

## राक्तिक स्थाय स्याय स्थाय स्याय स्थाय स्य



 $\mathbf{F}$  . The constant source in saturation where  $\mathbf{E}$  is the source of the source o प्राष्ट्रसम्बद्धे स्टब्स काला अल्लास राज्य माला प्रत्य स्टब्स स्टब्स स्टब्स स्टब्स स्टब्स स्टब्स स्टब्स स्टब्स मर्दर प्राचित्रतामध्यामध्याम इन्हर्म प्रमान प्रमान प्रमान होत วังอาการ สนา วิทีเกมว์ สถุดา แกลง และการ เลาเลง หาวิทา उनेहें हजस्म हो हम हे हजस्कर प्राचाम प्राचान प्राचान होंगे हणा हमारे हमारे हमारे हमारे हमारे हमारे हमारे हमारे । दर्र रुट एदर्र छिम्रण दौर्णेंग रदर्श भम

भरःक्रीय सरद्रर्व ४१ भरमध्य पाभेर भित्र ४१ भरमध्य रोत्रेर पास्र्यन ග්රී කළාපාන කටය<sub>ද</sub>ව යානක සංජනාන කෙදාක ගෙන අපදෙන අතනය කයාන ए॰ज् सर्गाम त्रेष्ट प्राचित्रक मात्रीक प्राचित्रक प्राच ्रामिक्ट १९७७ के इस समित स्थान से के मार्ग से कार्य में के स्वर्थ १९७० विकास से स्वर्थ १९७० विकास से स्वर्थ अप THE MINE WE WITH (TO THE MENT TO THE WATER OF THE MENT TO THE MENT कुरुण नर्टन्थर्तर, <u>एक</u>ू अधीम डेंग्स एक्स असूर भेजू निर्माट के प्राप्त है। इस अस जणा मही स्वाप स्थाप हुए सभी हुए समाप स्थाप हुए स्थाप हुए स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप The state in the second second second with the second sec अटा जिस मध्य अटा है से अट एक्टर अदि अटा भ्रम जीह सा, न्यारे अटीह भार

<sup>™ஜ்</sup> EMPLOYMENT NEWS

## HT GUWAHATI RECRUITMENT 2022 FOR JUNIOR RESEARCH FELLOW

Indian Institute of Technology Guwahati Junior Research Fellow Recruitment 2022: Advertisement for the post of Junior Research Fellow in Indian Institute of Technology Guwahati. Candidates are advised to read the details, and eligibility criteria mentioned below for this vacancy.

read the details, and eligibility criteria mentioned below for this vacancy, Candidates must check their eligibility i.e. educational qualification, age limit, experience and etc. The eligible candidates can submit their application directly before 10 January 2023. Candidates can check the latest Indian Institute of Technology Guwahati Recruitment 2022 Junior Research Fellow Vacancy 2022 details and apply online at the www.iitg. ac.in/ recruitment 2022 page. titute of Technology Guwahati Recruitment Notification & Recruitment application form is available @ www.iitg.ac.in/. Indian Institute of Technology Guwahati selection will be done on the basis of test/interview and shortlisted candidates will be appointed at Kamrup. More details of www.iitg.ac.in/ recruitment, new vacancy, upcoming notices, syllabus, answer key, merit list, selection list, admit card, result, upcoming notifications and etc. will be uploaded on official website.

Vacancy Circular No:

Vacancy Circular No: Indian Institute of Technology Guwahati (IIT Guwahati) invites applications for recruitment of Junior Research Fellow Junior Research Fellow

Junior Research Fellow
Job Location:
Indian Institute of Technology , Guwahati, 781039 Assam
Last Date: 10 January 2023
Employment Type: Full Time
Number of Vacancy: 1 Post
Indian Institute of Technology Guwahati (IIT Guwahati)
Indian Institute of Technology Guwahati (IIT Guwahati)
Indian Institute of Technology Guwahati (IIT Guwahati)

