

## केन्द्रीय वि विद्यालय

### जवाहर लाल नेहरू विश्वविद्यालय दिल्ली ([www.jnu.ac.in](http://www.jnu.ac.in))

इस केन्द्रीय विश्वविद्यालय में विभिन्न अण्डर ग्रेजुएट, पोस्ट ग्रेजुएट एवं शोध पाठ्यक्रम में गुणवत्तापूर्ण एवं बहुत ही कम खर्चीली शिक्षण व्यवस्था उपलब्ध है। दिल्ली विश्वविद्यालय एवं अन्य शिक्षण संस्थाओं से अंडर ग्रेजुएट कोर्स करने वाले छात्रों को पोस्ट ग्रेजुएट कोर्स हेतु जेएनयू (JNU) में प्रवेश लेना चाहिए। वि विद्यालय में विद्यार्थियों को छात्रवृत्ति, आवासीय सुविधा सहित अनेक सुविधाएँ उपलब्ध हैं। पोस्ट ग्रेजुएट करने के इच्छुक विद्यार्थियों को राजस्थान से बाहर जे.एन.यू. (JNU), दिल्ली विश्वविद्यालय आदि संस्थानों में प्रवे ा लेना चाहिए। इस विश्वविद्यालय में प्रवे ा हेतु निम्न प्रवे ा परीक्षा आयोजित होती है—

#### JNU में संचालित अंडरग्रेजुएट एवं पोस्ट ग्रेजुएट कोर्स विवरण—

पाठ्यक्रम (UG & PG Course)	पात्रता (Eligibility)	प्रवे ा प्रक्रिया (Admission Process)
1. B.A.(Hons) Arabic, Chinese, Franch, German, Japanese, Korean, Persian, Pushto, Russian, Spanish, Sanskrit	10+2 या समकक्ष परीक्षा न्यूनतम 45 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण, ओबीसी0 वर्ग के लिए 10 प्रतिशत न्यूनतम अंक में छूट अन्य आरक्षित वर्ग के अभ्यर्थी पात्रता परीक्षा उत्तीर्ण हो।	सी.यू.ई.टी. प्रवेश परीक्षा में सेक्शन 1-ए से अंग्रेजी एवं सेक्शन 3 से जनरल टेस्ट के अंकों के आधार पर प्रवेश हेतु मेरिट बनाई जाएगी।
2. M.A. (2 Years) Ancient History, Arabic, Arts & Aesthetics, Chinese, Devolpment & Labour Studies, Economics, English, Franch, Geography, German Lit. and German translation, Hindi, International Relations and Area Studies, Japanese, Korean, Linguistics, Medieval History, Modern History, Persian, Philosophy, Politics Science, Politics, Russian, Sanskrit, Sociology, Spenish, Urdu,	10+2+3 पैटर्न से स्नातक डिग्री कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण तथा प्रत्येक विषय के लिए कुछ विशिष्ट पात्रता शर्तें भी हैं। संस्कृत, भूगोल, समाज शास्त्र के लिए न्यूनतम 45 प्रतिशत अंक निर्धारित हैं।	प्रवेश परीक्षा (JNUEE) एन.टी.ए. द्वारा आयोजित की जाएगी। प्रश्न पत्र में प्र न बहुविकल्पीय प्र न होंगे एवं समयावधि 3 घंटे होगी। विषयानुसार अलग-अलग पाठ्यक्रम निर्धारित है जो एन.टी.ए. की वेबसाइट पर उपलब्ध है।
3. M.Sc. (2 Years) Chemistry, Bio-Technology Science, Physics, Computer Science & Programming, Mathes, Statistics, Life Science, Environment Science	10+2+3 पैटर्न से विज्ञान संकाय के साथ सम्बंधित विषय में स्नातक डिग्री कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	प्रवेश परीक्षा (JNUEE) एन.टी.ए. द्वारा आयोजित की जाएगी।
4. B.Tech+M. Tech (1) B. Tech CSE (2) M.Sc/M.Tech in Social Science/Humanities/Science/ Technology, B.Tech Eco & MS/M. tech in Social Science/ Humanities/ Science/Technology	10+2 कक्षा विज्ञान संकाय में गणित एवं भौतिक विज्ञान के साथ कम से कम 75% अंकों के साथ उत्तीर्ण	जे0ई0ई (मैन्स) JEE (Main) अंकों के आधार पर मेरिट से प्रवेश।
5. MCA	गणित विषय के साथ कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री	प्रवेश परीक्षा (JNUEE) एन.टी.ए. द्वारा आयोजित की जाएगी।
6. MBA	60 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री।	केट (CAT) एवं साक्षात्कार

7. M.Tech (CSE,VLSI)	M.sc/BE/B.Tech/MCA कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण	जे.एन.यू.ई.ई (JNU) एवं साक्षात्कार
8. Statistical Computing	M.sc/MCA/BE/B.Tech कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण	
9. Nano Science	M.sc/BE/B.Tech कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण	
10. Biotechnology	M.sc/BE/B.Tech कम से कम 60 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण	

### प्रवेश परीक्षा तैयारी टिप्स :

1. सर्वप्रथम अभ्यर्थी को जिस कोर्स में प्रवेश लेना हो उस कोर्स की प्रवेश परीक्षा के प्रारूप, पाठ्यक्रम, प्र नपत्र आदि के बारे में जानकारी प्राप्त करें।
2. उस पाठ्यक्रम को कवर करने वाली प्रामाणिक एवं अच्छी पुस्तकों का चयन कर उनका दो-तीन बार अध्ययन करें।
3. इसके बाद उन पुस्तकों के महत्वपूर्ण टॉपिक के नोट्स या शॉर्ट नोट्स तैयार करें।
4. ऑनलाइन या ऑफलाइन मॉक टेस्ट या मॉडल टेस्ट देकर उनमें होने वाली गलतियों में सुधार कर अपनी तैयारी के स्तर में सुधार करें।
5. पूर्व की परीक्षाओं के प्रश्न पत्र हल करें।

## 14.3 बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय वाराणसी ([www.bhu.ac.in](http://www.bhu.ac.in))

बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय केन्द्रीय विश्वविद्यालय है जिसकी स्थापन 1916 में हुई थी। यह विश्वविद्यालय राष्ट्रीय एवं अन्तर्राष्ट्रीय स्तर की श्रेष्ठ शिक्षण संस्थाओं में अग्रगणी है। जहाँ स्नातक (UG), स्नातकोत्तर (PG) एवं शोध डिग्री के कोर्स संचालित होते हैं। इस प्रतिष्ठित शिक्षण संस्थान में बहुत ही कम खर्च में उच्च शिक्षा स्नातक (UG) एवं स्नातकोत्तर (PG) डिग्री हासिल की जा सकती है। विश्वविद्यालय द्वारा संचालित कोर्स का विवरण इस प्रकार है।

### 1. स्नातक (UG) एवं स्नातकोत्तर (PG) स्तर के कोर्स :-

क्रसं.	कोर्स का विवरण	प्रवेश हेतु पात्रता	CUET में पात्रता
1.	1. बी.ए. (ऑनर्स) कला एवं समाज विज्ञान	अभ्यर्थी 10+2 या समकक्ष परीक्षा कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। आयु-22 वर्ष से अधिक नहीं हो।	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ सेक्शन 1ए- भाषा परीक्षा (हिन्दी या अंग्रेजी) एवं</li> <li>■ सेक्शन 3- जनरल टेस्ट।</li> </ul>
2.	बी. कॉम (ऑनर्स)	अभ्यर्थी 10+2 या समकक्ष परीक्षा वाणिज्य संकाय से अर्थशास्त्र, गणित, कम्प्यूटर विज्ञान आदि में से कोई एक विषय सहित कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ सेक्शन 2- अकाउन्टेसी एवं बिजनेस स्टडीज</li> <li>■ सेक्शन 3- जनरल टेस्ट।</li> </ul>
3.	बी. एस.सी. (कृषि)	अभ्यर्थी 10+2 या समकक्ष परीक्षा कृषि या विज्ञान संकाय के साथ 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	सेक्शन 2- i. भौतिक, रसायन विज्ञान, गणित या ii. भौतिक, रसायन विज्ञान, जीव विज्ञान iii. जीव विज्ञान, रसायन विज्ञान, कृषि विज्ञान
4.	बी.एफ.ए. (Bachelor in Fine Arts)		सेक्शन 2- i. फाईन कला एवं विजुअल कला
5.	बी.एस.सी. (ऑनर्स)	अभ्यर्थी 10+2 या समकक्ष परीक्षा कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ विज्ञान संकाय में भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान, गणित, सांख्यिकी, जियोलॉजी, कम्प्यूटर विज्ञान	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ सेक्शन 2- भौतिक विज्ञान</li> <li>■ सेक्शन 2- रसायन विज्ञान,</li> </ul>

	गणित	भूगोल विषयों में से किन्हीं तीन विषयों के साथ उत्तीर्ण हो।	■ सेक्शन 2-गणित
6.	बी.एस.सी (ऑनर्स)	अभ्यर्थी 10+2 या समकक्ष परीक्षा कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ विज्ञान संकाय में भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान के साथ जीव विज्ञान, भूगर्भ विज्ञान एवं भूगोल में से किसी एक विषय के साथ उत्तीर्ण हो।	
	भौतिक विज्ञान,		■ सेक्शन 2- भौतिक विज्ञान
	रसायन विज्ञान,		■ सेक्शन 2- रसायन विज्ञान,
	जीव विज्ञान		■ सेक्शन 2- जीव विज्ञान
7.	पास्त्री ऑनर्स	माध्यमिक परीक्षा या 10+2 या समकक्ष परीक्षा संस्कृत विषय के साथ कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	अभ्यर्थी को सीयूईटी में सेक्शन 2 में संस्कृत की परीक्षा देनी होगी।
	एल.एल.बी (3 Years)	स्नातक डिग्री धारक हो।	
	बी.ए. एल.एल.बी (10 सेमेस्टर) 5 वर्षीय	अभ्यर्थी 10+2 स्तर की कक्षा किसी भी संकाय से उत्तीर्ण हो कम से कम 50 प्रतिशत अंक भी हो। आरक्षित वर्ग को नियमानुसार छूट देय है।	1. अभ्यर्थी को सीयूईटी प्रवेश परीक्षा में निम्न टेस्ट देने होंगे— ■ सेक्शन 1-हिन्दी या अंग्रेजी ■ सेक्शन 2-लीगल स्टडीज ■ सेक्शन 3- जनरल टेस्ट।
	एम.ए. (M.A.) (62 विषय) जैसे— इतिहास, राजनीति, भूगोल, अर्थशास्त्र, समाज शास्त्र दर्शन शास्त्र मनोविज्ञान सहित भारतीय व विदेशी भाषा एवं साहित्य)	संबंधित विषय में कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री	पोस्ट ग्रेजुएट कोर्स में प्रवेश हेतु मार्च अप्रैल माह में ऑनलाइन आवेदन लिए जाकर प्रवेश परीक्षा बी. एच.यू. पी.ई.टी. आयोजित होती है जिसकी मेरिट के आधार पर विभिन्न कोर्स में प्रवेश दिया जाता है। विषयवार अलग पाठ्यक्रम होता है। राजस्थान में जयपुर परीक्षा केन्द्र है।
	(M.Sc.) डिग्री कोर्स भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान, कम्प्यूटर विज्ञान, गणित, सांख्यिकी, जुलोजी, बायोलॉजी, बॉटनी सहित 36 विषय में एम.एस.सी.	संबंधित विषय के साथ कम से कम 50 प्रतिशत अंकों से डिग्री उत्तीर्ण हो।	
	एम. कॉम	बी.कॉम डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	प्रश्नपत्र प्रारूप— —प्रश्न—150, अंक —450 —बहुविकल्पीय प्रश्न
	एम. बी.ए. (MBA)	कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ संबंधित विषय के साथ उत्तीर्ण हो।	
	एम. टेक. (M.Tech) (Ag. Engineering)	B.Tech/B.E. (Ag.Engineering/Civil Eng) डिग्री धारक हो।	
	एल.एल.एम. (LL.M.)	एल.एल.बी.. डिग्री धारक हो।	
	एम.एड. (M.Ed)	B.Ed, 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	
	एमबीबीएस / बीडीएस / बीएएमएस / बीएनवीएस बी फार्मा (आयुर्वेद)	10+2 या समकक्ष परीक्षा विज्ञान संकाय में PCB विषयों के साथ 50 प्रतिशत अंकों के भौतिक, रसायन व जीव विज्ञान साथ उत्तीर्ण हो।	नीट (NEET) परीक्षा की काउंसलिंग के माध्यम से

