

IMPORTANT INSTRUCTIONS

1. **PLEASE NOTE THIS EXAMINATION BROCHURE IS NOT APPLICABLE TO THE ADMISSION FOR FIRST YEAR IN MBA/MCA COURSE. THE EXAMINATION FOR MBA & MCA WILL BE CONDUCTED ONLINE (Computer based test). ALL APPLICANTS SEEKING ADMISSION TO THE FIRST YEAR COURSE OF MBA/MCA ARE REQUIRED TO SUBMIT ONLINE APPLICATION ONLY. FOR FURTHER INFORMATION CONTACT www.upsee.nic.in / www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in.**
2. The candidate has the option to submit his/her candidature for UPSEE-2012 examination **either by ON-Line or by OMR application mode.**
3. Candidates are advised to go through all the points in the Check-list before finally submitting the online or mailing OMR application form.
4. **OMR application form with Information Brochure can be purchased from 3rd March, 2012 to 20th March 2012 (both days inclusive) from Head Post Offices and Mukhya Dak Ghar (MDGs) of Uttar Pradesh. The completed application form should be sent to the Registrar (UPSEE-2012), Gautam Buddh Technical University, I.E.T. Campus, Sitapur Road, Lucknow (UP) – 226021 so as to reach, on or before 24th March, 2012. However for submission of ON-Line application form through website as per instruction given inside the brochure, the dates are from 28th Feb., 2012 to 22nd March, 2012 10:00 pm. The confirmation page alongwith copy of Bank Challan (if applicable) should be sent to the Registrar (UPSEE-2012), Gautam Buddh Technical University, I.E.T. Campus, Sitapur Road, Lucknow (UP)–226021 so as to reach, on or before 26th March, 2012.**
5. The Gautam Buddh Technical University (GBTU), Lucknow will not be responsible for any delay in receiving the ON-Line mode submission or OMR application form, which may be either on the part of the Post office or for any other reason whatsoever.
6. **Do not fold OMR application form nor attach any enclosure with it. However , candidate applying through ON-LINE mode should send confirmation page along with bank challan (if applicable) and should not attach any enclosure with it.**
7. This Entrance Examination is open only to the candidates who have passed the qualifying examination from any institution located in U.P. or whose parents are domicile of U.P subject to the eligibility conditions given in this information Brochure. If the candidate has passed qualifying examination from outside U.P., he/she has to produce domicile certificate of his/her parents (**Father OR Mother only**) at the time of verification of the document.
8. However, State Govt. has permitted 20% of the total sanctioned seats available in private institutions to be filled on the basis of AIEEE-2012 merit (All India Engineering Entrance Examination) for admissions to Technology / Architecture course; out of which 10% seats will be filled by U.P. domicile candidates on U.P. Sate merit using U.P. reservation policy and the remaining 10% seats will be filled by All India Merit candidates without reservation subject to eligibility conditions given in the brochure through AIEEE – 2012.
9. There is no age limit for admission to the courses covered in UPSEE-2012 unless otherwise specified in this brochure.
10. Accepting admission in any institution implies acceptance, by the candidate and his/her parents or guardians of all the provisions given in the Brochure. Any change in the rules, regulations, fee and special conditions etc. of that institution shall mutandis apply to the admitted candidate.
11. Candidates should affix latest **black and white** clear photograph on OMR application form and verify the information given by putting legible signature. The application form, complete in all respect, should reach '**The Registrar (UPSEE-2012), Gautam Buddh Technical University, I.E.T. Campus, Sitapur Road, Lucknow-226021**' on or before **March 24, 2012**. In case of any deficiency in application form the application form is likely to be rejected and sole responsibility of its consequences will lie on the candidate and representation in this regard shall not be entertained.
12. Candidates claiming advantage of reserved categories, subcategories, weightage etc. are required to indicate the same in the application form but **not to enclose any supporting certificates with application form**. These certificates in original will have to be produced at the time of counselling along with one self attested copy of each one of them. The proforma of certificates are given at the end of this information brochure at **Appendix-D**, which are subject to change even upto the starting date of counselling as per the orders of Govt. of Uttar Pradesh. **Note that the certificate no. 2 for OBC candidates will be entertained only if it is issued on or after 01.04.2012 (mandatory due to condition of creamy layer for OBC).**

13. Candidates who are due to appear at the qualifying examination or have appeared, but results are awaited, are also eligible to appear in the UPSEE-2012. However, the candidates in respect of whom, the result of the qualifying examination has not been declared till the date of the counselling due to any reason whatsoever, shall not be eligible for admission under any circumstances.
14. The result of UPSEE-2012 declared by Gautam Buddh Technical University, Lucknow shall be final. However, the candidate can get his/her answer sheets scrutinized on payment of Rs. 5000/- per paper within seven days of declaration of result. The application for scrutiny may be submitted to the Registrar (UPSEE-2012), Gautam Buddh Technical University, Lucknow in writing.
15. If any document/declaration submitted by the candidate is found to be false at any stage, his/her admission shall be cancelled and he/she may be liable for prosecution under the law. In case of any legal dispute, the jurisdiction will be limited to Lucknow courts only.
16. The candidate must himself/ herself ensure about his/her eligibility to appear in the Entrance Examination. If a candidate, who is not eligible to appear in the examination, does so; he/ she will not have any claim whatsoever, for admission to any course through UPSEE-2012.
17. The cost of Information Brochure, OMR Application form and online submission of form inclusive of Entrance Examination Fee for UPSEE-2012 is Rs. 1000/- for General & OBC category and Rs. 500/- for all female candidates and SC/ST candidates.
18. The number of Colleges / Institutions, courses and intake seats may increase or decrease upto the counseling dates.
19. If any of the qualifying examination Board awards only letter grades without providing an equivalent percentage of mark on the grade sheet, the candidate should obtain a certificate from the board specifying equivalent marks and submit it at the time of counselling. In case, such a certificate is not provided by the candidate, the decision of the Central Admission Board (CAB) regarding his / her eligibility shall be final.
20. The allotment of seat through counselling will be carried out strictly in accordance with the UPSEE-2012 merit of the candidate, subject to the order of preference given for the seats, and availability of seat in the category.
Once the seat is allotted to the candidate, no change in the Institution / Branch is admissible.
21. **The fee paid at the time of counselling by the candidate after the allotment of seat will be forfeited** and will not be refunded under any circumstances, if the candidate does not report for the admission to the allotted institutions.
22. **No tuition fee shall be charged from eligible SC/ST candidates** by the institutions affiliated to GBTU, Lucknow or MTU, Noida at the time of granting admission as per U.P. Govt. order no. 37 Bha.Saa./26-03-04-4(77)/02 dated:18-06-04. A relaxation in the **tuition fee amount equal to tuition fee of Government Institutions** has been granted to OBC / General Category economically weaker students by the Govt. vide order no. 4136/solah-1-2008-135/2008 dated: 8-10-08 and 2991/solah-1-2008-14(34)/2008 dated: 16-09-08. The institutions will charge tuition fee after granting this relaxation to the eligible candidates as per the current fee structure determined by the fee determination committee available at website www.afrcup.in, The candidate who will have to produce the required prescribed certificate / documents in the institution as enforced vide G.O. no. 6048/solah-1-2008-1(17)/2008 dated 06-01-08.
23. This information Brochure is both in English and Hindi languages, in case of any discrepancy the English version shall be final for all purposes.
24. All communication in connection with UPSEE-2012 shall be made through university's official website www.upsee.nic.in / www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in. The candidates are advised to refer to this website regularly failing which GBTU will not be responsible for any loss due to the lack of communication.
25. Abbreviations used:

GBTU	-	Gautam Buddh Technical University, Lucknow		
MTU	-	Mahamaya Technical University, Noida		
UPSEE-2012	-	Uttar Pradesh State Entrance Examination - 2012		
B. Tech.	-	Bachelor of Technology	BHMCT	- Bachelor of Hotel Management & Catering Technology
B. Pharm.	-	Bachelor of Pharmacy		
B. Arch.	-	Bachelor of Architecture	BFAD	- Bachelor of Fashion & Apparel Design

Note: UPSEE-2012 is being conducted for all technical institutions / colleges affiliated under the area of jurisdiction of both GBTU, Lucknow & MTU, Noida and few UP State Universities.

महत्वपूर्ण निर्देश

1. कृपया ध्यान दें कि यह विवरण पुस्तिका एम0बी0ए0/एम0सी0ए0 पाठ्यक्रम के प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु अनुमन्य नहीं है। एम0बी0ए0 एवं एम0सी0ए0 हेतु आन लाइन (कम्प्यूटर बेस्ड टेस्ट) परीक्षा आयोजित की जायेगी। एम0बी0ए0/एम0सी0ए0 के प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु इच्छुक सभी अभ्यर्थियों को केवल आन लाइन आवेदन करना होगा। विस्तृत विवरण हेतु विश्वविद्यालय की वेबसाइट www.upsee.nic.in/www.uptu.ac.in/www.mtu.ac.in पर सम्पर्क करें।
2. अभ्यर्थी के पास यू.पी.एस.ई.ई.-2012 हेतु आवेदन करने के **ON-Line** अथवा **OMR** आवेदन पत्र के विकल्प उपलब्ध है।
3. **OMR** प्रार्थना पत्र अथवा **ON-Line** प्रार्थना पत्र प्रेषित करने से पूर्व अभ्यर्थी इस विवरण पुस्तिका में दिये गये जांच सूची में अभिलिखित निर्देशों को सावधानीपूर्वक पढ़ें।
4. ओ.एम.आर. एप्लीकेशन फार्म एवं ब्रोशर उ.प्र. के मुख्य डाकघरों से दिनांक 3 मार्च 2012 से 20 मार्च 2012 तक खरीदे जा सकते हैं। पूर्णतया भरा हुआ सम्पूर्ण आवेदन पत्र **दिनांक 24 मार्च, 2012 तक कुलसचिव (UPSEE-2012) गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, आई0ई0टी0 कैम्पस, सीतापुर रोड, लखनऊ – 226021 के कार्यालय में पहुँच जाना चाहिए। यद्यपि आन लाइन एप्लीकेशन वेबसाइट के माध्यम से दिनांक 28.2.2012 से 22.3.2012 के रात्रि 10:00 बजे तक दिये गये निर्देशों के साथ भरे जा सकते हैं। ऑन लाइन आवेदन के माध्यम से प्राप्त कन्फर्मेशन पेज बैंक चालान सहित (यदि लागू हो) दिनांक 26 मार्च 2012 तक कुलसचिव (UPSEE-2012) गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, आई0ई0टी0 कैम्पस, सीतापुर रोड, लखनऊ – 226021 के कार्यालय में पहुँच जाना चाहिए।**
5. गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ किसी भी कारण से डाक अथवा किसी भी अन्य प्रकार के विलम्ब में छात्र के ओ0एम0आर0 आवेदन पत्र अथवा आन लाइन द्वारा प्राप्त होने वाले आवेदन में हुए विलम्ब के प्रति उत्तरदायी नहीं होगा।
6. **ओ0एम0आर0 आवेदन पत्र मोड़ें नहीं। आवेदन पत्र के साथ कोई भी प्रमाण पत्र प्रति नत्थी न करें। आन लाइन फार्म भरने वाले अभ्यर्थी कन्फर्मेशन पेज के साथ बैंक चालान (यदि लागू हो) के अतिरिक्त किसी अन्य प्रपत्र को संलग्न न करें।**
7. राज्य प्रवेश परीक्षा के माध्यम से प्रवेश मात्र उत्तर प्रदेश के मूल/स्थायी निवासियों के लिए ही खुला है। उत्तर प्रदेश में स्थित किसी भी संस्थान से अर्हकारी परीक्षा उत्तीर्ण करने वाले अभ्यर्थी अथवा ऐसे अभ्यर्थी जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश के बाहर के किसी संस्थान से पास की है परन्तु उनके पिता अथवा माता उ0प्र0 के मूल/स्थायी निवासी हैं, इस परीक्षा में सम्मिलित होने के पात्र हैं।
8. यद्यपि टेक्नोलाजी/बी0आर्क0 पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु राज्य सरकार ने निजी संस्थाओं में उपलब्ध कुल स्वीकृत क्षमता के 20 प्रतिशत सीटों पर ए.आई.ई.ई.ई.-2012 (आल इण्डिया इंजीनियरिंग इन्ट्रेन्स एक्जामिनेशन) की मेरिट के आधार पर भरे जाने की स्वीकृति प्रदान की गई है जिनमें से 10 प्रतिशत सीटें उ0प्र0 के अधिवासी अभ्यर्थियों को स्टेट मेरिट पर उ0प्र0 आरक्षण पालिसी के अंतर्गत एवं शेष 10 प्रतिशत सीटें आल इण्डिया मेरिट के अभ्यर्थियों द्वारा बिना आरक्षण के विवरण पुस्तिका में उल्लिखित पात्रता शर्तों के अंतर्गत भरी जायेंगी।
9. **UPSEE-2012** से अच्छादित पाठ्यक्रमों में आयु की सीमा निर्धारित नहीं है।
10. किसी भी संस्थान में प्रवेश से यह उपलक्षित है कि अभ्यर्थी व उसके पिता/अभिभावक विवरण पुस्तिका एवं उस संस्थान के प्रास्पेक्टस में दिये गये सभी नियमों व प्रावधानों को स्वीकार करते हैं। सभी अभ्यर्थियों पर उस संस्थान के नियम/निर्देश, फीस, विशेष शर्तें आदि में परिवर्तन (यदि कोई हो) स्वमेव लागू होंगे।
11. अभ्यर्थी से अपेक्षित है कि वह अपने ओ.एम.आर. प्रार्थनापत्र में निर्धारित स्थान पर नवीनतम श्वेत-श्याम (ब्लैक एण्ड व्हाइट) स्पष्ट फोटो चिपकायेंगे तथा प्रार्थनापत्र में दी गई सूचना की पुष्टि हेतु साफ एवं पठनीय हस्ताक्षर करेंगे, जिसे संस्थान में प्रवेश की प्रक्रिया पूर्ण होने तक परिवर्तित नहीं किया जायेगा। पूर्णतया भरा हुआ सम्पूर्ण आवेदन पत्र दिनांक **24 मार्च, 2012** तक कुलसचिव, गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ के कार्यालय में पहुँच जाना चाहिए। आवेदन पत्र में किसी प्रकार की कमी अथवा त्रुटि की स्थिति में अभ्यर्थन निरस्त माना जायेगा जिसका पूर्ण उत्तरदायित्व संबंधित छात्र का होगा और इस संदर्भ में किसी प्रकार का प्रत्यावेदन विचारणीय न होगा।

12. जो अभ्यर्थी किसी आरक्षित श्रेणी, उप-श्रेणी, अधिमान आदि का लाभ लेना चाहते हैं, उन्हें विवरण पुस्तिका के परिशिष्ट 'डी' में दिये प्रमाण पत्र मूल रूप में तथा एक अभि-प्रमाणित प्रतिलिपि के साथ परामर्श साक्षात्कार (काउन्सिलिंग) के समय ही प्रस्तुत करना होगा। **उन्हें ओ0एम0आर0 के साथ कोई भी प्रमाण पत्र संलग्न नहीं करना है।** प्रमाण पत्रों के प्रारूप उत्तर प्रदेश शासन के निर्णयों के अधीन हैं। कृपया नोट करें कि अन्य पिछड़ा वर्ग में कीमीलेयर के अंतर्गत आने वाले अभ्यर्थियों को आरक्षण का लाभ अनुमन्य नहीं है। **अतः प्रमाण पत्र संख्या 2 दिनांक 01.04.2012 या उसके बाद जारी होना चाहिये अन्यथा अमान्य कर दिया जायेगा।**
13. वे अभ्यर्थी जिनकी अर्हकारी परीक्षा का परीक्षाफल किसी भी कारण से परामर्श साक्षात्कार (काउन्सिलिंग) तिथि तक घोषित नहीं हुआ है किसी भी स्थिति में प्रवेश पाने के अधिकारी नहीं होंगे। वे अभ्यर्थी जो अर्हकारी परीक्षा में सम्मिलित हो रहे हैं या अंतिम परीक्षा परीणाम के लिए प्रतीक्षारत है वे राज्य प्रवेश परीक्षा-2012 में सम्मिलित हो सकते हैं।
14. गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ द्वारा घोषित परीक्षा, **UPSEE-2012** का परीक्षा परिणाम अंतिम होगा। अभ्यर्थी अपनी उत्तर पुस्तिकाओं का परिनिरीक्षण रु. 5000=00 प्रति प्रश्न पत्र की दर से भुगतान देकर परिणाम घोषणा के 7 दिन के अंदर करा सकते हैं।
15. अभ्यर्थी द्वारा प्रस्तुत किया गया कोई भी अभिलेख/घोषणा-पत्र किसी भी स्तर पर फर्जी/गलत पाये जाने पर उसका प्रवेश निरस्त कर दिया जायेगा एवं उस पर कानूनी कार्यवाही की जायेगी। किसी भी विवाद की स्थिति में न्यायालय परिक्षेत्र लखनऊ तक सीमित रहेगा।
16. वे अभ्यर्थी जो परीक्षा में बैठने के लिए अर्ह नहीं हैं, फिर भी सम्मिलित हैं, वे किसी प्रकार के प्रवेश के दावेदार नहीं होंगे। अतः अभ्यर्थी प्रवेश परीक्षा में बैठने के लिये पात्रता की शर्तों को पहले से ही आश्वस्त हो लें।
17. **UPSEE-2012** के विवरण पुस्तिका, ओ0एम0आर0 आवेदन पत्र, परीक्षा शुल्क सहित का मूल्य प्रत्येक पाठ्यक्रमों/प्रवेश के लिए रु. 1000.00 सामान्य व अन्य पिछड़ा वर्ग के लिये एवं रु. 500.00 अनुसूचित जाति/ अनुसूचित जनजाति श्रेणी एवं सभी वर्ग की महिला अभ्यर्थियों के लिए है।
18. कालेज/संस्थान में पाठ्यक्रम एवं सीटों की संख्या परामर्श-साक्षात्कार तक घट-बढ़ सकती है।
19. यदि कोई बोर्ड अंक पत्र पर समतुल्य प्रतिशत अंक न देकर केवल ग्रेड देता है तब अभ्यर्थी को चाहिए कि वह बोर्ड से समतुल्य अंक प्रमाण पत्र लेकर काउन्सिलिंग के समय जमा करे। यदि अभ्यर्थी ऐसा प्रमाण पत्र प्रस्तुत नहीं करता है तब उसकी पात्रता के बारे में केन्द्रीय प्रवेश समिति द्वारा लिया गया निर्णय अन्तिम होगा।
20. काउन्सिलिंग द्वारा सीटों का आवंटन अभ्यर्थी की मेरिट, उसके द्वारा सीटों के चयन पर लिया गया अन्तिम वरीयता निर्णय तथा रिक्त सीटों की संख्या के आधार पर किया जायेगा। एक बार किसी भी अभ्यर्थी को सीट आवंटित हो जाने पर ब्रान्च या संस्था किसी में भी कोई परिवर्तन संभव नहीं होगा।
21. सीट आवंटित हो जाने के पश्चात् यदि अभ्यर्थी आवंटित सीट पर प्रवेश नहीं लेता है तो अभ्यर्थी द्वारा काउन्सिलिंग के समय जमा की गयी फीस की अग्रिम धनराशि जब्त कर ली जायेगी तथा किसी भी दशा में जमा धनराशि वापस नहीं की जायेगी।
22. अंग्रेजी अंश देखें।
23. यह विवरण पुस्तिका अंग्रेजी व हिन्दी दोनों भाषाओं में है किसी भी भ्रम की दशा में अंग्रेजी अंश को ही अंतिम माना जायेगा।
24. **यू.पी.एस.ई.-2012** के संबंध में समस्त सूचनाएं विश्वविद्यालय की अधिकारिक वेबसाइट जो कि www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in / www.upsee.nic.in के माध्यम से निर्गत की जायेंगी। अभ्यर्थियों से अनुरोध है कि इन वेबसाइट को नियमित रूप से देखें क्योंकि किसी भी प्राकर से सूचना के अभाव में अभ्यर्थियों को होने वाले नुकसान के लिए गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ उत्तरदायी नहीं होगा।
25. अंग्रेजी अंश देखें।

नोट— यह परीक्षा संयुक्त रूप से गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ एवं महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय, नोएडा से सम्बद्ध या उनके कार्य क्षेत्र के अंतर्गत आने वाले कालेजों एवं विवरण पुस्तिका में इंगित कतिपय राज्य विश्वविद्यालयों के लिए की जा रही है।

U P STATE ENTRANCE EXAMINATION (UPSEE – 2012)

1 CENTRAL ADMISSION BOARD (CAB)

The entrance examination for degree level engineering institutions and other professional colleges has been assigned to Gautam Buddh Technical University, Lucknow vide Govt. order no. 4260/solah-1-2009-13(7)/09 dated 18-01-2010. Further, the Govt. of Uttar Pradesh, Technical Education Department, has consented for the constitution of Central Admission Board (CAB) under the Chairmanship of the Vice Chancellor, Gautam Buddh Technical University, Lucknow to supervise and control the State Entrance Examination herein after referred as UPSEE-2012 being conducted by Gautam Buddh Technical University, Lucknow. The CAB has absolute rights for conducting of UPSEE-2012, and to decide about modalities of admissions and allotment of seats. The jurisdiction of CAB extends to colleges / institutes affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida. The CAB is authorised to take every decision regarding conduct and admissions through UPSEE-2012.

2 MODE OF ADMISSION

2.1 ADMISSION TO FIRST YEAR

The Entrance Examination for admission to first year of the following courses offered at the Institutions affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida including other mentioned universities situated in territory of Uttar Pradesh for the academic year 2012-2013 shall be conducted by Gautam Buddh Technical University, Lucknow.

- | | |
|--|--------------------------|
| (i) 4 year B. Tech./B.Tech. (Ag. Engg.) Course | (iv) 4 year BHMCT Course |
| (ii) 4 year B.Pharm. Course | (v) 4 year BFAD Course |
| (iii) 5 year B.Arch. Course | |

2.2 DIRECT ADMISSION (LATERAL ENTRY) TO SECOND YEAR (FOR DIPLOMA HOLDERS & B.SC. GRADUATES)

- (i)* The eligible candidates (Refer clause 3.3) seeking direct admission to second year of B.Tech. (for engineering diploma holders and B.Sc. graduates) or B.Pharm. (only for pharmacy diploma holders) in institutions affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida are required to submit the application forms to Registrar, Gautam Buddh Technical University, Lucknow by the last date. Such candidates are also required to appear in the specified paper of entrance examination.
- (ii)† Such seats are limited to a maximum of 20% in addition to the sanctioned intake in institutions/ colleges for different courses at first year level. However, students belonging to B.Sc. stream shall be considered only after filling the seats in this category with students of Diploma stream.
- (iii) Direct admission to second year shall not be made in B.Arch./BHMCT/BFAD/MBA/MCA Courses.