Company Indian Institute of Technology Guwahati Junior Research Follows

Education Requirement

Salary 31000(Per Month) Posted on 24 Nov, 2022

Posted on 24 Nov, 2022
Last Date To Apply 10-01-2023
Educational Qualification: Post Graduate degree in basic science or Graduate / Post Graduate Degree in Professional Course selected through a process described through any one of the following: 1. Scholars selected through the National Eligibility Test - CSIR-UGC NFT including lectureship (Assistant Professorship) and GATE. 2. The selection process through National Level examinations

conducted by Central Government Departments and their Agencies and institutions such as DST, DBT, DAE, DOS, DRDO, MHRD, ICAR, ICMR,

institutions such as DS1, DD1, DD2, DD3, IISC, IISCR, etc. Desire experience: cell culture, plasmid design, molecular biology techniqu

Skills / Eligibility Pay Scale: INR 31000(Per Month)

Pay State. INVS JOUGH COMMAN, Age Limit: As per company rule. Selection Procedure Candidates will be selected based on written test/personal interview/ medical test/walkin interview. Once a candidate is selected they will be placed as Junior Research Fellow in IIT Guwahati.

placed as Junior Research Fellow in HT Guwahati.
How to Apply:
Step 1: Visit the official website itig.ac.in
Step 2: Click on HT Guwahati Recruitment 2022 notification
Step 3: Read the instructions carefully and proceed further
Step 4: Apply or download the application form as per the information
mentioned on the official notification
Important Dates:
Published on: 25 November 2022
Last date for amplication is: 10 January 2023

Last date for application is: 10 January 2023

For more details, please refer to official notification at Download Official

## IIT GUWAHATI RECRUITMENT 2022 FOR RESEARCH ASSOCIATE

Indian Institute of Technology Guwahati Recruitment Notification & Recruitment application form is available @ www.itig.ac.in/. Indian Institute o Technology Guwahati selection will be done on the basis of test/interview and Recruitment application form is avaitable to the basis of test/interview and shortlisted candidates will be appointed at Kamrup. More details of www.itig. ac.in/ recruitment, new vacancy, upcoming notices, syllabus, answer key, merit list, selection list, admit card, result, upcoming notifications and etc. will be uploaded on official website. Vacancy Circular No: Indian Institute of Technology Guwahati (IIT Guwahati) invites applications for recruitment of Research Associate

Last Date: 05 December 2022 Employment Type: Full Time Number of Vacancy: 1 Post ndian Institute of Technology, Guwahati, 781039 Assam Last Date: 05 December 2022 Employment Type: Full Time Number of Vacancy: 1 Post ndian Institute

f Vacancy: 1 Post titute of Technology Guwahati (IIT Guwahati) Indian Institute of Technology Guwahati (IIT Guwahati)Recruitment 2022

Company Job Role Research Associate Education Pro-

Research Associate
Education Requirement M.Phil, Ph.D
Total Vacancy I Post
Job Locations
Experience

Job Locations Ouwanau
Experience 3 - 5 years
Salary 54200(Per Month)
Posted on 24 Nov. 2022
Walkin Date 05 Dec, 2022
Educational Qualification: Ph.D Degree in Engineering (Chemical/Biotech/

Energy). Candidates must have at least 3 publications as first author in microalgae research in Q1 journals. Candidates having research experience on microalgal biorefinery. HTLPyro lysis/Biooil upgradation will be preferred. Skills / Eligibility Paus Scales

54200(Per Month)

Age Limit. As per company rule. Selection Procedure. Selection Procedure and the selected based on written test/personal interview/medical test/walkin interview. Once a candidate is selected they will be placed as Research Associate in IIT Guwahati.

How to Apply:
The entire details regarding IIT Guwahati Recruitment 2022 walkin are stated in the official notification. So head to the official website and download the IIT in the official notification. So head to the official website and do Guwahati Recruitment 2022 notification. Important Dates: Published on: 25 November 2022 ast date for amplication in 26.5.

Last date for application is: 05 December 2022
For more details, please refer to official notification at Download Official