	बीएससी नर्सिंग एमबीबीएस एमडी / एमएस		
--	---	--	--

## 14.4 भारतीय विज्ञान संस्थान, बैंगलोर (Indian Institute & Science, Bangalore)

विज्ञान के क्षेत्र में भोध एवं उच्च शिक्षा के क्षेत्र में प्रतिष्ठित संस्थान है जिसमें निम्न कोर्स संचालित किये जाते हैं—

Courses	Eligibility	Admission Process
1. Bachelor of Science Research-4 years 2. B.Sc. (Research)	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Eligibility- 10+2 with science PCM/PCMB/PCM+C.S.)</li> <li>➤ Gen/OBC/EWS-60% SC/ST- Relaxation</li> </ul>	1- online Application on <a href="http://www.iisc.ac.in">www.iisc.ac.in</a> in February to April every year. 2- Admission Base- I. KVPY- (Kishor Vaigyanik Protshan Yojna)- Merit II. IIT JEE Mains Merit
3. M. Tech (Aerospace Engineering, Chemical Engineering, Civil Engineering, Electrical Engineering, Instrumentation, Mechanical Engineering, Signal Processing.)	Second Class or Equivalent, Bachelor's Degree in Engineering/Technology, B.E./B.Tech/ B. Arch Or Master Degree in Maths, Statistics, Geology, Electronics Computer Applications with valid GATE Score	100% GATE score based Merit list
4. Climate Science, Earth Science, Electronics and Communication Engineering, Nano Technology Robotics & Autonomous systems		70% GATE Score + 30% Interview
5. Artificial Intelligence, Computer Science & Engineering		70% GATE Score + 30% Online Written Test
6. Computational & Data Science, Smart Manufacturing		70% GATE Score + 30% Career Analysis Marks
7. Electronics system Engineering, Micro electronics and VLSI Design.		70% GATE/CEED + 30% Online Design Test and Interview
8. Master of Design (M.Des) (Product Design and Engineering)	Second Class Bachelor's degree in Engineering/ Technology/Design/Architecture with valid GATE or CEED score	15% (GATE/CAT/GMAT+ 15% UG Performance + 30% Communication skill + 40% Online Interview)
9. Master of Management (M. Mgt.)	First Class or Equivalent Bachelor's Degree in Engineering or Technology	

“सीढ़ियों उन्हें मुबारक हो जिन्हें सिर्फ छत तक जाना है।  
मेरी मंजिल तो आसमान है रास्ता मुझे खुद बनाना है।

## 14.5 टाटा सामाजिक विज्ञान संस्थान (Tata Institute of Social Science TISS)

भारत की प्रतिष्ठा प्राप्त गुणवत्तायुक्त शिक्षा संस्थान के रूप में टाटा सामाजिक विज्ञान संस्थान अग्रगणी है। इसके मुम्बई के अलावा हैदराबाद, तुलजापुर व गुवाहाटी में भी कैम्पस हैं। यह संस्था सामाजिक विज्ञान, मानव विकास, लोकनीति तथा अर्थनीति के क्षेत्र में अध्ययन व शोध में उत्कृष्ट कार्य कर रही है। गुणवत्तापूर्ण उच्च शिक्षा के इच्छुक अभ्यर्थियों को ऐसी संस्था में प्रवेश लेकर अपने व्यक्तित्व विकास के अवसर का सदुपयोग करना चाहिए। यह संस्था सामाजिक विज्ञान में स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर के कई कोर्स संचालित करती हैं जिनमें प्रवेश प्रक्रिया एवं पाठ्यक्रम अलग अलग निर्धारित है। इन दोनों स्तर के पाठ्यक्रम हेतु आयोजित प्रवेश प्रक्रिया का तुलनात्मक विवरण इस प्रकार है—1. TISSBAT (UG) 2. TISSNET (PG)

विवरण	CUET (UG)	TISSNET – (T.I. of S.S. National Eligibility Test)
परीक्षा का उद्देश्य एवं पाठ्यक्रम	इस संस्थान में निम्न स्नातक (UG) कोर्स में प्रवेश हेतु इस प्रवेश CUET (UG) दिया जाता है— 1. Bachelor of Arts in Social work 2. Bachelor of Arts in Social Science 3. Intergrated BA Programme in Social Science and in Social work	TISS NET परीक्षा लगभग 55 (M.A./M.Sc./M.P.H./M.H.A./MBA) पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु आयोजित की जाती हैं। जिनका विवरण तालिका के नीचे दिया गया।
पात्रता	मान्यता प्राप्त बोर्ड से कक्षा 12वीं उत्तीर्ण है या 12वीं में अध्ययनरत है एवं जिनकी आयु आवेदन करते समय 23 वर्ष से कम है वे आवेदन कर सकते हैं। संस्था में SC (15%), ST (7.5%), OBC (27%) EWS (10%) PWD (5%) आरक्षण देय हैं।	किसी भी संकाय से मान्यता प्राप्त संस्था से 03 वर्षीय डिग्री कोर्स उत्तीर्ण तथा 15 साल की शिक्षा का अकादमिकरिकॉर्ड हो। आयु सीमा का बंधन नहीं है। संस्था में SC (15%), ST (7.5%), OBC (27%) EWS (10%) PWD (5%) आरक्षण देय हैं।
आवेदन प्रक्रिया	एनटीए द्वारा अधिकृत <a href="http://www.cuet.samarth.ac.in">website- www.cuet.samarth.ac.in</a> पर ऑनलाइन आवेदन लिये जाते हैं।	इस परीक्षा के लिए संस्था द्वारा अक्टूबर माह में आवेदन पत्र लिए जाते हैं। इच्छुक अभ्यर्थी <a href="http://www.tiss.edu">www.tiss.edu</a> पर जाकर निर्धारित फीस का भुगतान कर ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं।
प्रवेश परीक्षा पैटर्न एवं पाठ्यक्रम	1. अभ्यर्थी को सीयूईटी प्रवेश परीक्षा में निम्न टेस्ट देने होंगे— ▪ सेक्शन 1—अंग्रेजी अनिवार्य ▪ सेक्शन 3 —जनरल टेस्ट	

### TISSNET (PG)-प्रवेश प्रक्रिया—तीन चरण

- TISSNET- 100 अंक (40% अंक भार)
- Pre Interview Test Or Group Discussion 50 अंक (30% अंक भार)
- Personal Interview Test-75 अंक (30% अंक भार)

तीन चरणों में प्राप्त अंकों के आधार पर चयनित अभ्यर्थियों को प्रवेश दिया जाएगा।

- TISS NET- 100 अंकों का 100 प्रश्न युक्त बहुविकल्पीय प्रश्न पत्र
- समयावधि— 1 घंटा 40 मिनट (No Negative Marking)

प्रश्नपत्र प्रारूप— (1).General Awareness- 40 Marks (2).Mathematical and Logical Reasoning- 30 Marks  
(3). English Proficiency- 30 Marks

**(b) Pre- Interview Test (Group Discussion)-** TISS मुम्बई हैदराबाद, गुवाहाटी में यह चरण आयोजित होता है, जिसमें लिखित परीक्षा या समूह चर्चा होती है। इस चरण में उत्तीर्ण अभ्यर्थी को तीसरे चरण हेतु बुलाया जाता है।

—प्रश्न पत्र के प्रथम भाग में 1000—1500 शब्दों का निबंध लिखना होता है एवं दूसरे भाग में 4 प्रश्नों के उत्तर लिखने होते हैं।

**(c) साक्षात्कार (Interview)**—इस चरण में मुम्बई, हैदराबाद व गुवाहाटी कैंम्पस में अभ्यर्थी जिस विषय के लिए एम.ए. करने हेतु प्रवे I लेना चाहता है उससे संबंधित साक्षात्कार होते हैं।

**सीट**— मुम्बई कैंम्पस में 805, TISS तुलजापुर में 80, TISS गुवाहाटी में 155, TISS हैदराबाद में 90, चैन्नई में 20 सीट MA/M.Sc. के लिए निर्धारित हैं।

**टाटा सामाजिक विज्ञान संस्थान से पोस्ट ग्रेजुएट कोर्स**—M.A. Social work in Criminology and Justice, Social work with children and families, Social work in Public Health, Social work in Women's Center Practice, Social work in Commiunity Organistaon and Devolopment Practice, Social work in Mental Health, Social work in Public Health, Social work in woman Centred Practice, Social work in Livelihood and Social Enterpereneurship, Social work in Disability Studies and Action, Social work in Dalit and Tribal Studies and Action,

M.A. in Globlisation and labour, M.A. in Human Research management and labour Reletions, M.A. in Social Enterepreneurship M.A. in Master of Health Administration, M.A. in Master of Hospital administration, M.A. in Development Studies, M.A. Women's Studies, M.A./M.Sc. Climate Change and Sustainability Studies, , M.A./M.Sc. Urban Policy and Governance, , M.A./M.Sc. Water Policy and Governance, M.A. Applied Psychology, , M.A./M.Sc. Disaster Management, M.A. in Sociology and Social Anthropology, , M.A./M.Sc. in Social work in Rural Development, , M.A./M.Sc. in Development Policy, Planning & Practices.

## 14.6 भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान (IIT) मद्रास

### द्वारा मानविकी एवं समाज विज्ञान विषयों हेतु प्रवे I परीक्षा (HSEE)

आईआईटी मद्रास द्वारा मानविकी एवं समाज विज्ञान के दो पाठ्यक्रम संचालित किये जाते हैं—

1. इण्टिग्रेटेड बी.ए. एम. ए.
2. इण्टिग्रेटेड एम.ए. अंग्रेजी

इन दो कोर्स के लिए प्रवे I परीक्षा Humanities and Social Science Entrance Exam (HSEE) IIT मद्रास द्वारा आयोजित की जाती है। यह पाठ्यक्रम सिविल सेवा परीक्षा की तैयारी के दृष्टिकोण से बहुत उपयोगी है।

पाठ्यक्रम	पात्रता	प्रवेश प्रक्रिया
इंटीग्रेटेड विकास अध्ययन में इंटीग्रेटेड बी.ए. एम. ए. (5 वर्षीय) Integrated B.A. M.A. in Development Studies (5 years)	1. 10+2 या समकक्ष परीक्षा किसी भी संकाय से कम से कम 60 अंकों के साथ उत्तीर्ण हो (SC/ST/PW D-55%) 2. अधिकतम आयु Gen/OBC – 25 वर्ष SC/ST-30 वर्ष	1. दोनों पाठ्यक्रमों में प्रवे I हेतु आईआईटी (IIT) मद्रास द्वारा प्रवे I परीक्षा एच.एस.ई.ई (HSEE) ऑनलाइन आयोजित की जाती है। 2. प्रवे I हेतु प्रतिवर्ष ऑनलाईन आवेदन website-hsee.iitm.ac.in पर फरवरी एवं मार्च माह में लिए जाकर जून माह में प्रवे I परीक्षा (HSEE) आयोजित की जाती हैं। 3. परीक्षा प्रक्रिया— लिखित परीक्षा दो भागों में होगी एवं परीक्षा का माध्यम अंग्रेजी होगा। (A) <b>पार्ट-I</b> : 1. इसमें बहुविकल्पीय (MCQ) प्रश्न पूछे जाएँगे जो Integrated Environment and Ecology, world Affairs, Indian Society and Culture, Indian Economy, English Language and compreshnsion, Analytical and Quantative Ability से संबंधित होंगे। 2. प्र न पत्र की समयावधि 3.30 घंटे होगी। 3. प्र न पत्र में नेगटिव मार्किंग का प्रावधान है। <b>पार्ट-II</b> : इसमें 30 मिनट में अंग्रेजी में समसामयिक विषयों पर निबंध (Essay) लिखना होगा। लिखित परीक्षा (HSEE) में न्यूनतम Gen-50%, Gen-EWS/OBC (NCL)-45%, SC/ST/PWD-25% अंक लाने वालों की मेरिट तैयार की जाएगी। 4. अभ्यर्थी को HSEE में प्राप्त स्कोर के आधार पर मेरिट बनाकर श्रेणीवार सीटों पर प्रवे I दिया जाएगा। 5. िक्षण भुल्क एव हॉस्टल फीस सहित प्रति सेमेस्टर 40000/-रुपये खर्च आता है।