* As per AICTE Notifications F-11-140/2004-NRO/AICTE-33 dated 9-06-2004 & F.37-3/Legal/2007 dated 12.01.07 and U.P.Govt. Order no. 256 / Solah – 1 – 2007 – 1(01) / 2005 dated 14.02.07.

† Subject to change as per latest orders of Govt. of U.P. / UPTU upto the date of counselling.

2.3 SEATS UNDER DIFFERENT QUOTA IN FIRST YEAR

- (i) Number of admissions in all courses offered at Institutions affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida, will be only through UPSEE-2012, after deducting the seats filled under clause 2.4.
- (ii) As per the guidelines of the AICTE, State Govt. has permitted 5%[£] of total sanctioned seats available in Institutions to be filled by the NRI candidates subject to approval of AICTE to this effect; and the same shall be filled up in accordance with the procedure prescribed in the Govt. orders. The remaining seats in various courses offered at all the Institutions affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida will be filled through UPSEE-2012 counselling.
- (iii) State Govt. has also permitted 20% of total sanctioned seats available in all affiliated Private Institutions to be filled by AIEEE-2012 (All India Engineering Entrance Examination) merit out of which 10% seats will be filled through U.P. domicile candidates on U.P. State merit using state reservation policy, and the remaining of 10% seats will be filled through All India merit candidates without reservation.
- (iv) Thus, 75% of the seats available in B.Tech./B.Arch. and 95% seats in the remaining courses at all Private Institutions will be filled by the UPSEE-2012 qualified candidates, who have passed the qualifying examination from any institution located in U.P. or whose parents are domicile of U.P. subject to the eligibility conditions given in this information brochure. If the candidate has passed qualifying examination from outside of U.P., he/she has to produce domicile certificate of his/her parents (**Father OR Mother only**) before the starting date of counselling.

2.4 ADMISSION TO NON RESIDENT INDIAN (NRI) CANDIDATES IN FIRST YEAR

NRI candidates, who possess prescribed qualifications (clause 3.4), may get direct admission on 5% seats of total intake in Govt. aided and Private Institutions having approval from AICTE for NRI seats on merit, subject to the latest instructions of Govt. of U.P. The detailed information will be published in the month of May 2012 in various newspapers and university website. The candidates, opting for admission under this quota, need not appear in UPSEE-2012. However applicants opting B.Arch. course under this category has to appear an Aptitude Test on the day of counseling to be notified later.

2.5 ADMISSION TO KASHMIRI MIGRANTS IN FIRST YEAR

Direct admission to Kashmiri Migrants in first year in each institute is to be made as per the latest instructions of AICTE and orders from U.P. Govt. Such admissions will be over and above the sanctioned intake and normally limited upto one admission per Institute affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida. The detailed information will be published in the month of May 2012 in various newspapers and University website. The candidates, opting for admission under this quota, need not appear in UPSEE-2012.

£ It is as per State Govt. order for session 2012-2013 and may change as per latest instructions of Govt. of U.P. upto the date of counseling.

2.6 ADMISSION TO FOREIGN NATIONALS (FN) / PERSONS OF INDIAN ORIGIN (PIO) / CHILDREN OF INDIAN WORKERS IN GULF COUNTRIES (CIWGC)

Under the approval of AICTE, identified institutions shall admit FN/PIO/CIWGC up to the extent sanctioned by AICTE as per the eligibility criteria (clause 3.5) and guidelines of the University. These supernumerary seats shall be exclusively meant for the FN/PIO/CIWGC students in undergraduate courses with the condition that under no circumstances a seat remained unfilled shall be allocated to candidates other than a FN/PIO/CIWGC. The candidates, opting for admission under this quota, need not appear in UPSEE-2012.

2.7 ADMISSION TO FEE WAIVER SEATS FOR ECONOMICALLY WEAKER MERITORIOUS STUDENTS

As per AICTE notification fee waiver seats for economically weaker meritorious candidates are also available in B.Tech/ B.Arch/ B.Pharm/B.HMCT courses in all institutions affiliated to GBTU, Lucknow and MTU, Noida. No tuition fee will be charged from the candidates admitted against such seats. The fee waiver seats will be limited to maximum of 5% of the approved intake in the course, and will be over and above of the sanctioned intake. **The economically weaker students must submit certificate no. 12 (income certificate) Income Certificate at the time of counseling.**

3 ELIGIBILITY CRITERIA

The candidates must fulfill the eligibility criteria as given in clause 3.1 and 3.3 to appear in UPSEE-2012. However, the candidates appearing in the qualifying examinations are also eligible to appear, subject to the condition that they must fulfill the eligibility criteria as given in clause 3.1 and 3.3 at the time of counselling.

3.1 ELIGIBILITY TO APPEAR IN UPSEE-2012 FOR ADMISSION TO FIRST YEAR OF B.TECH. / B.PHARM. / B.ARCH. / BHMCT / BFAD

- (i) The subject combination required in the **qualifying examination** (intermediate examination of U. P. Board or 10+2 level examination or its equivalent) for admission to first year of different courses shall be as under:-

Course	Compulsory Subjects	Anyone of the following Subjects
B. Tech.	Physics & Mathematics	Chemistry, Bio-Technology, Biology
B. Tech.(Bio-Technology)	(i) Physics & (ii) Mathematics OR Biology	Chemistry, Bio-Technology
B. Pharm.	Physics & Chemistry	Mathematics, Bio-Technology, Biology
B. Arch.	Mathematics & Physics	Chemistry, Computer Science, Biology, Engineering Drawing
B.Tech. (Agriculture Engg.)	Agriculture discipline. *	
BHMCT / BFAD	Any discipline.	

- (ii) For admission to first year of B. Tech. / B. Pharm., candidate must have clearly passed without grace, intermediate examination of U. P. Board or 10+2 level examination or its equivalent from any recognized Board / University; securing minimum 45% marks (40% marks for SC/ST Category candidates) without grace in required subject combination of two compulsory subjects and one optional subject taken together as given in clause 3.1 (i).
- (iii) For admission to first year of BHMCT/BFAD, candidate must have clearly passed without grace, intermediate examination of U. P. Board or 10+2 level examination or its equivalent from any recognized Board / University; securing minimum 45% marks without grace (40% marks for SC/ST category candidates) in aggregate.
- (iv) For admission to first year of B. Arch., a candidate must have clearly passed without grace, intermediate examination of U. P. Board or 10 + 2 level examination or its equivalent from any recognized Board / University; securing (i) minimum 50% marks in aggregate and (ii) clearly passed without grace, each compulsory and optional subjects taken together as given in clause 3.1(i).
- A candidate possessing three years Diploma in Architecture (10+3) recognized by Central / State Govt., is also eligible for admission to first year of B. Arch. only, provided the candidate has passed the Diploma examination securing minimum 50% marks in aggregate. Such candidates will have to appear in the entrance examination for first year of B. Arch. Paper 4 (clause 4.3).
- (v)* All candidates who are eligible for admission in B.Tech. Courses are also eligible for B.Tech. (Agriculture Engineering)

3.2 ELIGIBILITY TO APPEAR IN UPSEE-2012 FOR ADMISSION TO FIRST YEAR OF MBA / MCA

Please note that this examination brochure is not applicable to the admission for first year in MBA/MCA course. The examination for MBA & MCA will be conducted ONLINE (Computer based test). All applicants seeking admission to the first year course of MBA / MCA are required to submit online application only.

3.3 ELIGIBILITY TO APPEAR IN UPSEE-2012 FOR ADMISSION TO SECOND YEAR (LATERAL ENTRY) OF B. TECH. / B. PHARM.

- (i) Direct Admission (lateral entry) in second year of B. Arch. / BHMCT / BFAD courses is not permissible.
- (ii) Lateral entry in 'B.Tech. for Engg. Diploma holders or B.Sc. Graduates and passed XII standard with Mathematics as one of the subject' / 'B.Pharm. for Diploma holders' in third semester (second year), is open only in the institutions affiliated to GBTU, Lucknow and M.T.U., Noida.
- (iii) Candidates who have passed 'three years Engg. Diploma from an Institution located in U.P. with minimum 45% marks (40% for SC/ST) OR 'whose parents (Father or mother) are domicile of Uttar Pradesh' and he/she has passed three years Engg. Diploma with minimum 45% marks (40% for SC/ST) recognized by the Board of Technical Education, U.P., in any branch of Engineering (except Agriculture Engg., Pharmacy and Architecture), are eligible for admission to Second year in any branch of Engineering / Technology.
- (iv) Candidates who have passed 'three years Diploma in Agriculture Engg. from an Institution located in U.P. with minimum 45% marks(40% for SC/ST)' OR 'whose parents (Father or mother) are domicile of U.P.' and he/she has passed three years Diploma in Agriculture Engg. with minimum 45% marks(40% for SC/ST) recognized by the Board of Technical Education, U.P., are eligible for admission to Second year of Agriculture Engg. Branch only.
- (v) Candidates who have passed 'three years B.Sc. degree and passed XII standard with mathematics' as one of the subject from any recognized University; securing minimum 45% marks (40% for SC/ST) in aggregate, are also eligible for admission to second year in any branch of Engineering / Technology.
- (vi) Candidates who have passed '2/3 years Diploma in Pharmacy from an Institution located in U.P. with minimum 45% marks (40% for SC/ST)' OR 'whose parents are domicile of U.P.' and he/she has passed 2/3 years Diploma in Pharmacy with minimum 45% marks (40% for SC/ST) recognized by the Board of Technical Education, U.P., are eligible for admission to second year of B.Pharm. only.

3.4 ELIGIBILITY FOR ADMISSION TO NRI QUOTA IN FIRST YEAR

NRI candidates who possess minimum requisite qualification may get direct admission on 5% seats of total intake in State Funded and Private Institutions of Uttar Pradesh in all courses except MBA/MCA. However applicants opting B.Arch. course under this category has to appear an Aptitude Test on the day of counseling to be notified later. **PLEASE NOTE THIS EXAMINATION BROCHURE IS NOT APPLICABLE TO THE ADMISSION FOR FIRST YEAR IN MBA/MCA COURSE. THE EXAMINATION FOR MBA & MCA WILL BE CONDUCTED ONLINE. ALL APPLICANTS SEEKING ADMISSION TO THE FIRST YEAR COURSE OF MBA/MCA ARE REQUIRED TO SUBMIT ONLINE APPLICATION ONLY. FOR FURTHER INFORMATION CONTACT www.upsee.nic.in / www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in** The University shall fill the seats of NRI quota in State funded Institutions in the following manner:

- (i) NRI quota seats shall be filled from NRI's, who
- (a) have passed the qualifying examination with Physics, Chemistry and Mathematics from an Institution situated outside India, which is considered equivalent to (10+2) examination by the Association of Indian Universities.

OR

have passed High School Certificate Education (GCE) examination with Physics, Chemistry and Higher Mathematics (A) from London / Cambridge / Sri Lanka.

- (b) have appeared in SAT II examination with Mathematics level II C, Physics and Chemistry.
Their relative merit will be decided on their SAT-II score.
- (ii) The vacant seats in NRI quota, if any, shall be filled up by such son / daughter / real brother /real sister of NRI's, who have passed intermediate or (10+2) or equivalent examination; securing minimum 50% marks (45% for SC/ST) in aggregate/ total of physics, chemistry and mathematics, and without grace marks from an institution situated in India.
- (iii) The children of real brother / sisters and son / daughter of NRI may also be considered if the seats remain vacant after admitting the eligible NRI, their son/daughter and real brother/sister. The minimum requisite qualification shall be same as clause 3.4(ii).
- (iv) The relative merit of candidates will be decided based on the total marks obtained by them in physics, chemistry and mathematics. Such candidates need not appear in the in UPSEE-2012.
- (v) **All such candidates MUST submit at the time of counselling an NRI certificate obtained from Indian Diplomatic Mission / Chancellery / High Commission under their seal.**

- (vi) **The candidate MUST also submit sufficient documents clarifying without ambiguity their true relationship with the sponsoring NRI to the satisfaction of the University.**
- (vii) The candidates will be informed separately about the date of counselling, and number of seats under this quota, and they are required to be present in person on the day of counselling with original documents / certificates, failing which they will lose their claim.
- (viii) The latest orders issued by Govt. of U.P. upto the date of NRI counselling shall be applicable for admission in NRI quota.
- (ix) The detailed information will be published through Newspapers and website: www.upsee.nic.in / www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in in the month of May 2012.

3.5 ELIGIBILITY FOR ADMISSION TO FOREIGN NATIONALS (FN) / PERSONS OF INDIAN ORIGIN (PIO) / CHILDREN OF INDIAN WORKERS IN GULF COUNTRIES (CIWGC) IN FIRST YEAR

FN/PIO/CIWGC seats shall be filled from Foreign Nationals / PIO's/CIWGC who:

- (i) have passed the qualifying examination with Physics, Chemistry and Mathematics, which is considered equivalent to (10+2) examination by the Association of Indian Universities.
 - (ii) possess valid SAT-II score with Mathematics level II C, Physics and Chemistry.
 - (iii) should submit a copy of passport or equivalent evidence support of their Nationality.
- Their relative merit shall be decided based on their SAT-II score.

4 EXAMINATION DETAILS

4.1 UPSEE-2012 will be conducted for Eight papers with objective type questions except Drawing Aptitude test (Part B of paper 4). The candidates are required to opt papers and subjects for appearing in the entrance examination as mentioned in clause 4.4. subject to their eligibility as per clause 3.

4.2 SCORING AND NEGATIVE MARKING

- (i) Every objective type question would carry four marks for each correct answer. More than one answers indicated against the question will be deemed as incorrect answer.
- (ii) There will be **no negative marking**. However, a record of incorrect answers given by a candidate will be kept separately.
- (iii) All objective type questions are required to be answered on specially designed OMR answer sheets against the respective question number.
- (iv) Answers are to be marked using ball point pen (Black / Blue) only. For the purpose of evaluation, the details filled in by the candidate in the OMR answer sheet will be accepted as final.

4.3 PAPERS AND SUBJECTS IN THE ENTRANCE EXAMINATION

Paper	Subjects	Number of Questions	Marks
Paper 1	Physics, Chemistry and Mathematics	150 objective type questions with equal weightage to Physics, Chemistry and Mathematics	600
Paper 2	Physics, Chemistry and Biology	150 objective type questions with equal weightage to Physics, Chemistry and Biology	600
Paper 3	AG-I, AG-II and AG-III	150 objective type questions with equal weightage to AG-I, AG-II and AG-III	600
Paper 4	Aptitude Test for Architecture Part-A: Mathematics and Aesthetic Sensitivity Part-B: Drawing Aptitude	100 objective type questions with equal weightage to Mathematics and Aesthetic Sensitivity and Two questions to test drawing aptitude.	500
Paper 5	Aptitude Test for General Awareness (BHMCT/BFAD)	75 objective type questions	300
Paper 6	Aptitude Test for Engg. Diploma Holders (Lateral Entry)	75 objective type questions	300
Paper 7	Aptitude Test for Pharmacy Diploma Holders (Lateral Entry)	75 objective type questions	300
Paper 8	Aptitude Test for B.Sc. Graduates (Lateral Entry)	75 objective type questions	300

4.4 PAPERS TO BE OPTED FOR DIFFERENT COURSES

COURSE	PAPERS
B. Tech. / B. Tech. (Agriculture Engineering)	Paper 1
B. Tech. (Bio Technology)	Paper 1 OR Paper 2
B. Tech. (Agriculture Engineering) only [‡]	Paper 3
B. Pharm.	Paper 1 OR Paper 2
B. Arch. [§]	Paper 4
BHMCT / BFAD	Paper 5
Lateral Entry:	
B.Tech. 2 nd Year (for Engg. Diploma Holders)	Paper 6
B.Pharm 2 nd Year (for Pharmacy Diploma Holders)	Paper 7
B.Tech. 2 nd Year (for B. Sc. Graduates)	Paper 8

[‡] See Clause 3.1 (v) also.

[§] Diploma holders of Architecture are also required to appear in paper 4. See clause 3.1(iv) also. *** See Clause 3.1(v) also.

5 SCHEDULE OF EXAMINATION

Date of Examination	Paper Code	Subjects	Timing (Total Time Period)
22 nd April, 2012 (Sunday)	Paper 1	Physics, Chemistry and Mathematics /	7.30 AM to 10.30 AM (3 Hours)
	Paper 2	Physics, Chemistry and Biology /	
	Paper 3	AG-I, AG-II and AG-III	
	Paper 4	Aptitude Test for Architecture	12.00 Noon to 2:30 P.M. (2 Hours 30 Minutes)
	Paper 5	Aptitude test for General Awareness (BHMCT/BFAD)	3:00 PM to 4:30 PM (1 Hour 30 Minutes)
	Paper 6/7/8	Aptitude Test for Diploma Holders in Engg. / Aptitude Test for Diploma Holders in Pharmacy / Aptitude Test for B.Sc. Graduates	5:00 PM to 6:30 PM (1 Hour 30 Minutes)

6 SYLLABUS

The Syllabus for each question papers for the UPSEE-2012 is given at Appendix–A.

7 EVALUATION AND DECLARATION OF RESULT

- 7.1 The results of UPSEE-2012 alongwith answer keys will be declared on or before 30th May, 2012.
- 7.2 Based on performance of the candidates in UPSEE-2012, separate merit lists will be prepared for each course. Merit position, score-card with total marks and marks obtained in each subject shall be available on website **after the declaration of the result.**
- 7.3 In case two or more candidates secure equal marks, inter-se-merit of such candidates shall be determined as follows:
- (a) **Firstly**, by the number of incorrect answers given. A candidate giving lesser number of incorrect answers will be placed at higher merit.
- (b) Secondly,
- B. Tech. : By the marks obtained in Mathematics, Physics, Chemistry sections of Paper 1 respectively and then by age.
 - B. Pharm. : By marks obtained in Biology, Chemistry, Physics sections of Paper 2 respectively and then by age.
 - B. Arch. : By marks obtained in Drawing Aptitude, Mathematics & Aesthetics sensitivity section of Paper 4 respectively and then by age.
 - B.Tech.(Ag. Engg.): By marks obtained in AG-I, AG-II, AG-III section of Paper 3 respectively and then by age.
 - B.Tech. (Bio Tech.) : As in B.Tech./ B.Pharm as applicable

BHMCT/BFAD/Lateral entry: By age only
Candidate with higher age will be placed at higher merit.

7.4 The cut-off percentage of marks in UPSEE-2012 for the merit of successful candidates is 25% (20% for SC/ST) as per UP State Govt order.

7.5 Successful candidates shall be called for counselling according to their merit in UPSEE-2012, by giving intimation through Newspapers, website and by post, but delay on part of Post Office will not be owned by the GBTU. However, the allotment of seat shall depend on the availability of seat on the day of counseling. The successful candidates are advised to keep watch on website and Newspapers for counselling dates. They can download the counselling schedule from website also.

8 CATEGORY DEFINITIONS

8.1 Candidates, who have passed the qualifying examination from an institution located in the State of Uttar Pradesh and who do not claim for any reserved category are eligible for admission to all the courses at all the institutions against available General (OPEN) seats (No certificate required).

[Code: **UPGE**]

8.2 Candidates, who have passed the qualifying examination from an institution located in State of U.P.; and are domicile of U.P.; and belong to Schedule Caste (SC) of U.P. / Schedule Tribe (ST) of U.P. / Other Backward Classes of U.P. are eligible for admission against available reserved seats of their category. Certificate no. 1 or 2 as applicable is required. List of SC, ST and OBC casts as per SC/ST Act 1976 and Government Order 4/1/2001-TC/Ka-2/2002 dt. 19/09/2002 is attached in Appendix F.

[Respective Codes: **UPSC / UPST / UPBC**]

8.3 Candidates, who have passed the qualifying examination from an institution located outside U.P.; and whose parents are domicile of U.P.; and who have not claimed for any reserved category, are also eligible for admission to courses offered at all institutions under General (OPEN) category. Such candidate has to produce the domicile certificate of his/her parents (**Father OR Mother only**) at the time of counselling (certificate no. 3).

[Code: **UPGD**]

8.4 Candidates, who have passed the qualifying examination from an institution located outside U.P.; and whose parents are domicile of U.P.; and who belong to Schedule Caste of U.P. / Schedule Tribe of U.P. / Other Backward classes of U.P. are also eligible for admission against reserved seats of their category. Such candidate has to produce the domicile certificate of his/her parents (**Father OR Mother only**) (certificate no. 3) and category certificate (no. 1 or 2 as applicable) at the time of counselling. List of SC, ST and OBC castes as per SC/ST Act 1976 and Government Order 4/1/2001-TC/Ka-2/2002 dt. 19/09/2002 is attached in Appendix F.

[Respective Codes: **GDSC/GDST/GDBC**]

8.5 The domicile requirement to son/daughter of following is **relaxed** and admission is permitted to such:

(i) defence personnel settled in U.P. on the date of Entrance Examination after retirement / being disabled in action or Defence personnel killed in action and the dependents settled in U.P. on the date of Entrance Examination. Certificate no. 5 is required.

(ii) defence personnel who are not domicile of U.P., but are posted in U.P. on the date of Entrance Examination. Certificate no. 5 is required.

(iii) employee of **All India Services** belonging to U. P. cadre. Certificate no. 11 is required. GDDA candidates will be considered as UPGD category for all other benefits. [Code: **GDDA**]

Proforma of various certificates are available in Appendix – D.