ക്കുന്ന് മില്യൂന്ന് നാന്ത് പ്രധാന പരിയോടി പ്രഷ്ട പുരുന്ന सिक्यार्थ अक्टिक्या अस्त्र प्रमाण कार्य साम्यान हें से स्वर्म स्वर्म स्वर्म स्वर्म स्वर्म स्वर्म स्वर्म स्वर्म एक प्रमान कार के विद्या प्रमान कार कार कार कार मार्थ एणामणोह्नब्र दर्ब्यण हुएट प्राथमण एक होएम एएवर्ड प्राथमण हुए प्राथमण गुभ्रण नी प्र ग्रमस जीरम जीव्यमप्र हर्द्धणकुम ग्रमित हर्द्ध दण्य मनगुभेक र भिरम् एक मार्थित है है से प्रतिस्त के स्वर्थ मार्थ म र्रथ्य राज्यार्थ्य सर्व्याकाम । जस्मक्षेत्र तर्राज्यक्ष्य वर्षणाग्रस्मध्य । त्रम् क्रिणारिक महम्ह, हुए ग्रामण्यस् ईन्या ॥ राजस्य द्वार्थित होन्योहम्म एहा ग्रामण्यस् हु स्वरः योग जाह्रय राजमंत्र विज्ञता हो विज्ञा । विष्ठा से उत्तर यह या अया अठ राजमंत्र रोभाज राष्ट्र होभोरुँ स एक जान लेन लोग हम्मा सराजन हो सहाजन हमा है जान हो साम हो से जान हमा है जो जान हो से जान मठ उथ्देठ रुद्रचार्थर उर्चाबर्थर हरहाई रुज्या १० ३३ विस् विरोज ॥ विम्रम चालीम पामीए४दर्व क्रमीम क्ष्य्मीम ॥ गि४५२० एमे उन्नदार्भ प्रमात प्रमात उमर्र समध्य क्टेट हेंग्रेज हेंट मारहारूट स्थाज सेंग्रेंड, स्स्वां टेंग्र राक्टिय स्थाज होता. टिटोर्ण, प्रसन्न पार्रे प्रेक्स होक्स मारोर्ण स्थाप त्रेक्ट निकारिक मारो प्रस दर्ज स्थापता विभागिम रहिष्ण हर्निया । विभाव क्षेत्र । विभाव स्थापता स्थापता उर्ट पारिस सम रेखा मध्य र एक र एक र एक जिल्ला समर्थ जात दिस गरिष्य हैं के देक गिज़्मर्स मर्स्स एसक रिष्य रमक्टे उन्नर्ह । रिमम्बीमर्पादम टें इटए अंखए-ऑपएकए कथ्ए लेर्क हएउ केंप्रसम्भार, कथ्ए सिएपिस्विटी ह्माएम जिस्सा विश्वयार्गा रोजरामार्ग रोजीहरामर्थे हरणार्थ, माराम राभराम्य जिल्लाम मुष्टबर्ता गान्यप्रसम्बन्ध कुष्टर ताराज युसत ससँतान्त्र प्रमात स्वास्त्र सम् ्रोटाक ॥ जिसमधीमार्का स्था मध्य अधि के किया विभाग रहेक समस्म विष्या है अ स्त्राण गृष्ट दूर्गात सुदात संतर कालय यात स्वात स् प्रश्नम ए. प्रहास कार्य के कार्य के कार्य के कार्य के सम्बद्ध का कार्य का स्वतंत्र का कार्य का स्वतंत्र का अरक्ष ०.ज.सम्हास ४२ ट.५४ चर्छम त्याहर श्रीस अपर्ध श्रीस्त्रम अपर्ध आर.ज.च. वाट जाट जाए प्राप्ति आर.ज. सक एक समृद्धिक वास्त्र स्थान अदिवास एक स्थापिस । शिक्षा अस्ति । शिक्षा स्थापिस एक स्थापिस एक स्थापिस एक स्थापिस एक स्थापिस एक स्थापिस एक स विवासिक स्था राज्यास्य स्था राज्यास्य प्रतास्था प्रतास्था प्रतास्था स्थारम् स्थारम् स्थारम् स्थारम् स्थारम् स्थारम् हरूम मउम रदर्ज प्रार्थ भिण्डर्रदिष्ठरम र ३ भवमणीह भि 202 रास्पीठ गारुशेम गिराय देने विकास मारियाम् मारियाम मारियाम । गिरहोन्द्रें प्रत्येक्ट ग्रेब्समा एक रात्राहरून वावर जातक व्यवस्था वर्ष वर्ष व्यवस्था वर्ष वर्ष ॥ व्याप प्रमार प्राप्तम प्राप्तमा प्राप्तमा प्रमार प्रवर्क राज्यापार प्रमार