**‘अगर तुम पहले सूरज की तरह चमकना चाहते हो तो पहले सूरज की तरह तपना सीखो’**

**—डॉ० कलाम**

## 14.7 इन्दिरा गाँधी राष्ट्रीय जनजातीय विश्वविद्यालय अमरकंटक (मध्यप्रदेश)

### 1. स्नातक स्तर के कोर्स

क्र.सं.	कोर्स का नाम	प्रवेश हेतु प्रक्रिया	प्रवेश हेतु पात्रता
1.	बी.ए. (B.A.) 1. प्राचीन भारतीय इतिहास, संस्कृति एवं पुरातत्व विज्ञान 2. अंग्रेजी साहित्य 3. हिन्दी साहित्य 4. अर्थशास्त्र 5. भूगोल 6. राजनीति विज्ञान एवं मानवाधिकार 7. समाज शास्त्र एवं सामाजिक मानव शास्त्र 8. मनोविज्ञान 9. दर्शन शास्त्र 10. जनजातीय कला व संस्कृति लोक संस्कृति अध्ययन। (3 वर्षीय पाठ्यक्रम) संस्कृत	अभ्यर्थी को सीयूईटी प्रवेश परीक्षा में निम्न टेस्ट देने होंगे— सेक्शन 2— इतिहास, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— अंग्रेजी साहित्य, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— हिन्दी साहित्य, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— अर्थ शास्त्र, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— भूगोल, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— राजनीति विज्ञान एवं मानवाधिकार, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— समाज शास्त्र एवं सामाजिक मानव शास्त्र, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— मनोविज्ञान, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— दर्शन शास्त्र, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— जनजातीय कला व संस्कृति लोक संस्कृति अध्ययन, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट सेक्शन 2— संस्कृत, सेक्शन 3— जनरल टेस्ट	10+2 परीक्षा किसी भी संकाय में कम से कम 45 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो, जिसमें आरक्षित वर्ग को नियमानुसार 5 प्रतिशत छूट देय है।
2.	बी.कॉम (B.Com) (Hons) (3 Years)	सेक्शन 2— डोमेन विषय— एकांटेसी, बुक कीपिंग	10+2 परीक्षा वाणिज्य, व्यवसाय अध्ययन, अर्थशास्त्र या गणित में से किसी भी विषय के साथ 45 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
3.	एस.सी. (आनर्स) (B.Sc.) (Hons) 1. पर्यावरण विज्ञान 2. बॉटनी (Botany)	सेक्शन 2— पर्यावरण विज्ञान सेक्शन 2— बॉटनी	10+2 परीक्षा विज्ञान संकाय से 45 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
4.	3. बायोटेक्नोलॉजी 4. केमिस्ट्री (Chemistry) 5. जूलोजी 6. गणित	सेक्शन 2— बायोटेक्नोलॉजी सेक्शन 2— केमिस्ट्री सेक्शन 2— जूलोजी सेक्शन 2— गणित	
5.	7. फिजिक्स	सेक्शन 2— फिजिक्स	
6.	बी.सी.ए. (B.C.A.)	सेक्शन 2— कम्प्यूटर विज्ञान	
7.	बी.बी.ए. (BBA)	सेक्शन 2— बिजनेस स्टडीज	
8.	बी.फॉर्म (B. Pharmacy) (4 Years)	सेक्शन 2— बायोलॉजी, केमिस्ट्री, मैथ्स	10+2 संबंधित संकाय से उत्तीर्ण हो।
9.	बी.जे.एम.सी. (BJMC)	सेक्शन 2— मास मीडिया / मास कम्प्युनिकेशन	10+2 या समकक्ष परीक्षा कम से कम 45 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
10.	बी.एस.सी. (योग)	सेक्शन 2— फिजिकल एज्युकेशन या योग	

### 2. स्नातकोत्तर (PG) कोर्स

क्र.सं.	पोस्ट ग्रेजुएट कोर्स का नाम	प्रवेश हेतु पात्रता	प्रवेश हेतु प्रक्रिया
---------	-----------------------------	---------------------	-----------------------

1.	एम.ए. प्राचीन भारतीय इतिहास संस्कृति एवं पुरातत्व विज्ञान	किसी भी संकाय से मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय या संस्था से स्नातक डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। (आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत की छूट देय)	(1) स्नातकोत्तर (पीजी) प्रवेश परीक्षा-पोस्ट ग्रेजुएट पाठ्यक्रमों में प्रवेश हेतु 100 अंकों की प्रवेश परीक्षा होगी।
2.	अर्थशास्त्र	अर्थशास्त्र या मनोविज्ञान विषय के साथ किसी भी संकाय से स्नातक डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।	(2) प्रश्न पत्र में पाठ्यक्रम स्नातक स्तर या 10+2+3 विषयों के प्रश्न पूछे जाएंगे।
3.	भूगोल में एम.एम या एम.एस.सी	भूगोल विषय के साथ बीए या बीएससी की डिग्री हो।	
4.	हिन्दी साहित्य अंग्रेजी साहित्य इतिहास, संग्रहालय विज्ञान, दर्शनशास्त्र, राजनीति विज्ञान समाज शास्त्र, एम.ए. एसडब्ल्यू (Master in Social Work)	हिन्दी विषय के साथ स्नातक डिग्री हो।  स्नातक डिग्री	
5.	मनोविज्ञान	मनोविज्ञान के साथ बीए या बीएससी की डिग्री हो।	
6.	एम.ए. जे.एम.सी.	स्नातक डिग्री	प्रश्न पत्र में करन्ट अफेयर्स सामान्य ज्ञान, सामान्य, जागरूकता, मीडिया से संबंधित 100 प्र न पूछे जाएंगे।
7.	आदिवासी कला संस्कृति और लोक साहित्य	स्नातक डिग्री	
8.	एम.एस.सी. वनस्पति विज्ञान	बॉटनी विषय के साथ विज्ञान में स्नातक डिग्री हो।	1. एम.एस.सी. डिग्री कोर्स में प्रवे । हेतु एक प्रवे । परीक्षा का आयोजन होगा।
9.	जैव प्रौद्योगिकी	विज्ञान एवं तकनीकी में स्नातक डिग्री।	2. प्रवे । परीक्षा में 100 अंक के 100 बहुविकल्पीय प्र न पूछे जाएंगे।
10.	रासायनिक विज्ञान	कैमिस्ट्री के साथ स्नातक डिग्री हो	3. प्रवे । परीक्षा में 10+2+3 स्तर के संबंधित विषय के पाठ्यक्रम से प्र न पूछे जाएंगे।
11.	भू विज्ञान	स्नातक डिग्री	4. प्रवे । परीक्षा में प्राप्त अंकों के आधार पर मेरिट बनाकर प्रवे । दिया जाएगा।
12.	गणित	गणित के साथ स्नातक डिग्री	
13.	भौतिक विज्ञान	विज्ञान संकाय में संबंधित विषय के साथ स्नातक	
14.	सांख्यिकी	सांख्यिकी/मैथ्स/कम्प्यूटर विज्ञान में से किसी भी विषय से स्नातक डिग्री हो।।	
15.	जन्तु विज्ञान	विज्ञान संकाय में संबंधित विषय के साथ स्नातक	
16.	एम. कॉम	वाणिज्य या व्यवसाय प्रबंधन या व्यवसाय प्रशासन से स्नातक डिग्री हो।	
17.	एम.बी.ए. (Master of Business Administration)	किसी भी संकाय से स्नातक डिग्री हो।	
18.	एम.सी.ए.	गणित विषय के साथ B.C.A./B.Sc/B.A. डिग्री हो।	

### 3. प्रवेश हेतु आवेदन प्रक्रिया :-

1. इच्छुक अभ्यर्थी एन.टी.ए. की अधिकारिक वेबसाइट पर जाकर अपना रजिस्ट्रेशन करवाकर संबंधित पाठ्यक्रम हेतु ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं।
2. प्रवेश परीक्षा का परिणाम घोषित करने के बाद श्रेणीवार मेरिट लिस्ट के आधार पर रिक्त सीटों के अनुरूप पात्र अभ्यर्थियों की काउंसलिंग हेतु आमंत्रित किया जाकर काउंसलिंग में उसके मूल दस्तावेज का सत्यापन एवं अन्य प्रक्रिया पूर्व कर प्रवेश दिया जाता है।
3. एनसीसी कैडेट, एनएसएस, स्वयंसेवक, खेल प्रतिभाओं के लिए प्रवेश में कतिपय सीटें आरक्षित रहती हैं।



4. विश्वविद्यालय में बीए/एमए/बीएससी/एमएससी/बीकॉम हेतु सेमेस्टर अनुसार फीस एवं हॉस्टल की सुविधा है।
5. विश्वविद्यालय में खेलकूद सुविधाएँ, केन्द्रीय पुस्तकालय, हॉस्टल सुविधा, स्वास्थ्य सुविधाएँ, केन्टीन, परिवहन सुविधा आदि है।

## 14.8 जामिया मिलिया इस्लामिया विश्वविद्यालय नई दिल्ली

(Jamia Milia Islamia Uni., New Delhi)

Website – [www.jmicoe.in](http://www.jmicoe.in), [www.jmi.ac.in](http://www.jmi.ac.in)

कोर्स का नाम (Course)	प्रवेश हेतु पात्रता (Eligibility)	प्रवेश हेतु प्रक्रिया (Admission Process)	अन्य विवरण (Other)
1. B.A. (Hons)- Arabic, Economics, English, Hindi, History, Islamic, Studies, Mass Media, Pol. Science, Psychology, Sanskrit, Sociology, Urdu, Geography, Presion	10+2 with 50% Marks	<b>CUET Exam</b> Section IA- Hindi, Economics, History, Domain Subjects- Other subjects General Test Only	1. Muslim Minority-30% 2. Muslim Female-10% 3. OBC (NCL)&ST-10% 4. PWD-5% 5. Jamia Students-5% 6. Kashmiri-5% 7. Foreigner-10% Hostel Facility Boys-12000/- Girls-8500/- (Hostel Fees Something-6000-7000 per year)
2. B.Sc (Hons) (Applied Maths, Physics, Chemistry, Maths)	10+2 with Science stream	JMI Entrance Test	
3. Bachelor of Physics Theory (BPT)	10+2 with Science stream (PCB) 50% Marks	JMI Entrance Test	
B.Sc. (Aeronautics) Bio Science, Bio Technology	10+2 (PCB/PCM) with 50%Marks	JMI Entrance Test + Interview	
5. B.A. LL.B	10+2 with 50% Marks	Website-jmi.ac.in आवेदन-फरवरी, मार्च परीक्षा- जून ऑनलाईन परीक्षा-अंग्रेजी माध्यम में होगी। 150MCQ {Elmentory Maths-10 English Language-50 Current Affairs- 30 Legal Aptitude/Legal Resoning-40 General Studies-40	
6. B. Tech /B.E CS,Civil,Engineering, ElectriacI Engineering, Mechanical Engineering, Electronics & Cummunication Engineering,	10+2 with Science (PCM)	JEE (Mains) Score	16150 per year
7. BBA	10+2 with 50%Marks	JMI Entrance Test + Interview	(8800 per year)
7. M.A.(Sanskrit, Applied Psychology, Abraic, Hindi, English, History, Economics, Media Governance, Human Resource Management, Public Ad., Education, Gender Studies, Confliets	Graduation with 50% Marks	JMI Entrance Test + Interview	

Analysis and Peace Building, Geography)			
9. M.A. Pol. Science, Politics- International Area Studies, Social Work, Sociology, Urdu	B.A.(H) in relevant Discipline with 50% Marks	JMI Entrance Test + Interview	
10. M.Sc. (Bio Science, Bio Technology, Bio Physics, Physics, Maths with Computer Science)	B.Sc. Degree with concern subject	JMI Entrance Test + Interview	
11. {Master in Physiotherapy (Sports, Orthopedics, Cardiopulmonary Neurology)}	B.P.T. with 50% Marks	JMI Entrance Test + Interview	
12. BHM (Bachelor of Hotel Management) MHM (Master of Hotel Management)	10+2 with 50% Marks BHM with 45%	JMI Entrance Test + Interview	
13. M.Tech. (Computer Engineering, Earth quota Engineering, Environmental Science, Mechanical Eng., Thermal Eng. Machine Design, Nano Technology)	BE/B.Tech in CS Engineering Subjects	JMI Entrance Test + Interview	

