

विद्यया ऽ मृतमश्नुते



एन सी ई आर टी
NCERT

COMMON ENTRANCE EXAMINATION CEE - 2026

INFORMATION BULLETIN



National Council of Educational Research and Training
Helpline No : +91 8280337189 website : www.cee.ncert.gov.in



NCERT COMMON ENTRANCE EXAMINATION (CEE)-2026

1.0 About Us

The National Council of Educational Research and Training (NCERT) is an autonomous organisation set up in 1961 by the Government of India to assist and advise the Central and State Governments /UTs on policies and programmes for qualitative improvement in School and Teacher Education. It caters to the educational needs of the States and UTs of the country in the areas of research, development, training and extension activities in school education and Teacher Education. NCERT develops school curriculum and learning resources in alignment with the principles of National Education Policy 2020 and the guidelines of National Curriculum Framework for School Education 2023. Its Headquarters is situated at New Delhi and it comprises nine constituent units including National Institute of Education (NIE), Central Institute of Educational Technology (CIET), Pandit Sunderlal Sharma Central Institute of Vocational Education (PSSCIVE) and six Regional Institutes of Education (RIEs) located at different parts of the country. The RIEs are model teacher education institutes. These institutes have endeavored to shoulder the responsibilities and challenges generated by changes in the educational scenario of the country. These RIEs are set up in different regions of the country namely:

- Eastern Region (Regional Institute of Education, Bhubaneswar)
- Northern Region (Regional Institute of Education, Ajmer)
- North East Region (North East Regional Institute of Education, Shillong)
- Southern Region (Regional Institute of Education, Mysuru & Regional Institute of Education, Nellore)
- Western Region (Regional Institute of Education, Bhopal).

2.0 Programmes Offered

The following programmes are offered by the RIEs located at Ajmer, Bhopal, Bhubaneswar, Mysuru, Shillong, and Nellore. The candidates seeking admission can apply to appear in the Common Entrance Examination (CEE)- 2026:

1. Integrated M.Sc.Ed. (6-Year)
2. Integrated B.Ed.-M.Ed. (3-Year)
3. Bachelor of Education (B.Ed.) (2-Year)
4. Master of Education (M.Ed.) (2-Year)
5. M.A. in Education Technology (2-Year)

Integrated M.Sc.Ed. (6-Year)

This programme is currently offered in RIE, Mysuru. This is an integrated programme of Teacher Education leading to the post- graduate degree (M.Sc.Ed.) in Mathematics, Physics, and Chemistry with an aim to prepare secondary school teachers (Phase-II) of Physics, Chemistry, and Mathematics without any option of intermediate exit before completing six years of study. The programme is of six-

year duration organized on the semester pattern. Each semester consists 16 weeks of instruction excluding examination. The course contents related to Physics, Chemistry, and Mathematics are equivalent to course content in Physics, Chemistry, and Mathematics included in the syllabus for the same subjects in B.Sc. (Physics, Chemistry, and Mathematics) and M.Sc. (Physics, Chemistry, and Mathematics) of University of Mysore. The course contents related to educational components in M.Sc.Ed., is equivalent to that of B.Ed. of University of Mysore. This degree is equivalent to M.Sc. and B.Ed. degrees of University of Mysore. The students who pass this programme are considered eligible to pursue Ph.D. degree in their respective areas in compliance with Ph.D. regulations of University of Mysore. This programme is currently is offered only in RIE, Mysuru. The candidates from **all over the country** will have an opportunity to get admission to this programme in RIE, Mysuru, through CEE-2026.

Seats available for M.Sc.Ed. (Integrated)

| Institute | Seats for M.Sc.Ed. (Physics) | Seats for M.Sc.Ed. (Chemistry) | Seats for M.Sc.Ed. (Mathematics) |
|-------------|------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| RIE, Mysuru | 22 | 22 | 22 |

Integrated B.Ed.-M.Ed. (3-Year)

This programme is currently offered only in RIE, Bhopal affiliated to Barkatullah University, Bhopal. The B.Ed.-M.Ed. (Integrated) programme is a three-year full time professional programme in education, without any option of intermediate exit before completing three years of study. It aims at preparing teacher educators and other professionals in education including Curriculum Developers, Educational Policy Analysts, Educational Planners and Administrators, School Principals, Supervisors, and Researchers in the field of education. The completion of the programme shall lead to integrated B.Ed.-M.Ed. degree with specialization in either elementary education or secondary and senior secondary education. The candidates from **all over the country** will have an opportunity to get admission into this programme in RIE, Bhopal, through CEE-2026.

Seats available for B.Ed. M.Ed. (Integrated)

| Institute | Programme | Number of Seats | Affiliating University |
|-------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------------------|
| RIE, Bhopal | Integrated B.Ed.-M.Ed. (3-Year) | 55 | Barkatullah Vishwavidyalaya, Bhopal |

Bachelor of Education (B.Ed.) (2-Year)

The Bachelor of Education (B.Ed.) a 2-year programme, is currently offered in the RIEs at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal, Mysuru, and NERIE Shillong. This B.Ed. programme is designed based on the recommendations of the National Council for Teacher Education (NCTE). This is a professional programme that prepares teachers for Middle Stage (Grade 6 & 8), Secondary Stage Phase 1 (Grade 9 & 10) and Secondary Stage Phase 2 (Grade 11 & 12) for applicants with post-graduation. The programme is designed to give students a well-rounded education by combining subject knowledge, understanding of human development, teaching methods (pedagogy), use of technology, communication skills, and practical school experiences. Its main goal is to prepare high-quality secondary school teachers in subjects like Science, Mathematics, Languages, and Social Sciences.

Students in the programme can choose one of two specializations: Science & Mathematics; and Social Science & Languages. Based on their choice, they are trained to become effective teachers in those

subject areas. Overall, the programme ensures that students gain strong knowledge of their subjects, along with the skills needed to teach them effectively using modern methods and technology. The candidates will get an opportunity to get admission into 2-year B.Ed. in any one of the RIEs at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal, Mysuru, and NERIE Shillong through CEE-2026.

Seats available for Bachelor of Education (B.Ed.)

| RIEs | Science & Mathematics Group | Social Science & Language Group | Affiliating University |
|------------------|--|--|---|
| RIE, Ajmer | 55 | 55 | Maharshi Dayanand Saraswati University, Ajmer |
| RIE, Bhopal | 55 | 55 | Barkatullah Vishwavidyalaya, Bhopal |
| RIE, Bhubaneswar | 55 | 55 | Utkal University, Bhubaneswar |
| RIE, Mysuru | 27/28 | 28/27 | University of Mysore, Mysuru |
| NERIE, Shillong | 28 | 27 | North-Eastern Hill University, Shillong |

Master of Education (M.Ed.) (2-Year)

The Master of Education (M.Ed.), a 2-year PG programme in teacher education, is currently offered in the RIEs at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal, and Mysuru. It aims at preparing teacher educators and other professionals in education such as Curriculum Developers, Educational Policy Analysts, Educational Planners and Administrators, School Principals, Supervisors, and Researchers in the field of education. The completion of the programme shall lead to M.Ed. degree with specialization in either elementary education or secondary education. The candidates will get opportunity to get admission in M.Ed. in any one of the RIEs at Ajmer, Bhubaneswar, Bhopal, and Mysuru, through CEE-2026.

Seats available for Master of Education (M.Ed.)

| RIEs | Number of Seats | Affiliating University |
|------------------|------------------------|---|
| RIE, Ajmer | 55 | Maharshi Dayanand Saraswati University, Ajmer |
| RIE, Bhubaneswar | 55 | Utkal University, Bhubaneswar |
| RIE, Bhopal | 55 | Barkatullah Vishwavidyalaya, Bhopal |
| RIE, Mysuru | 55 | University of Mysore, Mysuru |

M.A. in Education Technology (2-Year)

The M.A. in Education Technology, a 2-year PG programme, is currently offered in RIE, Nellore. It aims to prepare the professionals to work in Educational Technology sector as instructional designers, educational consultants, and Educational Technology specialist etc. The programme will prepare academicians to teach Educational Technology courses in Higher Education Institutes, carry out research in Educational Technology, and to conduct Capacity Building Programmes in the discipline. The candidates will get opportunity to get admission in M.A. in Education Technology offered by RIE, Nellore, through CEE-2026.

Seats available for M.A. in Education Technology

| RIEs | Number of Seats | Affiliating University |
|--------------|------------------------|---------------------------------------|
| RIE, Nellore | 55 | Vikrama Simhapuri University, Nellore |

3.0 ELIGIBILITY FOR DIFFERENT PROGRAMMES

Integrated M.Sc.Ed. (6-Year)

- a) Candidates seeking admission to M.Sc. Ed. (Physics / Chemistry / Mathematics) must have passed with Physics, Chemistry, and Mathematics (PCM); **OR** Physics, Chemistry, and Statistics (PCS) at 12th/+2 or any equivalent examination level.
- b) Candidates passed 12th/+2 or any equivalent examination in **2024, 2025 and appearing/appeared in 2026** only, are eligible to apply.
- c) Candidates must have passed 12th/+2 or any equivalent examination recognized by Board /University with at least 50% marks in aggregate of qualifying examination (relaxation of 5% marks for SC/ ST/ PwD candidates).
- d) The qualifying examination should be recognized by University of Mysore (affiliating University for RIE, Mysuru).

Integrated B.Ed.-M.Ed. (3-Year)

- Candidates having a post graduate degree in Science / Social Science / Humanities from a recognized Institute with a minimum 55 % marks or equivalent grade (relaxation by 5% for SC/ST/PwD Candidates) are eligible to apply for admission into Integrated B.Ed.-M.Ed. (3-Year).