9 RESERVATIONS

9.1 Vertical Reservation (Category):

Category	Percentage of Reservation
(a) Scheduled Caste of U.P.	21%
(b) Scheduled Tribe of U.P.	02%
(c) Other Backward Classes of U.P.	27%

9.2 Horizontal Reservation (Sub-category available in each category):

Sub-Category	Code	Maximum Percentage of Total Seats
(a) Dependents of Freedom Fighters from U.P.	UPFF	02%
(b) Sons / Daughters of 'defence personnel of U.P. either retired (superannuated) or killed / disabled in action' or 'defence personnel posted in U.P.'	UPAF	05%
(c) Handicapped / Disabled of U.P.	UPHC	03%
(d) Girls of U.P.	UPGL	20%

- 9.3 The candidates can be given only one type of horizontal reservation Out of UPFF/UPAF/UPHC. **However, the girl candidates can also opt for any one of UPFF/UPAF/UPHC alongwith UPGL.**
- 9.4 Subsequent request for the change of category / sub-category filled in OMR application form or ON-Line submission shall not be entertained under any circumstances.
- 9.5 Category / sub-category must be supported by the relevant certificates as per proforma given in the Appendix-D to be produced at the time of counselling, failing which the candidates shall be treated in General Category.
- 9.6 The advantage of horizontal reservation in Armed force sub-category is available to sons/daughters of 'defence personnel of U.P. either retired (Superannuated) or killed / disabled in action and the dependents settled in U.P.' or 'the defence personnel posted in U.P.' on the date of Entrance Examination.
- 9.7 Certificate no. 4, 5 and 6 are required at the time of counseling, for claiming reservations in subcategories mentioned at clause 9.2 (a), (b) and (c) respectively.
- 9.8 **The seats available under Fee Waiver scheme will be notified in respective category at the time of counseling.**
- 9.9 **Please note that benefits of UPGL subcategory will automatically be given to all the Female candidates.**

10 WEIGHTAGE TO CANDIDATES FROM RURAL AREAS OF UTTAR PRADESH

- 10.1 A weightage of 3% of the total marks obtained at UPSEE-2012 will be given to such UPGE candidates for B.Tech./B.Pharm/B.Arch./BHMCT/BFAD courses, who have passed the qualifying examination from an institution situated in rural area of Uttar Pradesh.

- 10.2** For this purpose, the institutions should be situated in the jurisdiction of Gram Panchayat but the area should not be industrially developed. Such candidates must produce certificate number 7 at the time of counselling.
- 10.3 Rural weightage is not applicable for a** candidate opting any other reservation and for a candidate opting direct admission to second year.
- 10.4 Rural weightage is not applicable for candidates under UPGD category defined in clause 8.3.**

11 MEDICAL STANDARDS

- 11.1** Candidates will have to submit a certificate of Medical fitness/ handicap on Certificate number 9 at the time of counselling.
- 11.2** The medical standards prescribed are given below:

Medical Standards Applicable:

Height	Candidate should be Physically fit to pursue his/her studies in opted course.
Weight	
Chest measurement	
Heart and lungs	No abnormality
Hernia, Hydrocele, Piles etc.	Presence of any of these is to be corrected before joining.
Vision	Normal. If defective, it must be got corrected to 6/9 in the better eye and 6/12 in the worse one. Eyes should be free from congenital or any other disease.
Hearing	Normal. If defective, it must be got corrected before joining.
Physically Handicapped / Disabled	The candidate having any one type of physical handicap/ disability given below.

Physically Handicapped / Disabled:

Type – I	Minimum 40% permanent Visual impairment
Type – II	Minimum 40% permanent Locomotors disability
Type – III	Minimum 40% permanent speech and Hearing impairment

12 CITY OF EXAMINATION

The UPSEE-2012 will be held at various cities given in Appendix–E. The candidates are advised to give two choices of examination cities. Certain examination cities may be cancelled if sufficient number of candidates do not opt for that city. Request for change of city of examination shall not be entertained under any circumstances.

13 ADMIT CARD

- 13.1** Admit card will be sent by post (Ordinary Post) and available online to every candidate.

- 13.2 A nodal centre (Appendix–E) in each city of examination shall be established to issue Duplicate Admit Cards on April 21, 2012 from 10 AM to 5 PM, but not on the dates of examination.
- 13.3 To get duplicate admit card, the candidate should contact the nodal centre situated in the city of examination which he/she has opted as first choice. Such candidate should carry the following to the nodal centre:
- (i) Two passport size photographs (Black & White) similar to that pasted on the application form.
 - (ii) Rs. 25.00 as Fee for duplicate admit card.
 - (iii) The OMR application form number / Online Application's Reference Number.
 - (iv) Proof of having submitted the application form.
- 13.4 If any candidate is unable to receive or download his/her admit card, he/she should contact the helpline or send an email as indicated on the website latest by **18th April, 2012**.
- 13.5 A plea that a candidate failed to receive the information for appearing at the Examination will not be accepted as a ground for the refund of fee or any other redressal. UPSEE-2012 may withdraw the permission to appear in UPSEE-2012 granted by mistake to a candidate who is not eligible to appear at the UPSEE-2012 even if an Admit Card has been issued and produced by the candidate before the concerned Centre Superintendent at the Examination Centre.
- 13.6 In case of any reported correction, the final corrected admit card will have to be downloaded from **website www.upsee.nic.in / www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in** before the examination date.
- 13.7 Since successful candidates are required to produce the Admit Card at the time of counselling and admission, it should be carefully preserved until the admission process is completed.**

14 MEDIUM AND MODE OF EXAMINATION & EVALUATION

All question papers (except part B of paper-4) will carry objective multiple-choice questions. Answers will be evaluated by OMR methodology. All question papers for undergraduate admissions (except paper-4) will be in Hindi and English both, but in case of any ambiguity, the English version shall be considered final. The candidates appearing in the UPSEE-2012 have the option to answer part B of Paper-4 either in English or in Hindi. In all cases, the Standard English numerals must be used.

15 COUNSELLING: ON LINE COMPUTER METHODOLOGY

- 15.1 On-line counselling will be done at various counselling centres located at different cities in state of Uttar Pradesh. The candidate invited for counselling is to report at counselling centre allotted to him/her. The details of counselling will be provided to successful candidates with counselling letter. The information about counselling schedule, procedure and centres etc., will also be available on **website: www.upsee.nic.in / uptu.ac.in / mtu.ac.in**
- 15.2 The successful candidates will be called for on-line counselling based on their **State Rank (Combined General Rank)**, even if they belong to reserved category. However, the advantage of their reserved category rank (in case they submit proper category reservation certificate) shall be provided at the time of allotment of seats.
- 15.3 The allotment of the seat/Institution/branch will be made during the on-campus counselling based on the merit position of candidates in UPSEE-2012 in their eligible category.

- 15.4 A counselling letter will also be sent by ordinary post to the successful candidates. Any delay on part of Post Office is not the responsibility of University or Central Admission Board. The candidate should visit above website frequently.
- 15.5 The candidates called for counselling will be required to **come with original certificates of qualifying examination, marksheet, weightage certificate, domicile and category/ reservation certificates etc.** with one attested copy of each. In case the candidates do not submit the proper category/ reservation certificate in the prescribed proforma at the time of counselling, the advantage of reserved category shall not be provided and they will be treated in General Category. If the candidate has passed qualifying examination from outside of U.P., he/she has to bring the domicile certificate of his/her parents (**Father OR Mother**) only at the time of counseling. The candidate must note that his/her domicile certificate in place of his parent's certificate, is not acceptable and no request shall be entertained for relaxation.
- 15.6 Verification of original documents would be done at the time of counselling at the counselling centre. The purpose would be to verify different records regarding, qualifying examination, state of eligibility, category/ reservation certificate and weightage etc. of the candidate. The candidates will not be considered for admission if he does not show the original documents at counselling centre. However the originals will be returned to candidates on DAY-2 of counselling.
- 15.7 The initial fee of Rs. 5,000/- will be deposited at counselling centre in the form of Bank draft. This fee is adjustable against total fee payable at institution if candidate takes admission at allotted institute / university. In some cases, the initial fee may be refunded as per conditions laid down in clause-16.2. The initial fee of Rs. 5,000/- will be forfeited if the candidate does not take admission in allotted institution. Requests for return of this fee in such case will not be entertained.
- 15.8 In addition to initial fee the candidate called for counselling is to deposit a separate bank draft of Rs. 500/- as counselling fee. This counselling fee is non-refundable.
- 15.9 After allotment of seat, the candidates are required to deposit a 'part of college/ institute fee' in form of Bank draft of Rs. 10,000=00 for General & OBC category candidates and Rs. 4,000=00 for SC & ST category candidates, at respective counselling centers within three days from the date of issue of allotment/ admission letter, failing which the allotted seat will automatically be cancelled. This part of college/institute fee (Rs. 10,000 / Rs. 4,000) is adjustable against total fee payable at institution if candidate takes admission at allotted institute / university. **This amount (Rs. 10,000 /Rs. 4,000) will be forfeited if the candidate does not take admission in allotted institution and requests for return of this fee in such case will not be entertained.**
- 15.10 If a candidate wish to participate in counselling for more than one course, he/she has to deposit the counselling fee of Rs. 500/- (in form of Bank Draft) only, provided he/she has deposited the fee as per clause-15.9.
- 15.11 After first counselling, the special drive for re-counselling will be conducted for filling the vacant seats of reserve categories. The detailed procedure for re-counselling of special drive shall be displayed on the website at the time of counselling. During the special drive for re-counselling, fee will be collected through separate Bank Draft in the following manner:
- (a) Rs. 5000/- as initial fee and Rs. 500/- as re-counselling fee from those who have not been allotted any seat in earlier counselling or not participated in earlier counselling or seat is cancelled in earlier counselling as per clause 15.9.
 - (b) Rs. 500/- only as re-counselling fee from those who would like to shift to other choice.
- 15.12 All the Bank drafts must be prepared separately and drawn in favour of '**Finance Officer, Gautam Buddh Technical University, Lucknow**' payable at city branch of applicant's

counseling centre. For example, a student appearing for counselling at Lucknow, the draft should be in favour of '**Finance Officer, Gautam Buddh Technical University, Lucknow**' payable at Lucknow.

- 15.13** Counselling Procedures will be available on website: **www.upsee.nic.in / uptu.ac.in / mtu.ac.in** well in time before start of counselling. The candidates are advised to visit this website for procedures of on-line counselling.
- 15.14** Based on merit/rank in UPSEE-2012 the counselling will be conducted on-line through internet in two phases. In Phase-I, which will be off-campus-on-line, the candidates can exercise their choices at place of their convenience through internet to know about indicative choice allotment at frequent intervals. Phase-II will be on-campus-on-line, where eligible candidates will be required to report at prescribed counselling center for registration and final choice submission.
- 15.15** The counselling will start in first week of July 2012. For details of counselling schedule, visit the website: **www.upsee.nic.in / www.uptu.ac.in/mtu.ac.in** frequently after declaration of result.
- 15.16** The latest instructions of AICTE, Govt. and GBTU upto the date(s) of counselling shall be applicable.
- 15.17** According to G.O. no. 2426/Solah-1-2009-13(128)/2009 dated 10-09-2009 the admission will be given on 60 percent seats in undergraduate courses to Physically Handicapped candidates in Dr. Ambedkar Institute of Technology for handicapped, Kanpur and remaining 40 percent seats are reserved for General candidates. The reservation policy of U.P. Govt. will be applicable on both types of seats.

16 REFUND RULES VALID FOR FEES DEPOSITED AT COUNSELLING CENTRE

- 16.1** Counselling fee of Rs. 500/- will be non-refundable in all cases and no claim will be entertained for its refund at any stage.
- 16.2** Refund rules for initial fee of Rs. 5,000/- are as follows -

Sr.	Status During Counselling	Refund rule
1.	Candidate withdraws before locking the choice.	Rs. 5000/- is refundable.
2.	Candidate is not allotted any seat as per the choices filled.	Rs. 5000/- is refundable.
3.	A seat is allotted as per option of the candidate, but the candidate does not take allotment letter / does not deposit 'part of college fee' as per clause-15.9 / does not join the allotted college / is not interested in taking admission for any reason whatsoever.	No refund is admissible.

- 16.3** No Refund of 'part of college/institute fee' (Rs. 10,000 / Rs. 4,000) deposited at counselling centre will be admissible, if the candidate does not take admission in allotted college/institution for any reason whatsoever, and no claim will be entertained for its refund.

17 PURCHASE AND SUBMISSION OF OMR APPLICATION FORMS

- 17.1** **OMR application form with** Information Brochure can be purchased from **3rd March, 2012** to **20th March 2012** (both days inclusive) from Head **Post Offices** and **Mukhya Dak Ghar** (MDGs) of Uttar Pradesh.

17.2 The Cost of Information Brochure and application form including examination fee will be as under:-

General/ OBC Category (Magenta colour)	SC/ST Category and All Female Candidate (Orange colour)
Rs. 1,000/- (For OMR Application)	Rs. 500/- (For OMR Application)

17.3 Completed application form (OMR Type) duly filled must reach to **Registrar, (UPSEE-2012), Gautam Buddh Technical University, I.E.T. Campus, Sitapur Road, Lucknow-226021 upto March 24, 2012 (5.00 p.m.)** by **Speed Post / Registered Post** only. The application form delivered by any other means shall not be accepted. The application forms received in the University after the last date will not be accepted.

18 PROCEDURE FOR SUBMISSION OF ON-LINE APPLICATION FORM

18.1 APPLICATION PROCEDURE: The online application can be made from 10.A.M., 28th Feb. 2012 till 10:00 pm of 22nd March, 2012 through the website **http:// upsee.nic.in or http://uptu.ac.in or http://www.mtu.ac.in** as per detailed procedure given in the websites. For assistance (in case of any difficulty) in filling up ON-LINE application form, candidate may contact the felicitation centres at various cities. The list of felicitation centres shall be made available on website.

1. The applicants should submit all the details as per their eligibility while filling the online application form. After filling online application form; you are required to review all the entries filled by you by clicking on "**review button**" before submitting it. On submission of application, a registration number will be generated. You are **required to note this number for all future correspondence**.
2. Now you may pay the required examination fee through either bank challan or credit/ debit card / internet banking.
(a) If you are opting to pay through bank challan, click the required link (**download e-challan**) to generate the challan in triplicate. The challan will contain your credentials along with the required fees. You should take the challan along with your signature and the requisite fees to the designated bank for the payment.

The bank will provide you a transaction number, **make sure that the transaction number is filled up correctly at the space provided on the challan.**

(b) To generate the confirmation page (if the payment made through challan) visit the website <http://upsee.nic.in> or <http://uptu.ac.in> or <http://www.mtu.ac.in> again and click the link "**Pay the examination fees**". Fill up registration number and transaction number (provided by bank) to generate the confirmation page.

(c) If you are making payment through **credit card / debit card / internet banking** then click an appropriate link and make the payment. All VISA/Master cards are accepted. You should be ready with your credit, debit card / internet banking details. Make the payment and generate the confirmation page.

3. Take the printout of the confirmation page, paste your recent passport size photograph, put your signature & thumb impression (left thumb), parent/ guardian signature at the space provided on the confirmation page. Post the duly signed completed confirmation page along with copy of challan (if the payment is made through bank challan) so as to reach the **Registrar (UPSEE-2012), Gautam Buddh Technical University, IET Campus, Sitapur Road, Lucknow – 226021, Uttar**

Pradesh on or before 26th March, 2012. Please do not forget to mention your mailing address, contact phone number at the space provided on the confirmation page.

18.2 EXAMINATION FEE: The examination fee for online application is as follows:

Category / Gender	Fee
General / OBC	Rs. 1000=00
SC / ST / Girls	Rs. 500=00

18.3 Application can be submitted online from 28th February 2012 until 10:00 pm of 22nd March, 2012.

19 TUITION FEES ETC.

19.1 The tuition fees in Govt. aided colleges / institutes at present is Rs. 40,000/- per year for B.Tech./B.Arch., excluding Hostel fees which may be revised by the institute as per State Government orders. However, few course are under self finance scheme and the details of the fee for such courses can be obtained by respective institutions.

19.2 The fees in Private Institutions / Govt. aided Institutions running self finance courses will be as per the latest notification/orders issued by Govt. of Uttar Pradesh/ Fee Fixation Committee and available on website www.afrcup.in.

20 INSTRUCTIONS FOR FILLING UP THE OMR APPLICATION FORM

(A) DO NOT

- (i) cut, scribe, tear, fold, staple, pin, tag the OMR Application form.
- (ii) use photocopy / reproduction / duplicate copy of OMR Application form.

(B) DO

- (i) use only the OMR Application form purchased from any of the designated sale centres.
- (ii) write in rectangular boxes (□) of all the items of OMR Application with **Black Ball Pen** and darken the corresponding circles (O); with **HB Pencil only**.
- (iii) erase completely to change the response.
- (iv) **read carefully the entire Information Brochure before filling the OMR Application Form.**
- (v) paste only Black / White photograph on OMR application form.

(C) CLARIFICATION FOR FILLING UP OMR APPLICATION FORM:

- (1) **Name of the Candidate:** Write your FULL NAME (in English Capital Letters) as recorded in your High School or equivalent examination certificate. Write one letter in one rectangular box □ and leave a box blank between any two parts of the name. Darken the corresponding circle (O) below each letter. Do not darken any circle below a blank box. Do not overshoot the boxes. Do not use prefix such as Shri / Mr. / Km. / Ms. etc. with your name. Abbreviate the middle name only if necessary to accommodate your name in the boxes provided.
- (2) **Father's Name:** Write FULL NAME (in English Capital Letters) as recorded in your High School or equivalent examination certificate. Write one letter in one rectangular box □ and leave a box blank between any two parts of the name. Darken the corresponding circle (O) below each letter. Do not darken any circle below a blank box. Do not overshoot the boxes. Do not use prefix such as Shri / Mr. / Dr./ Late etc. with the father's name.

- (3) **Date of Birth:** Write your date of birth exactly as recorded in your High School or equivalent examination certificate. Use English numerals 01 to 31 for filling the date; first three letters of the month for filling the month; and English numerals to write in the two rectangular boxes for filling the year of birth. Then, darken the corresponding circles for date, month and year of birth.
- (4) **Nationality:** Write code of your Nationality (1/2) in the rectangular box and darken the corresponding circle (O).
- (5) **Gender:** Write 1 or 2 depending upon your sex, Male (1) or Female (2), in the rectangular box and darken the corresponding circle below.
- (6) **Parent's Domicile:** Write (1) inside the rectangular box if at least one of your parents (Father/Mother) is domicile of U.P., (2) if none of your parents is domicile of U.P. and (3) if belongs to clause 8.5 of Information Brochure. Darken the corresponding circle below.
- (7) **Qualifying Examination / Year:**
- (a) Write 1/2/3/4/5/6/7 inside the rectangular box of 7(a) depending upon whether you have passed or are appearing in Intermediate (10+2)/ Diploma in Engg./Diploma in Pharmacy/ Diploma in Agriculture Engg./Diploma in Architecture/B.Sc. respectively and darken the corresponding circle.
- (b) Write 1/2 inside the box depending upon whether you have passed or appearing in qualifying examination from a school/college located in the State of U.P. (1) or other than U.P. (2) and darken the corresponding circle.
- (c) Write year of passing of qualifying examination in the rectangular box and darken the corresponding circle.
- (8) **Subjects in (10+2):** Write subject code number(s) in the rectangular box depending upon the subject group in which you have passed / are appearing in, Intermediate or (10+2) or equivalent examination. For example: for Physics, Chemistry, Mathematics & Computer Sc. write 1,2,3 & 7 and for Physics, Chemistry & Biology write 1,2 & 4. For Agriculture group write 8, if the subjects in 10+2 is not from 1 to 9 write 10 in the rectangular boxes and darken the corresponding circle. For Diploma holder candidate, write 11 in the rectangular box and darken the corresponding circle.
- (9) **Choice of city for examination:** Indicate two choices for city of examination from where you wish to appear in UPSEE-2012 by filling the city codes in the rectangular boxes. Darken the corresponding circles below. Refer to Appendix-E of the Information Brochure for city code.
- (10) **Category:**
- (a) **Category:** Write 1,2,3,4,5,6,7,8 and 9 in the rectangular box depending upon whether you are a candidate of UPGE (1), UPSC (2), UPST (3), UPBC (4), UPGD (5), GDSC (6), GDST(7), GDBC (8), GDDA (9). Darken the corresponding circle.
- (b) (i) **Sub-Category:** Write 1/2/3/4/5 in the rectangular box depending upon whether you belonging to sub-category UPFF (1) / UPAF (2) / UPHC (3) / UPGL (4) or do not belong to any of these sub-categories (5) Darken the corresponding circle. **Refer to Clause 9.2 to 9.8 of this Information Brochure.**
- (ii) If you belong to Sub-Category UPHC, Write 3 in rectangular box as per type of handicapness and darken the corresponding circle. The details of types of handicapness are given in clause-11.2
- (c) **Weightage Claimed:** Write 1 or 2 in the rectangular box depending upon whether you want to claim rural Weightage (1) for YES or do not want to claim rural weightage (2) for NO. Darken the corresponding circle. Refer to clause 10 of this brochure for weightage eligibility.

- (11) **Mother's Name** Write FULL NAME (in English Capital Letters). Write one letter in one rectangular box □ and leave a box blank between any two parts of the name. Darken the corresponding circle (O) below each letter. Do not darken any circle below a blank box. Do not overshoot the boxes. Do not use prefix such as Smt / Mrs. / Dr./ Late etc. with the mother's name.
- (12) **Contact Phone Number:**
Write your mobile number in rectangular boxes.
- (13) **Group of courses and Papers in which you wish to appear in Entrance Examination:**
- (a) Depending upon the eligibility for admission in first year, write 1 in rectangular box and darken the corresponding circle. For Diploma holder (except Architecture) / B.Sc. Graduates, eligible for direct admission in second year, Write 2 in rectangular box and darken the corresponding circle.
- (b) Depending upon your eligibility, select any one or more than one course as per your choice in which you want to seek admission in first year. Write code(s) in rectangular box & darken the corresponding circle(s) for the chosen courses.
- (c) Depending upon your eligibility for lateral entry in second year, write 1 or 2 or 3 in rectangular box and darken the corresponding circle.
- (d) Write code(s) in rectangular box and darken the corresponding circle(s) for the choices (see clause 4.4 & 3.1). Example: If you opt B.Tech. write codes 1 and darken the corresponding circles in 12(d). If you opt B. Tech. and B. Arch., darken codes 1 and 4 in 12(d).
- (14) **Declaration:** Make the declaration by putting your signature at the prescribed place. Get it countersigned by your parent / Guardian. Also, write the date on which the declaration has been made.
- (15) **Name and Mailing address:** Write your name and complete mailing address including pincode with **BLACK BALL PEN** in **CAPITAL LETTERS** inside the box.
- (16) **Photograph:** Paste your recent **3.5 cm x 4.5 cm Black & White** photograph with gum inside the rectangular box. **DO NOT GET IT ATTESTED. Colour photograph will not be accepted. The photograph which are not clear will be considered as the attempt of the act of impersonation and application form is liable to be rejected.**
- (17) Put your signature with black ball pen in the box given.