**14.9 अलीगढ़ मुस्लिम वि विद्यालय अलीगढ़**  
(Aligarh Muslim Uni., Aligarh) Website-www.amu.ac.in

कोर्स का नाम (Courses)	प्रवेश हेतु पात्रता (Eligibility)	प्रवेश हेतु प्रक्रिया
<b>1. B.A. (Program) B.A. (Hons)</b> German, Linguistic, Fine Arts, Arabic, Chinese, Islamic Studies, Persian, Education, Foreign Language, French, Spanish, Philosophy, Economics, English, Hindi, History, Mass Media, Pol. Science, Psychology, Sanskrit, Sociology, Urdu, Geography,	10+2 with 50% Marks	CUET 1- Section I- English 2- Section III-General Test
<b>2. B.Sc. Hons.</b> Chemistry, Mathematics, Geography, Geology, Statistics, Industrial Chemistry, Computer Application, Agriculture. Botany, Biochemistry.	10+2 with (50%) Science stream	CUET 1- Section I- English 2- Section II-Physics, Chemistry, Biology, Maths, Home Scienc
<b>3. B.Com</b>	10+2 with with 50% Marks	CUET
<b>4. B.Arch</b>		AMUEEE
<b>5. B.Tech (Civil, Electrical, Mechanical)</b>	Diploma in Engineering with 50%	JEE
<b>6. BFA</b>	10+2 with 50% Marks	
<b>7. B.P.Ed</b>	Beachelor's Degree any stream with 50% Marks or B.Sc in Physical with 45%	AMUEE
<b>8. B.Lib. Sc.</b>	BA/BSc/B.Com/BSW with 45% Marks 50%	AMU
<b>9. BA. LLB.</b>	10+2 with 50%/ Bridge Course from AMU	AMU
<b>10. B VOC</b> (I) Production Technology, Polymer & Coating Technology, (II) Fashion Design & Garment Technology	10+2 from AMU/10+2 (PCM) with 50%	CUET 1- Section I- English 2- Section II-Physics, Chemistry, Biology, Maths 3-section-General Test
	10+2 with 50% Marks	
<b>11. M.A.</b> Arabic, Malayalam, Bengali, Hindi, Hindi Translation, Linguistics, Persian, Philosophy, Sanskrit, Urdu, M.F.A, English, Chinese, German, Spanish, Russian, French, Economics, Education, History, Islamic Studies, Political Science, Human Rights, Public Administration, Psychology, Social Work, Sociology, Women Studies, Mass Communication	BA Passed with 50% Marks	AMU Entrance Test + Interview
<b>12. M.Sc. in</b> Physics, Chemistry, Mathematics, Geography, Applied Geology, Statistics, Industrial Chemistry, Remote Sensing and GIS Applications, Operational Research, MCA, Agriculture Microbiology, Agriculture Plant Pathology, Home Science, Biotechnology, Botany,	B.Sc Passed with 55% Marks	AMU Entrance Test + Interview

Museology, Wildlife Science, Biodiversity and Studies Management, Biochemistry.		
<b>13. M. Com</b>	B.Com Passed with 55% Marks	AMU Entrance Test + Interview
<b>14. MBBS/BDS</b>	Class 10+2 with 50% Marks in PCB Stream	NEET UG
<b>15. M. Tech</b> (Agricultural Process & Food Engineering, Chemical, Civil, Electrical, Electronics, Mechanical, Petroleum & Petrochemical, Nanotechnology, Computer Engineering.)	BTech in relevant Stream with 60%	GATE
<b>16. MD/MS</b>	MBBS	NEET PG
<b>17. MBA</b> Agribusiness, Financial Management, HRM, International Business, Islamic Banking & Finance, Hospital Administration	Bachelor's Degree in 50%	
<b>18. MCA</b>	B.tech/BArch/BE with 55% Marks	

### 14.10 अन्य प्रतिष्ठित केन्द्रीय वि विद्यालय

1. हैदराबाद विश्वविद्यालय, हैदराबाद (University of Hyderabad) <a href="http://www.uohyd.ac.in">www.uohyd.ac.in</a>	स्नातक (UG Course)	प्रवेश हेतु पात्रता (Eligibility)	स्नातकोत्तर (PG Course)	प्रवेश हेतु पात्रता (Eligibility)
	<a href="#">B.Sc + M.Sc</a>	10+2 with 60%	<a href="#">M.Sc</a>	CUET
	<a href="#">BA + MA</a>	10+2	<a href="#">M.C.A</a>	
	<a href="#">B.Tech + M.Tech</a>	10+2 with 75% + JEE Main	<a href="#">MBA</a>	Graduation with 50% + CAT
			<a href="#">M.A</a>	Graduation
2. गुरु नानक देव विश्वविद्यालय अमृतसर (Guru Nank Dev Uni. Amritsar) <a href="http://www.online.gndu.ac.in">www.online.gndu.ac.in</a>	<a href="#">B.Tech</a>	10+2 with 50% + JEE Main	<a href="#">M.Sc</a>	Graduation
	<a href="#">B.Com + M.Com</a>	10+2	<a href="#">MBA</a>	Graduation
	<a href="#">B.Sc + M.Sc</a>	10+2	<a href="#">M.A</a>	Graduation
	<a href="#">BCA + MCA</a>	10+2		
3. पंजाब विश्वविद्यालय, पंजाब (Punjab University, Punjab) <a href="http://www.puchd.ac.in">www.puchd.ac.in</a>	<a href="#">B.Com</a>	10+2	<a href="#">MBA</a>	Graduation with 50% + CAT
	<a href="#">B.Sc {Hons.}</a>	10+2 with 50% + PU CET	<a href="#">M.Sc</a>	Graduation
	<a href="#">BA</a>	10+2	<a href="#">M.A</a>	Graduation
	<a href="#">B.A {Hons.}</a>	10+2		
4. गुरु गोविन्द सिंह इन्द्रप्रथ विश्वविद्यालय, दिल्ली (Guru Govind Singh Indraparth Uni. Delhi) <a href="http://www.ipu.ac.in">www.ipu.ac.in</a>	<a href="#">B.Com {Hons.}</a>	10+2		
	<a href="#">BBA</a>	10+2		
	<a href="#">BJMC</a>	10+2		
	<a href="#">BCA</a>	10+2 with 50% + IPU CET		
	<a href="#">B.Tech</a>	10+2 with 55% + JEE Main		
	<a href="#">B.Sc</a>	10+2		
	<a href="#">B.P.T</a>	10+2		
5. मुम्बई विश्वविद्यालय, मुम्बई	<a href="#">Diploma</a>	10+2 Pass	<a href="#">M.A</a>	Graduation
	<a href="#">Certification</a>	10th Pass	<a href="#">PG Diploma</a>	Graduation
			<a href="#">M.Sc</a>	Graduation

(Mumbai University, Mumbai) <a href="http://www.mu.ac.in">www.mu.ac.in</a>			<a href="#">M.Phil</a>	Post Graduation
			<a href="#">Ph.D</a>	Post Graduation
6. गुजरात विश्वविद्यालय, अहमदाबाद (Gujrat University, Ahmedabad) <a href="http://www.gujaratuniversity.ac.in">www.gujaratuniversity.ac.in</a>	<a href="#">BBA</a>	10+2	<a href="#">M.Sc</a>	Graduation
	<a href="#">BA</a>	10+2	<a href="#">MBA (Integrated)</a>	Graduation
			<a href="#">M.C.A</a>	Graduation
			<a href="#">B.Ed</a>	Graduation
			<a href="#">M.P.T</a>	B.P.T.
9. पंजाब विश्वविद्यालय, चण्डीगढ़ (Punjab University, Chandigarh) <a href="http://www.puchd.ac.in">www.puchd.ac.in</a>	<a href="#">B.Com</a>		<a href="#">MBA</a>	Graduation with 50% + CAT
	<a href="#">B.Sc {Hons.}</a>	10+2 with 50% + PU CET	<a href="#">M.Sc</a>	Graduation
	<a href="#">BA</a>	10+2	<a href="#">M.A</a>	Graduation
	<a href="#">B.A {Hons.}</a>	10+2		
10. उस्मानिया विश्वविद्यालय, हैदराबाद (Osmaniya University, Hydrabad) <a href="http://www.osmaniya.ac.in">www.osmaniya.ac.in</a>	<a href="#">B.Tech</a>	10+2 with 45% + TS EAMCET	<a href="#">M.Sc</a>	Graduation with 40% + OUCET
	<a href="#">B.A + L.L.B</a>	10+2 with 45% + TS LAWCET	<a href="#">MBA</a>	Graduation with 50% + TSICET
			<a href="#">M.C.J.</a>	Graduation
			<a href="#">L.L.B</a>	Graduation with 45% + TSCET
			<a href="#">M.A</a>	Graduation with 40% + OUCET
11. बेंगलोर विश्वविद्यालय, बेंगलोर (Banglore University, Banglore) <a href="http://www.bangloreuniversity.ac.in">www.bangloreuniversity.ac.in</a>	<a href="#">B.Sc + M.Sc</a>	10+2	<a href="#">MBA</a>	Graduation with 50% + KMAT
	<a href="#">BCA</a>	10+2	<a href="#">M.Sc</a>	Graduation
	<a href="#">B.Com</a>	10+2	<a href="#">M.C.A</a>	Graduation
			<a href="#">M.Com</a>	Graduation

14.11 केन्द्रीय विश्वविद्यालय अजमेर			
कोर्स (Course)	CUET पात्रता	विवरण (छात्रवृत्तियाँ फीस, हॉस्टल एवं अन्य सुविधाएँ)	पात्रता (Eligibility)
Integrated B.Sc+ M.Sc. Programmes (5 Years) Biochemistry,	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Biology		10+2 कक्षा आवश्यक विषय के साथ विज्ञान संकाय से कम से कम 50 प्रति ात अंकों से उत्तीर्ण हो एवं एससी / एसटी / ओ.बी.सी. / पीडब्ल्यूडी-45 प्रति ात
Biotechnology,	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Biology		
Chemistry	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Maths Or Physics, Chemistry, Biology		

Computer Science	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Maths		
Economics	Section III-General Test		
Environment Science,	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Maths Or Physics, Chemistry, Biology		
Livgustics 10+2	Section III-General Test		
Maths	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Maths		
Physics, Statistics, Micro biology	Section II- Domain Subjects Physics, Chemistry, Maths		
B.Tech Programmes (4 Years) 1. Comp. Science & Eng. 2. Ele. & Commumication Eng.		प्रत्येक कोर्स में 30 सीट है।	गणित विषय के साथ 10+2 परीक्षा या समकक्ष परीक्षा कम से कम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो तथा (आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।)
Integrated M.Sc. B.Ed (3 Years) 1. Chemistry	CUCET-PG	प्रत्येक कोर्स में 30 सीट है।	रसायन विज्ञान (Chemistry) विषय के साथ किसी भी विश्वविद्यालय से B.Sc.डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
2. Economics			अर्थशास्त्र (Economics) विषय के साथ B.Sc/B.A./B.B.A. डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
3. Mathematics			गणित (Maths) विषय के साथ B.Sc. डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
4. Physics			भौतिक शास्त्र (Physics) विषय के साथ B.E./B.Tech/B.Sc. डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
PG Diploma Media Writing and Digital Communication	CUCET-PG	20 सीट	किसी भी विषय में स्नातक हो।
M.A. Programmes (2 Years) Economics, Education, English, Hindi, Culture & Media Studies, Public Policy, Law & Governance, Master in Social Work	CUCET-PG	प्रति विषय 23 सीट	संबंधित विषय के साथ किसी भी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से स्नातक डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
M.Sc. Programmes (2 Years) Atmospheric Science, Biochemistry, Biotechnology, Chemistry, Computer Science, Env. Sci., Microbiology Statistics,Mathematics, Physics, Yoga Therephy	CUCET-PG	23 सीट प्रति विषय एवं 20 सीट योगा।	संबंधित विषय के साथ विज्ञान संकाय में स्नातक डिग्री उत्तीर्ण हो।
M.B.A. (2 Year)		35 सीट	किसी भी संकाय में स्नातक डिग्री में उत्तीर्ण हो।
M.Com.	CUCET-PG	23 सीट	B.Comउत्तीर्ण हो
M. Tech Programme (2 Year) 1. Computer Science (Cyber Physical Systems) 2. M.Tech (Comp. Sci. & Eng. with Information Security)	CUCET-PG	15 सीट 23 सीट	1. M.Sc./B.E./B.Tech./MCA (Computer Sci./IT/Maths ) 2. B.E./B.Tech/MCA/M.Sc.