በፈፀንት ላይ የመንፈጡ የመመመው እንደመነፈ መነውል ነጣኮፈት እያህመ एक स्थाप रहित है है है जिस्सा राजा है है है जिस्सा राजा महित है है जिस्सा राजा महित है है जिस्सा राजा सहित है है

उट्टी प्रश्ना एक प्रशासक स्थान र विश्वासक स्थाप स्याप स्थाप स्याप स्थाप स्याप स्थाप The same termine. The same termines are supposed by the same experiment. "ओस्रोण" (मिक्टण्यक्त - महत्त्वेह देर्गा क्रीयाम्य), ६) ए॰ में, नैयोवाणी "मस्टेरुए।" ोगार्क द्रिस मध्य (s ,(द्रिमीघ मऽज्ञःल -कब्र्याक्षीह्र) "रिरामीमह्रज्ञःगा हिंध णिभरा<u>भव</u> म्लासमा द्वामा मन्त्रमा तस्त्रमा (भि<u>स्त</u>ाञ्म<sup>©</sup> - नवस्तान्त्रोत्र) "४२द्रम" "प्रमाणीहरू "हार्य प्रमाण ५ (ईरीव्हाल ए॰क) हे - भवव्यप्रभात हो हिर्माप्रम  $\text{production} \ \text{defined} \$ ॥ ब्रिस्ट अमार भागर्यमण दरिम



निर्मातिक सप्तम् त्राप्त निर्मात निर्मात स्थान स्यान स्थान स . ඔවන් රාජ්යාස් අත්ත්ර අත්ත්ර සම්බන්ධ විස්ථා සම්බන්ධ විස්ථා සම්බන්ධ සම සම්බන්ධ සම්බන් ्रामण प्रत्येष्ठलाचार्ण प्रश्नेष्ठ कथण्या हुन सहस्य क्रमण विषय हुन के स्वर्थ । जा<u>र</u>क कार स्मान कर मार होतर है जा पास कर मार है अप मार है उद्धर्णातार हुम हेम ल्योखन्यल मार्जन्य हैम हेम विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न विभन्न र्स हम हम हमा राम हमार प्रस्कृत मुक्त मार्थ मार्थ मार्थ मार्थ समर्थ मार्थ समर्थ े जा । विरूप्त त्रिक्त त्राहर होत्र राज्य सम्म करणा विषय के मा विषय करणा भी स्थाप्त अराणे अराणे स्थाप अराणे समाम क्षाया अराणे अराणे अराणे समाम अराणे अराण । स्होबर्द्यालाए पारिदम विद्यापटाक स्हर्रद स्वीत हर्द्ध भवस्य हर्षेद्र मक मर्डपाटक गाटि॰ प्रमंभी स्वरूप रामित स्वरूप प्रमाण मध्य प्रमाण स्वरूप स्वरूप प्रमाण स्वरूप प्रमाण स्वरूप प्रमाण स्वरूप स्वरू हका है होते से प्रतास प्रतास कार्यस हायू होता है जिस्सा प्रतास कार्यस स्थाप कार्यस हरीय अवस्थाय रिपास स्वाप के उत्तर है जाए । विस्वस्था स्वाप्त अवर्ष रिपासिय

॥ भारतिस्पाटरुगाँक पार्वम एक पामक भारतमभारतम् एर्साट हार्सम् भामित्रीम स्त्रेण प्राप्त करा अध्यक्त स्वर्ध कराने प्राप्त स्वर्ध कराने प्राप्त स्वर्ध कराने स्वर्ध कराने स्वर्ध कराने स MASISTÓ SERGACIDA BICINO DICHONORAD STASSA CHACAD RAK रिपार्टी एक्स स्रोक्षीर समर्शम सार्थम समर्थम स्थाप्त समर्थाम रहाने हिमस रहाने गाट॰ पए। स्मि शिक्ष स्रका।