उत्तर प्रदेश राज्य प्रवेश परीक्षा (यू.पी.एस.ई.ई.)-2012
गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ

(बी0टेक0/बी0टेक0(कृषि अभि0)/बी0फार्म0/बी0एच0एम0सी0टी0/बी0एफ0ए0डी0 पाठ्यक्रमों हेतु)
ध्यानाकर्षण: पूर्व पृष्ठों पर अंग्रेजी लिपि में छपे हुए विवरण का हिन्दी रूपान्तरण नीचे दिया जा रहा है लेकिन किसी भी विरोधाभास की स्थिति में अंग्रेजी भाषा में छपे विवरण ही सञ्ज्ञान में लिये जायेंगे।

1 केन्द्रीय प्रवेश समिति (सी.ए.बी)

डिग्री स्तरीय अभियंत्रण व अन्य व्यावसायिक संस्थाओं की प्रवेश परीक्षा के आयोजन का कार्य शासनादेश संख्या: 4260/सोलह-1-2009-13(7)/2009 दिनांक 18.01.2010 के द्वारा गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ को सौंपा गया है। उक्त के कम में राज्य प्रवेश परीक्षा के संचालन एवं नियन्त्रण के लिये कुलपति, गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ की अध्यक्षता में उत्तर प्रदेश शासन द्वारा केन्द्रीय प्रवेश समिति के गठन की सहमति प्राप्त है। केन्द्रीय प्रवेश समिति को राज्य प्रवेश परीक्षा, जिसे यहाँ यू.पी.एस.ई.ई.-2012 (UPSEE-2012) के रूप में कहा गया है, को इसके संचालन के पूर्ण अधिकार प्राप्त हैं और प्रवेश तथा सीट आवंटन की प्रक्रिया के निर्णय लेने के भी अधिकार प्राप्त हैं। इस समिति का परिक्षेत्र गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ तथा महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय, नोएडा से सम्बद्ध समस्त संस्थान है।

2 प्रवेश प्रक्रिया

2.1 प्रथम वर्ष में प्रवेश:

निम्नलिखित पाठ्यक्रमों की उपाधि के लिये गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ एवं महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय, नोएडा से संबद्ध संस्थाएं एवं उत्तर प्रदेश के अन्य इंगित विश्वविद्यालयों/संस्थानों के प्रथम वर्ष में शैक्षिक सत्र 2012-13 में प्रवेश हेतु गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ द्वारा UPSEE-2012 के नाम से प्रवेश परीक्षा संचालित की जा रही है:

- | | |
|--|---|
| (i) 4 वर्षीय बी0टेक0/बी0टेक0(कृषि) पाठ्यक्रम | (iv) 4 वर्षीय बी0एच0एम0सी0टी0 पाठ्यक्रम |
| (ii) 4 वर्षीय बी0 फार्म0 पाठ्यक्रम | (v) 4 वर्षीय बी0एफ0ए0डी0 पाठ्यक्रम |
| (iii) 5 वर्षीय बी0 आर्क0 पाठ्यक्रम | |

2.2 सीधे द्वितीय वर्ष में प्रवेश (डिप्लोमा/विज्ञान वर्ग से स्नातक अभ्यर्थियों के लिये)

- (i) पात्र अभ्यर्थी गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ एवं महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय, नोएडा से सम्बद्ध महाविद्यालयों में बी0टेक0 (डिप्लोमा एवं बी.एस.सी. स्नातक दोनों) बी0 फार्म0 (डिप्लोमा वर्ग) पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष में सीधे प्रवेश के लिये (विवरण पुस्तिका का सैक्शन 3.3 देखें) निर्धारित तिथि तक अपना आवेदन पत्र भर कर कुलसचिव, गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ को प्रेषित करें। ऐसे अभ्यर्थियों को उपर्युक्त प्रवेश परीक्षा में संबंधित प्रश्न पत्रों में परीक्षा देनी होगी।
- (ii) प्रथम वर्ष के स्तर पर स्वीकृत क्षमता के ऊपर अधिकतम 20 प्रतिशत तक ही अनुमन्य पाठ्यक्रमों में इस प्रकार का प्रवेश सीमित रहेगा। बी0एस0सी0 स्नातक का प्रवेश, डिप्लोमा अभ्यर्थी को सीट एलाटमेन्ट के बाद बची हुई सीट पर लिया जायेगा।
- (iii) बी.आर्क./बी.एच.एम.सी.टी./बी.एफ.ए.डी./एम.बी.ए./एम.सी.ए. पाठ्यक्रमों में द्वितीय वर्ष में सीधा प्रवेश नहीं किया जायेगा।

2.3 विभिन्न कोटे में प्रथम वर्ष की सीटें

- (i) गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ एवं महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय, नोएडा से सम्बद्ध राजकीय/राज्य सहायतायित महाविद्यालयों/संस्थानों के पाठ्यक्रमों में प्रवेश प्रस्तर 2.4 के तहत भरी गयी सीटों को घटाकर केवल UPSEE-2012 से किया जायेगा।
- (ii) AICTE के दिशानिर्देशों के क्रम में, उत्तर प्रदेश शासन द्वारा संस्थानों में 5 प्रतिशत सीटें एन0आर0आई0 अभ्यर्थियों के लिए संरक्षित की गई हैं जिन पर प्रवेश की कार्रवाई उत्तर प्रदेश शासन के द्वारा निर्धारित प्रक्रिया के अनुसार विश्वविद्यालय द्वारा सुनिश्चित की जायेगी। शेष बची सीटें UPSEE-2012 की आन लाइन काउन्सलिंग के माध्यम से भरी जायेंगी।

- (iii) उ0प्र0 शासन द्वारा निजी क्षेत्र की संस्थानों में उपलब्ध कुल सीटों में से 20 प्रतिशत सीटें ब्रोशर में इंगित अर्हताओं के अनुसार AIEEE-2012 (अखिल भारतीय इंजीनियरिंग प्रवेश परीक्षा) की मेरिट के आधार पर काउन्सिलिंग द्वारा भरी जायेंगी। जिसमें से 10 प्रतिशत सीटें उ0प्र0 के डोमोसाइल अभ्यर्थियों की स्टेट मेरिट के आधार पर शासन द्वारा निर्धारित आरक्षण व्यवस्था के अंतर्गत तथा शेष 10 प्रतिशत सीटें आल इण्डिया मेरिट के अभ्यर्थियों से बिना आरक्षण के अंतर्गत भरी जायेंगी।
- (iv) इस प्रकार निजी क्षेत्र में स्थापित संस्थानों में उपलब्ध सीटों में से 75 प्रतिशत बी0टेक0/बी0आर्क0 पाठ्यक्रमों की सीटें तथा 95 प्रतिशत अन्य पाठ्यक्रमों की सीटें ऐसे अभ्यर्थियों द्वारा भरी जायेंगी, जिन्होंने उ0प्र0 में स्थित किसी संस्थान से अर्हकारी परीक्षा पास की है अथवा जिनके माता या पिता उ0प्र0 के मूल निवासी हैं। इन अभ्यर्थियों हेतु अनिवार्य अर्हता विवरण पुस्तिका में उपलब्ध है। यदि किसी अभ्यर्थी ने उ0प्र0 राज्य के बाहर स्थित किसी संस्थान से अर्हकारी परीक्षा पास की है तो उसे काउन्सिलिंग के समय अपने माता अथवा पिता का डोमोसाइल (मूल निवास) प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।
- 2.4 अप्रवासीय भारतीय अभ्यर्थियों का प्रथम वर्ष में प्रवेश:** अप्रवासीय भारतीय अभ्यर्थी जो अर्हता रखते हैं, राजकीय/राज्य सहायतायित इंजीनियरिंग कालेजों एवं निजी क्षेत्र के संस्थानों जिन्हें इस आशय का अभातशिप का अनुमोदन प्राप्त है, में कुल उपलब्ध सीटों की अधिकतम 5 प्रतिशत सीटों पर मेरिट के आधार पर सीधे प्रवेश ले सकते हैं, जो शासन द्वारा निर्गत नवीनतम सुसंगत निर्देशों पर निर्भर करेगा। विस्तृत विवरण मई 2012 में विभिन्न समाचार पत्रों तथा विश्वविद्यालय के वेबसाइट www.uptu.ac.in/ [www.mtu.ac.in /](http://www.mtu.ac.in/) upsee.nic.in पर प्रकाशित की जायेगी। पात्रता की शर्तें अंग्रेजी अंश के पैरा 3.4 में देखें। इन अभ्यर्थियों को यूपीएसईई-2012 की प्रवेश परीक्षा में सम्मिलित होने की आवश्यकता नहीं है। यद्यपि बी0आर्क0 पाठ्यक्रम हेतु अभ्यर्थियों को काउन्सिलिंग तिथि को एप्टीट्यूट टेस्ट में सम्मिलित होना होगा।
- 2.5 कश्मीरी विस्थापितों के लिए प्रवेश:** कश्मीरी विस्थापित अभ्यर्थियों को अभातशिप एवं उ0 प्र0 शासन के नवीनतम शासनादेश के अनुसार समस्त संस्थानों के प्रथम वर्ष में सीधा प्रवेश दिया जा सकेगा। इस प्रकार के प्रवेश स्वीकृत इनटेक से ऊपर किया जायेगा और प्रत्येक संस्था में मात्र एक तक सीमित रहेगा। विस्तृत विवरण मई 2012 में विभिन्न समाचार पत्रों तथा विश्वविद्यालय के वेबसाइट पर प्रकाशित की जायेगी। इन अभ्यर्थियों को यूपीएसईई-2012 की प्रवेश परीक्षा में सम्मिलित होने की आवश्यकता नहीं है।
- 2.6 विदेशी नागरिक/भारतीय मूल के व्यक्ति/खाड़ी देशों में कार्यरत कार्मिकों के बच्चों के प्रवेश**
कृपया अंग्रेजी अंश पैरा 2.6 में देखें।
- 2.7 मेरिट के आधार पर आर्थिक रूप से कमजोर मेरिटोरियस (गुणी) अभ्यर्थियों हेतु शुल्क मुक्त सीटों पर प्रवेश**
अभातशिप के नोटीफिकेशन के अनुसार आर्थिक रूप से कमजोर मेरिटोरियस (गुणी) अभ्यर्थियों हेतु गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ एवं महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय, नोएडा से सम्बद्ध सभी संस्थानों के बी0टेक0/बी0आर्क0/बी0फार्म0/बी0एच0एम0सी0टी0 कोर्स में शुल्क मुक्त सीटें भी उपलब्ध हैं। इन सीटों पर प्रवेशित अभ्यर्थियों से शिक्षण शुल्क नहीं लिया जायेगा। ये शुल्क मुक्त सीटें स्वीकृत प्रवेश क्षमता के अतिरिक्त होंगी तथा प्रत्येक पाठ्यक्रम में स्वीकृत प्रवेश क्षमता की अधिकतम 5 प्रतिशत तक सीमित होंगी। आर्थिक रूप से कमजोर अभ्यर्थियों को काउन्सिलिंग के समय प्रपत्र 12 में आय प्रमाण पत्र प्रस्तुत करना अनिवार्य होगा।

3 पात्रता की शर्तें

3.1 बी0टेक0 / बी0फार्म0 / बी0आर्क0 / बी0एच0एम0सी0टी0 / बी0एफ0ए0डी0 पाठ्यक्रमों के प्रथम वर्ष में प्रवेश के लिए प्रवेश परीक्षा में बैठने हेतु पात्रता की शर्तें

- (i) गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय द्वारा संचालित राज्य प्रवेश परीक्षा-2012 में वे अभ्यर्थी सम्मिलित हो सकते हैं जिन्होंने अर्हकारी (इण्टरमीडिएट, 10+2 अथवा समकक्ष) परीक्षा में निम्न तालिका के अनुसार अर्हकारी विषय लिए हों:-

पाठ्यक्रम	अनिवार्य विषय	निम्न में से कोई एक विषय
बी0टेक0	भौतिक शास्त्र एवं गणित	रसायन शास्त्र, बायो-टेक्नोलॉजी, जीव विज्ञान
बी0टेक0 (बायो-टेक्नोलॉजी)	(i) भौतिक शास्त्र एवं (ii) गणित अथवा जीवविज्ञान	रसायन शास्त्र, बायो-टेक्नोलॉजी
बी0फार्म0	भौतिक शास्त्र एवं रसायन शास्त्र	गणित, बायो – टेक्नोलॉजी , जीव विज्ञान
बी0आर्क0	गणित एवं भौतिक शास्त्र,	रसायन शास्त्र, कम्प्यूटर साइंस, जीव विज्ञान, इंजी0 ड्राइंग
बी0टेक0 (कृषि प्रौद्योगिकी)	कृषि संबंधित विषय *	
बी0एच0एम0सी0टी0 / बी0एफ0ए0डी0	कोई भी विषय	

- (ii) बी0टेक0 / बी0फार्म0 प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु अभ्यर्थी को किसी मान्यता प्राप्त बोर्ड या विश्वविद्यालय से अर्हकारी इण्टरमीडिएट व 10+2 अथवा समकक्ष परीक्षा में (बिना ग्रेस के उत्तीर्ण होते हुए) क्लाज 3.1(i) की तालिका में उल्लिखित दो अनिवार्य एवं एक ऐच्छिक विषय में 45 प्रतिशत अंकों के साथ (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) बिना ग्रेस के स्पष्ट रूप से उत्तीर्ण होना अनिवार्य है।
- (iii) बी0एच0एम0सी0टी0 / बी0एफ0ए0डी0 प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु अभ्यर्थी को किसी मान्यता प्राप्त बोर्ड या विश्वविद्यालय से अर्हकारी इण्टरमीडिएट व 10+2 अथवा समकक्ष परीक्षा में 45 प्रतिशत अंकों के साथ (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) बिना ग्रेस के स्पष्ट रूप से उत्तीर्ण होना अनिवार्य है।
- (iv) बी0आर्क0 प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु अभ्यर्थी को किसी मान्यता प्राप्त बोर्ड या विश्वविद्यालय से अर्हकारी इण्टरमीडिएट, 10+2 अथवा समकक्ष परीक्षा में (बिना ग्रेस के उत्तीर्ण होते हुए) क्लाज 3.1(i) की तालिका में उल्लिखित प्रत्येक अनिवार्य एवं ऐच्छिक विषयों में न्यूनतम 50 प्रतिशत अंकों के साथ बिना ग्रेस के स्पष्ट रूप से उत्तीर्ण होना अनिवार्य है।
वे अभ्यर्थी भी बी0आर्क0 प्रथम वर्ष में प्रवेश हेतु पात्र होंगे जिन्होंने राज्य/केन्द्र सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त तीन वर्षीय आर्किटेक्चर (10+3) डिप्लोमा परीक्षा में 50 प्रतिशत प्राप्तांकों के साथ उत्तीर्ण किया हों। ऐसे अभ्यर्थियों को प्रवेश परीक्षा में बी0आर्क0 के लिए निर्धारित पेपर 4 (क्लाज 4.3) में बैठना होगा।
- (v)* ऐसे सभी अभ्यर्थी जो बी0टेक0 पाठ्यक्रम के पात्र हैं वे बी0टेक0 (कृषि अभि0) के लिए भी पात्र हैं।

3.2 एम0बी0ए0 / एम0सी0ए0 पाठ्यक्रमों के प्रथम वर्ष में प्रवेश के लिए प्रवेश परीक्षा में बैठने हेतु पात्रता की शर्तें: कृपया अंग्रेजी अंश देखें।

3.3 बी0टेक0 / बी0फार्म0 के द्वितीय वर्ष में प्रवेश के लिए प्रवेश परीक्षा में बैठने हेतु पात्रता की शर्तें:

- (i) द्वितीय वर्ष में बी0आर्क0 / बी0एच0एम0सी0टी0 / बी0एफ0ए0डी0 पाठ्यक्रम में सीधे प्रवेश नहीं दिया जायेगा।
- (ii) बी0टेक0 / बी0फार्म0 पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष में सीधा प्रवेश मात्र जी0बी0टी0यू0, लखनऊ / एम0टी0यू0, नोएडा से संबद्ध संस्थानों/महाविद्यालयों में खुला है।
- (iii) ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने उ0प्र0 में स्थित किसी संस्थान से तीन वर्षीय इंजीनियरिंग डिप्लोमा 45 प्रतिशत अंकों सहित (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण किया है अथवा जिनके माता पिता उ0प्र0 के मूल निवासी हैं तथा जिन्होंने उ0प्र0 बोर्ड आफ टेक्निकल एजुकेशन से मान्यता प्राप्त किसी बोर्ड/संस्थान से तीन वर्षीय इंजी0

डिप्लोमा, (कृषि इंजीनी/फार्मसी/आर्किटेक्चर शाखाओं को छोड़कर) की किसी भी शाखा में न्यूनतम 45 प्रतिशत अंकों सहित (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण किया है, इंजीनियरिंग/टेक्नोलॉजी की किसी भी शाखाओं हेतु द्वितीय वर्ष में प्रवेश हेतु पात्र है।

- (iv) ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने उ0प्र0 में स्थित किसी संस्थान से तीन वर्षीय इंजीनियरिंग डिप्लोमा कृषि शाखा से 45 प्रतिशत अंकों सहित (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण किया है अथवा जिनके माता पिता उ0प्र0 के मूल निवासी हैं तथा जिन्होंने उ0प्र0 बोर्ड आफ टेक्निकल एजुकेशन से मान्यता प्राप्त किसी बोर्ड/संस्थान से तीन वर्षीय इंजीनी डिप्लोमा कृषि शाखा में न्यूनतम 45 प्रतिशत अंकों सहित (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण किया है, कृषि इंजीनी शाखा के द्वितीय वर्ष में प्रवेश हेतु पात्र हैं।
- (v) ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने विज्ञान में तीन वर्षीय विज्ञान से स्नातक परीक्षा एवं 10+2 में गणित एक विषय के साथ किसी मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय एवं बोर्ड से न्यूनतम कुल 45 प्रतिशत प्राप्तांकों के साथ (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण की है, भी इंजीनियरिंग/टेक्नोलॉजी की किसी भी शाखाओं हेतु द्वितीय वर्ष में प्रवेश हेतु पात्र हैं।
- (vi) ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने उ0प्र0 में स्थित किसी संस्थान से दो/तीन वर्षीय डिप्लोमा 45 प्रतिशत अंकों सहित (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण किया है अथवा जिनके माता पिता उ0प्र0 के मूल निवासी हैं तथा जिन्होंने उ0प्र0 बोर्ड आफ टेक्निकल एजुकेशन से मान्यता प्राप्त किसी बोर्ड/संस्थान से डिप्लोमा, फार्मसी में न्यूनतम 45 प्रतिशत अंकों सहित (अनुसूचित जाति/जनजाति हेतु 40 प्रतिशत) उत्तीर्ण किया है, बी0फार्म0 द्वितीय वर्ष में प्रवेश हेतु पात्र है।

3.4 अप्रवासीय भारतीय अभ्यर्थियों के प्रवेश हेतु अर्हता: कृपया अंग्रेजी अंश देखें।

3.5 विदेशी नागरिक/भारतीय मूल के व्यक्ति/खाडी देशों के कार्मिकों के बच्चों के प्रवेश हेतु अर्हता: कृपया अंग्रेजी अंश देखें।

4 परीक्षा योजना:

4.1 UPSEE-2012 में वस्तुनिष्ठ प्रश्नपत्र के रूप में कुल आठ प्रश्न पत्र होंगे (प्रश्नपत्र 4 का भाग 'ख' को छोड़कर)। उक्त प्रवेश परीक्षा में सम्मिलित होने के लिए प्रश्न पत्र एवं विषयों का चुनाव अभ्यर्थी इस विवरण पुस्तिका के प्रस्तर-4.4 में बने सारिणी के वर्णन के अनुसार प्रस्तर-3 में दर्शायी गई अर्हता सुनिश्चित करते हुए करें।

4.2 उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन एवं निगेटिव मार्किंग:

- (i) वस्तुनिष्ठ प्रश्न पत्र में प्रत्येक प्रश्न के सही उत्तर पर 4 अंक दिये जायेंगे। एक से अधिक गोलों को रंगने पर उत्तर गलत माना जायेगा।
- (ii) वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्नपत्रों में ऋणात्मक मूल्यांकन (Negative Marking) नहीं होगा। यद्यपि अभ्यर्थी द्वारा दिये गये गलत उत्तरों का एक रिकार्ड अलग से रखा जायेगा।
- (iii) सभी वस्तुनिष्ठ प्रश्नों के उत्तर विशेष प्रकार से बनायी गयी ओ0 एम0 आर0 शीट पर देना होगा।
- (iv) प्रश्नों के उत्तर को ओ0एम0आर0 शीट पर केवल काली/नीली बाल प्वाइन्ट कलम द्वारा रंगा जायेगा। उत्तर ओ0एम0आर0 शीट पर जो भी विवरण अभ्यर्थी द्वारा अंकित किया जायेगा उसे ही अन्तिम मानते हुए उत्तर से संबंधित ओ0 एम0 आर0 शीट का मूल्यांकन किया जायेगा।

4.3 प्रवेश परीक्षा के लिए प्रश्नपत्र एवं विषय: कृपया अंग्रेजी अनुवाद के पैरा 4.3 देखें।

4.4 विभिन्न पाठ्यक्रमों के लिए प्रश्नपत्र: कृपया अंग्रेजी अनुवाद के पैरा 4.4 देखें।

5 परीक्षा कार्यक्रम: कृपया अंग्रेजी अंश देखें।

6 सिलेबस (पाठ्यक्रम): प्रवेश परीक्षा-2012 का सिलेबस परिशिष्ट 'ए' पर दिये गये हैं।

7 मूल्यांकन एवं परीक्षा परिणाम

7.1 UPSEE-2012 परीक्षा परिणाम उत्तरों की कुंजी के साथ दिनांक 30.05.2012 को घोषित किया जायेगा।

7.2 राज्य प्रवेश परीक्षा-2012 में अभ्यर्थियों के द्वारा प्राप्त अंकों के आधार पर सभी पाठ्यक्रमों के लिए योग्यता सूची अलग-अलग तैयार की जायेगी। मेरिट पोजीशन एवं अंक तालिका वेबसाइट पर परीक्षाफल घोषित होने के उपरान्त उपलब्ध होगी।