14.12 पंजाब केन्द्रीय विश्वविद्यालय भटिंडा, पंजाब		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
M.A. (2 Years) (Geography, J.M.C., Political Science, Hindi, Panjabi, Fine Art, Economice, Mental Science, Social Study, English, History)	CUCET-PG	भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय से स्नातक डिग्री या समकक्ष कोर्स न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो। आरक्षित वर्ग को नियमानुसार अंक 5 प्रतिशत छूट देय है।
M.Sc. (2 Years) Bio-chemistry, Botany, Food Science & Technology, Chemistry, Physics, Maths, Bio- Information, Statics, Zoology, Enivonment Science & Technology, Geography Zoology, Human Genetics and Cemical Science	CUCET-PG CUCET-UG CUCET-PG CUCET-Ph.D.	भारतीय या विदेशी विश्वविद्यालय से स्नातक डिग्री या समकक्ष कोर्स न्यूनतम 55 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो। आरक्षित वर्ग को नियमानुसार अंक 5 प्रतिशत छूट देय है।
LLM (2 YEAR)		LL.B.55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो, आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
M.Com.		B.Com. 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो, आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
M.Lib & I.Sc.		बी0 लिब.
M.Pharm		बी0 फार्मा
M.Tech.		B.Tech/B.E. 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो, आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
M.B.A. (Agree Business)		एग्रीकल्चर साइंस में या संबंधित विषय में 55 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री।

14.13 हिमाचल प्रदेश केन्द्रीय विश्वविद्यालय धर्मशाला (हिमाचल प्रदेश)		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
B.A. (Hons) Sanskriti & Economics	CUET संस्कृत हेतु Section II- संस्कृत	संस्कृत हेतु 10+2 में 50 प्रतिशत या शास्त्री या अर्थशास्त्र हेतु 10+2 परीक्षा गणित विषय सहित 50 प्रतिशत अंक।
B.Sc. (Hons) Physics	Section-II Physics, Chemistry, Biology or Physics, Chemistry, Maths	किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री
B.F.A. (बेचलर इन फाइन आर्ट्स)	Section-II -Fine Arts	
M.B.A. (Traval & Tourism)	FEAT प्रवेश परीक्षा समूह चर्चा/साक्षात्कार आधारित।	
M.Sc. (Maths, Chemistry, Physics, Biology, Zoology, Enverment Science)	Further Education Admission Test (FEAT)	विज्ञान संकाय में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री
M.A. (4 Semester) Economics, English Lang. & Lit., Hindi, History, Pol. Science, Sanskrit, Social Work, Sociology, JMC		किसी भी संकाय से संबंधित विषय में स्नातक या समकक्ष डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। (33 सीट प्रत्येक विषय में निर्धारित है।)
MCA (6 Semester)		विज्ञान या इंजीनियरिंग या टेक्नोलॉजी स्ट्रीम में न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण

14.14 जम्मू केन्द्रीय विश्वविद्यालय जम्मू (CUJ)
---

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता	अन्य
B.A. + B.Ed (4 Year)	Section III- General Test	10+2 कक्षा उत्तीर्ण हो।	45  सीट  प्रति  विशय
B.Sc. + M.Sc. (5 Year) Integrated Course Physics,	Section II- Physics, Chemistry, Maths	10+2 या समकक्ष परीक्षा विज्ञान संकाय म	
Chemistry	Section II- Physics, Chemistry, Biology Or Physics, Chemistry, Maths		
Zoology, Botany,	Section II- Physics, Chemistry, Biology		
M.A. Economics, Applied, Mathes, English Com. & Lit., Pulice Policy and Public Administration, Yoga, Social Work, Mass Communication and New Media, National Security Studies, Hindi.	Ph.D.	न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ संबंधित विषय में स्नातक डिग्री, आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।	
M.Sc. (Environmental Science, Material Sciences & Technology )		न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ किसी भी स्ट्रीम में स्नातक डिग्री हो तथा आरक्षित वर्ग के अभ्यर्थियों को न्यूनतम अंकों में 5 प्रतिशत छूट देय है।	
M.B.A. Tourism Management, Human Resourse, Management, Marketing Management			
M.Tech. Computer Science and Technology	CUCET or GATE	B.Tech. या B.E. डिग्री (CSE या IT) या M.C.A. या M.Sc. (CS या IT) with 60% Marks	
M.Ed	CUCET	B.Ed 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण।	
Ph.D (10 Streams)		55% अंकों के साथ मास्टर डिग्री एवं आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।	
B.Vocatonal. Banking (Tourism Mangement, Retail Management)	CUCET Section III- General Test	10+2 या समकक्ष परीक्षा उत्तीर्ण हो।	

#### 14.15 जम्मू केन्द्रीय विश्वविद्यालय कश्मीर (CUK)

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
B.Voc. (3 Years) (Retail & Logistic Management, Turism & Hospitality Management)	CUET-General Test	50% अंकों के साथ स्नातक डिग्री तथा आरक्षित वर्ग को 5% छूट देय है।
M.A. (2 Years) Economics, Education, English, Islamic Studies, Mathematics, Political Science, Urdu, Convergent Journalism	CUET-Ph.D.	
M.Tech (2 Years) Information Technology		
Integrated B.Sc./M.Sc. (5 Year) Mathematics,	CUET- Physics, Maths	विज्ञान संकाय में 12 वीं कक्षा कम से कम 50 प्रतिशत के साथ उत्तीर्ण हो।
Physics,	CUET- Physics, Maths	
Zoology,	CUET- Biology, Biotechnology, Biochemistry	
Biotechnology	CUET- Biology, Biotechnology, Biochemistry	
M.Sc. Maths, Botany, Chemistry		संबंधित विषय के साथ विज्ञान संकाय में न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ डिग्री हो तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट है।
Integrated BA-LLB	CUET -GENERAL TEST	

#### 14.16 केन्द्रीय विश्वविद्यालय रांची (झारखंड) (CUJ)

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
Integrated B. Tech and M.tech	CUET	10+2 या समकक्ष भौतिक, रसायन विज्ञान एवं गणित के साथ कम से कम 45 प्रतिशत अंकों से



(Metallurgical & Materials Engineering Nanotechnology), (Electrical Engineering Energy Engineering), (Civil Engineering), (Computer Science & Engineering Sp with Machine learning & Data Science)	Section II – Physics, Chemistry, Maths	उत्तीर्ण हो, एस.एसटी, ओबीसी, पीडब्ल्यूडी को 5 प्रतिशत की छूट
Integrated B.A. LL.B. (5 Years)	CUET-UG CUCET-PG CUCET-Ph.D.	किसी भी संकाय में 12वीं कक्षा या उसके समकक्ष उत्तीर्ण हो।
M.Com. (2 Years)		B.Com/BBA 55 प्रतिशत अंकों के साथ तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत की छूट देय है।
LLM		LL.B. (3 वर्षीय या 5 वर्षीय) 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
B.Ed + M.Ed (3 Years)		किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक उत्तीर्ण या बी.ई./बी. टेक डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ हो तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।
M.P.Ed		B.P.Ed 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो
M.Phil/Ph.d	CUCET/NET/JRF/ Interview	किसी भी संकाय में 55 प्रतिशत अंकों के साथ पीजी की डिग्री हो तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय हो।
M.A. (2 Years) Customary Law and Governance, Hindi, Mass Communication, English, Pol. Science, Tribal & Costomary Law, Ancient Indian History & Archeology	CUCET	किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री हो तथा आरक्षित वर्ग को नियमानुसार 5 प्रतिशत छूट देय है। (हिन्दी एवं अंग्रेजी हेतु स्नातक में विषय होना जरूरी है)
M.Sc. (2 Years) Maths, Chemistry, Physics, Life Science, Botany,		B.Sc./B.E./B.Tech की डिग्री संबंधित विषय के साथ हो।
M.Tech Water Engineering. & Management, Energy Technology., Nano Technology, Computer Science & Technology, Transport Science & Technology,	CUCET GATE CAT	B.E./B.Tech डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ संबंधित विषय में उत्तीर्ण हो
M.B.A. (Finace Human Resource)	CUCET	

### 14.17 कर्नाटक केन्द्रीय विश्वविद्यालय कलबुर्गी

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता	Seats and Fees
B.Tech (Electrical Eng.) Electronics & Communication Eng.	CUET Section II -Physics, Chemistry, Maths	10+2 कक्षा या समकक्ष परीक्षा (PCM) 50% अंकों के साथ उत्तीर्ण हो (आरक्षित वर्ग हेतु 45% अंक)	50% Seats JEE (Ad) and 50% Seats CUET
B.Sc Physics & Chemistry	CUET Section II -Physics, Chemistry, Maths CUET Section II -Physics, Chemistry, Biology CUET Section II -Physics, Chemistry, Maths	10+2 या समकक्ष परीक्षा विज्ञान संकाय से 50 प्रतिशत अंकों साथ उत्तीर्ण हो।	कुल फीस 49470/-
B.Sc. Science, Geography			
B.Sc – Maths & Computer Science			
B.A. Economics, English, Psychology, History, Geography, Social Work	CUET Section III – GENERAL TEST	10+2 कक्षा या समकक्ष परीक्षा 50% अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। (आरक्षित वर्ग हेतु 45% अंक)	
M.Tech (2 Years) Information Technology	GATE UGC-NET JRF	B.Tech/B.E. (CS/IT/E&C) M.Sc. (IT)/MCA 55% (50% आरक्षित वर्ग हेतु)	
MBA (Tourism & Travl Management)	CUCET	किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री उत्तीर्ण हो। आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।	

M.A. Economics, History, English, Hindi, Kanda Folk & Tribal studies, JMC, Social Work	CUCET-PG में न्यूनतम 40 प्रतिशत (आरक्षित वर्ग हेतु 35 प्रतिशत) अंक हो।	स्नातक डिग्री संबंधित भाषा विषय (हिन्दी, अंग्रेजी, कन्नड़) हेतु एवं अन्य विषय हेतु किसी स्ट्रीम में 50 प्रतिशत (45 प्रतिशत आरक्षित वर्ग) अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	
M.Sc. Psychology, Physics, Maths, Chemistry, Geogrophy, Geology	CUCET-50%Seat JAM-50%Seat PCM-100%CUCET	B.Sc./B.Sc. (Hons) संकाय में न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ डिग्री हो तथा आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट है।	
M.C.A.	CUCET	B.Sc. (Maths or C.S.) न्यूनतम 50% अंकों के साथ उत्तीर्ण।	
LL.M.	CUCET	LL.B. न्यूनतम 50% अंकों के साथ उत्तीर्ण।	
Ph.D- Hindi, Kanda, English, Economics, Management, Commerce, Psychology, Social work, Physics, Chemistry, Maths, Geology, Geography, C.S.,	CUCET 50% & interview GATE UGC-NE JRF-50%	एम.फिल या स्नातक या मास्टर डिग्री 55 प्रतिशत अंकों के साथ (आरक्षित वर्ग हेतु 50 प्रतिशत) सम्बंधित विषय में उत्तीर्ण हो।	

14.18 दक्षिण बिहार केन्द्रीय विश्वविद्यालय, गया (बिहार)		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
B.A. B.Ed (4 Year) B.Sc. B.Ed (4 Year)	CUET Section 1A- English Section II- Teaching Aptitude+Domain Subjects Section III- General Test	10+2 या समकक्ष परीक्षा किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत अंकों (आरक्षित वर्ग हेतु 45 प्रतिशत) के साथ उत्तीर्ण हो।
Integrated B.A. LL.B. (Hons) 5 Years	Section 1A- English Section II- Domain Subjects Section III- General Test	
M.A. - Psychology, English, Hindi, Sociology, Pol. Sic., Economics, JMC, Social work	CUET-PG	किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत (45 प्रतिशत आरक्षित वर्ग) अंकों के साथ स्नातक डिग्री उत्तीर्ण हो तथा अंग्रेजी विषय हेतु स्नातक में ऐच्छिक विषय होना जरूरी है।
M.Sc. (2 Years)- Biotechnology, Bioinformatics, Life Science, Env. Science, Computer Science, Maths, Statistics, Physics, Chemistry,		B.Sc./B.Sc (Hons) या संबंधित विषय सहित समकक्ष स्नातक डिग्री 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो, आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।