Bachelor of Education (B.Ed.) (2-Year)

- a) Candidates with at least 50% marks in either in the Bachelor's Degree and/or in the Master's degree in Sciences/Social Sciences/Humanities, Bachelor's in Engineering or Technology with specialization in Science and Mathematics with 55% marks or in any other qualification equivalent thereto, are eligible for admission to the programme (relaxation of 5% marks for SC/ ST/ PwD candidates).
- b) Candidates who have secured less than 50% marks in their graduation (with a relaxation of 5% for SC, ST, and PwD candidates) but are eligible based on their Master's degree marks, must submit/enter their graduation marks in the online application form. The graduation aggregate marks (all subjects) will be considered for calculating the 40% weightage.

Note: In such cases, the graduation marks will be considered for calculation under 40% weightage, in merit list.

Master of Education (M.Ed.) (2-Year)

- Candidates must have obtained at least 50% marks or an equivalent grade (relaxation by 5% for SC/ ST/ PwD Candidates) in any of the following programmes :
 - (i) B.Ed.
 - (ii) B.A. B.Ed./B.Sc.B.Ed.
 - (iii) B.El. Ed.
 - (iv) D.El. Ed. with an undergraduate degree (with 50% marks in both the programmes)

M.A. in Education Technology (2-Year)

Candidates must have obtained minimum 50% marks or an equivalent grade in graduation in any discipline (relaxation by 5% for SC/ ST/ PwD Candidates).

Note: There is no restriction in the passing year to apply for B.Ed., B.Ed.-M.Ed., M.Ed. and M.A. in Education Technology programmes.

Note: Any misrepresentation of facts (Qualifying Marks, Domicile, Category etc.) by the candidate will disqualify his/her candidature.

4.0 DOMICILE REQUIREMENTS FOR ADMISSION IN DIFFERENT RIES/NERIE:

Eligibility of State Domicile:

The Candidate should select the appropriate State/UT against which he/she is seeking admission. As a proof of eligibility of State/UT for admission, the candidate has to compulsorily produce any one of the following documents:

- (i) Evidence of having passed the qualifying examination from the State/UT as given in the advertisement and published in the CEE-2026 Website.
- (ii) In case of legal guardian / guardian/ parents is an employee of State/ Central Govt. / Govt. of India undertaking / Autonomous Bodies, the latest certificate of place of posting of the legal guardian/guardian/ parents in the State/UT.
- (iii) A domicile certificate/nativity certificate/residence certificate from the competent authority of the concerned State/UT.

RIE, Ajmer

- **For 2-year B.Ed. and 2-year M.Ed. programme at RIE Ajmer:** Candidates from the States/UTs of (1) Chandigarh, (2) Delhi, (3) Haryana, (4) Himachal Pradesh, (5) Jammu and Kashmir, (6) Ladakh, (7) Punjab, (8) Rajasthan, (9) Uttar Pradesh, and (10) Uttarakhand are eligible to apply.

RIE, Bhubaneswar

- **For 2-year B.Ed. Programme at RIE Bhubaneswar:** Only the candidates from the States/UT of (1) Andaman and Nicobar Islands, (2) Bihar, (3) Jharkhand, (4) Odisha, and (5) West Bengal are eligible to apply.
- **For 2-year M.Ed. programme at RIE, Bhubaneswar:** Only the candidates from the States/UT of (1) Andaman and Nicobar Islands, (2) Arunachal Pradesh, (3) Assam, (4) Bihar, (5) Jharkhand, (6) Manipur, (7) Meghalaya, (8) Mizoram, (9) Nagaland, (10) Odisha, (11) Sikkim, (12) Tripura, and (13) West Bengal are eligible to apply.

RIE, Bhopal

- **For 2-year B.Ed. and 2-year M.Ed. programme at RIE, Bhopal:** Only the candidates from the States/UT of (1) Chhattisgarh, (2) Dadra and Nagar Haveli and Daman and Diu, (3) Goa, (4) Gujarat, (5) Madhya Pradesh, and (6) Maharashtra are eligible to apply.
- **For 3-year B.Ed.-M.Ed. at RIE Bhopal:** The candidates from all States/UTs of India are eligible to apply.

RIE, Mysuru

- **For 6-year M.Sc.Ed. in Physics/Chemistry/Mathematics programme at RIE, Mysuru:** The candidates from all States/UTs of India are eligible to apply.
- **For 2-year B.Ed. and 2-year M.Ed. programme at RIE, Mysuru:** Only the candidates from the States/UTs of (1) Andhra Pradesh, (2) Karnataka, (3) Kerala, (4) Lakshadweep, (5) Puducherry, (6) Tamil Nadu, and (7) Telangana are eligible to apply.

NERIE, Shillong

- **For 2-year B.Ed. programme at NERIE, Shillong:** Only the candidates from the States of (1) Arunachal Pradesh, (2) Assam, (3) Manipur, (4) Meghalaya, (5) Mizoram, (6) Nagaland, (7) Sikkim, and (8) Tripura are eligible to apply.

RIE, Nellore

- **For 2-year M.A. in Education Technology programme at RIE, Nellore:** The candidates from all States/UTs of India are eligible to apply.

5.0 APPLICATION FEES

The fees for Common Entrance Examination (CEE), 2026 are applicable to all the candidates as mentioned below.

| Sl.No. | Category | Fees (₹) |
|--------|--|----------|
| a) | General (UR)/OBC candidates | 1400 |
| b) | SC/ST candidates | 800 |
| c) | Person with Disability (PwD), not below 40% of any category candidates | 800 |
| d) | Economically Weaker Section (EWS) candidates | 800 |



6.0 QUALIFYING EXAMINATION MARKS FOR DIFFERENT PROGRAMMES

| Name of Programmes | Qualifying Examination | Marks Obtained in | Maximum Marks of |
|--|--|---|--|
| Integrated M.Sc.Ed. (6-year) | 12 th /+2 (Science) | <ul style="list-style-type: none"> PCM (Physics, Chemistry and Mathematics/ Statistics) for Physical Science Aggregate of all subjects | <ul style="list-style-type: none"> PCM (Physics, Chemistry and Mathematics/ Statistics) for Physical Science Aggregate of all subjects |
| Integrated B.Ed.-M.Ed. (3-year) | Master in Science/ Social Science/ Humanities | All subjects (aggregate) in the qualifying examination | All subjects (aggregate) in the qualifying examination |
| B.Ed. (2-year) | Bachelor in Science/ Bachelor in Engineering/ Technology (with specialization in Science or Mathematics)/ Bachelor in Social Science/ Humanities | <ul style="list-style-type: none"> All subjects (aggregate) in the qualifying examination Candidates eligible on the basis of their Master Degree, are required to submit their graduation aggregate marks. The 40% weightage will be calculated from the graduation marks. | All subjects (aggregate) in the qualifying examination |
| M.Ed. (2-year) | B.Ed. | All subjects (aggregate) in the qualifying examination | All subjects (aggregate) in the qualifying examination |
| | B.El.Ed. | Only aggregate marks of the professional (B.Ed.) components. | Only aggregate marks of the professional (B.Ed.) components. |
| | B.A.B.Ed./B.Sc.B.Ed. | Only aggregate marks of the professional (B.Ed.) components. | Only aggregate marks of the professional (B.Ed.) components. |
| | D.El.Ed. with an undergraduate degree (with 50% marks in both programmes) | Only aggregate marks of D.El.Ed. | Only aggregate marks of D.El.Ed. |
| M.A. in Education Technology (2-year) | Graduation in any Discipline | All subjects (aggregate) in the qualifying examination | All subjects (aggregate) in the qualifying examination |

7.0 SYLLABUS AND ENTRANCE EXAMINATION PATTERN OF CEE-2026

7.1 SYLLABUS FOR CEE-2026

- 1) **Language Proficiency in English:** Indicating specific areas like comprehension, rearranging sentences, selecting suitable words for the blanks, finding out errors in parts of the sentences, finding out equivalent meaning to the given phrases, finding out suitable words for the incomplete sentences, sequencing, grammar which includes synonyms, antonyms, idioms, prepositions, tenses, articles.
- 2) **Teaching Aptitude:** Covering specific areas like attitude towards education, children, and teaching profession; interest in teaching; leadership qualities & group management; emotional & social adjustment; intrapersonal & interpersonal skills; digital initiatives and pedagogy, NEP 2020, and school education, NCF-SE-2023 and general awareness of contemporary issues pertaining to school education.
- 3) **Reasoning Ability:** Indicating specific areas like verbal & non-verbal reasoning, missing numbers, number series, letter series, theme finding, jumbling, analogy, odd one out, arranging the statements in a sequential form, statement and conclusions, syllogism, logical problems, establishing relationships.

7.2 CEE-2026 PATTERN

Mode of CEE-2026: The CEE-2026 will be conducted in offline mode (OMR based) with Multiple Choice Questions (MCQs) at different examination venues across the country.

Medium of Language in Test Booklets: Language Proficiency in English will be in English Medium Only. Teaching Aptitude and Reasoning Ability will be in English & Hindi Medium.

