit their applications online by **30.04.2026** through this LINK.

<https://apply.registernow.in/CCMB/Phd25/>

B. SELECTION PROCESS

1. Online applications will be screened, and eligible candidates will be called for a computer-based written test (a remote proctored online test) on **10th May 2026**.
2. Candidates should indicate their preference on the application portal for pursuing a PhD at the Centre for Cellular and Molecular Biology (CCMB), the Laboratory for the Conservation of Endangered Species (LaCONES), or exclusively at “LaCONES only”.
3. Those opting for “LaCONES only” will be screened through an interview and a statement of purpose. Please upload the statement of purpose when applying online. LaCONES only candidates are exempted from computer-based written test.
4. Candidates **qualifying** in the test/screening and having a valid **FELLOWSHIP** for pursuing Ph.D. will be shortlisted to appear for in-person interview at CCMB in the **last week of June 2026 (tentatively)**. This interview would be conducted in two rounds across two separate days.

A valid fellowship is an **ABSOLUTE** requirement for pursuing a Ph.D. at CCMB, and the eligible fellowships are:

- Any National level fellowship (JRF/SRF of CSIR, UGC, DBT, ICMR, etc.), DST-INSPIRE, or any other equivalent fellowship for pursuing Ph.D.

C. NOTE

- The applicant must first register with AcSIR at the following link (<https://acsir.emli.in/ACSIRAdmissionPortal/online-admission/portal/acsir-online-admission-portal/index.php#/>) and choose the CSIR-CCMB Ph.D. Program as one of the options before applying to CSIR-CCMB (<https://apply.registernow.in/CCMB/Phd25/>).
- The fellowship **MUST** be valid by the time of joining (August 2026).
- Candidates with lecturer-ship only in the CSIR-UGC (NET) examination **will not be** shortlisted for the interview.
- Candidates must make their **OWN** travel arrangements, stay, etc. at the examination centre and/or in Hyderabad for interviews (**2-3 days**). Travelling allowance is not payable by CCMB.
- Candidates qualifying for both the preliminary and the final interview will be selected to pursue a Ph.D. at CCMB. Mere fulfillment of the minimum requirements stipulated in the notification would not automatically entitle a person for selection. The decision of CCMB in this regard shall be final. Canvassing in any form and/or bringing in any influence, political or otherwise, will be treated as a disqualification.
- For inquiries, contact: academic17phd.ccmb@csir.res.in
- **Please check the website regularly for updates.**



सीएसआईआर-कोशिकीय एवं आणविक जीव विज्ञान केन्द्र

हब्सीगुडा, उप्पल रोड, हैदराबाद-500 007, तेलंगाना, भारत

अगस्त 2026 पीएच.डी. कार्यक्रम (अधिसूचना संख्या.02/2026)

कोशिकीय एवं आणविक जीव विज्ञान केन्द्र, हैदराबाद, उन उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित करता है, जो भारतीय नागरिक हैं और आधुनिक जीव विज्ञान में शोध कर पीएच.डी. की उपाधि प्राप्त करना चाहते हैं। यह उपाधि एकेडमी ऑफ साइंटिफिक एंड इनोवेटिव रिसर्च (AcSIR) द्वारा दी जाएगी। पीएच.डी. के लिए प्रस्तावित परियोजनाओं में कोशिका जीव विज्ञान, आणविक जीव विज्ञान, आनुवंशिक विज्ञान, जीनोमिक्स, विकासात्मक जीव विज्ञान, पादप आणविक जीवविज्ञान, संरक्षण जीव विज्ञान, पारिस्थितिकी विज्ञान, इवोल्यूशन, प्रोटीन संरचना और कार्य, मैक्रोमोलिक्यूल्स का जीव विज्ञान, संक्रमण जीव विज्ञान, प्रतिरक्षा विज्ञान, एपिजेनेटिक्स, क्रोमैटिन जीव विज्ञान और जैव सूचना विज्ञान के व्यापक क्षेत्र शामिल हैं।

(क) आवेदन करने के लिए योग्यता और पात्रता मानदंड

अर्हता डिग्री: विज्ञान में 3 साल/6 सेमेस्टर की स्नातक डिग्री के बाद विज्ञान में 2 साल/4 सेमेस्टर की स्नातकोत्तर डिग्री, जिसमें कुल मिलाकर कम से कम 55% अंक हों या ग्रेड प्रणाली में इसके बराबर के अंक हो।

अथवा

विज्ञान में 4 साल/8 सेमेस्टर की स्नातक डिग्री, जिसमें कुल मिलाकर कम से कम 75% अंक हों या ग्रेड प्रणाली में इसके बराबर के अंक हो।

अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/अन्य पिछड़ा वर्ग (नॉन-क्रीमी लेयर)/दिव्यांग और आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (EWS) के लोगों को 5% अंक या उसके बराबर ग्रेड की छूट दी जा सकती है।

पात्रता मानदंड:

राष्ट्रीय स्तर की फेलोशिप:

आवेदक के पास राष्ट्रीय स्तर की वैध फेलोशिप (किसी भी फंडिंग एजेंसी जैसे सीएसआईआर, आईसीएमआर, यूजीसी, डीबीटी, डीएसटी, आदि से जेआरएफ/एसआरएफ) या कोई अन्य समकक्ष फेलोशिप जैसे डीबीटी-बीईटी, इंस्पायर, आरजीएनएफ, आदि होनी चाहिए (आईसीएमआर संस्थानों को छोड़कर सभी AcSIR - संबद्ध अनुसंधान संस्थानों में मान्य होनी चाहिए)।