**14.19 डॉ. बी.आर. अम्बेडकर अर्थशास्त्र विद्यालय  
Dr. B.R. Ambedkar School of Economics Bengura**

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता	fees
Integrated B.Sc.+ M.Sc. (Economics) 5 Year	CUET Section I- English, Section II- Economics, Section III- General Test	किसी मान्यता प्राप्त बोर्ड या विद्यालय से गणित एवं अंग्रेजी विषय सहित न्यूनतम 65 प्रतिशत अंकों के साथ 10+2 या समकक्ष कक्षा उत्तीर्ण हो (60 प्रतिशत एससी/एसटी विद्यार्थियों हेतु) 60 प्रतिशत सीटें कर्नाटक के विद्यार्थियों के लिए आरक्षित एवं शेष 40 प्रतिशत सीटें शेष समस्त भारत के विद्यार्थियों के लिए आरक्षित होगी।	
M.Sc. (Economics) 3 Year	CUCET परीक्षा आधारित प्रवेश	बी.एससी. या बी.एससी. (ऑनर्स) अर्थशास्त्र इकोनोमेट्रिक्स, गणित एवं सांख्यिकी के साथ 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। (50 प्रतिशत एससी/एसटी विद्यार्थियों हेतु) 60 प्रतिशत सीटें कर्नाटक के विद्यार्थियों के लिए आरक्षित एवं शेष 40 प्रतिशत सीटें शेष समस्त भारत के विद्यार्थियों के लिए आरक्षित होगी।	
B.Sc. (Hons) (Economics) (30 सीट)	CUCET	गणित विषय के साथ 10+2 कक्षा विज्ञान संकाय में उत्तीर्ण हो।	फीस 17850 (प्रथम वर्ष)

**14.20 केन्द्रीय विश्वविद्यालय आन्ध्रप्रदेश  
(Central University of Andhra Pradesh)**

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
B.Sc (Hons) Economics	CUET- General Test	गणित के साथ 10+2 कक्षा किसी भी संकाय से उत्तीर्ण हो।
B. Voc. (Retail Management & IT, Tourism & Travel Management)		10+2 कक्षा या किसी संकाय से 45 प्रतिशत से उत्तीर्ण हो।
B.A. (Hons) Pol. Science (30 सीट)	CUET Section III- General Test	10+2 कक्षा विज्ञान या कला या वाणिज्य या किसी संकाय से उत्तीर्ण हो।
M.A. English Language and Literature (25 सीट), Hindi Literature (25 सीट)	CUCET-PG	अंग्रेजी ऐच्छिक विषय के साथ 50 प्रतिशत अंकों सहित स्नातक डिग्री या 50 प्रतिशत अंकों सहित स्नातक जिसमें 55 प्रतिशत अंक अंग्रेजी साहित्य में हो या अंग्रेजी अनिवार्य विषय में हो।
		हिन्दी ऐच्छिक विषय के साथ 50 प्रतिशत अंकों सहित स्नातक डिग्री या 50 प्रतिशत अंकों सहित स्नातक जिसमें 55 प्रतिशत अंक हिन्दी साहित्य में हो या हिन्दी अनिवार्य विषय में हो।

**14.21 केन्द्रीय विश्वविद्यालय गांधीनगर गुजरात**

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता	फीस
-----------	-------------------	---------	-----

B.A. 3 Streams, Chinese, German Studies/Chinese	CUCET सेक 1 न 1 ए- अंग्रेजी सेक 1 न 3-जनरल टेस्ट	10+2 कक्षा 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।	फीस 3950 (प्रथम वर्ष)
M.A. (2 Years)- English, Economics, Inter national relationship & Political Science, Social Work, Sociology, Society and Management, Social Management ,	CUCET मेरिट के आधार पर	किसी भी संकाय में 50 प्रतिशत अंकों के साथ स्नातक डिग्री संबंधित विषय सहित उत्तीर्ण हो।	फीस 5270 (प्रथम वर्ष)
M.Sc. -Industrial Chemistry, Chemical Science Life Science Environmental Science Nano Technology	CUCET मेरिट के आधार पर	विज्ञान संकाय में संबंधित विषय सहित स्नातक डिग्री हो।	
M.Ed.	CUCET मेरिट के आधार पर	B.A. B.Ed, BSc Bed, B.Ed डिग्री 50 प्रतिशत अंकों सहित उत्तीर्ण हो।	
Ph.D & M Phil (1 Year)- Science Technology & Innovation Policy, Gandhian thought & Peace Studies, Society and Development, Economies Security, Studies & Literature, Chemical Science, Life Science , Environment & Sustainable Development, Nano Science	CUCET मेरिट एवं साक्षात्कार के आधार पर -70% लिखित परीक्षा -30% साक्षात्कार	स्तानकोत्तर डिग्री 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो एवं आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत छूट देय है।	
Integrated BA + MA Social Management 5 Years (33 सीट)	CUCET सेक 1 न 1 ए- अंग्रेजी सेक 1 न 3-जनरल टेस्ट	10+2 कक्षा किसी भी संकाय से उत्तीर्ण हो।	

## 14.22 केन्द्रीय विश्वविद्यालय हरियाणा (Central University of Haryana)

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
B.Tech Computer Science Eng,	CUET -Physics, Chemistry, Maths	10+2 कक्षा विज्ञान संकाय (PCM) के साथ न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो एवं ए
B.Tech Electrical Eng,	CUET -Physics, Chemistry, Maths	
Civil Eng,	CUET -Physics, Chemistry, Maths	
Printing & Packing Technology (4 years)	Domain Subject- Physics, Chemistry, Maths	
B.Sc (Hons) Psychology	Domain Subject- Psychology	
Integrated B.Sc- M.Sc (Chemistry)	Domain Subject- Chemistry	
Integrated B.Sc- M.Sc (Maths)	Domain Subject- Maths	
Integrated B.Sc- M.Sc (Physics)	Domain Subject-Physics	
Bachelor in Vocational (3 Year)	Section III- General Test	10+2 कक्षा विज्ञान संकाय (जीव विज्ञान) के साथ न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
M.A. Economics, History & Archeology, Pol. Sc., Psychology, Sociology, English, Hindi, Sanskrit, JMC (प्रत्येक विषय में 30-40 सीट)	CUCET मेरिट के आधार पर	सम्बंधित विषयों में कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ डिग्री हो।
M.Sc. in Chemistry, Environmental, Studies, Geography, Maths, Physics, Astrophysics, Statistics, Microbiology, Biochemistry, Nutrition, Biology, Biotechnology, Yoga		सम्बंधित विषयों में कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ डिग्री हो।

M.Com		B.Com के साथ न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
M.P.Ed Physical Education & Sports		B.P.Ed
M.C.A. in C.S. & Information Technology		B.C.A.
LL.M.		LL.B. or B.A. LL.B. न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
M.BA. Management studies		ग्रेजुए इन या बीबीए
Tourisme Hotel Management M.T.T.M.		स्नातक डिग्री न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
Ph.D in 25 Stream , M.Phil in 7 Stream	UGC NET/JRF/SET	M.A./M.Sc. न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।

### 14.23 केन्द्रीय विश्वविद्यालय असम

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
BA LL.B. (5 Years)	CUCET	10+2 परीक्षा अंग्रेजी विषय के साथ 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.Tech. (CSE, EC, AE)	75 प्रतिशत सीट JEE Main एवं 25 प्रतिशत सीटें Entrance Exam By University हेतु आरक्षित	10+2 या समकक्ष परीक्षा 60 प्रतिशत अंकों (आरक्षित वर्ग हेतु 55 प्रतिशत) के साथ उत्तीर्ण हो।
B.Sc. + M.Sc. (4 Years) (Computer Science)	CUCET	10+2 या समकक्ष परीक्षा विज्ञान विषय के साथ न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो (PCM)
B.Sc. + B.Ed. (Physics, Chemistry, Zoology, Botany)		BE/B.Tech डिग्री संबंधित ब्रांच के साथ 60 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो (आरक्षित वर्ग हेतु 55 प्रतिशत अंक हो। स्नातक परीक्षा भाषा विषयों के अलावा अन्य विषय हेतु किसी भी संकाय से उत्तीर्ण हो।
M.Tech AE/CSE/ECA		
M.A.(Assamese, Pol. Science, English, Urdu, Hindi, History, Economics, Philosophy, Sanskrit, Sociology)		
M.Sc.(CS, Biotechnology, MSW, Microbiology, Chemistry, Physics, Statics, Maths)	CUCET-25, Written Test-30 Interview-25	B.Sc. या समकक्ष परीक्षा उत्तीर्ण हो।
LL.M.	CUCET	B.A. LL.B. या LL.B. कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
Ph.D/M.Phil	CUCET-25, Written Test-30 Interview-25	M.Phil या स्नातकोत्तर उपाधि 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।

14.24 केन्द्रीय विश्वविद्यालय केरला (केसरगोड)		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
B.A. International Relations	CUET Section I – English  Section II- Political Science  Section III- General test	10+2 या समकक्ष परीक्षा में 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण
LL.M.		LL.B. 3 वर्षीय या 5 वर्षीय डिग्री 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
M.A.- (Economics, English, International Relations & Politics, Pub. Ad, Hindi, Malayalam)		स्नातक डिग्री कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
M.Sc. (Chemistry, Maths, Computer Science, Animal Science, Plant Science, Physics, Geology, En. Science etc.)		स्नातक डिग्री विज्ञान संकाय में संबंधित विषय के साथ कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
Ph.D. Degree (3Years)	UGC-NET/JRF or CUCET + Interview	संबंधित विषय में स्नातकोत्तर डिग्री हो।

14.25 केन्द्रीय विश्वविद्यालय तमिलनाडू (तिरुवन्तपुरम्) CUTN		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
Integrated B.Sc. + M.Sc. (5 years) Chemistry,	Physics, Chemistry, Maths Or Physics, Chemistry, Biology	10+2 या समकक्ष कक्षा संबंधित विषय सहित 60 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण
Integrated B.Sc. + M.Sc. (5 years) Biotechnology	Physics, Chemistry, Biology	
Integrated B.Sc. + M.Sc. (5 years) Maths, Physics	Physics, Chemistry, Maths	
Economics	CUET- General Test	
B.Sc. + M.Sc. Course (5 Years) Life Sciences, Physics, Chemistry, Mathematics, Economics, 33 Seat Per Subject		10+2 या समकक्ष परीक्षा संबंधित विषय सहित 60 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण
B.A. + M.A. (5Years) Economics 33 Seat		10+2 या समकक्ष परीक्षा अर्थशास्त्र गणित या सांख्यिकी विषय के साथ 60 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण
B.Sc. + B.Ed. (Maths)	CUET- Physics, Chemistry, Maths	10+2 कक्षा गणित समूह (PCM) के साथ उत्तीर्ण
M.A. (English, Economics, History, Tamil, Hindi, Economics, Financial Economics, Actuarial Eco.)		स्नातक डिग्री विज्ञान संकाय में संबंधित विषय के साथ कम से कम 55 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित विषयों के साथ स्नातक डिग्री कम से कम 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो। स्नातक डिग्री
M.Sc. (Chemistry, Computer Science, Geography, Geology, Horticulture, Statistics)		
MBA (Business Administrative, Tourism & Hospitality Management)		

### 14.26 भारतीय विज्ञान शिक्षा एवं अनुसंधान संस्थान (IISER)

भारत सरकार के मानव संसाधन एवं विकास मंत्रालय द्वारा विज्ञान के क्षेत्र में अनुसाधन, स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर पर विज्ञान के अध्ययन की गुणवत्तापूर्ण व्यवस्था के लिए भारतीय विज्ञान शिक्षा एवं अनुसंधान संस्थान (IISER) की स्थापना की गई है। भारत में 7 आई.आई.एस.ई.आर. मोहाली, तिरुपति, बेरहमपुर, पुणे, भोपाल, कोलकाता एवं तिरुवन्तपुरम् में स्थित है। इन संस्थान में संचालित पाठ्यक्रम एवं प्रवेश प्रक्रिया इस प्रकार है—

पाठ्यक्रम	पात्रता	प्रवेश प्रक्रिया	संस्थान
-----------	---------	------------------	---------