Details of Question Pattern Group Wise:

| Groups | Programmes | Level of Questions | Domain Areas and No. of Items | Time |
|---------|--|---|---|---------|
| Group-A | M.Sc.Ed. | Higher Secondary/ Senior Secondary Education/ 12 th / +2/ Equivalent level | <ul style="list-style-type: none">• Language Proficiency in English: 20• Teaching Aptitude: 30• Reasoning Ability: 30 Total: 80 (MCQs) | 2 Hours |
| Group-B | B.Ed./ B.Ed.-M.Ed./ M.A. in Education Technology | Graduation level | <ul style="list-style-type: none">• Language Proficiency in English: 20• Teaching Aptitude: 30• Reasoning Ability: 30 Total: 80 (MCQs) | 2 Hours |
| Group-C | M.Ed. | Graduation and Professional Education level | <ul style="list-style-type: none">• Language Proficiency in English: 20• Teaching Aptitude: 30• Reasoning Ability: 30 Total: 80 (MCQs) | 2 Hours |

Note: Candidates cannot choose both M.Ed. from Group-C and M.A. in Education Technology from Group-B programmes.

Note: A candidate can apply for more than one programme in Group-B for admission with a single registration and with a single payment of application fees as per their eligibility (as specified in the Eligibility Criteria in the CEE-2026 Portal).

Note: Candidates cannot apply for programmes from more than one group. They need to choose programmes from either Group-A or Group-B or Group-C.

Note: Correct answer(s) will carry 2 marks each, Wrong answer(s) will carry negative marking of (minus) -0.5 mark each and Question(s) unattended will carry no marks.

Note: The answer keys for all groups will be published after entrance examination in CEE-2026 portal.

Note: Objections, if any, on the answers will be invited from the candidates with valid supporting documents. A separate notice will be issued on the CEE-2026 portal for the same.

7.3 METHODS OF GENERATING RANK

Process of Ranking:

The ranking will be generated based on scores obtained from entrance examination and aggregate scores from qualifying examination for the particular programme.

| Source of Scores | % of Contribution |
|---|-------------------|
| Scores obtained from Entrance Examination | 60 % |
| Aggregate scores for Qualifying Examination <i>Refer to our definitions of aggregate scores (given below) for Integrated M.Sc.Ed., B.Ed., M.Ed., Integrated B.Ed.-M.Ed. and M.A. in Education Technology programme</i> | 40 % |
| Total | 100 % |

Definition of Aggregate Scores:

| Programmes applied for | Defining Aggregate Score |
|-----------------------------------|--|
| Integrated M.Sc.Ed. | Marks obtained in Physics, Chemistry, and Mathematics; OR Physics, Chemistry, and Statistics at 12 th /+2 level. |
| Integrated B.Ed.-M.Ed. | Total marks obtained in post-graduation |
| B.Ed. | Total marks obtained in qualifying graduation examination. |
| M.Ed. | <ul style="list-style-type: none"> • Qualifying examination B.Ed.: All subjects in the qualifying examination. • Qualifying examination B.A.B.Ed./ B.Sc.B.Ed./B.El.Ed.: Only aggregate marks of the professional (B.Ed.) components. • Qualifying examination D.El.Ed. with graduation: Only aggregate marks of D.El.Ed. |
| For M.A. in Education Technology: | Total marks obtained in qualifying graduation examination. |

8.0 CITIES OF CEE-2026

Candidate must select five examination cities from the following:

| Cities for CEE-2026 | | | |
|---------------------|-----------|------------|------------|
| Ahmedabad | Delhi | Kolkata | Raipur |
| Ajmer | Ernakulam | Leh | Ranchi |
| Berhampur | Gangtok | Lucknow | Sambalpur |
| Bhopal | Guwahati | Mumbai | Shillong |
| Bhubaneswar | Hyderabad | Mysuru | Shimla |
| Chandigarh | Jaipur | Panaji | Silchar |
| Chennai | Jammu | Patna | Srinagar |
| Cuttack | Jorhat | Port Blair | Umiam |
| Dehradun | Kavaratti | Prayagraj | Vijayawada |

Note: Any city/centre can be deleted or added at later stage, depending on the number of registered candidates. No request from the candidates for changing the examination city/centre will be entertained under any circumstances. A candidate may be assigned an examination city/centre other than the one opted for, if required.

9.0 RESERVATION POLICY

- Candidates belonging to certain categories are admitted to seats reserved for them as per the Government of India rules.
- The reservations are available for SC, ST, OBC, PwD, and EWS as per the Government of India reservation policy.
- Candidates applying under reservation will be considered only on the basis of the lists notified by the Government of India and the category certificate/ PwD certificate in the format approved by the Govt. of India and issued by the competent authority.
- Economically Weaker Section (EWS) Category certificate issued by the competent authority must be valid for academic year 2026-27.
- The candidate must submit an OBC Non-Creamy Layer (OBC-NCL) certificate issued on or after April 1, 2026 to claim reservation under the OBC category. Any OBC-NCL certificate issued before this date will not be accepted under any circumstances.
- Candidates claiming reservation under OBC category should produce certificate clearly mentioning Other Backward Caste/Class (OBC) or “अन्य पिछड़ा जाति /वर्ग” and not belonging to creamy layer.
- For reservation of Hyderabad-Karnataka under Karnataka reservation quota, data will be captured and provided to RIE, Mysuru for processing at their end.

10.0 CEE-2026 CONTACT DETAILS

| RIEs/ Helpline | Contact Address |
|---|--|
| Helpline Details | <p>Mobile: +918280337189 – CEE Cell , +91 8280337190 -Technical Helpline (Office Hours – 09:00 am to 05:30 pm, Monday to Friday) Mail: ceesupport2026@riebbs.ac.in</p> <p>National Coordinator: Dr. Arup Kumar Saha, Associate Professor in Mathematics</p> |
| Regional Institute of Education, NCERT, Bhubaneswar | <p>Regional Institute of Education, NCERT, Bhubaneswar Sachivalaya Marg, Unit-9, Bhubaneswar, Odisha, PIN: 751022. Website: www.riebbs.ac.in Mobile: +918280337189 <i>(Office Hours - 9.00 am to 5.30 pm, Monday to Friday)</i> Mail: ceesupport2026@riebbs.ac.in</p> <p>Nodal Officer: Dr. Arup Kumar Saha, Associate Professor in Mathematics</p> |
| Regional Institute of Education, NCERT, Ajmer | <p>Regional Institute of Education, NCERT, Ajmer Capt. D.P Choudhary Marg, Ajmer Rajasthan, India. PIN: 305 004 Phone: +91 145 2643721 Fax: +91 145 2643862 Email: rieajmer@yahoo.com Website: www.rieajmer.raj.nic.in</p> <p>Nodal Officer: Dr. Anand Kumar Arya, Associate Professor in Chemistry</p> |
| Regional Institute of Education, NCERT, Bhopal | <p>Regional Institute of Education, NCERT, Bhopal Shyamla Hills, Bhopal Madhya Pradesh, India. PIN: 462 013 Phone: +91 755 2661463 Fax: +91 755 2661668 Email: principal.riebpl@gmail.com Website: www.riebhopal.nic.in</p> <p>Nodal Officer: Prof. N.C. Ojha, Professor in Education</p> |
| Regional Institute of Education, NCERT, Mysuru | <p>Regional Institute of Education, NCERT, Mysuru Manasagangothri, Mysuru Karnataka, India PIN: 570 006 Phone: +91 821 2514095 Fax: +91 821 2515665 Email: riemysore@rediffmail.com Website: www.riemysore.ac.in</p> <p>Nodal Officer: 1- Prof. Praveen Kumar Chaurasia, 2- Dr. T. V. Somashekar</p> |
| North East Regional Institute of Education, NCERT, Shillong | <p>North East Regional Institute of Education, NCERT, Shillong Umiam Ri-Bhoi District, Shillong Meghalaya, India PIN: 793 103. Phone: +91 364 2570009 / 24 / 17 / 82 Fax: +91 364 2570062 Email: nerie.ncert1@gmail.com, nerie.shillong@ncert.nic.in Website: www.nerie.nic.in</p> <p>Nodal Officer: Shri Arnab Sen, Assistant Professor</p> |

| | |
|---|--|
| Regional Institute of Education, NCERT, Nellore | Regional Institute of Education, NCERT, Nellore VR College, Trunk Road SPSR Nellore-524001 Mobile: 9448239716 E-mail- rienellore@gmail.com |
| | Nodal Officer: Dr. Prakash K Badiger |

11.0 IMPORTANT NOTES FOR THE APPLICANTS

- There is no restriction in the passing year to apply for B.Ed., B.Ed.-M.Ed., M.Ed. and M.A. in Education Technology programmes.
- Any misrepresentation of facts (Qualifying Marks, Domicile, Category etc.) by the candidate will disqualify his/her candidature.
- Candidates cannot choose both M.Ed. from Group-C and M.A. in Education Technology from Group-B programmes.
- A candidate can apply for more than one programme in Group-B for admission with a single registration and with a single payment of application fees as per their eligibility (as specified in the Eligibility Criteria in the CEE-2026 Portal).
- Candidates cannot apply for programmes from more than one group. They need to choose programmes from either Group-A or Group-B or Group-C.
- Correct answer(s) will carry 2 marks each, Wrong answer(s) will carry negative marking of (minus) -0.5 mark each and Question(s) unattended will carry no marks.
- The answer keys for all groups will be published after entrance examination in CEE-2026 portal.
- Objections, if any, on the answers will be invited from the candidates with valid supporting documents. A separate notice will be issued on the CEE-2026 portal for the same.
- Any city/centre can be deleted or added at later stage, depending on the number of registered candidates. No request from the candidates for changing the examination city/centre will be entertained under any circumstances. A candidate may be assigned an examination city/centre other than the one opted for, if required.
- Any disputes arising out of the conduct of CEE-2026, including the declaration of results, shall be subject to the jurisdiction of Bhubaneswar only.