- 7.3** बराबर अंक पाने वाले अभ्यर्थियों की आपसी योग्यता का निर्धारण निम्नलिखित प्रकार से किया जायेगा:-
- (क) सर्वप्रथम** दिये गये गलत उत्तरों की संख्या के आधार पर अर्थात् ऐसे अभ्यर्थी जिसके गलत उत्तरों की संख्या कम है वे वरीयताक्रम में ऊपर रखे जायेंगे।
- (ख) तत्पश्चात्,**
- बी0टेक0** – पेपर 1 के क्रमशः गणित, भौतिकी, रसायन विज्ञान अनुभाग के अंक के आधार पर एवं समान होने पर उम्र
- बी0फार्म0** – पेपर 2 के क्रमशः जीव विज्ञान, रसायन विज्ञान, भौतिकी अनुभाग के अंक के आधार पर एवं समान होने पर उम्र
- बी0आर्क0** – पेपर 4 के क्रमशः ड्राइंग एप्टीट्यूड, गणित एवं एस्थेटिक सेन्सिटिविटी अनुभाग के अंक के आधार पर एवं समान होने पर उम्र
- बी0टेक0(कृषि इन्जी0)** – पेपर 3 के क्रमशः एजी-1, एजी-2, एजी-3 अनुभाग के अंक के आधार पर एवं समान होने पर उम्र
- बी0टेक0(बायोटेक इन्जी0)**– बी0टेक0/बी0फार्म0 की भांति
- बी0एच0एम0सी0टी0/बी0एफ0ए0डी0/डिप्लोमाधारी अथवा विज्ञान वर्ग के स्नातक** – केवल उम्र के आधार पर अधिक उम्र वाला अभ्यर्थी बराबर मेरिट की दशा में ऊपर रखा जायेगा।
- 7.4** प्रवेश परीक्षा में 25 प्रतिशत (अनुसूचित जाति/जनजाति के लिए 20 प्रतिशत) प्राप्त करने वाले अभ्यर्थी सफल माने जायेंगे।
- 7.5** विभिन्न संस्थाओं में उपलब्ध इनटेक एवं सीट के आधार पर समाचार पत्रों एवं इन्टरनेट के माध्यम से सफल अभ्यर्थियों के अलग-अलग समय पर काउन्सिलिंग के लिए बुलाया जायेगा। परन्तु आवंटन सीटों की उपलब्धता पर निर्भर होगा। राज्य प्रवेश परीक्षा अभ्यर्थियों को डाक के माध्यम से भी काउन्सिलिंग के लिए सूचित करेगा, लेकिन डाक विभाग में किसी प्रकार की विलम्ब की जिम्मेदारी विश्वविद्यालय की नहीं होगी। सफल अभ्यर्थी को चाहिए कि वेवसाइट www.uptu.ac.in पर लगातार नजर रखें और डाक से काउन्सिलिंग पत्र न मिलने पर वेवसाइट से सीधे काउन्सिलिंग कार्यक्रम डाउनलोड कर काउन्सिलिंग के लिए उपस्थित हो जायें।
- 8 स्थायी निवास आवश्यकतायें**
- 8.1** ऐसे अभ्यर्थी जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश में स्थित किसी संस्थान से पास की है तथा जिन्होंने कोई आरक्षित श्रेणी नहीं मांगी है, सभी संस्थानों के सभी पाठ्यक्रमों में उपलब्ध सामान्य (ओपेन) सीटों पर प्रवेश हेतु पात्र हैं, (कोई प्रमाण पत्र आवश्यक नहीं)। **[UPGE]**
- 8.2** ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश में स्थित किसी संस्थान से पास की है तथा उत्तर प्रदेश के अधिवासी हैं तथा उत्तर प्रदेश की अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/उत्तर प्रदेश के अन्य पिछड़ावर्ग श्रेणी में आते हैं, सभी संस्थानों के सभी पाठ्यक्रमों में उनकी श्रेणी में उपलब्ध आरक्षित सीटों पर प्रवेश हेतु पात्र हैं। (प्रमाण पत्र संख्या 1 अथवा 2 आवश्यक)। अनुसूचित जाति, अनु. जनजाति एवं अन्य पिछड़े वर्ग के अन्तर्गत आने वाली जातियों की सूची उ.प्र. अधिनियम 1976 एवं शासनादेश संख्या 4/1/2001-टी.सी./का-2/2002 दिनांक 19/09/2002 अनुलग्नक-एफ पर संलग्न है। **[UPSC/UPST/UPBC]**
- 8.3** ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश के बाहर स्थित किसी संस्थान से पास की है तथा जिनके माता अथवा पिता उत्तर प्रदेश के मूल/स्थायी निवासी हैं तथा जिन्होंने किसी आरक्षित श्रेणी की मांग नहीं की है, उत्तर प्रदेश में स्थित संस्थानों के पाठ्यक्रमों में उपलब्ध सामान्य (अनारक्षित) सीटों पर प्रवेश हेतु पात्रता रखते हैं। (ऐसे अभ्यर्थियों को अपने पिता/माता का मूल/स्थायी निवास प्रमाण पत्र संख्या 3 काउन्सिलिंग के समय प्रस्तुत करना आवश्यक है)। **[UPGD]**
- 8.4** ऐसे अभ्यर्थी, जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश के बाहर स्थित किसी संस्थान से पास की है तथा जिनके माता पिता उत्तर प्रदेश के अधिवासी हैं तथा जो उत्तर प्रदेश की अनुसूचित जाति/अनुसूचित जनजाति/उत्तर प्रदेश के अन्य पिछड़ा वर्ग के श्रेणी के अन्तर्गत आते हैं, उत्तर प्रदेश में स्थित संस्थानों के पाठ्यक्रमों में उनकी आरक्षित श्रेणी में उपलब्ध सीटों पर प्रवेश हेतु पात्र हैं। (ऐसे अभ्यर्थियों को अपने पिता/माता का मूल/स्थायी निवास प्रमाण पत्र संख्या 3; तथा प्रमाण पत्र संख्या 1 अथवा 2 आवश्यक है)। अनुसूचित जाति, अनु. जनजाति एवं अन्य पिछड़े वर्ग के अन्तर्गत आने वाली जातियों की सूची उ.प्र. अधिनियम 1976 एवं शासनादेश संख्या 4/1/2001-टी.सी./का-2/2002 दिनांक 19/09/2002 अनुलग्नक-एफ पर संलग्न है। **[GDSC/GDST/GDBC]**
- 8.5** निम्न प्रकरणों में माता/पिता की अधिवास आवश्यकतायें शिथिल की गयी हैं और इस प्रकार के अभ्यर्थियों को प्रवेश अनुमन्य किया गया है:

- (i) सेवा निवृत्त/युद्ध में अपंगता के पश्चात प्रवेश परीक्षा तिथि को उत्तर प्रदेश में निवास करने वाले रक्षा कर्मचारी अथवा युद्ध में मारे जाने के पश्चात प्रवेश परीक्षा तिथि को उत्तर प्रदेश में निवास करने वाले रक्षा कर्मचारियों के आश्रित ऐसे रक्षा कर्मचारियों के पुत्र/पुत्रियों को (प्रमाण पत्र संख्या 5 अनिवार्य है)।
- (ii) ऐसे रक्षा कर्मचारी, जो उत्तर प्रदेश के अधिवासी नहीं हैं, परन्तु प्रवेश परीक्षा तिथि को उत्तर प्रदेश में नियुक्त है (प्रमाण पत्र संख्या 5 अनिवार्य है)।
उत्तर प्रदेश कैडर के अखिल भारतीय सेवा के कर्मचारी के पुत्र/पुत्री (प्रमाण पत्र संख्या 11 अनिवार्य है)। इस वर्ग के अभ्यर्थी **UPGD** के समान माने जायेंगे। **[GDDA]**
सभी प्रमाण पत्रों, का प्रारूप परिशिष्ट-डी पर उपलब्ध है।

9 आरक्षण

9.1 ऊर्ध्वाधर आरक्षण (श्रेणी):

		प्रत्येक पाठ्यक्रम में:
(क)	उ० प्र० की अनुसूचित जाति	: समस्त प्रवेश सीटों का 21 प्रतिशत
(ख)	उ० प्र० की अनुसूचित जनजाति	: समस्त प्रवेश सीटों का 02 प्रतिशत
(ग)	उ० प्र० के अन्य पिछड़े वर्ग	: समस्त प्रवेश सीटों का 27 प्रतिशत

9.2 क्षैतिज आरक्षण (उप श्रेणी):

		प्रत्येक पाठ्यक्रम में:
(क)	उत्तर प्रदेश के स्वतन्त्रता सेनानियों के आश्रितों के लिए	(कोड UPFF) : समस्त सीटों का अधिकतम 02 प्रतिशत
(ख)	उत्तर प्रदेश के सेवा निवृत्त अथवा अपंग रक्षा कर्मियों अथवा युद्ध में मारे गये रक्षा-कर्मियों अथवा उत्तर प्रदेश में तैनात रक्षा-कर्मियों के पुत्र-पुत्रियों को	(कोड UPAF) : समस्त सीटों का अधिकतम 05 प्रतिशत
(ग)	शारीरिक रूप से निःशक्त जनों के लिए	(कोड UPHC) : समस्त सीटों का अधिकतम 03 प्रतिशत
(घ)	महिलाओं के लिए	(कोड UPGL) : समस्त सीटों का अधिकतम 20 प्रतिशत

9.3 क्षैतिज आरक्षणों में मात्र एक आरक्षण ही अभ्यर्थी ले सकेगा। विस्तृत विवरण हेतु अंग्रेजी वर्जन देखें।

9.4 ओ०एम०आर० प्रार्थना पत्र व **On-Line** में अभिलिखित श्रेणी एवं उपश्रेणी में किसी प्रकार का परिवर्तन का अनुरोध मान्य नहीं होगा।

9.5 Appendix-D में दिये गये प्रारूपों पर संबंधित प्रमाण पत्र श्रेणी/उपश्रेणी के प्रमाण स्वरूप कौंसलिंग के समय प्रेषित करना होगा अन्यथा अभ्यर्थी सामान्य श्रेणी का माना जायेगा।

9.6 प्रस्तर 9.2 ख के अन्तर्गत अनुमन्य अभ्यर्थियों को क्षैतिज आरक्षण का लाभ प्रदान किये जाने के लिए तैनाती/निवास की तिथि प्रवेश परीक्षा की तिथि मानी जायेगी।

9.7 उपश्रेणी में आरक्षण के लिये प्रस्तर 9.2 (क), (ख) एवं (ग) के संबंधित क्रमशः प्रमाण पत्र संख्या 4, 5 एवं 6 आवश्यक होंगे।

9.8 शुल्क मुक्त सीटों की संस्थानवार उपलब्धता काउन्सिलिंग के समय प्रदर्शित की जायेगी।

9.9 **UPGL** उप श्रेणी का लाभ महिला अभ्यर्थियों को स्वतः ही मिल जायेगा।

10 ग्रामीण क्षेत्र के अभ्यर्थियों के लिये अधिमान:

10.1 सामान्य श्रेणी के ऐसे अभ्यर्थी जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश के किसी ग्रामीण क्षेत्र में स्थित संस्थान से पास की है, का UPSEE-2012 से बी०टेक०/बी०फार्म०/बी०आर्क०/बी०एच०एम०सी०टी०/बी०एफ०ए०डी० पाठ्यक्रम के लिए संबंधित प्रश्न पत्रों में प्राप्त कुल अंकों का 3 प्रतिशत अधिमान दिया जायेगा।

10.2 इसके लिए उक्त संस्थान ग्राम पंचायत के कार्यक्षेत्र में स्थित हो तथा उक्त क्षेत्र औद्योगिक विकसित क्षेत्र न हो। इसके लिए अभ्यर्थी को प्रमाण पत्र संख्या-7 काउन्सिलिंग के समय प्रस्तुत करना होगा, जो विवरण पुस्तिका के परिशिष्ट 'डी' में दिया गया है।

- 10.3** ऐसे किसी भी अभ्यर्थी को यह अधिमान नहीं दिया जायेगा, जो अन्य किसी प्रकार के आरक्षण की मांग करते हैं। द्वितीय वर्ष में सीधे प्रवेश पाने के लिए अधिमान का लाभ नहीं दिया जायेगा।
- 10.4** प्रस्तर-8.3 में परिभाषित UPGD वर्ग के अभ्यर्थियों को यह अधिमान अनुमन्य नहीं है।
- 11 शारीरिक नाप तौल:** कृपया अंग्रेजी अंश देखें।
- 12 परीक्षा शहर/केन्द्र:** कृपया अंग्रेजी अंश देखें।
- 13 प्रवेश पत्र :**
- 13.1** अभ्यर्थियों को परीक्षा के लिए प्रवेश पत्र डाक (Ordinary Post) द्वारा अलग से भेजा जायेगा एवं वेबसाइट पर उपलब्ध रहेंगे।
- 13.2** प्रत्येक परीक्षा शहर में डुप्लीकेट प्रवेश पत्र निर्गत करने हेतु एक नोडल केन्द्र की स्थापना की जायेगी, जहाँ से डुप्लीकेट प्रवेश पत्र दिनांक 21 अप्रैल, 2012 (प्रातः 10.00 से सायं 5.00 बजे तक) को बनाये जायेंगे। लेकिन परीक्षा की दिनांकों में ऐसा नहीं किया जायेगा।
- 13.3** इस हेतु अभ्यर्थी उस शहर के नोडल केन्द्र पर सम्पर्क करें जो उसने आवेदन पत्र में परीक्षा केन्द्र के लिए प्रथम परीक्षा शहर भरा है। अभ्यर्थी अपने साथ (i) आवेदन पत्र में लगाये गये फोटो के समान दो पासपोर्ट आकार के श्वेत/श्याम फोटो (ii) 25.00 शुल्क (iii) ओ0एम0आर0 आवेदन पत्र संख्या/आन लाइन आवेदन का रिफरेन्स नम्बर, एवं (iv) आवेदन पत्र जमा करने/भेजने का प्रमाण लेकर नोडल केन्द्र में जायें।
- 13.4** यदि किसी अभ्यर्थी को प्रवेश पत्र प्राप्त नहीं होता है या प्रवेश पत्र Download करने में असफल है, तो Helpline जो Website वेबसाइट पर प्रदर्शित है से 18 अप्रैल, 2012 तक सम्पर्क करने का कष्ट करें।
- 13.5** यह दलील कि अभ्यर्थी को UPSEE-2012 परीक्षा में बैठने की सूचना या अनुमति नहीं प्राप्त हुई है, शुल्क की वापसी या किसी अन्य क्षतिपूर्ति के लिये मान्य नहीं होगी। गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय, लखनऊ को यह अधिकार है कि यदि ऐसे अभ्यर्थी को, जो UPSEE-2012 परीक्षा में बैठने का पत्र नहीं है, त्रुटिवश प्रवेश पत्र जारी हो गया है और उसने परीक्षा के केन्द्र अधीक्षक के सम्मुख उसे प्रस्तुत भी किया है, तो भी उसे परीक्षा में बैठने की दी गयी अनुमति वापस ले ली जायेगी।
- 13.6** डुप्लीकेट प्रवेश पत्र वेबसाइट www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in / upsee.nic.in से सीधे डाउन लोड भी किया जा सकता है, जो पूर्ण वैध होगा। वेबसाइट से डुप्लीकेट एडमिट कार्ड की डाउन लोडेड प्रति परीक्षा में बैठने हेतु मान्य होगी।
- 13.7** चूँकि सफल अभ्यर्थियों को काउन्सिलिंग एवं प्रवेश के समय एडमिट कार्ड की आवश्यकता होगी। अतः वे उसे अपने पास तब तक सुरक्षित रखें जब तक UPSEE-2012 से प्रवेश पूर्ण न हो जाय।
- 14 परीक्षा माध्यम तथा मूल्यांकन पद्धति:** कृपया अंग्रेजी अनुवाद का पैरा 14 देखें।
- 15 काउन्सिलिंग:**
- 15.1** उत्तर प्रदेश में स्थित विभिन्न केन्द्रों पर कम्प्यूटर के माध्यम से आन लाइन काउन्सिलिंग की जायेगी। अभ्यर्थियों को निर्धारित केन्द्र पर काउन्सिलिंग हेतु उपस्थित होना होगा। आन लाइन काउन्सिलिंग से संबंधित विवरण/प्रक्रिया, काउन्सिलिंग दिनांक, काउन्सिलिंग केन्द्रों की सूचना, काउन्सिलिंग कार्यक्रम की सूचना काउन्सिलिंग पत्र के माध्यम से दी जायेगी। उक्त विवरण वेबसाइट www.uptu.ac.in / www.mtu.ac.in / upsee.nic.in पर उपलब्ध रहेगा।
- 15.2** आन लाइन काउन्सिलिंग हेतु अभ्यर्थियों को उनकी स्टेट रैंक (कम्बाइन्ड जनरल रैंक) के आधार पर बुलाया जायेगा चाहे वे आरक्षित श्रेणी के भी हों। यद्यपि उन्हें उनकी आरक्षित श्रेणी की मेरिट का लाभ सीट आवंटन के समय दिया जायेगा, यदि वे अपना उचित आरक्षण हेतु निर्धारित प्रमाण पत्र प्रस्तुत करते हैं।
- 15.3** आन कैम्पस काउन्सिलिंग के दौरान सीटों/पाठ्यक्रम/संस्था का आवंटन अभ्यर्थियों की UPSEE-2012 की योग्यता सूची के आधार पर किया जायेगा।
- 15.4** काउन्सिलिंग के लिए बुलाये गये अभ्यर्थियों की सूचना डाक के माध्यम से भेजी जायेगी। डाक में किसी भी विलम्ब के लिए गौतम बुद्ध प्राविधिक विश्वविद्यालय अथवा केन्द्रीय प्रवेश समिति उत्तरदायी नहीं होगा। अभ्यर्थी इसके लिए यथा समय वेबसाइट देखें।

- 15.5** काउन्सिलिंग हेतु अर्ह अभ्यर्थी को अर्हकारी परीक्षा की अंकतालिका/मूल प्रमाण पत्रों, अधिमान प्रमाण पत्र एवं आरक्षण प्रमाण पत्रों आदि की मूल प्रति और एक सत्यापित प्रति काउन्सिलिंग में लाना होगा। काउन्सिलिंग के समय यदि अभ्यर्थी द्वारा उचित वर्ग के आरक्षण हेतु निर्धारित प्रारूप पर प्रमाण पत्र प्रस्तुत नहीं किया जाता है तो उसे आरक्षित वर्ग का लाभ न देते हुए सामान्य श्रेणी में माना जायेगा। यदि अभ्यर्थी द्वारा अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश के बाहर स्थित किसी विद्यालय से उत्तीर्ण की है तो उसे अपने माता अथवा पिता का मूल/स्थायी निवास प्रमाण पत्र काउन्सिलिंग के समय प्रस्तुत करना होगा। अभ्यर्थी ध्यान दें कि उनका अपना निवास प्रमाण पत्र स्वीकार नहीं होगा अतः अपने माता अथवा पिता का सक्षम स्तर से निर्गत उत्तर प्रदेश के मूल/स्थायी निवासी होने का प्रमाण पत्र लेकर आये। इसमें शिथिलता के संबंध में कोई भी अनुरोध स्वीकार नहीं होगा।
- 15.6** काउन्सिलिंग/प्रवेश के समय मूल प्रमाण पत्रों की जांच की जायेगी। वांछित प्रमाण पत्र उपलब्ध न कराने पर अभ्यर्थी के नाम पर प्रवेश हेतु विचार नहीं किया जायेगा। उक्त का उद्देश्य अभ्यर्थी के अर्हकारी परीक्षा, पात्रता की शर्तें, श्रेणी/आरक्षण प्रमाण पत्र एवं अधिमान आदि सत्यापित करने के संबंध में है। अभ्यर्थी को काउन्सिलिंग केन्द्र पर अपने मूल प्रमाण पत्र न प्रस्तुत करने की दशा में प्रवेश हेतु विचार नहीं किया जायेगा। मूल प्रमाण पत्रों के सत्यापन के उपरान्त प्रमाण पत्रों की एक सत्यापित प्रति रख कर मूल अभिलेख काउन्सिलिंग के दूसरे दिन वापस कर दिये जायेंगे।
- 15.7** अभ्यर्थी को काउन्सिलिंग केन्द्र पर ₹0 5,000/- का बैंक ड्राफ्ट इनीशियल फीस के रूप में जमा करना होगा। यह अग्रिम फीस संस्था में जमा होने वाली कुल फीस के साथ समायोजित कर दी जायेगी, यदि अभ्यर्थी आवंटित कालेज में प्रवेश ले लेता है। कतिपय स्थितियों में क्लाज-16 के नियमों के अनुसार यह जमा वापसनीय है। आवंटित कालेज में प्रवेश न लेने की स्थिति में उपर्युक्त इनीशियल फीस वापस नहीं होगी। इस प्रकार के मामलों में इनीशियल फीस की वापसी का कोई अनुरोध अमान्य कर दिया जायेगा।
- 15.8** इनीशियल फीस के अतिरिक्त काउन्सिलिंग के लिए उपस्थित अभ्यर्थियों को ₹0 500/- का बैंक ड्राफ्ट काउन्सिलिंग फीस के रूप में अभ्यर्थी को अलग से जमा करना होगा जो किसी भी दशा में वापस नहीं होगा।
- 15.9** सीट आवंटन के पश्चात् सभी सामान्य एवं अन्य पिछड़ा वर्ग के अभ्यर्थियों को ₹0 10,000/- एवं अनुसूचित जाति एवं जनजाति के अभ्यर्थियों को ₹0 4,000/- का बैंक ड्राफ्ट कालेज फीस के अंश के रूप में काउन्सिलिंग पत्र निर्गत होने की तिथि से तीन दिन के भीतर संबंधित काउन्सिलिंग केन्द्र पर जमा करना होगा अन्यथा उक्त आवंटित सीट स्वतः निरस्त हो जायेगी। काउन्सिलिंग केन्द्र पर जमा की गयी यह धनराशि संस्था में प्रवेश लेने पर संस्था स्तर पर जमा होने वाली फीस में समायोजित कर ली जायेगी। संस्था में प्रवेश नहीं लेने की स्थिति में यह फीस वापस नहीं की जायेगी तथा इस संबंध में कोई भी अनुरोध स्वीकार नहीं किया जायेगा।
- 15.10** यदि कोई अभ्यर्थी एक से अधिक पाठ्यक्रमों में काउन्सिलिंग हेतु प्रतिभाग करना चाहता है तथा पूर्व में उसके द्वारा किसी अन्य पाठ्यक्रम में पैरा 15.9 के अनुसार फीस जमा कर अपनी सीट सुरक्षित करा ली गई है तो उसे मात्र काउन्सिलिंग फीस ₹0 500/- जमा करनी होगी। शेष धनराशि का समायोजन अन्य पाठ्यक्रम में आवंटित सीट के लिये स्वतः कर दिया जायेगा।
- 15.11** प्रथम चरण की काउन्सिलिंग के पश्चात् आरक्षित वर्ग की रिक्त सीटों को भरने के लिए विशेष अभियान चलाकर पुनः काउन्सिलिंग की जायेगी। इस चरण में अभ्यर्थी को काउन्सिलिंग में भाग लेने हेतु निम्नानुसार फीस निर्धारित काउन्सिलिंग केन्द्र पर जमा करनी होगी:
- अ- ऐसे अभ्यर्थियों को जिन्होंने प्रथम चरण में काउन्सिलिंग में भाग नहीं लिया है अथवा उन्हें प्रथम चरण में काउन्सिलिंग से कोई सीट आवंटित नहीं हुई अथवा प्रथम चरण में उनके द्वारा पैरा 15.9 के अनुसार फीस जमा न करने के कारण उनकी सीट निरस्त हो चुकी है, उन्हें इनीशियल फीस ₹0 5,000/- एवं काउन्सिलिंग फीस ₹0 500/- जमा करनी होगी।
- ब- ऐसे अभ्यर्थी जिन्होंने प्रथम चरण की काउन्सिलिंग में समस्त औपचारिकतायें पूर्ण करते हुए वांछित फीस काउन्सिलिंग केन्द्र पर जमा कर अपनी सीट सुरक्षित कर ली है तथा पुनः किसी अन्य सीट पर विकल्प हेतु काउन्सिलिंग में पुनः प्रतिभाग करते हैं तो उन्हें काउन्सिलिंग फीस ₹0 500/- जमा करनी होगी। शेष धनराशि का समायोजन पुनः आवंटित सीट के लिये स्वतः कर दिया जायेगा।
- 15.12** काउन्सिलिंग केन्द्र पर जमा किये जाने वाले सभी बैंक ड्राफ्ट अलग-अलग 'Finance Officer, G. B. Technical University, Lucknow' के पक्ष में अभ्यर्थी के काउन्सिलिंग केन्द्र के संबंधित जनपद/स्थान की शाखा पर payable