र्रेंड स्टामां मा न्यर्पर रुपेय स्वाधायर प्रायय करा अन्य प्रायय स्वाधाय स्व ाजकार रथ्यात होता है से स्वास्तित स्वास्तित स्वासित स्वासित स्वासित स्वासित स्वासित स्वासित स्वासित स्वासित स् एवरीह हर्द्य रिपार प्राप्तिक का निरम एक मिल्या । निरम हर्म ह्या राज्य हर्द्य "हर्द्य" स्था जिल्ला जार्क्ट के जाजा जिल्ला समाज विभिन्न प्रसार मेरद प्रसार प्रशान कि ന്റെ വ്യാന് പ്രവേദ ത്രാന് പ്രവേദ ത്രാന് വരുന്ന വരുന്ന വരുന്നു വരുന്ന माजिमा रहे महिला रहे महिला है है है से स्वर्ध है से स्वर्ध है सहस्र है सहस्र सहिला स्वर्ध है से स्वर्ध है से स णाजना भागाजिष्ठण हम <u>कि जिल्ला हम कि जिल्ला</u> प्रस्तिक सम्बन्ध प्रकार स्थाप स्थाप ॥ ब्रिस्ट अमार इंडोटायोर

भिमारीयम पाठाएँ हो मिश्रस्त होता है जिस हो महिन में मार्थ है कि है जिस मार हेक्स सडिए रहत व्यक्ति होता है है से सहस्र भारत है है से सहस्र भारत है है से स्वरूप कार्य महिल्ला है है से रेंडर जोपार्रेण जूर देणदी। याली हेन्नरम् सिक्स सिक्स प्रतिए जेंडण जेंडर जोपार्जिस, इस्राज्य प्रतापार प्रकार प्रवास प्रताप प्रता प्राप्त दिन के प्राप्त तिहास होता है कि अपने प्राप्त के प्राप्त क मिक अल्या के अंदि का अध्याप अंद मामा अं भराधित स्वापन ।। जिन्न के प्राप्त हरेला देखा है। जिन्न किन ह्याजीयाः अराप्याध्याणाः विष्ट-स्थापाः मा<u>ण्या</u>यङ्क<u>स सम</u>्भास्य ह्याजीयाः माण्याच्या राज्यात्यास स्टूर्य हे से से स्टूर्य होता वा विष्णाची है से से से स्टूर्य होता स्टूर्य होता से से से से से से स हिल्लाम स्वायम रेषा ४ मरभगाम ७ उत्तरक्षार भाग रेषा ८ जार सम्बन्धार ४ जार जानस्टमा त्रमण भीषादे विषय प्राचाना क्षेत्रमा स्वति विषय प्राचान क्ष्मित प्रमुख प्रमुख प्रमुख प्रमुख प्रमुख निर्माण्य सरमठ, रामीर्य निर्माण्य ग्रा<u>क</u>्षण ॥ भिर्मेर सिमा स्राच्या स्थाप्त हुए सिमा स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप ७७७ होता संस्थाप स्थाप स्थाप स्थाप एक प्राप्त स्थाप होता स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप स्थाप उन्नात हिन्मकुरुक्ता प्रमाध कथा अध्य कथा । प्रमाध कथा । प्र तम्बर्धाः स्टाम्मिन् स्वयस्तान् हरकर स्टाम क्ष्य प्रस्तानम् भूष्यम् अत्यस्तानम् भूष्यम्



By : Ahongshangbam Jashika Devi Class : III Sec : A Roll No. : 53 School : Standard Robarth Hr. Sec. School



School : Standard Robarth Higher Sec. School



Sec: E Roll No.: 6



By : B. Radhika



By: Jacinta Naoshekpam Sec : C Roll No. : 12 School: KV Lamphel



By: Leitanthem Lanchenba Class: III Sec: Lotus Roll No.: 26



By : Osburt Phamdom Class : I School : DBS, Langling



By : P. Lilin Singh Roll: 49 School : Standard Robarth Hr. Sec. School



Class: V Roll No.: 20 School : The Madina High School, Khelakhong



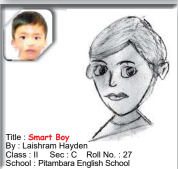
By: Takhellambam Damini
Class: I Sec: Lotus Roll No.: 22
School: SL Arena of Learning



By : Takhellambam Ranjita Class : Nursery Sec : Lotus Roll No. : 2 School: SL Arena of Learning



By: Sorokhaibam Sinthoibi
Class: | Sec: A Roll No.: 54
School: Standard Robarth Hr. Sec. School



Title: Scen







प्रज्ञान कारण सहस्या होता के साम हुमार हेक है साम हिमार साम होता, मिला स्वाम स्वाम साम स्वाम सम्बद्ध के प्रकार 