12.0 IMPORTANT DATES

- Date of CEE-2026: 28/06/2026 (Sunday). In case of change in examination date, it will be notified in CEE-2026 portal.
- Last date for submission of qualifying examination marks for appearing applicants of Integrated M.Sc.Ed. programme is 20th June, 2026.
- Last date for submission of qualifying examination marks for appearing applicants of B.Ed./ Integrated B.Ed.-M.Ed./M.Ed./M.A. in Education Technology programmes is 30th June, 2026.
- Date of On-line Application: From 15/05/2026 to 05/06/2026 (In case of change in dates, it will be notified in CEE-2026 portal).



एनसीईआरटी कॉमन एंट्रेंस एग्जामिनेशन (सीईई)-2026

1.0 हमारे बारे में

राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद (एनसीईआरटी) भारत सरकार द्वारा 1961 में स्थापित एक स्वायत्त संगठन है, जिसका उद्देश्य स्कूल और शिक्षक शिक्षा में गुणात्मक सुधार के लिए नीतियों और कार्यक्रमों पर केंद्र और राज्य सरकारों/केंद्र शासित प्रदेशों को सहायता और सलाह देना है। यह स्कूली शिक्षा और शिक्षक शिक्षा के क्षेत्र में अनुसंधान, विकास, प्रशिक्षण और विस्तार गतिविधियों के माध्यम से देश के राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों की शैक्षिक आवश्यकताओं को पूरा करता है। एनसीईआरटी राष्ट्रीय शिक्षा नीति 2020 के सिद्धांतों और राष्ट्रीय विद्यालय शिक्षा रूपरेखा 2023 के दिशानिर्देशों के अनुरूप विद्यालय पाठ्यक्रम और शिक्षण संसाधन विकसित करता है। इसका मुख्यालय नई दिल्ली में स्थित है और इसमें राष्ट्रीय शिक्षा संस्थान (एनआईई), केंद्रीय शैक्षिक प्रौद्योगिकी संस्थान (सीआईईटी), पंडित सुंदरलाल शर्मा केंद्रीय व्यावसायिक शिक्षा संस्थान (पीएसएससीआईवीई) सहित नौ घटक इकाइयां और देश के विभिन्न हिस्सों में स्थित छह क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान (आरआईई) शामिल हैं। आरआईई आदर्श शिक्षक शिक्षा संस्थान हैं। इन संस्थानों ने देश के शैक्षिक परिदृश्य में आए बदलावों से उत्पन्न जिम्मेदारियों और चुनौतियों का सामना करने का प्रयास किया है। ये अनुसंधान एवं शिक्षण संस्थान देश के विभिन्न क्षेत्रों में स्थापित हैं, जैसे:

- पूर्वी क्षेत्र (क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर)
- उत्तरी क्षेत्र (क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, अजमेर)
- उत्तर पूर्वी क्षेत्र (उत्तर पूर्वी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, शिलांग)
- दक्षिणी क्षेत्र (क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूरु और क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, नेल्लोर)
- पश्चिमी क्षेत्र (क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल)

2.0 प्रस्तावित कार्यक्रम

अजमेर, भोपाल, भुवनेश्वर, मैसूरु, शिलांग और नेल्लोर में स्थित आर.आई.ई. द्वारा निम्नलिखित कार्यक्रम पेश किए जाते हैं। प्रवेश के इच्छुक उम्मीदवार कॉमन एंट्रेंस एग्जामिनेशन (सीईई)- 2026 में शामिल होने के लिए आवेदन कर सकते हैं।

1. एकीकृत एम.एससी.एड. (6 वर्षीय)
2. एकीकृत बी.एड.-एम.एड. (3 वर्षीय)
3. बैचलर ऑफ एजुकेशन (बी.एड.) (2 वर्षीय)
4. मास्टर ऑफ एजुकेशन (एम.एड.) (2 वर्षीय)
5. एम.ए. इन एजुकेशन टेक्नोलॉजी (2 वर्षीय)

एकीकृत एम.एससी.एड. (6 वर्षीय)

यह कार्यक्रम वर्तमान में क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूरु में उपलब्ध है। यह शिक्षक शिक्षा का एक एकीकृत कार्यक्रम है जो गणित, भौतिकी और रसायन विज्ञान में स्नातकोत्तर डिग्री (एम.एससी.एड.) प्रदान करता है। इसका उद्देश्य माध्यमिक विद्यालय के शिक्षकों (चरण-II) को भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित के लिए तैयार करना है, जिसमें

छह वर्ष के अध्ययन को पूरा करने से पहले छोड़ने का कोई विकल्प नहीं है। यह कार्यक्रम छह वर्ष की अवधि का है और सेमेस्टर पैटर्न पर आधारित है। प्रत्येक सेमेस्टर में परीक्षा को छोड़कर 16 सप्ताह का शिक्षण सत्र होता है। भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित से संबंधित पाठ्यक्रम सामग्री मैसूर विश्वविद्यालय के बीएससी (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित) और एमएससी (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित) के पाठ्यक्रम में शामिल भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित की पाठ्यक्रम सामग्री के समकक्ष है। एम.एससी.एड. में शैक्षिक घटकों से संबंधित पाठ्यक्रम सामग्री मैसूर विश्वविद्यालय के बी.एड. के समकक्ष है। यह डिग्री मैसूर विश्वविद्यालय की एम.एससी. और बी.एड. डिग्री के समतुल्य है। इस कार्यक्रम को उत्तीर्ण करने वाले छात्र मैसूर विश्वविद्यालय के पीएचडी नियमों के अनुसार अपने-अपने क्षेत्रों में पीएचडी डिग्री प्राप्त करने के लिए पात्र माने जाते हैं। यह कार्यक्रम वर्तमान में केवल क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूर में ही उपलब्ध है। देश भर के उम्मीदवारों को संयुक्त प्रवेश परीक्षा -2026 के माध्यम से मैसूर स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान में इस कार्यक्रम में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

उपलब्ध सीटें (एकीकृत) एम.एससी.एड.

| संस्थान | एम.एससी.एड. की सीटें (भौतिकी) | एम.एससी.एड. की सीटें (रसायन शास्त्र) | एम.एससी.एड. की सीटें (गणित) |
|--------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान | 22 | 22 | 22 |

एकीकृत बी. एड. -एम. एड. (3 वर्षीय)

यह कार्यक्रम वर्तमान में केवल बरकतुल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल से संबद्ध आर.आई.ई., भोपाल में ही उपलब्ध है। बी.एड.-एम.एड. (एकीकृत) कार्यक्रम शिक्षा के क्षेत्र में तीन वर्षीय पूर्णकालिक व्यावसायिक कार्यक्रम है, जिसमें तीन वर्ष की पढ़ाई पूरी करने से पहले बीच में पढ़ाई छोड़ने का कोई विकल्प नहीं है। इसका उद्देश्य शिक्षा के क्षेत्र में शिक्षक प्रशिक्षकों और अन्य पेशेवरों को तैयार करना है, जिनमें पाठ्यक्रम विकासकर्ता, शैक्षिक नीति विश्लेषक, शैक्षिक योजनाकार और प्रशासक, स्कूल प्रधानाचार्य, पर्यवेक्षक और शोधकर्ता शामिल हैं। इस कार्यक्रम के पूरा होने पर प्राथमिक शिक्षा या माध्यमिक और उच्च माध्यमिक शिक्षा में विशेषज्ञता के साथ एकीकृत बी.एड.-एम.एड. की डिग्री प्राप्त होगी। सीईई-2026 के माध्यम से देशभर के उम्मीदवारों को क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल में इस कार्यक्रम में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

एकीकृत बी.एड.-एम.एड. (3 वर्षीय) के लिए सीटों की उपलब्धता

| संस्थान | कार्यक्रम | सीटों की संख्या | संबद्ध विश्वविद्यालय |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------------------------|
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल | एकीकृत बी.एड.-एम.एड. (3 वर्षीय) | 55 | बरकतुल्ला विश्वविद्यालय, भोपाल |

बैचलर ऑफ एजुकेशन (बी.एड.) (2 वर्षीय)

बैचलर ऑफ एजुकेशन (बी.एड.), एक 2 वर्षीय कार्यक्रम है, जो वर्तमान में अजमेर, भुवनेश्वर, भोपाल, मैसूर और उत्तर पूर्वी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, शिलांग स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थानों में उपलब्ध है। यह बी.एड. कार्यक्रम राष्ट्रीय शिक्षक शिक्षा परिषद (एनसीटीई) की सिफारिशों के आधार पर तैयार किया गया है। यह एक व्यावसायिक कार्यक्रम है जो मध्य स्तर (कक्षा 6 और 8), माध्यमिक स्तर के चरण 1 (कक्षा 9 और 10) और माध्यमिक स्तर के चरण 2 (कक्षा 11 और 12) स्नातकोत्तर डिग्री के साथ के लिए शिक्षकों को तैयार करता है। यह कार्यक्रम छात्रों को विषय ज्ञान, मानव विकास की समझ, शिक्षण विधियों (शिक्षाशास्त्र), प्रौद्योगिकी के उपयोग, संचार कौशल और व्यावहारिक स्कूली अनुभवों को मिलाकर एक सर्वांगीण शिक्षा प्रदान करने के लिए बनाया गया है। इसका मुख्य उद्देश्य विज्ञान, गणित, भाषाएँ और सामाजिक विज्ञान जैसे विषयों में उच्च गुणवत्ता वाले माध्यमिक विद्यालय शिक्षकों को तैयार करना है। इस कार्यक्रम में छात्र दो विशेषज्ञताओं में से एक का चयन कर सकते हैं: विज्ञान और गणित; और सामाजिक विज्ञान और भाषाएँ। अपनी पसंद के आधार पर, उन्हें उन विषय क्षेत्रों में प्रभावी शिक्षक बनने के लिए प्रशिक्षित किया जाता है। कुल मिलाकर, यह कार्यक्रम सुनिश्चित करता है कि छात्रों को अपने विषयों