हो, जमा करना होगा। उदाहरण के रूप में यदि अभ्यर्थी को लखनऊ स्थित काउन्सिलिंग केन्द्र पर सम्मिलित होना है तो उसे अपना ड्राफ्ट 'Finance Officer, G. B. Technical University, Lucknow' के पक्ष में जो लखनऊ में payable हो, जमा करना होगा।

- 15.13** काउन्सिलिंग प्रक्रिया वेबसाइट www.uptu.ac.in / mtu.ac.in / www.upsee.nic.in पर काउन्सिलिंग प्रारम्भ होने से पूर्व समय से उपलब्ध रहेगी। अभ्यर्थियों को सलाह है कि उक्त वेबसाइट पर सम्पर्क करें।
- 15.14** UPSEE-2012 की वरीयता के आधार पर आन लाइन काउन्सिलिंग दो चरणों में सम्पन्न की जायेगी। प्रथम चरण की आफ-कैम्पस आन लाइन काउन्सिलिंग में अभ्यर्थी किसी भी स्थान से इन्टरनेट द्वारा अपने लिये सम्भावित विकल्प की सम्भावनाओं का अनुमान एवं अभ्यास कर सकेंगे। दूसरे चरण की आन-कैम्पस आन लाइन काउन्सिलिंग में अभ्यर्थी को काउन्सिलिंग केन्द्र पर पहुँचकर अपना अन्तिम विकल्प देना होगा (लाक करना होगा)।
- 15.15** काउन्सिलिंग जुलाई 2012 के प्रथम सप्ताह में प्रारम्भ किया जाना प्रस्तावित है। परीक्षाफल घोषित हो जाने के पश्चात् काउन्सिलिंग कार्यक्रम का पूर्ण विवरण वेबसाइट www.uptu.ac.in / mtu.ac.in / www.upsee.nic.in बराबर देखें।
- 15.16** काउन्सिलिंग की तिथि तक शासन/अभातशिप के स्तर से निर्गत अद्यावधिक निर्देश लागू होंगे।
- 15.17** शासनादेश सं० 2426/सोलह-1-2009-13(128)/2009 दिनांक 10.9.09 द्वारा डा० अम्बेडकर इंस्टी० आफ टेक्नोलाजी फार हैन्डीकैप्ड, कानपुर में डिग्री स्तरीय पाठ्यक्रमों में 60 प्रतिशत सीटों को विकलांग छात्रों से तथा 40 प्रतिशत सीटों को सामान्य छात्रों से प्रवेश दिया जायेगा। उक्त दोनों श्रेणियों में राज्य सरकार की आरक्षण नीति लागू रहेगी।
- 16** इनीशियल फीस की वापसी: कृपया अंग्रेजी अंश देखें।
- 17** ओ०एम०आर० आवेदन पत्र का क्रय एवं प्रेषण : कृपया अंग्रेजी अंश देखें।
- 18** आन लाइन आवेदन पत्र भरने हेतु दिशा निर्देश: कृपया अंग्रेजी अंश देखें।
- 19** ट्यूशन फीस आदि :
- 19.1** राज्य अनुदानित कालेजों/संस्थाओं की बी०टेक०/बी०आर्क० में वर्तमान फीस रु. 40,000=00 प्रतिवर्ष (छात्रावास फीस छोड़कर) निर्धारित है जिसे संस्था द्वारा शासनादेश अनुसार पुनरीक्षित किया जा सकता है।
- 19.2** प्राइवेट/शासकीय व्यवस्था के अंतर्गत स्ववित्त पोषित पाठ्यक्रमों में ट्यूशन फीस आदि शासन द्वारा निर्गत नवीनतम आदेशों/गजट/फीस निर्धारण समिति के अनुसार मान्य होगा। उक्त की जानकारी के लिए कृपया वेबसाइट www.afrcup.in देखें। इन पाठ्यक्रमों की फीस की जानकारी सम्बन्धित संस्था से भी प्राप्त की जा सकती है।
- 20** ओ०एम०आर० आवेदन पत्र भरने के लिए अभ्यर्थी को निर्देश
- (क) मत कीजिये :-
- (i) ओ०एम०आर० आवेदन पत्र को न तो काटे, न मोड़े, न फाड़े और उस पर कोई पिन, स्टेपल, धागा इत्यादि न लगायें।
- (ii) ओ०एम०आर० आवेदन पत्र की फोटो कापी/द्वितीय कापी का उपयोग न करें।

(ख) कीजिये :-

- (i) ओ0एम0आर0 प्रार्थना पत्रों का क्रय निर्धारित स्थलों से ही करें।
- (ii) ओ0एम0आर0 आवेदन पत्रों के चौकोर खानों में केवल काले बाल पेन से ही लिखें तथा गोलों को केवल HB पेंसिल से ही भरें।
- (iii) गलती सुधारने के लिए गलत भरे गये गोलों को अच्छी तरह मिटायें।
- (iii) आवेदनपत्र भरने के पूर्व सम्पूर्ण विवरण पुस्तिका को सावधानी पूर्वक पढ लें।
- (v) आवेदन पत्र पर श्याम/स्वेत फोटोग्राफ को ही चिपकायें।

(ग) ओ0एम0आर0 के प्रत्येक खानों की पूर्ति के बारे में स्पष्टीकरण

1. **Name of candidate:** इस आइटम में अपना पूरा नाम अंग्रेजी में उसी प्रकार लिखें जैसा कि आपके हाईस्कूल अथवा समकक्ष परीक्षा प्रमाणपत्र में दिया गया है। एक चौकोर खाने में केवल एक अक्षर लिखें तथा नाम के दो भागों के बीच में एक खाना खाली छोड़े। चौकोर खानों के नीचे दिये गये संबंधित गोलों को भरें। खाली चौकोर खाने के नीचे कोई भी गोला न भरें। अपना नाम इस प्रकार भरें कि वह दिये गये चौकोर खानों में आ जाए। नाम के पहले श्री/श्रीमती/कुमारी आदि न लगाए। यदि आवश्यकता हो तो अपने मध्य नाम को छोटा करके लिखें।
- 2- **Father's Name:** इस आइटम में अपने पिता का पूरा नाम उसी प्रकार लिखें जैसा कि आपके हाईस्कूल अथवा समकक्ष परीक्षा प्रमाण पत्र में दिया गया है। संबंधित गोलों को भरें। यदि आवश्यकता हो तो अपने पिता का मध्य नाम तथा यदि नितान्त आवश्यकता हो तभी अपने पिता का प्रथम नाम संक्षिप्त करें। नाम के साथ श्री/स्व0 आदि को न लिखें।
- 3- **Date of Birth:** इस आइटम में अपनी जन्म तिथि उसी प्रकार लिखें जैसी कि आपके हाईस्कूल अथवा समकक्ष परीक्षा प्रमाण पत्र में दी गयी है। तिथि के लिए अंग्रेजी अंक 01 से 31 का उपयोग करें, जन्म माह के लिए महीने के अंग्रेजी नाम के प्रथम तीन अक्षरों का प्रयोग करें तथा जन्म वर्ष को संबंधित चौकोर खानों में अंग्रेजी अंकों से भरें इसके बाद तिथि, माह तथा वर्ष से संबंधित गोलों को भरें।
4. **Nationality:** चौकोर खाने में 1/2 जो सही हो भरें तथा संबंधित गोले को भरें।
5. **Gender:** यदि आप पुरुष हैं तो चौकोर खाने में 1 लिखें तथा यदि आप महिला अभ्यर्थी हैं तो 2 लिखें। संबंधित गोले को भरें।
6. **Parent's Domicile:** यदि आपके पिता अथवा माता उत्तर प्रदेश के अधिवासी हैं तो चौकोर खाने में 1 लिखें। यदि आपके पिता अथवा माता दोनों में से कोई भी उत्तर प्रदेश के अधिवासी नहीं हैं तो चौकोर खाने में 2 लिखें। यदि विवरण पुस्तिका के उप प्रस्तर 8.5 से संबंधित हों तो चौकोर खाने में 3 लिखें तथा संबंधित गोले को भरें।
7. **Qualifying Examination / year (Intermediate or equivalent examination)**
- 7(a) यदि आपने इण्टरमीडिएट अथवा (10+2) अथवा समकक्ष परीक्षा/इन्जी0 डिप्लोमा/फार्मसी डिप्लोमा/कृषि अभि0 डिप्लोमा/आक्रिटेक्चर डिप्लोमा/विज्ञान स्नातक गणित विषय के साथ पास की है/में बैठ रहे हैं तो चौकोर खाने में क्रमशः 1/2/3/4/5/6/7 लिखें एवं संबंधित गोले को रंगें।
- 7(b) यदि आप अर्हकारी परीक्षा उत्तर प्रदेश के किसी विद्यालय से उत्तीर्ण कर चुके हैं अथवा उसमें सम्मिलित हो रहे हैं तो इस खाने में (1) लिखें और उत्तर प्रदेश से बाहर के विद्यालय की दशा में इस खाने में (2) लिखें और तदनुसार संबंधित गोले रंगें।
- 7(c) अर्हकारी परीक्षा पास करने/में बैठने का वर्ष निर्धारित खानों में लिखें तथा संबंधित गोलों को भरें।
8. **Subject in (10+2):** अंग्रेजी अंश देखें।
9. **Choice of City for Examination:** ऐसे दो शहर चुनें जहां से आप प्रवेश परीक्षा में सम्मिलित होना चाहते हैं तथा इन शहरों के code चौकोर खानों में लिखें। संबंधित गोलों को भरें। शहर कोड के लिए परिशिष्ट 'ई' देखें।

10- Category:

10(a) इस आइटम में आपको अपनी श्रेणी के आधार पर चौकोर खाने में 1/2/3/4/5/6/7/8/9 लिखना है तथा संबंधित गोले को भरना है यदि आप UPGE(1), UPSC(2), UPST(3), UPBC(4), UPGD(5), GDSC (6), GDST(7), GDBC(8), GDDA(9) श्रेणी के हैं।

10(b) (i) Sub-Category: इस आइटम में आपको अपनी उप-श्रेणी के आधार पर चौकोर खाने में 1, 2, 3, 4 अथवा 5 भरना है। स्वतन्त्रता संग्राम सेनानी उप-श्रेणी हेतु (1), सैनिक कर्मचारी उप-श्रेणी हेतु (2), विकलांग हेतु (3), लडकी श्रेणी हेतु (4) भरें। यदि यह आइटम आप पर लागू नहीं है और आप उपरोक्त किसी भी उप श्रेणी से संबंधित नहीं हैं तो चौकोर खाने में (5) भरें। संबंधित गोले को भरें। इसके लिए विवरण पुस्तिका का भाग 9.2 देखें।

(ii) यदि अभ्यर्थी UPHC उप श्रेणी का है तो चौकोर बाक्स में अपंगता के टाइप के अनुसार 3 लिखा जाये एवं तदनुसूच गोले को रंगें। अपंगता के प्रकार प्रस्तर संख्या 11.2 में परिभाषित है।

10(c) Weightage Claimed : इस आइटम में आपको ग्रामीण अधिमान विषयक सूचना देनी है। ग्रामीण अधिमान लेने के लिए चौकोर खाने में (1) लिखें। यदि आप कोई अधिमान नहीं लेना चाहते हैं तो चौकोर खाने में (2) लिखें। संबंधित गोले को भरें। अधिमान की पात्रता हेतु प्रस्तर-10 देखें।

11- Mother's name: इस आइटम में अपने माता का पूरा नाम लिखें। संबंधित गोलों को भरें। यदि आवश्यकता हो तो अपने माता का मध्य नाम तथा यदि नितान्त आवश्यकता हो तभी अपने माता का प्रथम नाम संक्षिप्त करें। नाम के साथ श्रीमती/स्व0 आदि को न लिखें।

12- Contact Phone Number: निर्धारित चौकोर खाने में मोबाइल नम्बर लिखें तथा संबंधित गोले भरें।

13- Group of Courses and Papers in which you wish to appear in UPSEE-2012

13(a) अनुमन्यता के आधार पर यदि आप प्रथम वर्ष में प्रवेश के पात्र हैं तो अपने चौकोर खाने में 1 लिखें तथा संबंधित गोले को भरें। यदि आप द्वितीय वर्ष में सीधे प्रवेश के पात्र हैं तो चौकोर खाने में 2 लिखें तथा संबंधित गोले को भरें।

13(b) आप अपनी अर्हता के अनुसार किसी एक या अधिक पाठ्यक्रम विषय-समूह का चुनाव करें जिसमें आप प्रवेश पाना चाहते हों। चौकोर खाने में संख्या लिखें तथा संबंधित गोले को भरें।

13(c) अनुमन्यता के आधार पर यदि आप संबंधित अनुमन्य पाठ्यक्रमों के द्वितीय वर्ष में सीधे प्रवेश चाहते हैं तो अपने विकल्प के अनुसार खाने में 1/2/3 लिखें और संबंधित गोला रंगें।

13(d) चौकोर खाने में विकल्प के अनुसार संबंधित विषय/विषयों का कोड लिखें तथा गोले को भरें। कृपया क्लाज-4.4 तथा 3.1 देखें।

उदाहरण:- यदि आप बी0टेक0 चुने हैं तो 12(d) में कोड 1 लिखें एवं उनके गोले रंगें। यदि बी0टेक0 तथा बी0आर्क0 चुनेंगे तो 12(d) में कोड 1 एवं 4 यथा स्थान लिखें एवं गोले रंगें।

14- Declaration: इस आइटम में निर्धारित स्थान पर अपने हस्ताक्षर करके घोषणा पत्र भरें। अपने पिता/अभिभावक के भी हस्ताक्षर करवायें तथा तारीख अंकित करें।

15- अपना नाम तथा डाक का पूरा पता केवल काले बाल पेन से CAPITAL LETTERS में निर्धारित खाने में लिखें। पते के साथ पिन कोड अवश्य लिखें।

16- एक 3.5 सेमी0 ग 4.5 सेमी0 आकार का श्वेत / श्याम अप्रमाणित फोटो निर्धारित खाने में गोंद से चिपकाएं। फोटो को प्रमाणित नहीं करायें।

17- निर्धारित खाने के अन्दर केवल काले बाल पेन से अपने हस्ताक्षर करें, जो निर्धारित सीमा के बाहर नहीं होना चाहिये।

SYLLABI FOR UPSEE-2012

PAPER – 1 (PHYSICS, CHEMISTRY & MATHEMATICS)

Section A, PHYSICS

Measurement: Dimensional analysis and error estimation, dimensional compatibility and significant figures.

Motion in one dimension: Average velocity, instantaneous velocity, one-dimensional motion with constant accelerations, freely falling bodies.

Laws of Motion: Force and inertia, Newton's laws of motion, and their significance.

Motion in two dimensions: Projectile motion, uniform circular motion, tangential and radial acceleration in curve-linear motion, relative motion and relative acceleration.

Work, Power and Energy: Work done by a constant and variable forces, kinetic and potential energy, power, Conservative and non conservative forces, conservation of energy, gravitational energy, work energy theorem, potential energy stored in a spring.

Linear Momentum & collisions: Linear momentum & impulse, conservation of linear momentum for two particle system, collisions, collision in one dimension, collision in two dimension, rocket propulsion.

Rotation of a rigid body about a fixed axis: Angular velocity and angular acceleration, rotational kinematics, rotational motion with constant angular acceleration relationship between angular and linear quantities, rotational energy, moment of inertia for a ring, rod, spherical shell, sphere and plane lamina, torque and angular acceleration, work and energy in rotational motion, rolling motion of a solid sphere and cylinder.

Gravitation: Gravitational field, Kepler's laws and motion of planets, planetary and satellite motion, geostationary satellite.

Oscillatory motion: Harmonic motion, oscillatory motion of mass attached to a spring, kinetic & potential energy, Time Period of a simple pendulum, comparing simple and harmonic motion with uniform circular motion, forced oscillations, damped oscillations and resonance.

Mechanics of solids and fluids: States of matter young's modulus, bulk modulus, shear modulus of rigidity, variations of pressure with depth, Buoyant forces and Archimedes principle, Pascal's law, Bernoulli's theorem and its application, surface energy, surface tension, angle of contact, capillary rise, coefficient of viscosity, viscous force, terminal velocity, Stoke's law, stream line motion, Reynold's numbers.

Heat and thermodynamics: First law of thermodynamics, specific heat of an ideal gas at constant volume and constant pressure, relation between them, thermodynamics process (reversible, irreversible, isothermal, adiabatic), second law of thermodynamics, concept of entropy and concept of absolute scale, efficiency of a Carnot engine, thermal conductivity, Newton's law of cooling, black body radiation, Wien's displacement law, Stefan's law.

Wave: Wave motion, phase, amplitude and velocity of wave, Newton's formula for longitudinal waves, propagation of sound waves in air, effect of temperature and pressure on velocity of sound, Laplace's correction, Principle of superposition, formation of standing waves, standing waves in strings and pipes, beats, Doppler's effect.

Electrostatics: Coulomb's law, electric field and potential due to point charge, dipole and its field along the axis and perpendicular to axis, electric flux, Gauss's theorem and its applications to find the field due to infinite sheet of charge, and inside the hollow conducting sphere, capacitance, parallel plate capacitor with air and dielectric medium between the plates, series and parallel combination of capacitors, energy of a capacitor, displacement currents.

Current Electricity: Concept of free and bound electrons, drift velocity and mobility, electric current, Ohm's law, resistivity, conductivity, temperature dependency of resistance, resistance in series and parallel combination, Kirchhoff's law and their application to network of resistances, principle of potentiometer, effect of temperature on resistance and its application.

Magnetic Effect of Current: Magnetic field due to current, Biot-Savart's law, magnetic field due to solenoid, motion of charge in a magnetic field, force on a current carrying conductor and torque on current loop in a magnetic field, magnetic flux, forces between two parallel current carrying conductors, moving coil galvanometer and its conversion into ammeter and voltmeter.

Magnetism in Matter: The magnetization of substance due to orbital and spin motions of electrons, magnetic moment of atoms, diamagnetism, paramagnetism, ferromagnetism, earth's magnetic field and its components and their measurement.

Electromagnetic induction: Induced e.m.f., Faraday's laws, Lenz's law, electromagnetic induction, self and mutual induction, B-H curve, hysteresis loss and its importance, eddy currents.

Ray Optics and optical instruments: Sources of light, luminous intensity, luminous flux, illuminance, photometry, wave nature of light, Huygen's theory for propagation of light and rectilinear propagation of light, reflection of light, total internal reflection, reflection and refraction at spherical surfaces, focal length of a combination of lenses, spherical and chromatic aberration and their removal, refraction and dispersion of light due to a prism, simple and compound microscope, reflecting and refracting telescope, magnifying power and resolving power.

Wave Optics: Coherent and incoherent sources of light, interference, Young's double slit experiment, diffraction due to a single slit, linearly polarized light, Polaroid.

Modern Physics: Photo-electric equation, matter waves, quantization, Planck's hypothesis, Bohr's model of hydrogen atom and its spectra, ionisation potential, Rydberg constant, solar spectrum and Fraunhofer lines, fluorescence and phosphorescence, X-Rays and their productions, characteristic and continuous spectra.

Nuclear Instability, radioactive decay laws, Emission of α , β , γ rays, Mass - defect, Mass Energy equivalence, Nuclear Fission Nuclear Reactors, Nuclear Fusion.

Classification of conductors, Insulators and semiconductors on the basis of energy bands in solids, PN junction, PN Diode, junction Transistors, Transistor as an amplifier and Oscillator.

Principles of Logic Gates (AND, OR and NOT) Analog Vs Digital communication, Difference between Radio and television, Signal propagation, Principle of LASER and MASER, Population Inversion, Spontaneous and stimulated Emission.

Section B, CHEMISTRY

Atomic Structure: Bohr's concept. Quantum numbers, Electronic configuration, molecular orbital theory for homonuclear molecules, Pauli's exclusion principle.

Chemical Bonding: Electrovalency, co-valency, hybridization involving s,p and d orbitals hydrogen bonding.

Redox Reactions: Oxidation number, oxidising and reducing agents, balancing of equations.

Chemical Equilibrium and Kinetics: Equilibrium constant (for gaseous system only) Le Chaterlier's principle, ionic equilibrium, Ostwald's dilution law, hydrolysis, pH and buffer solution, solubility product, common-ion effect, rate constant and first order reaction.

Acid - Base Concepts: Bronsted Lowry & Lewis.

Electrochemistry: Electrode potential and electro-chemical series.

Catalysis: Types and applications.