<div>1. इंटीग्रेटेड बैचलर ऑफ साइंस (B.S.) एवं मास्टर ऑफ साइंस (M.S.) (5 years)</div> <div>2. बैचलर ऑफ साइंस (B.S.) (4 years)</div>	<div>विज्ञान संकाय के साथ 10+2 कक्षा उत्तीर्ण हो (60% GEN/OBC/OBC-NCL 55% SC/ST/PWD)</div>	<div>इन संस्थान में प्रवेश के तीन आधार हैं—</div> <div>1.आई.आई.एस.ई.आर. प्रवेश परीक्षा (लगभग 75% सीट)</div> <div>2.किशोर वैज्ञानिक प्रोत्साहन योजना(KVPY) की मेरिट</div> <div>3.जेईई (एड्वान्स) परीक्षा (KVPY+ JEE Ad.- 25% सीट)</div> <div>4.आई.आई.एस.ई.आर. प्रवेश परीक्षा ऑफलाईन या ऑनलाईन आयोजित होती है। समयावधि— 3 घण्टे। प्रश्न पत्र प्रारूप</div>			<div>1. सीट आई आई एस ई आर बेरहामपुर (256 सीट), भोपाल (252 सीट), कोलकाता (240सीट), मोहाली (244सीट), पुणे (288 सीट), तिरुवनंतपुरम (280सीट), तिरुपति (181सीट)</div> <div>2. पूर्णतः आवासीय शिक्षण अनुसंधान संस्थान</div> <div>3. सभी संस्थाओं के लिए एक ही आवेदन लिया जाकर सभी की कॉमन प्रवेश परीक्षा होती है।</div> <div>4. <a href="http://www.iiseradmission.in">www.iiseradmission.in</a> पर ऑनलाइन आवेदन लिए जाते हैं। 4.KVPY के अलावा भी कमजोर वर्ग के छात्रों को छात्रवृत्तियाँ।</div>																		
		<table><tr><td>विषय</td><td>प्रश्न संख्या</td><td>अंक</td></tr><tr><td>भौतिक विज्ञान</td><td>15</td><td>45</td></tr><tr><td>रसायन विज्ञान</td><td>15</td><td>45</td></tr><tr><td>जीव विज्ञान</td><td>15</td><td>45</td></tr><tr><td>गणित</td><td>15</td><td>45</td></tr><tr><td>योग</td><td>60</td><td>180</td></tr></table>				विषय	प्रश्न संख्या	अंक	भौतिक विज्ञान	15	45	रसायन विज्ञान	15	45	जीव विज्ञान	15	45	गणित	15	45	योग	60	180
		विषय	प्रश्न संख्या	अंक																			
		भौतिक विज्ञान	15	45																			
		रसायन विज्ञान	15	45																			
		जीव विज्ञान	15	45																			
		गणित	15	45																			
		योग	60	180																			
<div>प्रवेश परीक्षा पाठ्यक्रम—प्रवेश परीक्षा में उपर्युक्त विषयों का कक्षा 11 एवं 12 का पाठ्यक्रम शामिल होता है।</div>																							
<div>3. इंटीग्रेटेड एम.एस.सी. एवं पी.एच.डी.</div>	<div>संबंधित संकाय एवं विषय में ग्रेजुएशन डिग्री</div>	<div>पात्रता परीक्षा एवं साक्षात्कार से प्रवेश</div>																					

### 14.27 भारतीय सांख्यिकीय संस्थान (ISI)

भारत सरकार का यह संस्थान अनुसंधान, शिक्षण, सांख्यिकी के अनुप्रयोग, प्राकृतिक एवं सामाजिक विज्ञान संबंधी शोध आदि के लिए समर्पित है। इसके कोलकता के अलावा दिल्ली, बेंगलोर, चेन्नई और तेजपुर में भी केन्द्र हैं। यह संस्थान सांख्यिकी में ग्रेजुएट, पोस्ट ग्रेजुएट एवं डॉक्टरेट डिग्री हेतु अध्ययन करवाता है जो इस प्रकार है—

पाठ्यक्रम	प्रवेश परीक्षा एवं साक्षात्कार	पात्रता
बैचलर ऑफ स्टेटिस्टिक ए मैथ्स	आई.एस.आई. द्वारा आयोजित प्रवेश परीक्षा के आधार पर प्रवेश	10+2 कक्षा गणित एवं अंग्रेजी विषय के साथ उत्तीर्ण हो।
मास्टर ऑफ स्टेटिस्टिक एम. टेक, एम. एस., एम. एस. सी. (इकोनोमिक्स), एम.ई.।	संस्थान द्वारा आयोजित प्रवेश परीक्षा या GATE एवं साक्षात्कार के आधार पर प्रवेश	सांख्यिकी या गणित या संबंधित विषय के साथ बी.एस. या बी.ई या बी.टेक की डिग्री धारक हो।
जे. आर. एफ. (स्टेटिस्टिक, मैथ्स, बायोलॉजिकल साइन्स, क्वांटिटेटिव इकोनोमिक्स, जियोलॉजी, फिजिक्स, अप्लाइड मैथ्स)।	CSIR/UGC/ICMR/ या अन्य पात्र संस्थाओं से जे. आर.एफ. शोधवृत्ति धारक हो तथा संस्थान की प्रवेश परीक्षा के आधार पर प्रवेश	स्नातकोत्तर डिग्री

### 14.28 सरदार पटेल पुलिस सुरक्षा एवं दांडिक न्याय वि विद्यालय, जोधपुर

पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1. बी.ए. (इतिहास, राजनीति विज्ञान, समाजशास्त्र, लोकप्रशासन) कोई तीन विषय	सेक्शन 3 – जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा किसी भी संकाय से कम से कम 55 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
2. बी.ए. (सुरक्षा प्रबंधन)		

14.29 डॉ. बी. आर. अम्बेडकर वि विद्यालय, दिल्ली		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
BA (Social Science & Humanities)	सेक्शन 1ए—कोई एक भाषा सेक्शन 2— डोमेन विषयों में से कोई तीन विषय (Best Three)	12वीं कक्षा कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो आरक्षित वर्ग को 5 प्रतिशत की छूट
BA (Law & Politics)		
BA (Hons) Hindi	सेक्शन 1ए—हिन्दी सेक्शन 2— डोमेन विषयों में कोई तीन विषय (Best Three)	
BA (Hons) Economics	सेक्शन 2— डोमेन विषयों में कोई तीन विषय (Best Three)	
BA (Hons) History	सेक्शन 3— जनरल टेस्ट	
BA (Hons) Psychology	सेक्शन 1ए—कोई एक भाषा सेक्शन 2— डोमेन विषयों में से कोई तीन विषय (Best Three)	
B.A. (Hons) Social Science & Humanities		
BA (Hons) English	सेक्शन 1ए—अंग्रेजी सेक्शन 2— डोमेन विषयों में कोई तीन विषय (Best Three)	12वीं कक्षा कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ या 12वीं कक्षा गणित में 35 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
BA (Hons) Maths	सेक्शन 2—गणित सेक्शन 1ए— सेक्शन 2 से तीन विषय (Best Three)	
BA (Hons) Sociology	सेक्शन 1ए— कोई एक भाषा सेक्शन 2—डोमेन विषयों में से कोई तीन विषय (Best Three)	
B.B.A.	सेक्शन 3—जनरल टेस्ट	

14.30 बाबा साहेब भीमराव अम्बेडकर वि विद्यालय		
पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
Integrated B.Sc, M.Sc	सेक्शन 2 —जीव विज्ञान/रसायन विज्ञान/गणित/भौतिक विज्ञान में से कोई एक	12वीं कक्षा में (PCM) या (PCB) कम से कम 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो आरक्षित वर्ग को 45 प्रतिशत अंक से उत्तीर्ण हो।
B.Sc. (Hons) Geology	सेक्शन 2 —रसायन विज्ञान/गणित/भौतिक विज्ञान/भूगोल में से कोई एक	
B.Sc. (Hons) Public Ad.	सेक्शन 2 —राजनीतिक विज्ञान/अर्थशास्त्र/इतिहास/ सामाजिक विज्ञान/भूगोल में से कोई एक	12वीं कक्षा में किसी भी संकाय से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.Sc. Life Science (Zoology, Botany, Biotechnology)	सेक्शन 2 — रसायन विज्ञान/भौतिक/गणित	12वीं कक्षा में (PCM) संकाय से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.A. (History, Political Science, Publication Ad. Sociology, Economics, English)	सेक्शन 3 —जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा में किसी भी संकाय से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.Sc. (Food Science & Technology)	सेक्शन 2 — जीव विज्ञान/रसायन विज्ञान/गणित/भौतिक विज्ञान	12वीं कक्षा में (PCB) से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.Sc. IT	सेक्शन 2— रसायन विज्ञान/गणित/भौतिक विज्ञान/कम्प्यूटर विज्ञान/सूचना प्रौद्योगिकी	
BCA	सेक्शन 2 — रसायन विज्ञान/गणित/भौतिक विज्ञान/कम्प्यूटर विज्ञान	12वीं कक्षा में रसायन विज्ञान/भौतिक/कम्प्यूटर विज्ञान संकाय से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.Com	सेक्शन 3 — जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा में वाणिज्य संकाय से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।
B.Com (Hons)	सेक्शन-2 एकाउन्टेसी/बिजनेस स्टडीज/कम्प्यूटर विज्ञान/अर्थशास्त्र/गणित	
BBA	सेक्शन 3 — जनरल टेस्ट	
BBA LLB (Hons)	सेक्शन-2 लिगल स्टडीज/कम्प्यूटर विज्ञान/अर्थशास्त्र/भूगोल/ इतिहास/राजनीतिक विज्ञान	

14.31 महात्मा गाँधी अन्तर्राष्ट्रीय हिन्दी विश्वविद्यालय, वर्धा महाराष्ट्र
--



पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
भाषा विज्ञान	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 3-जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा में किसी भी संकाय से 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो एससी/एसटी/ओबीसी/पीडब्ल्यूडी हेतु 45 प्रतिशत
भाषा प्रौद्योगिकी	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 3-जनरल टेस्ट	
हिन्दी भाषा	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 3-जनरल टेस्ट	
संस्कृत भाषा	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 1बी-संस्कृत	
उर्दु भाषा	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 1ए-उर्दु	
अंग्रेजी भाषा	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 1ए-अंग्रेजी	
हिन्दी साहित्य	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 3-जनरल टेस्ट	
संस्कृत साहित्य	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-संस्कृत	
नाट्य कला शास्त्र	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 1ए-कला प्रस्तुती	
दर्शन शास्त्र	सेक्शन-1ए-हिन्दी भाषा, सेक्शन 3-जनरल टेस्ट	
दलित एवं जनजाति अध्ययन	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2ए-इतिहास/समाजशास्त्र	
अनुवाद अध्ययन	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 1ए या 2बी -एक अन्य भाषा	
मास कम्प्युनिकेशन (जनसंचार)	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-मास मीडिया सेक्शन 3-जनरल टेस्ट	
एथोपोलोजी	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-एथोपोलॉजी	
मनोविज्ञान	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-मनोविज्ञान	
श्राजनीति विज्ञान	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-राजनीतिक विज्ञान	
समाज शास्त्र	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-समाजशास्त्र/एथोपोलॉजी	
इतिहास	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-समाजशास्त्र/एथोपोलॉजी	
बी. कॉम	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा, सेक्शन 2-एकाउन्टेसी बिजनेस <a href="#">स्टडीज</a> / <a href="#">अर्थशास्त्र</a> / <a href="#">गणित</a>	
शारीरिक शिक्षा	सेक्शन-1ए- हिन्दी भाषा सेक्शन 2-शारीरिक शिक्षा या एनसीसी	

### 14.32 गुरु घासीदास विश्वविद्यालय, बिलासपुर, छत्तीसगढ़

क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1.	B.A (H) Anthoology	सेक्शन- ।।। जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा किसी संकाय से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
2.	B.A (H) Economics	सेक्शन- ।। अर्थशास्त्र	
3.	B.A (H) English	सेक्शन- । अंग्रेजी सेक्शन- ।।। जनरल टेस्ट	
4.	B.A (H) Hindi	सेक्शन- । हिन्दी सेक्शन- ।।। जनरल टेस्ट	
5.	B.A (H) History	सेक्शन- ।। इतिहास	
6.	B.A (H) JMC	सेक्शन- ।।। जनरल टेस्ट	
7.	B.A (H) Pol. Science	सेक्शन- ।। राजनीति विज्ञान	
8.	BSW	सेक्शन- ।।। जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा विज्ञान संकाय बायोलॉजी के साथ से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
9.	B.Sc (H) Anthopology, Biotechnology, Botany	सेक्शन- ।। बायोलोजी	12वीं कक्षा विज्ञान संकाय से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
10.	B.Sc (H) Chemistery	सेक्शन- ।। कैमिस्ट्री	
11.	B.Sc (H) Com.Science	सेक्शन- ।। कम्प्युटर साइंस	12वीं कक्षा PCM के साथ कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
12.	B.Sc (H) Maths	सेक्शन- ।। मैथ्स	
13.	B.Sc (H) Physics	सेक्शन- ।। फिजिक्स	
14.	B.Sc (H) Zoology	सेक्शन- ।। बायोलोजी	