का गहन ज्ञान प्राप्त हो, साथ ही आधुनिक विधियों और प्रौद्योगिकी का उपयोग करके उन्हें प्रभावी ढंग से पढ़ाने के लिए आवश्यक कौशल भी प्राप्त हों। उम्मीदवारों को संयुक्त प्रवेश परीक्षा-2026 के माध्यम से अजमेर, भुवनेश्वर, भोपाल, मैसूरु और शिलांग स्थित किसी भी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान में 2 वर्षीय बी.एड.डिग्री में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

बैचलर ऑफ एजुकेशन (बी.एड.) के लिए सीटें उपलब्ध हैं।

| संस्थान | विज्ञान एवं गणित समूह | सामाजिक विज्ञान और भाषा समूह | संबद्ध विश्वविद्यालय |
|------------------------|-----------------------|------------------------------|--|
| क्षे.शि.सं अजमेर | 55 | 55 | महर्षि दयानंद सरस्वती विश्वविद्यालय, अजमेर |
| क्षे.शि.सं भोपाल | 55 | 55 | बरकतुल्लाह विश्वविद्यालय, भोपाल |
| क्षे.शि.सं भुवनेश्वर | 55 | 55 | उत्कल विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर |
| क्षे.शि.सं मैसूरु | 27/28 | 28/27 | मैसूरु विश्वविद्यालय, मैसूरु |
| उ.पू.क्षे.शि.सं शिलांग | 28 | 27 | उत्तर-पूर्वी पहाड़ी विश्वविद्यालय, शिलांग |

मास्टर ऑफ एजुकेशन (एम.एड.) (2 वर्षीय)

मास्टर ऑफ एजुकेशन (एम.एड.), शिक्षक शिक्षा में दो वर्षीय स्नातकोत्तर कार्यक्रम, वर्तमान में अजमेर, भुवनेश्वर, भोपाल और मैसूरु स्थित शिक्षा संस्थानों में उपलब्ध है। इसका उद्देश्य शिक्षक प्रशिक्षकों और शिक्षा के क्षेत्र में अन्य पेशेवरों जैसे पाठ्यक्रम विकासकर्ता, शैक्षिक नीति विश्लेषक, शैक्षिक योजनाकार और प्रशासक, विद्यालय प्रधानाचार्य, पर्यवेक्षक और शोधकर्ताओं को तैयार करना है। कार्यक्रम पूरा करने पर प्राथमिक शिक्षा या माध्यमिक शिक्षा में विशेषज्ञता के साथ एम.एड. की डिग्री प्राप्त होगी। उम्मीदवारों को सीईई-2026 के माध्यम से अजमेर, भुवनेश्वर, भोपाल और मैसूरु स्थित किसी भी शिक्षा संस्थान में एम.एड. में प्रवेश का अवसर मिलेगा।

मास्टर ऑफ एजुकेशन (एम.एड.) के लिए सीटें उपलब्ध हैं।

| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान | सीटों की संख्या | संबद्ध विश्वविद्यालय |
|--------------------------|-----------------|--|
| क्षे.शि.सं., अजमेर | 55 | महर्षि दयानंद सरस्वती विश्वविद्यालय, अजमेर |
| क्षे.शि.सं., भुवनेश्वर | 55 | उत्कल विश्वविद्यालय, भुवनेश्वर |
| क्षे.शि.सं., भोपाल | 55 | बरकतुल्लाह विश्वविद्यालय, भोपाल |
| क्षे.शि.सं., मैसूरु | 55 | मैसूरु विश्वविद्यालय, मैसूरु |

शिक्षा प्रौद्योगिकी में एम.ए. (2 वर्षीय)

नेल्लोर स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान में वर्तमान में दो वर्षीय स्नातकोत्तर कार्यक्रम, एम.ए. (शिक्षा प्रौद्योगिकी) की पेशकश की जा रही है। इसका उद्देश्य शिक्षा प्रौद्योगिकी क्षेत्र में अनुदेशात्मक डिजाइनर, शैक्षिक सलाहकार और शिक्षा प्रौद्योगिकी विशेषज्ञ आदि के रूप में कार्य करने के लिए पेशेवरों को तैयार करना है। यह कार्यक्रम शिक्षाविदों को उच्च शिक्षा संस्थानों में शिक्षा प्रौद्योगिकी पाठ्यक्रम पढ़ाने, शिक्षा प्रौद्योगिकी में अनुसंधान करने और इस विषय में क्षमता निर्माण कार्यक्रम आयोजित करने के लिए तैयार करेगा। उम्मीदवारों को सीईई-2026 के माध्यम से नेल्लोर स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान द्वारा पेश किए जाने वाले एम.ए.(शिक्षा प्रौद्योगिकी) कार्यक्रम में प्रवेश पाने का अवसर मिलेगा।

शिक्षा प्रौद्योगिकी में एम.ए. (2 वर्षीय) सीटों की उपलब्धता

| क्षे.शि.सं | उपलब्ध सीटें | संबद्ध विश्वविद्यालय |
|----------------------------------|--------------|--|
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान नेल्लोर | 55 | विक्रमासिंहपुरी विश्वविद्यालय, नेल्लोर |

3.0 विभिन्न कार्यक्रमों के लिए पात्रता

एकीकृत एम.एससी.एड. (6 वर्षीय)

- क) एम.एससी.एड.(भौतिकी/रसायन विज्ञान/गणित) में प्रवेश चाहने वाले उम्मीदवारों को 12वीं/+2 या किसी समकक्ष परीक्षा स्तर पर भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित (पीसीएम); या भौतिकी, रसायन विज्ञान और सांख्यिकी (पीसीएस) में उत्तीर्ण होना चाहिए।
- ख) वे उम्मीदवार जिन्होंने 2024, 2025 में 12वीं/+2 या कोई समकक्ष परीक्षा उत्तीर्ण की है और जो 2026 में परीक्षा दे रहे हैं/दे चुके हैं, वे ही आवेदन करने के पात्र हैं।
- (ग) उम्मीदवारों को बोर्ड/विश्वविद्यालय द्वारा मान्यता प्राप्त 12वीं/+2 या किसी समकक्ष परीक्षा में कुल मिलाकर कम से कम 50% अंक प्राप्त होने चाहिए (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% अंकों की छूट)।
- (घ) अर्हता परीक्षा मैसूर विश्वविद्यालय (क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूर के लिए संबद्ध विश्वविद्यालय) द्वारा मान्यता प्राप्त होनी चाहिए।

एकीकृत बी.एड.-एम.एड. (3 वर्षीय)

- मान्यता प्राप्त संस्थान से विज्ञान/सामाजिक विज्ञान/मानविकी में स्नातकोत्तर डिग्री प्राप्त करने वाले उम्मीदवार, जिन्होंने न्यूनतम 55% अंक या समकक्ष ग्रेड प्राप्त किए हों (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% की छूट), एकीकृत बी.एड.-एम.एड. (3 वर्षीय) में प्रवेश के लिए आवेदन करने के पात्र हैं।

बैचलर ऑफ एजुकेशन (बी.एड.) (2 वर्षीय)

- ग) विज्ञान/सामाजिक विज्ञान/मानविकी में स्नातक डिग्री और/या स्नातकोत्तर डिग्री में कम से कम 50% अंक, विज्ञान और गणित में विशेषज्ञता के साथ इंजीनियरिंग या प्रौद्योगिकी में स्नातक डिग्री में 55% अंक, या इसके समकक्ष किसी अन्य योग्यता में कम से कम 50% अंक प्राप्त करने वाले उम्मीदवार इस कार्यक्रम में प्रवेश के लिए पात्र हैं (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% अंकों की छूट)।
- क) (अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति और दिव्यांगजन उम्मीदवारों के लिए 5% की छूट के साथ) स्नातक स्तर पर 50% से कम अंक प्राप्त करने वाले, लेकिन स्नातकोत्तर डिग्री के अंकों के आधार पर पात्र उम्मीदवारों को अपने स्नातक स्तर के अंक ऑनलाइन आवेदन पत्र में जमा करने होंगे।

स्नातक स्तर के कुल अंक (सभी विषयों के) 40% भार की गणना के लिए विचाराधीन होंगे।

नोट: ऐसे मामलों में, योग्यता सूची में गणना के लिए स्नातक स्तर के अंकों को 40% भार के अंतर्गत माना जाएगा।

मास्टर ऑफ एजुकेशन (एम.एड.) (2 वर्षीय)

- उम्मीदवारों को निम्नलिखित में से किसी भी कार्यक्रम में कम से कम 50% अंक या समकक्ष ग्रेड प्राप्त होना चाहिए (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% की छूट):

- बी. एड.
- बी.ए. बी.एड./बी.एससी. बी.एड.
- बी.ई.एल.एड.