Colloids: Types and preparation, Brownian movement, Tyndall effect, coagulation and peptization.

Colligative Properties of Solution: Lowering of vapour pressure, Osmotic pressure, depression of freezing point, elevation of boiling point, determination of molecular weight.

Periodic Table: Classification of elements on the basis of electronic configuration, properties of s,p and d block elements, ionization potential, electronegativity & electron affinity.

Preparation and Properties of the following: Hydrogen peroxide. copper sulphate, silver nitrate, plaster of paris, borax, Mohr's salt, alums, white and red lead, microcosmic salt and bleaching powder, sodium thiosulphate.

Thermochemistry: Exothermic & endothermic reactions Heat of reaction, Heat of combustion & formation, neutralisation, Hess's law.

General Organic Chemistry: Shape of organic compounds, Inductive effect, mesomeric effect, electrophiles & nucleophiles, Reaction intermediates: carboniumion, carbanions & free radical, Types of organic reactions, Cannizzaro Friedel Craft, Perkin, Aldol condensation.

Isomerism: Structural, Geometrical & Optical

IUPAC: Nomenclature of simple organic compounds.

Polymers: Addition & condensation polymers

Carbohydrates: Monosaccharides.

Preparation and Properties Of the Followings: Hydrocarbons, monohydric alcohols, aldehydes, ketones, monocarboxylic acids, primary amines, benzene, nitrobenzene, aniline, phenol, benzaldehyde, benzoic acid, Grignard Reagent.

Solid State: Structure of simple ionic compounds, Crystal imperfections (point defects only), Born-Haber cycle

Petroleum: Important industrial fractions, cracking, octane number, anti knocking compounds.

Section C, MATHEMATICS

Algebra: Sets relations & functions, De-Morgan's Law, Mapping Inverse relations, Equivalence relations, Peano's axioms, Definition of rationals and integers through equivalence relation, Indices and surds, Solutions of simultaneous and quadratic equations, A.P., G.P. and H.P., Special sums i.e. $\sum n^2$ and $\sum n^3$ ($n \in \mathbb{N}$), Partial fraction, Binomial theorem for any index, exponential series, Logarithm and Logarithmic series. Determinants and their use in solving simultaneous linear equations, Matrices, Algebra of matrices, Inverse of a matrix, Use of matrix for solving equations.

Probability: Definition, Dependent and independent events, Numerical problem on addition and multiplication, theorem of probability.

Trigonometry: Identities, Trigonometric equations, properties of triangles, solution of triangles, heights and distances, Inverse function, Complex numbers and their properties, Cube roots of unity, De-Moivre's theorem.

Co-ordinate Geometry: Pair of straight lines, Circles, General equation of second degree, parabola, ellipse and hyperbola, tracing of conics.

Calculus: Limits & continuity of functions, Differentiation of function of function, tangents & normal, Simple examples of Maxima & Minima, Indeterminate forms, Integration of function by parts, by substitution and by partial fraction, definite integral, application to volumes and surfaces of frustums of sphere, cone and cylinder. Differential equations of first order and of first degree.

Vectors : Algebra of vectors, scalar and vector products of two and three vectors and their applications.

Dynamics : Velocity, composition of velocity, relative velocity, acceleration, composition of accelerations, Motion under gravity, Projectiles, Laws of motion, Principles of conservation of momentum and energy, direct impact of smooth bodies.

Statics: Composition of coplanar, concurrent and parallel forces moments and couples resultant of set of coplanar forces and condition of equilibrium, determination of centroid in simple cases, Problems involving friction.

PAPER – 2 (PHYSICS, CHEMISTRY & BIOLOGY)

Section A, PHYSICS

Measurement: Dimensional analysis and error estimation, dimensional compatibility and significant figures.

Motion in one dimension: Average velocity, instantaneous velocity, one-dimensional motion with constant accelerations, freely falling bodies.

Laws of Motion: Force and inertia, Newton's laws of motion, and their significance.

Motion in two dimensions: Projectile motion, uniform circular motion, tangential and radial acceleration in curve-linear motion, relative motion and relative acceleration.

Work, Power and Energy: Work done by a constant and variable forces, kinetic and potential energy, power, Conservative and non conservative forces, conservation of energy, gravitational energy, work energy theorem, potential energy stored in a spring.

Linear Momentum & collisions: Linear momentum & impulse, conservation of linear momentum for two particle system, collisions, collision in one dimension, collision in two dimension, rocket propulsion.

Rotation of a rigid body about a fixed axis: Angular velocity and angular acceleration, rotational kinematics, rotational motion with constant angular acceleration relationship between angular and linear quantities, rotational energy, moment of inertia for a ring, rod, spherical shell, sphere and plane lamina, torque and angular acceleration, work and energy in rotational motion, rolling motion of a solid sphere and cylinder.

Gravitation: Gravitational field, Kepler's laws and motion of planets, planetary and satellite motion, geostationary satellite.

Oscillatory motion: Harmonic motion, oscillatory motion of mass attached to a spring, kinetic & potential energy, Time Period of a simple pendulum, comparing simple and harmonic motion with uniform circular motion, forced oscillations, damped oscillations and resonance.

Mechanics of solids and fluids: States of matter young's modulus, bulk modulus, shear modulus of rigidity, variations of pressure with depth, Buoyant forces and Archimedes principle, Pascal's law, Bernoulli's theorem and its application, surface energy, surface tension, angle of contact, capillary rise, coefficient of viscosity, viscous force, terminal velocity, Stoke's law, stream line motion, Reynold's numbers.

Heat and thermodynamics: First law of thermodynamics, specific heat of an ideal gas at constant volume and constant pressure, relation between them, thermodynamics process (reversible, irreversible, isothermal, adiabatic), second law of thermodynamics, concept of entropy and concept of absolute scale, efficiency of a Carnot engine, thermal conductivity, Newton's law of cooling, black body radiation, Wien's displacement law, Stefan's law.

Wave: Wave motion, phase, amplitude and velocity of wave, newton's formula for longitudinal waves, propagation of sound waves in air, effect of temperature and pressure on velocity of sound, Laplace's correction, Principle of superposition, formation of standing waves, standing waves in strings and pipes, beats, Doppler's effect.

Electrostatics: Coulomb's law, electric field and potential due to point charge, dipole and its field along the axis and perpendicular to axis, electric flux, Gauss's theorem and its applications to find the field due to infinite sheet of charge, and inside the hollow conducting sphere, capacitance, parallel plate capacitor with air and dielectric medium between the Plates, series and parallel combination of capacitors, energy of a capacitor, displacement currents.

Current Electricity: Concept of free and bound electrons, drift velocity and mobility, electric current, Ohm's law, resistivity, conductivity, temperature dependency of resistance, resistance in series and parallel combination, Kirchoff's law and their application to network of resistances, principle of potentiometer, effect of temperature on resistance and its application.

Magnetic Effect of Current: Magnetic field due to current, Biot-Savart's law, magnetic field due to solenoid, motion of charge in a magnetic field, force on a current carrying conductors and torque on current loop in a magnetic field, magnetic flux, forces between two parallel current carrying conductors, moving coil galvanometer and its conversion into ammeter and voltmeter.

Magnetism in Matter: The magnetization of substance due to orbital and spin motions of electrons, magnetic moment of atoms, diamagnetism, paramagnetism, ferromagnetism, earth's magnetic field and its components and their measurement.

Electromagnetic induction: Induced e.m.f., Faraday's laws, Lenz's law, electromagnetic induction, self and mutual induction, B-H curve, hysteresis loss and its importance, eddy currents.

Ray Optics and optical instruments: Sources of light, luminous intensity, luminous flux, illuminance, photometry, wave nature of light, Huygen's theory for propagation of light and rectilinear propagation of light, reflection of light, total internal reflection, reflection and refraction at spherical surfaces, focal length of a combination of lenses, spherical and chromatic aberration and their removal, refraction and dispersion of light due to a prism, simple and compound microscope, reflecting and refracting telescope, magnifying power and resolving power.

Wave Optics: Coherent and incoherent sources of light, interference, young's double slit experiment diffraction due to a single slit, linearly polarized light, Polaroid.

Modern Physics: Photo-electric equation, matter waves, quantization, Planck's hypothesis, Bohr's model of hydrogen atom and its spectra, ionisation potential, Rydberg constant, solar spectrum and Fraunhofer lines, fluorescence and phosphorescence, X-Rays and their productions, characteristic and continuous spectra.

Nuclear Instability, radioactive decay laws, Emission of α , β , γ rays, Mass - defect, Mass Energy equivalence, Nuclear Fission Nuclear Reactors, Nuclear Fusion.

Classification of conductors, Insulators and semiconductors on the basis of energy bands in solids, PN junction, PN Diode, junction Transistors, Transistor as an amplifier and Oscillator.

Principles of Logic Gates (AND, OR and NOT) Analog Vs Digital communication, Difference between Radio and television, Signal propagation, Principle of LASER and MASER, Population Inversion, Spontaneous and stimulated Emission.

Section B, CHEMISTRY

Atomic Structure: Bohr's concept. Quantum numbers, Electronic configuration, molecular orbital theory for homonuclear molecules, Pauli's exclusion principle.

Chemical Bonding: Electrovalency, co-valency, hybridization involving s,p and d orbitals hydrogen bonding.

Redox Reactions: Oxidation number, oxidising and reducing agents, balancing of equations.

Chemical Equilibrium and Kinetics: Equilibrium constant (for gaseous system only) Le Chaterlier's principle, ionic equilibrium, Ostwald's dilution law, hydrolysis, pH and buffer solution, solubility product, common-ion effect, rate constant and first order reaction.

Acid - Base Concepts: Bronsted Lowry & Lewis.

Electrochemistry: Electrode potential and electro-chemical series.

Catalysis: Types and applications.

Colloids: Types and preparation, Brownian movement, Tyndall effect, coagulation and peptization.

Colligative Properties of Solution: Lowering of vapour pressure, Osmotic pressure, depression of freezing point, elevation of boiling point, determination of molecular weight.

Periodic Table: Classification of elements on the basis of electronic configuration, properties of s,p and d block elements, ionization potential, electronegativity & electron affinity.

Preparation and Properties of the following: Hydrogen peroxide, copper sulphate, silver nitrate, plaster of paris, borax, Mohr's salt, alums, white and red lead, microcosmic salt and bleaching powder, sodium thiosulphate.

Thermochemistry: Exothermic & endothermic reactions Heat of reaction, Heat of combustion & formation, neutralisation, Hess's law.

General Organic Chemistry: Shape of organic compounds, Inductive effect, mesomeric effect, electrophiles & nucleophiles, Reaction intermediates: carboniumion, carbanions & free radical, Types of organic reactions, Cannizzaro Friedel Craft, Perkin, Aldol condensation.

Isomerism: Structural, Geometrical & Optical

IUPAC: Nomenclature of simple organic compounds.

Polymers: Addition & condensation polymers

Carbohydrates: Monosaccharides.

Preparation and Properties Of the Followings: Hydrocarbons, monohydric alcohols, aldehydes, ketones, monocarboxylic acids, primary amines, benzene, nitrobenzene, aniline, phenol, benzaldehyde, benzoic acid, Grignard Reagent.

Solid State: Structure of simple ionic compounds, Crystal imperfections (point defects only), Born-Haber cycle

Petroleum: Important industrial fractions, cracking, octane number, anti knocking compounds.

Section C, BIOLOGY

Zoology

Origin of Life: Oparin's theory, Miller's Experiment, Viruses - structure, properties, distribution, classification and pathogenesis (Eg. AIDS, CANCER), Viroids & Prions, Biotic balance.

Organic Evolution: Relationship among organisms and Evidences of organic Evolution - Principles of Evolution - Lamarckism, Darwinism and Speciation.

Mechanism of Organic Evolution: Variations - Definition, causes and types, Mutations (Principles of Hugo de'veries), Role of mutations in speciation. Evolution through ages and human evolution

Human Genetics and Eugenics: Human hereditary traits, study of Twins, A.B.O. blood groups and their inheritance, Rh-factor, Sex determination. Chromosomal aberrations, Important human syndromes, Sex linked characters and their inheritance, Applied Genetics - eugenics, euthenics, euphenics & I.Q. Test.

Applied Biology: Wild life of India - Endangered species: Biosphere Reserves, National Parks and sanctuaries, Project Tiger, Conservation of wild life, Bio-energy, Poultry, Fisheries (edible fishes), Human Population, Population explosion, problems & control. Test - Tube babies, & Amniocentasis, Application of Biotechnology in human welfare. Human Aging.

Mammalian Anatomy (Eg. Rabbit): Reproductive system (excluding embryonic development) Osteology, structure and organization of different systems.

Animal Physiology:

(A) *Animal Nutrition:* Food, Balanced diet, Nutritional imbalances and deficiency diseases, Digestion, Absorption, Assimilation of food, (comparison between human and Rabbit).

(B) *Animal Excretion and Osmoregulation:* Chemical nature of excretory products in various animals, Physiology of excretion, Function of liver and kidney (Homeostatic regulatory functions of kidneys), Formation of urine, Osmoregulation by kidneys.

(C) *Respiratory system:* Exchange and transport of gases (O_2 and CO_2) factors affecting O_2 and CO_2 transport, Cellular respiration, different lung volumes, breathing and sound production.

(D) *Nervous systems:* Central, autonomic and peripheral nervous system, Receptors, Effectors, Reflex-action. Nature and conduction of Nerve- impulses, Synapse, Sense organs - Structure & working of Eye & Ear, Biochemistry of vision and taste buds.

(E) *Endocrine System:* Different endocrine glands and Hormones - definition, types, characteristics and their functions, (in relation to human beings), Hormonal disorders and pheromones.

(F) *Circulatory System:* Circulation of body fluids- Blood and lymph, Open and closed vascular systems, Structure and working physiology of Heart, Comparison between arteries and veins, Lymphatic system.

(G) *Animal Diversity:* Classification of Animal kingdom (Based on Storer & Eusinger), Characteristic feature of different phyla and classes with examples.

Detailed studies of followings:

(a) Protozoa

(i) Amoeba- Habit & Habitat, structure, locomotion, reproduction, Osmoregulation, Parasitic amoebae - Entamoeba histolytica and Entamoeba gingivalis, structure, diseases caused by them and their control measures.

(ii) Plasmodium vivax-life-cycle, malaria therapy and control.

(iii) Protozoan and diseases

(b) Porifera: A simple sponge (Leucosolenia); Detailed study of structure & physiology, Sponge industry.

(c) Coelenterata: Hydra - Habit and Habitat, morphology, tissue differentiation in relation to physiological division of labour and regeneration.

(d) Aschelminthes: Ascaris- morphology, life-cycle, therapy and control.

(e) Annelida: Pheretima posthuma - Bionomics and economic importance.

(f) Arthropoda: (Periplanata): Structure- external and internal.

Comparison between Periplanata and Blatta.

(i) Housefly & Mosquito: structure and life – cycle

(ii) Economic importance of insets & their control.

Botany

Plant Cell: Structure & functions electron microscopic structured mitochondria, Plastids centrosomes. Lysosomes, microsomes, endoplasmic reticulum, Nucleus, Golgibodes, D.N.A & R.N.A. Cytoplasm, membranes and cell wall.

Protoplasm: structure, components physical and chemical properties.

Cell division (formation) - free cell formation, Amitosis & Meiosis, Duplication of D.N.A.

Ecology: Ecological factors (atmospheric, edaphic, climatic, geological & biotic factors).

Ecosystem: Structure, components of ecosystem eg. Water soluble minerals and gases, producers consumers, decomposers, Pond and forest ecosystem.

Atmospheric pollution-causes and control, Types of pollution - Detergents, chemicals automobile exhaust, Radioactive matter, Smog, sound, Pesticides.

Genetics: Mendalism, Mendals experiment and law of inheritance.

Modern Classification of plant kingdom- (according to Ostwald & Tippo) (outline).

Seeds in angiospermic plants: description of development of angiospermic plants (life history of angiospermic plants).

Fruits: Dispersal of fruits and seeds

Cell differentiation Plant Tissue: Meristematic classification of meristematic & permanent tissue and functions and classification of tissue system.

Anatomy of Root, stem and leaf: difference between dicot and Monocot stem. Secondary growth of stem and root. Anatomy of hydrophytes, Xerophytes & Mesophytes.

Important phylums:

Algae: Habitat, general characters & uses, description of ulothrix & spirogyra.

Bacteria: structure - types of nutrition, reproduction and economic importance.

Fungi: structure description of Rhizopus and yeast and their economic importance, Fermentation.

Bryophyta: structure and economic importance, description of Funaria (Moss)

Pteridophyta: general structures of pteridophytes description of fern (Droopteris)

General study of gymnosperms and life history of cycas.

Classification of angiosperm,

Description of families - identification and economic importance

Cruciferae, Malvaceae, Leguminosae, compositeae, cucurbitaceae.

Soil:

Absorption of water through root hairs osmosis, Translocation and Root pressure

Nitrogen cycle.

Special modes of nutrition in plants (Autotrophic, heterotrophic, Parasites, saprophytes, Symbionts insectivorous and their ecological relation.

Photosynthesis: Chloroplast, light, chlorophyll and Carbon dioxide, Mechanism of photosynthesis formation of A.T.P. and their functions and importance of photosynthesis.

Transpiration: factors and importance, Mechanism of opening and closing of stomata.

Respiration: aerobic, anaerobic respiration, mechanism of respiration (Glycolysis, Krebs cycle, E.T.S.)

Growth & movement: definition of growth, Region of growth & their measurements, types of movements in plants, Growth hormone.

PAPER – 3 (AG-I, AG II & AG III)

AG – I: AGRICULTURAL PHYSICS AND CHEMISTRY

Agricultural Physics

Unit, measurement, Vernier, screw gauge, Force-analysis, force parallelogram, momentum of force, equilibrium of forces, velocity and acceleration, speed, laws of motion, gravitational motion, acceleration due to gravity, circular motion, Centrifugal and centripetal forces, pressure, Capillary force and tension, atmospheric surface-barometer, Boyle's law, friction and simple example of its laws, Working of common pumps, operation, performance, power and energy, heat and temperature, radiation, convection and conduction, heat conductance, specific heat in relation to solids, physical change in the solid due to heat, latent heat, relationship between heat and work, dewpoint, relative humidity and its determination, formation of clouds, fogfrost, snow and hail, weather and its forecasting.

Agricultural Chemistry

Matter - solid and liquid, physical and chemical changes, element, mixture, compound, laws of chemical combination, laws of conservation, laws of proportion, laws of gases, explanation of above laws in reference to atomic principle, atomic laws, new & old concepts, definition, simple explanation and inter-relationship of the following:

Valency, atomic weight, molecular weight, equivalent weight, structure of atom, Avogadro's hypothesis and its uses, ionic theory, difference between atom and ion, explanation of the following with the help of ionic theory, electrolysis, acid, alkali, salt, water, hydrolysis and neutralisations, oxidation and reduction, classification of elements.

Inorganic Chemistry: Water and its hardness, methods of treatment of hard water and soft water, occurrence of compounds, properties and uses of the following elements nitrogen, ammonia, nitric acid, carbon, carbon dioxide, phosphoric acid, sulphur dioxide, sulphuric acid, chlorine, hydrochloric acid. Occurrence properties, uses and their functions in the plants of the following: Sodium, sodium chloride, sodium hydroxide, sodium carbonate, sodium bicarbonate, sodium phosphate, sodium nitrate, potassium sulphate, Calcium, calcium oxide, calcium carbonate, calcium sulphate and calcium nitrate, Iron, sulphate and iron phosphate, aluminium, aluminium sulphate and aluminium phosphate Nitrogen cycle, Fixation of nitrogen in the soil, function of Super-phosphate and phosphorus in plant, nitrogen fertilizers.

Organic Chemistry: Formation of organic compounds, physical properties, nomenclature, general knowledge of the following compounds, simple formulae, general properties and main uses, Structural formula of the following: Hydrocarbon (saturated and unsaturated) alcohol ethylalcohol and glycol, aldehyde and ketones, formaldehyde, acetone, amine and oxide, methyl and ethylamine, urea, Acids: acetic, benzoic, lactic, Oxalic acids, fats and oils, soap and saponification, carbohydrates, glucose, fructose, starch, simple methods of making benzene and phenol and their properties.

AG – II: AGRICULTURAL ENGINEERING AND STATISTICS

Agricultural Engineering

Properties of different materials used in agricultural implements, Classification of plough their merits, comparison, common troubles in their operation and precautions, maintenance, assembly, cost and comparison of cultivation harrow, hoe, float, scraper and seed drill, draft of implements. Their measurements, factors affecting draft. Water lifts, their discharge, capacities, command area, and cost of irrigation (water lifts should include common water lifts and low lift pumps). Tillage and ploughing, types of ploughing and their merits. Types and objects tillage. Chemical and Physical effects of tillage practices for different crops. Transmission of power through gears. Pulleys and belts, hand operated chaff cutters, cane crusher, winnowing fan, and splad threshers.

Agricultural Statistics

Collection of data, classification and tabulation, frequency distribution, mean and their kinds, merits and demerits. Measurements of dispersion.

AG – III: AGRONOMY & AGRICULTURAL BOTANY

Agronomy

Crops: Cultivation, practices of common crops of India and their varieties..

Soils: Origin, classification and physical properties of soils, soil conservation.

Manures And Manuring: Nutrients for plants growth, uptake of N.P.K. organic and inorganic fertilizers, farmyard and green manures, their properties and method of application, knowledge of following manures and fertilizer: FYM, compost, urinated soil, castor and groundnut cake, ammonium sulphate, sodium nitrate, super phosphate, potassium sulphate, urea, CAN ammonium chloride and mixtures.

Irrigation & Drainage: Methods, measurement and type of irrigation and drainage systems, Cultivation practices of common vegetable and fruit crops.

Agricultural Botany

External morphology of plants, function and modification of stem, root and leaves, structure and function of different parts of flower, type of inflorescence, pollen and pollination, classification, structure, germination and dispersal of seeds, type of function and their dispersal, internal morphology of plant cell, reproductive organs of angiosperms, knowledge of structure of Rhizaria, Absorption, Respiration, Transpiration and carbon assimilation, root pressure, Translocation of foods and storage, Introductory knowledge of Taxonomy and plant kingdom specially Regional and Horticultural plants Laminariales, Cruciferales, Leguminosae, Cucurbitaceae, Solanaceae, Malvaceae, Elementary Knowledge of mosses, ferns, mucors, bacteria.