15.	B.Sc (H) Forensic Science	सेक्शन- III जनरल टेस्ट	
16.	B.Sc (H) Forestry	सेक्शन- III जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा PCB/Agri. के साथ कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
17.	B.Pharma	सेक्शन- III जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा PCM/PCB के साथ कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
18.	D.Pharma		
19.	B.Com. (H)	सेक्शन- II एकाउंटेसी	12वीं कक्षा वाणिज्य संकाय से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
20.	B.A. LLB	सेक्शन- II लीगल स्टडीज	
21.	B.Com. LLB	सेक्शन- II लीगल स्टडीज	12वीं कक्षा किसी संकाय से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
22.	BCA	सेक्शन- II कम्प्युटर साइंस	
23.	B.Sc (Dairy Technology)	सेक्शन- III जनरल टेस्ट	
24.	B.Sc (Organic Farmic)	सेक्शन- III जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा PCB/Agri. के साथ कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो

### 14.33 पांडिचेरी विश्वविद्यालय

क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1.	Integrated M.Sc.Chemistry, Physics, Mathsm Statistics, Computer Science	सेक्शन- II भौतिक, रसायन विज्ञान, गणित	12वीं कक्षा विज्ञान संकाय में संबंधित विषय में कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
2	Integrated M.A. History, Political Science, Socialogy	सेक्शन- III जनरल टेस्ट	12वीं कक्षा किसी भी संकाय से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो

### 14.34 The English Foreign and Language Universtiy, Hydrabad

क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1	B.A. (H) Journalism & Mass Communication, English, Foreign Language Arabic,Chinees, Franch, German,Japanies, Korean, Persian, Spanish, Italian	Section I- English Section III- General test	10+2 with 50% Marks

## 14.35 इलाहाबाद विश्वविद्यालय, इलाहाबाद

क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1	B.A. Urdu	Section II- Urdu	12वीं कक्षा किसी संकाय से कम से कम 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
2	B.A. Anthropology	Section II- Anthropology	
3	B.A Anc. History, Med.History, Mod. History	Section II- History	
4	B.A English Language	Section I- English	
5	B.A Economics	Section II- Economics	
6	B.A Geography	Section II- Geography	
7	B.A Hindi	Section I- Hindi	
8	B.A Maths, Statistis	Section II- Maths	
9	B.A Painting	Section II- Fine Arts/Visual Arts	
10	B.A Political Science	Section II- Political Science	
11	B.A Philosophy	Section II- Philosophy	
12	B.A Pshychology	Section II-Pshychology	
13	B.A Sanskrit	Section II-Sanskrit	
14	B.A Sociology	Section II- Sociology	
15	B.Sc. (Maths), LLB (Hons)	Section II- Physics, Chemistry, Maths	12वीं कक्षा में (PCM) विषय के साथ 50% के साथ उत्तीर्ण हो
16	B.Sc. (Biology)	Section II- Physics, Chemistry, Biology	12वीं कक्षा में (PCB) विषय के साथ 50% के साथ उत्तीर्ण हो

## 14.36 राजीव गांधी विश्वविद्यालय, अरुणाचल प्रदेश

क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1	B.Sc. Botony	Section II- Botony, Chemistry, Zoology	12वीं कक्षा में वनस्पति विज्ञान, केमिस्ट्री और जन्तु विज्ञान विषय के साथ 50% से उत्तीर्ण हो
2	B.Sc.Chemistry, Maths, Physics	Section II- Physics, Chemistry, Biology	12वीं कक्षा में भौतिक, रसायन, जीव विज्ञान विषय के साथ 50% से उत्तीर्ण हो
3	B.Sc.Zoology	Section II- Zoology, Chemistry, Botony	12वीं कक्षा में जन्तु विज्ञान, रसायन, वनस्पति विज्ञान विषय के साथ 50% से उत्तीर्ण हो
4	B.Sc.Geology	Section I-Compulsory English and Concern Subject	12वीं कक्षा में अंग्रेजी अनिवार्य एवं चिन्ता विषय के साथ 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
5	B.A Anthropology	Section II- Anthropology : English Compulsary, Economics/Education /English/ Geography /Hindi/History /Political Science/Sociology	12वीं कक्षा किसी भी संकाय के साथ 50% से मान्यता प्राप्त बोर्ड से उत्तीर्ण हो
6	B.A Economics	Section II- Economics : English Compulsary, Anthropology / Education /English/ Geography/ Hindi/History /Political Science/Sociology	
7	B.A Education	Section II- Education : English Compulsary, Anthropology/ Economcs/ /English/ Geography/ Hindi/History /Political Science/Sociology	
8	B.A English	Section II- English : English Compulsary, Anthropology/ Economcs/ /English/ Geography/ Hindi/History /Political Science/Sociology	
9	B.A Geography	Section II- Geography : English Compulsary, Anthropology/ Economcs/ /English/ Hindi/History /Political Science/Sociology	
10	B.A History	Section II- History : English Compulsary, Anthropology/ Economcs/ /English/ Hindi/Political Science/Sociology	
11	B.A Political Scienc	Section II- Political Scienc : English Compulsary, Anthropology/ Economcs/ /English/ Hindi/ Sociology	
12	B.A Sociology	Section II- Sociology: English Compulsary, Anthropology/ Economcs/ /English/ Hindi	
13	B.Com	Section II- Commerce Compulsary English/Hindi	12वीं कक्षा कॉमर्स के साथ 50% से उत्तीर्ण हो
14	BCA	Section II- Concern Subject Compulsary English/Hindi	12वीं कक्षा में कम्प्यूटर विषय के साथ 50% से उत्तीर्ण हो
15	B. Mus, BFA	Section II- Concern Subject, Music	12वीं कक्षा में किसी भी संकाय के साथ 50% से उत्तीर्ण हो
16.	BA LLB Integrated Course (5 years)	Section II- English, Political Science, History, Concern Law Subject, Sociology	12वीं कक्षा में अंग्रेजी, राजनीतिक विज्ञान, सामाजिक अध्ययन के साथ 50% से उत्तीर्ण हो

14.37 तेजपुर विश्वविद्यालय			
क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1	Integrated Course M.Com (5 years)	Section IA : English Section II : Any one Subject Accountancy/ Bussiness Studies /Economics/ Maths	12वीं कक्षा में विज्ञान वर्ग / वाणिज्य वर्ग के साथ कम से कम 60 प्रतिशत के साथ उत्तीर्ण हो
2	Integrated Course M.Sc in Life Insurance (5 years)	Section IA : English Section II : Any one Subject Physics/Accountancy/Bussiness Studies/Economics/ Maths	12वीं कक्षा में जीव विज्ञान / रसायन विज्ञान / भौतिकी या और गणित के साथ कम से कम 60 प्रतिशत के साथ उत्तीर्ण हो
3	Integrated Course M.Sc Chemistry (5 years)	Section IA : English Section II : Chemistry	
4	Integrated Course M.Sc Physics (5 years)	Section IA : English Section II : Physics	
5	Integrated Course M.Sc Maths (5 years)	Section IA : English Section II : Maths	
6	Integrated B.Sc B.ed (Chemistry Major)	Section IA : English Section II : Chemistry	
7	Integrated B.Sc B.ed (Physics Major)	Section IA : English Section II : Physics	
8	Integrated B.Sc B.ed (Maths Major)	Section IA : English Section II : Maths	
9	Integrated MA in English Certificate in Chinees (1 Years)	Section IA : English Section III : General Test	12वीं कक्षा में किसी भी संकाय के साथ कम से कम 60 प्रतिशत के साथ उत्तीर्ण हो

14.38 झारखण्ड विश्वविद्यालय			
क्रस	पाठ्यक्रम	CUET- में पात्रता	पात्रता
1	Integrated B.Sc and M.Sc in Geography	Section II : Physics, Chemistry, Maths	विज्ञान संकाय से 10+2 या समकक्ष परीक्षा 50 प्रतिशत अंकों के साथ उत्तीर्ण हो।
2	Integrated B.Sc and M.Sc in Geology	Section II : Physics, Chemistry, Maths, Physics, Chemistry, Biology	
3	Integrated- B.Sc and M.Sc in Environmental Science	Section II : Physics, Geology, Biology, Agri.	
4	Integrated- B.Sc and M.Sc in Life Science (Biotony/Zoology)	Section II : Physics, Geology, Biology, Biotechnology	
5	Integrated B.Sc and M.Sc in Physics, Maths	Section II : Physics, Chemistry, Maths, Computer Science	
6	Integrated- B.Sc and M.Sc in Chemistry	Section II : Physics, Chemistry, Maths, Biology, Geology, Computer Science	
7	Integrated- B.A and M.A in Mass Communication, English, Anthropology, Political Science, Economics, History, Sociology, Philosophy] Hindi	Section III : General Test	

### 14.39 क्षेत्रीय शिक्षण संस्थान (R.I.E)

एनसीईआरटी के अधीन भारत सरकार द्वारा देश के पाँच क्षेत्रों में पाँच क्षेत्रीय शिक्षण संस्थान खोले गए हैं जिनमें शिक्षा से संबंधित अंडर ग्रेजुएट, पोस्ट ग्रेजुएट डिग्री कोर्स करवाए जाते हैं जो इस प्रकार हैं—

पाठयक्रम	पात्रता	प्रवेश प्रक्रिया	संस्थान	
ग्रुप-A बी.ए., बी.एड., बी.एस.सी., बी.एड. (4 वर्षीय)	10+2 कक्षा किसी भी संकाय से कम से कम 50% अंकों के साथ उत्तीर्ण हो  10+2 कक्षा विज्ञान संकाय के साथ 50 प्रतिशत अंकों से उत्तीर्ण हो।	1. प्रवेश हेतु प्रतिवर्ष मई –जून में आवेदन पत्र लिए जाकर तत्पश्चात समान प्रवेश परीक्षा (CEE) का आयोजन होता है। (NCERT CEE)  एन सी आर टी द्वारा प्रवेश परीक्षा (NCERT CEE) का आयोजन प्रतिवर्ष किया जाता है जिसके आधार पर देश के क्षेत्रीय शिक्षण संस्थान में प्रवेश दिया जाता है।	क्षेत्रीय संस्थान अजमेर (55 सीट), भुवनेश्वर (55 सीट), भोपाल (44 सीट), मैसूर (25 सीट) पूर्वोत्तर संस्थान शिलोंग (25 सीट) —प्रत्येक कोर्स के लिए तथा दोनों संकाय के लिए दर्शाई गई सीटों पर प्रवेश होता है।  फीस सभी कोर्स हेतु 13,350 (प्रथम वर्ष)	
ग्रुप-B बी.एड. (2 वर्षीय)	किसी भी संकाय से 50% अंकों के साथ स्नातक डिग्री उत्तीर्ण हो।			
ग्रुप-C  एम.एड. (एक वर्षीय)	1 पोस्ट ग्रेजुएट या अंडर ग्रेजुएट डिग्री 50% अंकों के साथ उत्तीर्ण हो। 2 बी.एड या समकक्ष डिग्री भी 50% अंकों से उत्तीर्ण हो। OBC/ST/SC/दिव्यांगों के लिए 5% छूट)	1 चयन हेतु में प्रवेश परीक्षा (NCERT-CEE) का भारांक 60% , एवं पात्रता परीक्षा (12 या ग्रेजुएट) के 40% भारांक जोड़कर मेरिट बनाई जाती है। 2 क्षेत्रवार प्रत्येक राज्य के लिए अलग-अलग सीटें निर्धारित होती हैं, उसी के अनुसार प्रवेश दिया जाता है। 3 NCERT-CEE देश भर में ऑफलाइन आयोजित की जाती है। 4 परीक्षा माध्यम हिन्दी एवं अंग्रेजी दोनों में आयोजित होती हैं। 5 परीक्षा प्रारूप– तीनों ग्रुप के लिए क्रमशः सीनीयर सैकण्डरी, स्नातक एवं स्नातकोत्तर स्तर के प्रश्न पूछे जाते हैं। 6 परीक्षा में 160 अंक के 80 प्रश्न पूछे जाएंगे जिनमें ऋणात्मक अंकन होता है तथा समयावधि 2 घण्टे होती है।		
		विषय	प्रश्न	अंक
		1. भाषायी दक्षता (अंग्रेजी)	20	40
		2. तार्किक दक्षता	30	60
		3. शिक्षण अभिरुचि	30	60
		कुल	80	160