(v) स्नातक डिग्री के साथ डी.ई.एल.एड. (दोनों कार्यक्रमों में 50% अंकों के साथ)

शिक्षा प्रौद्योगिकी में एम.ए. (2 वर्षीय)

स्नातक स्तर पर किसी भी विषय में न्यूनतम 50% अंक या समकक्ष ग्रेड प्राप्त होना अनिवार्य है (अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए 5% की छूट)।

नोट: बी.एड., बी.एड.-एम.एड., एम.एड. और एम.ए. (शिक्षा प्रौद्योगिकी) कार्यक्रमों के लिए आवेदन करने हेतु उत्तीर्ण वर्ष पर कोई प्रतिबंध नहीं है।

नोट: उम्मीदवार द्वारा तथ्यों (योग्यता अंक, निवास स्थान, श्रेणी आदि) का कोई भी गलत विवरण देने पर उसकी उम्मीदवारी रद्द कर दी जाएगी।

4.0 विभिन्न क्षेत्रीय शिक्षा संस्थानों/नेरी में प्रवेश के लिए निवास संबंधी आवश्यकताएँ:

राज्य अधिवास की पात्रता:

- उम्मीदवार को उस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश का चयन करना चाहिए जिसके अंतर्गत वह प्रवेश लेना चाहता/चाहती है। प्रवेश के लिए राज्य/केंद्र शासित प्रदेश की पात्रता के प्रमाण के रूप में, उम्मीदवार को अनिवार्य रूप से निम्नलिखित दस्तावेजों में से कोई एक प्रस्तुत करना होगा:
- विज्ञापन में दिए गए और CEE-2026 वेबसाइट पर प्रकाशित राज्य/केंद्र शासित प्रदेश से अर्हता परीक्षा उत्तीर्ण करने का प्रमाण।
- यदि कानूनी अभिभावक/अभिभावक/माता-पिता राज्य/केंद्रीय सरकार/भारत सरकार के उपक्रम/स्वायत्त निकायों के कर्मचारी हैं, तो राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में कानूनी अभिभावक/अभिभावक/माता-पिता की तैनाती के स्थान का नवीनतम प्रमाण पत्र।
- संबंधित राज्य/केंद्र शासित प्रदेश के सक्षम प्राधिकारी से अधिवास प्रमाण पत्र/जन्म प्रमाण पत्र/निवास प्रमाण पत्र।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान अजमेर

- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान अजमेर में 2 वर्षीय बी.एड. और 2 वर्षीय एम.एड. कार्यक्रम के लिए: निम्नलिखित राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के पात्र हैं: (1) चंडीगढ़, (2) दिल्ली, (3) हरियाणा, (4) हिमाचल प्रदेश, (5) जम्मू और कश्मीर, (6) लद्दाख, (7) पंजाब, (8) राजस्थान, (9) उत्तर प्रदेश और (10) उत्तराखंड।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर

- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर में 2 वर्षीय बी.एड. कार्यक्रम के लिए: केवल (1) अंडमान और निकोबार द्वीप समूह, (2) बिहार, (3) झारखंड, (4) ओडिशा और (5) पश्चिम बंगाल राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के लिए पात्र हैं।
- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भुवनेश्वर में 2 वर्षीय एम.एड. कार्यक्रम के लिए: केवल (1) अंडमान और निकोबार द्वीप समूह, (2) अरुणाचल प्रदेश, (3) असम, (4) बिहार, (5) झारखंड, (6) मणिपुर, (7) मेघालय, (8) मिजोरम, (9) नागालैंड, (10) ओडिशा, (11) सिक्किम, (12) त्रिपुरा और (13) पश्चिम बंगाल राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार ही आवेदन करने के पात्र हैं।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, भोपाल

- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान भोपाल में 3 वर्षीय बी.एड.-एम.एड. के लिए: भारत के सभी राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के पात्र हैं।, भोपाल में 2 वर्षीय बी.एड. और 2 वर्षीय एम.एड. कार्यक्रम के लिए: केवल (1) छत्तीसगढ़, (2) दादरा और नगर हवेली और दमन और दीव, (3) गोवा, (4) गुजरात, (5) मध्य प्रदेश और (6) महाराष्ट्र राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के पात्र हैं।
- क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान भोपाल में 3 वर्षीय बी.एड.-एम.एड. के लिए: भारत के सभी राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के पात्र हैं।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, मैसूरु

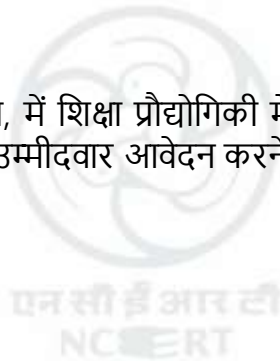
- मैसूरु स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान में भौतिकी/रसायन विज्ञान/गणित में 6 वर्षीय एम.एससी.एड. कार्यक्रम के लिए: भारत के सभी राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के पात्र हैं।
- मैसूरु स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान में 2 वर्षीय बी.एड. और 2 वर्षीय एम.एड. कार्यक्रम के लिए: केवल (1) आंध्र प्रदेश, (2) कर्नाटक, (3) केरल, (4) लक्षद्वीप, (5) पुडुचेरी, (6) तमिलनाडु और (7) तेलंगाना राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार ही आवेदन करने के पात्र हैं।

उत्तरपूर्वी शिक्षा संस्थान,शिलांग

- शिलांग स्थित नेरी में 2 वर्षीय बी.एड. कार्यक्रम के लिए: केवल (1) अरुणाचल प्रदेश, (2) असम, (3) मणिपुर, (4) मेघालय, (5) मिजोरम, (6) नागालैंड, (7) सिक्किम और (8) त्रिपुरा राज्यों के उम्मीदवार ही आवेदन करने के पात्र हैं।

क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, नेल्लोर

- नेल्लोर स्थित क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, में शिक्षा प्रौद्योगिकी में 2 वर्षीय एम.ए. कार्यक्रम के लिए: भारत के सभी राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों के उम्मीदवार आवेदन करने के पात्र हैं।



5.0 आवेदन शुल्क

कॉमन प्रवेश परीक्षा (सीईई), 2026 के लिए शुल्क सभी उम्मीदवारों पर लागू होगा, जैसा कि नीचे बताया गया है।

| क्र.सं. | श्रेणी | शुल्क (₹) |
|---------|--|-----------|
| e) | सामान्य/अन्य पिछड़ा वर्ग | 1400 |
| f) | अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति के उम्मीदवारों के लिए | 800 |
| g) | किसी भी श्रेणी के दिव्यांग उम्मीदवारों के लिए (PwD) (40% से कम नहीं होनी चाहिए)। | 800 |
| h) | आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (ईडब्ल्यूएस) के उम्मीदवार | 800 |



6.0 विभिन्न कार्यक्रमों के लिए योग्यता परीक्षा के अंक

| कार्यक्रम का नाम | योग्यता परीक्षा | में प्राप्तांक | अधिकतम अंक |
|---|---|---|--|
| एकीकृत एम.एससी.एड. (6 वर्षीय) | 12वीं / +2 (विज्ञान) | <ul style="list-style-type: none"> भौतिक विज्ञान के लिए पीसीएम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित/सांख्यिकी) सभी विषयों का कुल योग | <ul style="list-style-type: none"> भौतिक विज्ञान के लिए पीसीएम (भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित/सांख्यिकी) सभी विषयों का कुल योग |
| एकीकृत बी.एड. - एम.एड. (3 वर्षीय) | विज्ञान/सामाजिक विज्ञान/मानविकी में स्नातकोत्तर | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों (कुल मिलाकर) | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों का योग (कुल मिलाकर) |
| बी.एड. (2 वर्षीय) | विज्ञान स्नातक / इंजीनियरिंग / प्रौद्योगिकी स्नातक (विज्ञान या गणित में विशेषज्ञता के साथ) / सामाजिक विज्ञान / मानविकी स्नातक | <ul style="list-style-type: none"> योग्यता परीक्षा में सभी विषयों के कुल अंक स्नातकोत्तर डिग्री के आधार पर पात्र उम्मीदवारों को अपने स्नातक स्तर के कुल अंक जमा करने होंगे। 40% भार स्नातक स्तर के अंकों से ही गणना किया जाएगा। | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों (कुल मिलाकर) |
| एम.एड. (2 वर्षीय) | बी.एड. | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों (कुल मिलाकर) | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों (कुल मिलाकर) |
| | बी.एल.एड. | केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटकों के कुल अंक ही मान्य होंगे। | केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटकों के कुल अंक ही मान्य होंगे। |
| | बी.ए.बी.एड./बी.एससी.बी.एड. | केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटकों के कुल अंक ही मान्य होंगे। | केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटकों के कुल अंक ही मान्य होंगे। |
| | स्नातक डिग्री के साथ डी.एल.एड. (दोनों कार्यक्रमों में 50% अंक) | केवल डी.एल.एड. के कुल अंक। | केवल डी.एल.एड. के कुल अंक। |
| एम.ए. (शिक्षा प्रौद्योगिकी) (2 वर्षीय) | किसी भी विषय में स्नातक | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों का योग (कुल मिलाकर) | योग्यता परीक्षा में सभी विषयों (कुल मिलाकर) |