केवल LaCONES के लिए आवेदन करने वाले आवेदकों के लिए - आवेदक को या तो GATE इकोलॉजी और इवोल्यूशन में उत्तीर्ण होना चाहिए या किसी भी फंडिंग एजेंसी, जैसे सीएसआईआर, यूजीसी, डीबीटी, डीएसटी आदि से राष्ट्रीय स्तर की वैध फेलोशिप JRF या DBT-BET, INSPIRE, RGNF, आदि जैसी कोई अन्य समकक्ष फेलोशिप होनी चाहिए (सभी AcSIR शैक्षणिक केंद्रों पर मान्य होनी चाहिए)।

* उपरोक्त मानदंडों को पूर्ण करने वाले उम्मीदवार इस लिंक के माध्यम से **30-04-2026** तक अपना आवेदन ऑनलाइन जमा कर सकते हैं।

<https://apply.registernow.in/CCMB/Phd25/>

(ख) चयन प्रक्रिया

1. ऑनलाइन आवेदनों की स्क्रीनिंग की जाएगी और उपयुक्त उम्मीदवारों को कंप्यूटर आधारित लिखित परीक्षा (रिमोट प्रॉक्टर्ड ऑनलाइन परीक्षा) **10 मई 2026** को हो सकता है।
2. उम्मीदवारों को आवेदन पोर्टल पर कोशिकीय एवं आणविक जीव विज्ञान केंद्र (सीसीएमबी), लुप्तप्राय वन्यजीव प्रजातियों की संरक्षण प्रयोगशाला (लैकॉन्स/LaCONES), या विशेष रूप से "सिर्फ LaCONES" में पीएचडी करने के लिए अपनी प्राथमिकता दर्ज करनी होगी।
3. "सिर्फ (लैकॉन्स/LaCONES)" का विकल्प चुनने वालों का साक्षात्कार और उद्देश्य-पत्र (statement of purpose) के माध्यम से चयन किया जाएगा। कृपया ऑनलाइन आवेदन करते समय उद्देश्य-पत्र (statement of purpose) अपलोड करें। केवल लैकॉन्स/LaCONES के उम्मीदवारों को कंप्यूटर आधारित लिखित परीक्षा से छूट दी गई है।

4. परीक्षा/स्क्रीनिंग में अर्हता प्राप्त करने वाले और पीएचडी करने के लिए वैध फेलोशिप रखने वाले उम्मीदवारों को सीसीएमबी में जून 2026 के आखिरी सप्ताह में व्यक्तिगत साक्षात्कार हेतु उपस्थित होने के लिए शॉर्टलिस्ट किया जाएगा। यह साक्षात्कार दो अलग-अलग दिनों में दो राउंड में आयोजित किया जाएगा।

सीसीएमबी में, पीएचडी करने के लिए एक वैध फेलोशिप पूर्णतः अनिवार्य है और उपयुक्त फेलोशिप के अंतर्गत:

- * पीएचडी करने के लिए कोई भी राष्ट्रीय स्तर की फेलोशिप (सीएसआईआर की जेआरएफ/एसआरएफ, यूजीसी, डीबीटी, आईसीएमआर आदि), डीएसटी-इंस्पायर या पीएचडी करने के लिए कोई अन्य समकक्ष फेलोशिप।

(ग) नोट

- * सीएसआईआर - सीसीएमबी में आवेदन करने से पहले आवेदक को AcSIR में (<https://acsir.emli.in/ACSIRAdmissionPortal/online-admission/portal/acsir-online-adm-portal/index.php#/>) पंजीकरण करना होगा और एक विकल्प के रूप में सीएसआईआर - सीसीएमबी में पीएचडी कार्यक्रम का चयन करना होगा। (<https://apply.registernow.in/CCMB/Phd25/>)
- * फेलोशिप नियुक्ति के समय तक वैध होनी चाहिए। (अगस्त 2026 तक)
- * सीएसआईआर-यूजीसी(नेट) परीक्षा में केवल लेक्चररशिप की पात्रता रखने वाले उम्मीदवारों को साक्षात्कार के लिए शॉर्टलिस्ट नहीं किया जाएगा।
- * उम्मीदवारों को परीक्षा केंद्र और/या साक्षात्कार (2 से 3 दिनों) के लिए हैदराबाद की यात्रा, रहने आदि की व्यवस्था स्वयं करनी होगी। सीसीएमबी द्वारा किसी भी प्रकार का यात्रा भत्ता देय नहीं होगा।
- * सीसीएमबी में प्रारंभिक और अंतिम, दोनों साक्षात्कारों में अर्हता प्राप्त करने वाले उम्मीदवारों का पीएच.डी. हेतु चयन किया जाएगा। अधिसूचना में निर्धारित न्यूनतम आवश्यकताओं को पूरा करने मात्र से कोई उम्मीदवार चयन के लिए स्वतः पात्र नहीं हो जाएगा। इस संबंध में सीसीएमबी का निर्णय अंतिम होगा। किसी भी रूप में दुष्प्रचार या अन्य कोई राजनीतिक दबाव, अयोग्यता के रूप में माना जाएगा।
- * पूछताछ के लिए संपर्क करें: academic17phd.ccmb@csir.res.in
- * नवीनतम जानकारी के लिए कृपया वेबसाइट नियमित रूप से देखें ।