7.0 सीईई-2026 का पाठ्यक्रम और प्रवेश परीक्षा पैटर्न

7.1 कॉमन प्रवेश परीक्षा-2026 का पाठ्यक्रम

- 1) अंग्रेजी में भाषा प्रवीणता: इसमें विशिष्ट क्षेत्रों जैसे कि समझ, वाक्यों को पुनर्व्यवस्थित करना, रिक्त स्थानों के लिए उपयुक्त शब्दों का चयन करना, वाक्यों के भागों में त्रुटियों का पता लगाना, दिए गए वाक्यांशों के समतुल्य अर्थ ज्ञात करना, अधूरे वाक्यों के लिए उपयुक्त शब्दों का पता लगाना, अनुक्रमण, व्याकरण जिसमें समानार्थी शब्द, विलोम शब्द, मुहावरे, पूर्वसर्ग, काल, आर्टिकल शामिल हैं, का उल्लेख करना।

शिक्षण अभिरुचि : इसमें शिक्षा, बच्चों और शिक्षण पेशे के प्रति दृष्टिकोण; शिक्षण में रुचि; नेतृत्व गुण और समूह प्रबंधन; भावनात्मक और सामाजिक समायोजन; अंतर्व्यक्तिक और पारस्परिक कौशल; डिजिटल पहल और शिक्षणशास्त्र, एनईपी 2020 और स्कूली शिक्षा, एनसीएफ-एसई-2023 और स्कूली शिक्षा से संबंधित समकालीन मुद्दों के बारे में सामान्य जागरूकता जैसे विशिष्ट क्षेत्रों को शामिल किया गया है।

- 2) तर्क क्षमता: इसमें मौखिक और गैर-मौखिक तर्क, लुप्त संख्याएँ, संख्या श्रृंखला, अक्षर श्रृंखला, विषय-वस्तु की खोज, अव्यवस्थित क्रम, सादृश्य, विषम को पहचानना, कथनों को क्रमबद्ध रूप में व्यवस्थित करना, कथन और निष्कर्ष, न्यायवाक्य, तार्किक समस्याएँ, संबंध स्थापित करना जैसे विशिष्ट क्षेत्रों को दर्शाया गया है।

7.2 सीईई-2026 पैटर्न

सीईई-2026 का माध्यम : CEE-2026 परीक्षा ऑफलाइन मोड (ओएमआर आधारित) में देश भर के विभिन्न परीक्षा केंद्रों पर बहुविकल्पीय प्रश्नों (एमसीक्यू) के साथ आयोजित की जाएगी।

परीक्षा पुस्तिकाओं में भाषा का माध्यम: अंग्रेजी भाषा प्रवीणता की परीक्षा केवल अंग्रेजी माध्यम में होगी। शिक्षण योग्यता और तर्क क्षमता की परीक्षा अंग्रेजी और हिंदी दोनों माध्यमों में होगी। Details of प्रश्न पैटर्न समूहवार:

| समूह | कार्यक्रम | प्रश्नों का स्तर | क्षेत्र/ भारांक | समयावधि |
|---------|--|--|--|---------|
| समूह -क | एम.एससी.एड. | उच्च माध्यमिक/वरिष्ठ माध्यमिक शिक्षा/ 12वीं/ +2/ समकक्ष स्तर | • अंग्रेजी भाषा में दक्षता: 20 • शिक्षण योग्यता: 30 • तर्क क्षमता: 30 कुल: 80 (बहुविकल्पीय प्रश्न) | 2 घंटे |
| समूह-ख | बी.एड./ बी.एड.- एम.एड./ एम.ए. शिक्षा प्रौद्योगिकी में | स्नातक स्तर | • अंग्रेजी भाषा में दक्षता: 20 • शिक्षण योग्यता: 30 • तर्क क्षमता: 30 कुल: 80 (बहुविकल्पीय प्रश्न) | 2 घंटे |
| समूह-ग | M.Ed. | स्नातक और व्यावसायिक शिक्षा स्तर | • अंग्रेजी भाषा में दक्षता: 20 • शिक्षण योग्यता: 30 • तर्क क्षमता: 30 कुल: 80 (बहुविकल्पीय प्रश्न) | 2 घंटे |

नोट: उम्मीदवार ग्रुप-सी से एम.एड. और ग्रुप-बी से एम.ए. (शिक्षा प्रौद्योगिकी) दोनों का चयन नहीं कर सकते हैं।

नोट: उम्मीदवार ग्रुप-सी से एम.एड. और ग्रुप-बी से एम.ए. (शिक्षा प्रौद्योगिकी) दोनों का चयन नहीं कर सकते हैं।

नोट: एक उम्मीदवार अपनी पात्रता के अनुसार (जैसा कि CEE-2026 पोर्टल में पात्रता मानदंड में निर्दिष्ट है) एक ही पंजीकरण और आवेदन शुल्क के एक ही भुगतान के साथ ग्रुप-बी में एक से अधिक कार्यक्रमों में प्रवेश के लिए आवेदन कर सकता है।

नोट: उम्मीदवार एक से अधिक समूह के कार्यक्रमों के लिए आवेदन नहीं कर सकते हैं। उन्हें समूह-ए, समूह-बी या समूह-सी में से ही किसी एक कार्यक्रम का चयन करना होगा।

नोट: सही उत्तरों के लिए 2 अंक दिए जाएंगे, गलत उत्तरों के लिए -0.5 अंक की कटौती की जाएगी और अनुत्तरित प्रश्नों के लिए कोई अंक नहीं दिए जाएंगे।

नोट: सभी समूहों की उत्तर कुंजी प्रवेश परीक्षा के बाद CEE-2026 पोर्टल पर प्रकाशित की जाएगी।

नोट: उत्तरों पर किसी भी प्रकार की आपत्ति होने पर, वैध सहायक दस्तावेजों के साथ उम्मीदवारों से आपत्तियां आमंत्रित की जाएंगी। इसके लिए CEE-2026 पोर्टल पर एक अलग सूचना जारी की जाएगी।

7.3 रैंक बनाने के विधि

रैंकिंग की प्रक्रिया:

यह रैंकिंग प्रवेश परीक्षा में प्राप्त अंकों और संबंधित कार्यक्रम के लिए योग्यता परीक्षा में प्राप्त कुल अंकों के आधार पर तैयार की जाएगी।

| स्कोर का स्रोत | योगदान का % |
|--|-------------|
| प्रवेश परीक्षा से प्राप्त अंक | 60 % |
| योग्यता परीक्षा के लिए कुल अंक एकीकृत एम.एससी.एड., बी.एड., एम.एड., एकीकृत बी.एड.-एम.एड. और एम.ए. इन एजुकेशन टेक्नोलॉजी प्रोग्राम के लिए कुल अंकों की हमारी परिभाषाओं (नीचे दी गई) को देखें। | 40 % |
| कुल | 100 % |

कुल अंकों की परिभाषा:

| | |
|-----------------------------------|---|
| कार्यक्रमों के लिए आवेदन किया गया | समग्र स्कोर की परिभाषा |
| एकीकृत एम.एससी.एड. | भौतिकी, रसायन विज्ञान और गणित में प्राप्त अंक; या 12वीं/+2 स्तर पर भौतिकी, रसायन विज्ञान और सांख्यिकी में प्राप्त अंक। |
| एकीकृत बी.एड.-एम.एड.. | स्नातकोत्तर में प्राप्त कुल अंक |
| बी.एड. | स्नातक योग्यता परीक्षा में प्राप्त कुल अंक. |
| एम.एड. | <ul style="list-style-type: none"> बी.एड. योग्यता परीक्षा: योग्यता परीक्षा के सभी विषय। बी.ए.बी.एड./बी.एससी.बी.एड./बी.इल.एड. योग्यता परीक्षा: केवल व्यावसायिक (बी.एड.) घटकों के कुल अंक। स्नातक के साथ डी.इल.एड. योग्यता परीक्षा: केवल डी.इल.एड. के कुल अंक। |
| एम.ए.(शिक्षा) | स्नातक योग्यता परीक्षा में प्राप्त कुल अंक. |

8.0 सीईई-2026 के लिए शहर

उम्मीदवारों को निम्नांकित शहरों में से किन्हीं पाँच शहर को चुनना होगा।

| सीईई-2026 के लिए शहर | | | |
|----------------------|----------|--------------|----------|
| अहमदाबाद | दिल्ली | कोलकाता | रायपुर |
| अजमेर | एरनाकुलम | लेह | रांची |
| बरहमपुर | गंगटोक | लखनऊ | संबलपुर |
| भोपाल | गुवाहाटी | मुंबई | शिलांग |
| भुवनेश्वर | हैदराबाद | मैसूरू | शिमला |
| चंडीगढ़ | जयपुर | पनजी | सिलचर |
| चेन्नई | जम्मू | पटना | श्रीनगर |
| कटक | जोरहाट | पोर्ट ब्लेयर | उमियाम |
| देहरादून | करवती | प्रयागराज | विजयवाडा |

नोट: पंजीकृत उम्मीदवारों की संख्या के आधार पर, किसी भी शहर/केंद्र को बाद में जोड़ा या हटाया जा सकता है। परीक्षा शहर/केंद्र में परिवर्तन के लिए उम्मीदवारों के किसी भी अनुरोध पर किसी भी परिस्थिति में विचार नहीं किया जाएगा। आवश्यकता पड़ने पर उम्मीदवार को उसके द्वारा चुने गए शहर/केंद्र के अलावा कोई अन्य परीक्षा शहर/केंद्र आवंटित किया जा सकता है।

9.0 आरक्षण नीति

- भारत सरकार के नियमों के अनुसार, कुछ श्रेणियों से संबंधित उम्मीदवारों को उनके लिए आरक्षित सीटों पर प्रवेश दिया जाता है।
- भारत सरकार की आरक्षण नीति के अनुसार अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति, अन्य पिछड़ा वर्ग, दिव्यांग और अश्वेत वर्ग के लिए आरक्षण उपलब्ध है।
- आरक्षण के तहत आवेदन करने वाले उम्मीदवारों पर केवल भारत सरकार द्वारा अधिसूचित सूचियों और भारत सरकार द्वारा अनुमोदित तथा सक्षम प्राधिकारी द्वारा जारी श्रेणी प्रमाण पत्र/दिव्यांगता प्रमाण पत्र के आधार पर ही विचार किया जाएगा।
- सक्षम प्राधिकारी द्वारा जारी आर्थिक रूप से कमजोर वर्ग (ईडब्ल्यूएस) श्रेणी का प्रमाण पत्र शैक्षणिक वर्ष 2026-27 के लिए वैध होना चाहिए।
- अन्य पिछड़ा वर्ग श्रेणी के अंतर्गत आरक्षण का दावा करने के लिए उम्मीदवार को 1 अप्रैल, 2026 या उसके बाद जारी किया गया ओबीसी नॉन-क्रीमी लेयर (ओबीसी-एनसीएल) प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा। इस तिथि से पहले जारी किया गया कोई भी ओबीसी-एनसीएल प्रमाण पत्र किसी भी परिस्थिति में स्वीकार नहीं किया जाएगा।
- ओबीसी श्रेणी के अंतर्गत आरक्षण का दावा करने वाले उम्मीदवारों को ऐसा प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना होगा जिसमें स्पष्ट रूप से अन्य पिछड़ा वर्ग (ओबीसी) का उल्लेख हो और यह भी कि वे क्रीमी लेयर से संबंधित नहीं हैं।

- कर्नाटक आरक्षण कोटा के तहत हैदराबाद-कर्नाटक के आरक्षण के लिए, डेटा एकत्र किया जाएगा और प्रसंस्करण के लिए मैसूरु स्थित आरआईई को प्रदान किया जाएगा।



10.0 CEE-2026 संपर्क विवरण

| संस्थान सहायता केंद्र | संपर्क पता |
|--|--|
| हेल्पलाइन विवरण | मोबाइल: +91 8280337189 - सीईई कक्ष +91 8280337190 - तकनीकी हेल्पलाइन (कार्यालय समय - सुबह 09:00 बजे से शाम 05:30 बजे तक, सोमवार से शुक्रवार) मेल: ceesupport2026@riebbs.ac.in |
| | राष्ट्रीय समन्वयक: डॉ. अरूप कुमार साहा, एसोसिएट प्रोफेसर, गणित |
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, भुवनेश्वर | क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, भुवनेश्वर सचिवालय मार्ग, यूनिट-9, भुवनेश्वर, ओडिशा, पिन: 751022. Website: www.riebbs.ac.in मोबाइल: +918280337189 (कार्यालय समय - सुबह 9:00 बजे से शाम 5:30 बजे तक, सोमवार से शुक्रवार) मेल: ceesupport2026@riebbs.ac.in |
| | नोडल अधिकारी: डॉ. अरूप कुमार साहा, एसोसिएट प्रोफेसर, गणित |
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, अजमेर | क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, अजमेर कैप्टन डी. पी. चौधरी मार्ग, अजमेर, राजस्थान, भारत। पिन: 305 004 फोन : +911452643721 फैक्स: +911452643862 मेल: rieajmer@yahoo.com वेबसाइट: www.rieajmer.raj.nic.in |
| | नोडल अधिकारी: डॉ. आनंद कुमार आर्य, एसोसिएट प्रोफेसर, रसायन विज्ञान |
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, भोपाल | क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, भोपाल श्यामला हिल्स, भोपाल मध्य प्रदेश, भारत। पिन: 462 013 फोन: +917552661463 फैक्स: +917552661668 मेल: principal.riebpl@gmail.com वेबसाइट : www.riebhopal.nic.in |
| | नोडल अधिकारी: प्रो. एन.सी. ओझा, प्रोफेसर शिक्षा विभाग |
| क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, मैसूरु | क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, मैसूरु मानस गंगोत्री, मैसूरु, कर्नाटक, भारत, पिन: 570 006 फोन: +918212514095 फैक्स: +918212515665 मेल: riemysore@rediffmail.com वेबसाइट : www.riemysore.ac.in |
| | नोडल अधिकारी: 1-प्रो. प्रवीण कुमार चौरसिया, 2-डॉ. टी. वी. सोमशेखर |

| | |
|---|--|
| <p>उत्तर-पूर्वी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, शिलांग</p> | <p>उत्तर पूर्वी क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, शिलांग उमियामरी-भोई जिला, शिलांग मेघालय, भारत पिन : 793103. Phone: +913642570009/24/17/82 फैक्स: +913642570062 मेल : nerie.ncert1@gmail.com, nerie.shillong@ncert.nic.in वेबसाइट: www.nerie.nic.in</p> |
| <p>क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, नेल्लोर</p> | <p>क्षेत्रीय शिक्षा संस्थान, एनसीईआरटी, नेल्लोर वीआर कॉलेज, ट्रंक रोड एसपीएसआर, नेल्लोर-524001 मोबाइल: 9448239716E-mail- rienellore@gmail.com</p> |
| | <p>नोडल अधिकारी: श्री अर्नब सेन, सहायक प्रोफेसर</p> |
| | <p>नोडल अधिकारी: डॉ. प्रकाश के बडिगर</p> |

11.0 आवेदकों के लिए महत्वपूर्ण बिंदु

- बी.एड., बी.एड.-एम.एड., एम.एड. और एम.ए. इन एजुकेशन टेक्नोलॉजी कार्यक्रमों में आवेदन करने के लिए उत्तीर्ण वर्ष पर कोई प्रतिबंध नहीं है।
- उम्मीदवार द्वारा तथ्यों का कोई भी गलत विवरण (योग्यता अंक, निवास स्थान, श्रेणी आदि) उसकी उम्मीदवारी को अमान्य कर देगा।
- उम्मीदवार ग्रुप-सी से एम.एड. और ग्रुप-बी से एम.ए. इन एजुकेशन टेक्नोलॉजी दोनों का विकल्प नहीं चुन सकते हैं।
- कोई भी उम्मीदवार अपनी पात्रता के अनुसार (जैसा कि CEE-2026 पोर्टल में पात्रता मानदंड में निर्दिष्ट है) एक ही पंजीकरण और आवेदन शुल्क के एक ही भुगतान के साथ ग्रुप-बी में एक से अधिक कार्यक्रमों में प्रवेश के लिए आवेदन कर सकता है।
- उम्मीदवार एक से अधिक समूह के कार्यक्रमों के लिए आवेदन नहीं कर सकते हैं। उन्हें समूह-ए, समूह-बी या समूह-सी में से किसी एक कार्यक्रम का चयन करना होगा।
- सही उत्तरों के लिए 2 अंक दिए जाएंगे, गलत उत्तरों के लिए -0.5 अंक की कटौती की जाएगी और अनुत्तरित प्रश्नों के लिए कोई अंक नहीं दिए जाएंगे।
- प्रवेश परीक्षा के बाद सभी समूहों की उत्तर कुंजी CEE-2026 पोर्टल पर प्रकाशित की जाएगी।
- यदि उम्मीदवारों को अपने उत्तरों पर कोई आपत्ति हो, तो वैध सहायक दस्तावेजों के साथ आपत्तियां आमंत्रित की जाएंगी। इसके लिए CEE-2026 पोर्टल पर एक अलग सूचना जारी की जाएगी।
- पंजीकृत उम्मीदवारों की संख्या के आधार पर, किसी भी शहर/केंद्र को बाद में जोड़ा या हटाया जा सकता है। परीक्षा शहर/केंद्र में परिवर्तन के लिए उम्मीदवारों के किसी भी अनुरोध पर किसी भी परिस्थिति में विचार नहीं किया जाएगा। आवश्यकता पड़ने पर उम्मीदवार को उसके द्वारा चुने गए शहर/केंद्र के अलावा कोई अन्य परीक्षा शहर/केंद्र आवंटित किया जा सकता है।
- सीईई-2026 के संचालन से उत्पन्न होने वाले कोई विवाद, जिनमें परिणामों की घोषणा भी शामिल है, केवल भुवनेश्वर के अधिकार क्षेत्र के अधीन होंगे।

- यदि हिंदी और अंग्रेज़ी संस्करणों के अर्थ या व्याख्या में किसी प्रकार का कोई विवाद उत्पन्न होता है, तो अंग्रेज़ी संस्करण को प्राथमिकता दी जाएगी।

12.0 महत्वपूर्ण तिथियां

सीईई-2026 की तिथि: 28/06/2026 (रविवार)। परीक्षा तिथि में परिवर्तन होने की स्थिति में, इसकी सूचना सीईई-2026 पोर्टल पर दी जाएगी।

एकीकृत एम.एससी.एड. कार्यक्रम में आवेदन करने वाले उम्मीदवारों के लिए अर्हता परीक्षा के अंक जमा करने की अंतिम तिथि 20 जून, 2026 है।

बी.एड./एकीकृत बी.एड.-एम.एड./एम.एड./एम.ए. शिक्षा प्रौद्योगिकी कार्यक्रमों में परीक्षा देने वाले आवेदकों के लिए अर्हता परीक्षा के अंक जमा करने की अंतिम तिथि 30 जून, 2026 है।

ऑनलाइन आवेदन की तिथि: 15/05/2026 से 05/06/2026 तक (तिथियों में परिवर्तन होने की स्थिति में, इसकी सूचना CEE-2026 पोर्टल पर दी जाएगी)।