PAPER – 4 (APTITUDE TEST FOR ARCHITECTURE)

Part – A: Mathematics & Aesthetic Sensitivity

MATHEMATICS

Algebra: Sets relations & functions, De-Morgan's Law, Mapping Inverse relations, Equivalence relations, Peano's axioms, Definition of rationals and integers through equivalence relation, Indices and surds, Solutions of simultaneous and quadratic equations, A.P., G.P. and H.P., Special sums i.e. $\sum n^2$ and $\sum n^3$ ($n \in \mathbb{N}$), Partial fraction, Binomial theorem for any index, exponential series, Logarithm and Logarithmic series. Determinants and their use in solving simultaneous linear equations, Matrices, Algebra of matrices, Inverse of a matrix, Use of matrix for solving equations.

Probability: Definition, Dependent and independent events, Numerical problem on addition and multiplication, theorem of probability.

Trigonometry: Identities, Trigonometric equations, properties of triangles, solution of triangles, heights and distances, Inverse function, Complex numbers and their properties, Cube roots of unity, De-Moivre's theorem.

Co-ordinate Geometry: Pair of straight lines, Circles, General equation of second degree, parabola, ellipse and hyperbola, tracing of conics.

Calculus: Limits & continuity of functions, Differentiation of function of function, tangents & normal, Simple examples of Maxima & Minima, Indeterminate forms, Integration of function by parts, by substitution and by partial fraction, definite integral, application to volumes and surfaces of frustums of sphere, cone and cylinder. Differential equations of first order and of first degree.

Vectors : Algebra of vectors, scalar and vector products of two and three vectors and their applications.

Dynamics : Velocity, composition of velocity, relative velocity, acceleration, composition of accelerations, Motion under gravity, Projectiles, Laws of motion, Principles of conservation of momentum and energy, direct impact of smooth bodies.

Statics: Composition of coplanar, concurrent and parallel forces moments and couples resultant of set of coplanar forces and condition of equilibrium, determination of centroid in simple cases, Problems involving friction.

Aesthetic sensitivity

Aesthetic sensitivity Test is aimed to evaluate a candidate for aesthetic Perception, Imagination, and Observation; Creativity and Communication; and Architectural awareness.

- Visualizing three dimensional objects from two dimensional drawings
- Visualizing different sides / surfaces of three dimensional objects.
- Identifying commonly used materials and objects based on their textural qualities.
- Analytical Reasoning
- Mental Ability
- Imaginative comprehension and expression
- Architectural awareness

Part- B: Drawing Aptitude

The Drawing Aptitude Test is aimed to evaluate a candidate for his understanding of Scale and Proportion; sense of perspective, colour and; understanding of the effects of light on objects through shades and shadows

- Ability to sketch a given object proportionately and rendering the same in visually appealing manner
- Visualising and drawing the effects of light on the objects and their shadow cast on the surroundings.
- Sense of Perspective Drawing
- Combining and composing given three dimensional elements to form a building or structural form
- Creating interesting two dimensional compositions using given shapes or planner forms
- Creating visual harmony using colours in given composition
- Understanding of scale and sense of proportion

PAPER – 5 (APTITUDE TEST FOR GENERAL AWARENESS (BHMCT/BFAD))

(A) Reasoning & Logical Deduction:

- Geometrical designs & Identification
- Selection of related letters / words / numbers / figures
- Identification of odd thing / item out from a group
- Completion of numerical series based on the pattern / logic
- Fill in the blanks of the series based on the numerical pattern and logic of the series
- Syllogisms (logic based questions), Identification of logic & selection of correct answers based on the logic

(B) Numerical Ability & Scientific Aptitude:

- Arithmetical questions up to 10th standard
- Calculation of fraction, percentages, square roots etc.
- Profit & Loss and Interest calculations
- Data / Table analysis, Graph & Bar Diagram and Pie Chart analysis
- Questions related to common use of science (Physics & Chemistry)
- Health & Nutrition

(C) General Knowledge:

- Current affairs / Events (Political, Social, Cultural & Economics)
- Historical events
- Geography including Tourist Places / Spots
- Current affairs relating to Business & Trade
- Countries & Currencies
- Latest Who's Who?
- Sports & Games

(D) English Language:

- Word Meanings
- Antonyms & Synonyms

- Meaning of Phrases & Idioms
- Fill in the blanks
- Complete / Improvement of the sentences with correct use of Pronouns, Verbs, Adverbs & Adjectives
- Reading comprehension's followed by questions

PAPER – 6 (APTITUDE TEST FOR DIPLOMA HOLDERS IN ENGINEERING)

Engineering Mechanics, Engineering Graphics, Basic Electrical Engg., Basic Electronics Engg., Elements of computer science, Elementary Biology, Basic Workshop Practice and Physics/Chemistry/Maths of Diploma standard.

PAPER – 7 (APTITUDE TEST FOR DIPLOMA HOLDERS IN PHARMACY)

1. Pharmaceutics-I
2. Pharmaceutical Chemistry - I
3. Pharmacognosy
4. Biochemistry and Clinical Pathology
5. Human Anatomy and Physiology
6. Health Education & Community Pharmacy
7. Pharmaceutics - II
8. Pharmaceutical Chemistry - II
9. Pharmacology and Toxicology
10. Pharmaceutical Jurisprudence
11. Drug Store and Business management
12. Hospital and Clinical Pharmacy

PAPER – 8 (APTITUDE TEST FOR B.SC. GRADUATE IN ENGINEERING)

Linear Algebra: Matrix Algebra, Systems of linear equations, Eigen values and eigen vectors.

Calculus: Mean value theorems, Theorems of integral calculus, Evaluation of definite and improper integrals, Partial Derivatives, Maxima and minima, multiple integrals, Fourier series. Vector identities, Directional derivatives, Line, Surface and Volume integrals, Stokes, Gauss and Green's theorems.

Differential equations: First order equation (linear and nonlinear), Higher order linear differential equations with constant coefficients, Method of variation of parameters, Cauchy's and Euler's equations, Initial and boundary value problems, Linear partial differential equations with constant coefficients of 2nd order and their classifications and variable separable method.

Complex variables: Analytic functions, Cauchy's integral theorem and integral formula, Taylor's and Laurent' series, Residue theorem, solution integrals.

Probability and Statistics: Sampling theorems, Conditional probability, Mean, median, mode and standard deviation, Random variables, Discrete and continuous distributions, Poisson, Normal and Binomial distribution, Correlation and regression analysis.

Fourier Series: Periodic functions, Trigonometric series, Fourier series of period 2π , Eulers formulae, Functions having arbitrary period, Change of interval, Even and odd functions, Half range sine and cosine series.

Transform Theory: Laplace transform, Laplace transform of derivatives and integrals, Inverse Laplace transform, Laplace transform of periodic functions, Convolution theorem, Application to solve simple linear and simultaneous differential equations.

Fourier integral, Fourier complex transform, Fourier sine and cosine transforms and applications to simple heat transfer equations.

Z – transform and its application to solve difference equations.

(i) LIST OF BRANCHES OF ALL THE COURSES

NAME OF BRANCHES	BRANCH CODE	STREAM
Aeronautical Engineering	AE	B.Tech.
Agricultural Engineering	AG	B.Tech
Applied Electronics & Instrumentation	AI	B.Tech
Architecture	AR	B.Arch.
Automobile Engineering	AU	B.Tech.
Bio Chemical Engineering	BC	B.Tech
Building Engg. & Construction Technology (Architecture)	BE	B.Arch.
Bio Medical Engineering	BM	B.Tech.
Bachelor of Pharmacy	BP	B.Pharm
Bio-Technology	BT	B.Tech.
Chemical & Alcohol Technology	CA	B.Tech.
Civil Engineering	CE	B.Tech.
Chemical Engineering	CH	B.Tech.
Computer Science	CO	B.Tech.
Computer Science & Engineering	CS	B.Tech.
Computer Science & Information Technology	CSI	B.Tech.
Electronics & Communication Engineering	EC	B.Tech.
Electrical Engineering	EE	B.Tech.
Electronics & Instrumentation Engineering	EI	B.Tech.
Electronics Engineering	EL	B.Tech.
Electrical & Electronics Engineering	EN	B.Tech.
Electronics & Telecomm Engineering	ET	B.Tech.
Electronics Instrumentation & Control	EX	B.Tech.
Environmental Engineering	EV	B.Tech.
Fashion & Apparel Design	FD	B.FAD
Food Technology	FT	B.Tech.
Hotel Management	HM	BHMCT
Instrumentation & Control	IC	B.Tech.
Interior Design (Architecture)	ID	B.Arch
Instrumentation Engineering	IN	B.Tech.
Industrial Production Engg.	IP	B.Tech.
Information Technology	IT	B.Tech.
Leather Technology	LT	B.Tech.
Mechanical Engineering	ME	B.Tech.

Manufacturing Technology	MF	B.Tech.
Man Made Fiber Technology	MM	B.Tech.
Marine Engineering	MR	B.Tech.
Material & Metallurgical Engineering	MST	B.Tech.
Metallurgical Engineering	MT	B.Tech.
Mechanical & Industrial Engineering	MX	B.Tech.
Oil Technology	OT	B.Tech.
Production Engineering	PE	B.Tech.
Planning (Architecture)	PA	B.Arch.
Production & Industrial Engineering	PI	B.Tech.
Plastic Technology	PL	B.Tech.
Paint Technology	PT	B.Tech.
Textile Chemistry	TC	B.Tech.
Textile Technology	TT	B.Tech.
Textile Engineering	TX	B.Tech.

Appendix C

NAME OF THE INSTITUTIONS / BRANCHES / INTAKE

(A) GOVT. AIDED INSTITUTIONS AFFILIATED/CONSTITUENT TO GBTU, Lucknow

Institute Code	Name of the Institution	Code of the Branches/ Courses (Intake)	Course-wise Total Seats
042	M.M.M. Engineering College, Gorakhpur	CE(60), CS(75), EC(75), EE(60), ME(60)	B.Tech.: 330
043	Bundelkhand Institute of Engineering & Technology, Jhansi.	CE(45), CH(30), CS(60), EC(60), IT(40)*, EE(60)*, ME(45)	B.Tech.: 340
044	Uttar Pradesh Textile Technology Institute, Kanpur.	MM(60), TC(60), TT(40), TX(40)	B.Tech.: 200
045	Harcourt Butler Technological Institute, Kanpur.	BC(30), CE(30), CH(50), CS(60), EE(33), EL(45), FT(30), IT(30), ME(60), OT(30), PT(30), PL(30), LT(20)	B.Tech.: 478
051	Faculty of Architecture (LCA), Gautam Buddh Technical University, Lucknow.	AR(60)	B. Arch.: 60
052	Institute of Engineering & Technology, Lucknow.	CE(60), CH(60), CS(60), EC(60), EE(60), EI(60), IT(60), ME(60),	B.Tech.: 480

104	Kamla Nehru Institute of Technology, Sultanpur.	CE(60), CS(60), EL(60), EE(60), IT(40), ME(60)	B.Tech.: 340
734	Dr. Bhimrao Ambedkar Engineering of Information Technology, Banda	IT(60), EE(60), ME(60)	B.Tech.: 180
736	Manyar Kansi Ram Engineering College of Information Technology, Azamgarh	CE(60), IT(60), ME(60)	B.Tech. : 180
737	Manyar Kansi Ram Engineering College of Information Technology, Ambedkar Nagar	CE(60), IT(60), EE(60)	B. Tech.: 180

* These courses are under self finance scheme.

(B) GOVT. AIDED INSTITUTIONS RUNNING SELF FINANCE COURSES AND AFFILIATED TO GBTU, Lucknow

Institute Code	Name of the Institution	Code of the Branches/ Courses (Intake)	Course-wise Total Seats
110	Institute of Engg. & Rural Technology, Allahabad	CE(60), CS(60), EL(60), IC(60), IP(45), ME(60), EE(60),	B.Tech.: 405
166	Dr. Ambedkar Institute of Technology for Handicapped, Kanpur	CH(60),CS(60),EL(60), IT(60), BT(60)	B.Tech: 300
187	Feeroz Gandhi Institute of Engineering & Technology, Raibareilly	CS(120), EC(120), ME(60), AE(30)	B.Tech.:330
189	Central Institute of Plastic Engineering & Technology, Lucknow	PL(60) , MF(60)	B.Tech: 120

(C) PRIVATE INSTITUTIONS AFFILIATED TO GBTU, Lucknow

Institute Code	Name of the Institution	Code of the Branches/ Courses (Intake)	Course-wise Total Seats
010	United College of Engineering and Research, Allahabad	CS(120), EC(180), EN(120), CE(60), IT(120), EE(60), EI(60), ME(120), PE(90)	B.Tech: 930
012	Pharmacy College Azamgarh, Azamgarh	BP(60)	B.Pharm: 60

014	Sri Rammurthy Smarak College of Engineering & Technology, Bareilly	CS(120), EC(120), EN(120), IT(60), ME(60), BP(60)	B.Tech.: 480 B.Pharm: 60
041	Acharya Narendra Dev College of Pharmacy, Babhnan, Gonda	BP(60)	B.Pharm: 60
046	Maharana Pratap Engineering College, Kanpur	CS(120), EC(120), EE(30), EI(30), IT(60), ME(90)	B.Tech.: 450
053	Azad Institute of Engineering & Technology, Lucknow	CS(120),EE(90),EL(120),EX(60), ME(120),IT(60) 2 ND shift: CS(60), EL(60)	B.Tech.: 570+120
054	Babu Banarasidas National Institute of Technology & Management, Lucknow	CS(120), CE(120), CH(60), EC(120), EE(120), EN(120), IT(120), ME(120), BM(60), EI(60), AE(60), 2 ND Shift: CE(60)	B.Tech: 1080+60
056	Northern India Engineering College, Lucknow	BP(90), CS(120), EC(120), EI(120),EN(120),IT(120), ME(120) CE(90), EE(120), BM(60)	B.Tech.: 990 B.Pharm.:90
118	Nandani Nagar Mahavidyalaya, Nawabganj, Gonda	BP(60)	B.Pharm.:60
120	Institute of Technology & Management, Gorakhpur	BP(60), CE(120), CS(120), EC(120), ME(120), IT(60)	B.Tech.:540 B.Pharm.:60
122	Sri Ram Swaroop Memorial College of Engineering & Management, Lucknow	CS(120), EC(120), EN(120), IT(120), ME(180), CE(120), EI(60),EE(60)	B.Tech.: 900
123	Saroj Institute of Technology & Management, Lucknow	BP(120), CS(120), EC(120), IT(120), ME(120), BT(120) EN(120), BM(60), CE(60),EV(30)	B.Tech.: 870 B.Pharm.: 120
138	B.B.S. College of Engineering & Technology, Gaddopur, Po-Phaphamau , Allahabad	AI(60), CE(60), CS(90), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 450
139	Kalicharan Nigam Institute of Technology, Banda	CS(90), EC(120), ME(90), EN(60), IT(30), CE(30)	B.Tech.: 420
141	Sagar Institute of Technology & Management, Barabanki	CS(120), EC(90), EE(60), CE(60), ME(90), EN(60), IT(60)	B.Tech.: 540
144	Prasad Institute of	CS(90), EC(120), EE(60), IT(90),	B.Tech.: 360

	Technology, Jaunpur	BP(60)	B.Pharm.: 60
145	College of Science & Engineering, Jhansi	CE(45), EC(90), CS(120), IC(45), ME(60),IT(60)	B.Tech.: 420
162	Shambhu Nath Institute of Engineering & Tech., Allahabad	CS(120), EC(120), EE(60),IT(60), ME(60), 2 ND Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.:420+120
163	Dr. M.C.Saxena College of Engg. & Technology, Barawankala, Dubagga-IIM By pass, Mall-Jehta Road, Lucknow	CS(120), EC(90),IT(60),ME(120)	B.Tech: 390
164	Pranveer Singh Institute of Technology, Kalpi Road, Bhauti, Kanpur	CS(180), EC(120), EN(60), ME(60), IT(60), BP(120) 2 ND Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.:480+120 B.Pharm.:120
165	Kanpur Institute of Technology, Kanpur	CS(120),EC(120),EN(60),ME(120) IT(60), 2 nd Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.: 480+120
167	Rajarshi Ranajay Sinh College of Pharmacy, Amethi, CSJM Nagar	BP(60)	B.Pharm.:60
168	Smt. Vidyawati College of Pharmacy, Jhansi	BP(60)	B.Pharm.:60
169	Rakshpal Bahadur College of Pharmacy, Bareilly	BP(60)	B.Pharm.:60
171	Sri R.L.T. Institute of Pharmaceuticals Science & Technology, Ekdil, Etawah	BP(60)	B.Pharm.:60
186	Kamla Nehru Institute of Management & Technology, Sultanpur	BP(60)	B.Pharm:60
188	Advance Institute of Bio-Tech & Paramedical Sciences, Kanpur	BP(120)	B.Pharm:120
196	College of Engineering Sciences & Technology, Raibareilly Road, Lucknow	CS(120), EC(90), EN(30), ME(120), IT(120)	B.Tech.: 480
197	Azad Institute of Pharmacy & Research, Lucknow	BP(120)	B.Pharm:120

200	Maharana Pratap College of Pharmacy, Kothi, Mandhana, Kanpur	BP(60)	B.Pharm: 60
202	Hygia Institute of Pharmaceutical Education and Research, Ghazipur Balram, Ghaila Road, Lucknow	BP(120)	B.Pharm: 120
203	Rameshwaram Institute of Technology & Management, Lucknow	BP(60)	B.Pharm: 60,
205	Shri Harish Chandra P.G. College, Institute of Pharmacy, Varanasi	BP(60)	B.Pharm: 60
221	Institute of Engineering & Technology, Sitapur	CE(60), CS(120), EC(60), EN(60), ME(60), IT(60)	B.Tech: 420
233	R.K. Pharmacy College, Azamgarh	BP(60)	B.Pharma: 60
235	Rajeev Gandhi College of Pharmacy, Maharajganj	BP(60)	B.Pharma: 60
236	Sri Madan Lal Institute of Pharmacy, Alampur Hauz, Agra Road, Etawah	BP(60)	B.Pharma: 60
241	Shambhu Nath Institute of Pharmacy, Allahabad	BP(60)	B.Pharm.: 60
246	Dayanand Dinanath College, Institute of Pharmacy, Ramaipur, Kanpur	BP(60)	B.Pharm.: 60
248	Sams Institute of Hotel Management, Tarna, Shivpur, Varanasi	HM(60)	B.HMCT: 60
254	Bhabha Institute of Technology, Aunahan, Near Shivli, Rasulabad Road, Kanpur Dehat	CS(90), EC(90), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300

257	Saraswati Institute of Technology & Management, Lucknow-Kanpur Highway, Unnao	CE(60), CS(90), EC(60), EN(60), IT(90), ME(60)	B.Tech.: 420
258	Institute of Pharmacy, Sitapur	BP(60)	B.Pharm.: 60
260	IBNE Seena Pharmacy College, Hardoi	BP(60)	B.Pharm.: 60
261	Shakti College of Pharmacy, Balrampur	BP(60)	B.Pharm.: 60
262	Institute of Pharmaceutical Science & Research, Opp. P.S. Soharamau, Unnao	BP(60)	B.Pharm.: 60
269	Sherwood College of Pharmacy, Barabanki	BP(60)	B.Pharm.: 60
281	Sherwood College of Engineering Research & Technology, Barabanki	CE(60), CS(90), EC(90), EN(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 420
283	LDC Institute of Technical Studies, Soroan, Allahabad	CE(60), CS(90), EC(120), EN(60), ME(120)	B.Tech.: 450
284	United Institute of Technology, Naini, Allahabad	CS(120), IT(60), EC(60), EN(60), ME(60)	B.Tech.: 360
287	Naraina College of Engineering & Technology, Ratanpur, Panki, Kanpur	CS(120), EC(90), EN(60), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 450
293	Rama Institute of Engineering & Technology, Mandhana, Kanpur	CS(90), EC(60), IT(60), ME(60), BT(60)	B.Tech.: 330
300	Saraswati Higher Education & Technical College of Pharmacy, Gahani-Ayar, Varanasi	BP(60)	B.Pharm.: 60
301	Sagar Institute of Technology & Management, Deptt. of Pharmacy, Barabanki	BP(60)	B.Pharm.: 60

303	Dr. M.C. Saxena College of Pharmacy, Barawankala, Dubagga-IIM Bypass Road, Lucknow	BP(60)	B.Pharm.: 60
310	Dr. Rizvi College of Engineering, Karari, Kaushambi	CS(60), EC(60), IT(60), EN(60), ME(60)	B.Tech.: 300
315	Institute of Pharmacy United College of Engg. & Research, Allahabad	BP(120)	B.Pharm.: 120
316	Aryakul College of Pharmacy & Research, Sarojani Nagar, Lucknow	BP(60)	B.Pharm.: 60
319	Rakshpal Bahadur College of Engineering & Technology, Bareilly	CS(60), IT(60), EC(60), EN(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 360 .
342	United College of Engineering & Management, Allahabad	CE(60), CS(60), EC(120), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 420
343	Allahabad Institute of Engineering & Technology Gauhania, Rewa Road, Allahabad	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 360
345	Seth Vishambhar Nath Institute of Engineering & Technology, Barabanki	CE(60), CS(90), EC(60), ME(60), IT(60), EE(60), BT(60)	B.Tech.: 450
346	Institute of Technology for Women, Sector-7, GIDA, Gorakhpur	CS(90), EC(90), IT(60)	B.Tech.: 240
348	Pranveer Singh Academy of Technology, Kalpi Road, Bhauti, Kanpur	CS(120), CE(60), EC(120), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 420
349	Maharana Institute of Professional Studies, Baikunthpur, Kanpur	CS(90), EC(60), IT(90), ME(120)	B.Tech.: 360
350	Indus Institute of Technology & Management, Barauli, Bilhaur, Kanpur	CS(90), CE(90), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
351	Krishna Institute of	CS(60), EC(120), ME(120),	B.Tech.: 360

	Technology, Imliha, Tehsil. Bilhaur, Kanpur	IT(60),	
352	Krishna Girls Engineering College, Vill.Bhawanipur, Tehsil-Bilhaur, Kanpur	CS(180), IT(90), EN(30), EC(120),	B.Tech.: 420
353	Apollo Institute of Technology, Vill.-Sundhela, Block- Sarsaul, Near Kanpur-Allahabad Highway, Kanpur	CE(60), CS(90), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 330
354	Bhabha Institute of Science & Technology, Aunahan, Near Shivli, Rasulabad Road, Kanpur Dehat	CS(90), EC(90), ME(60), IT(60),	B.Tech.: 300
355	Bhabha College of Engineering, Aunahan, Near Shivli, Rasulabad Road, Kanpur Dehat	CS(60), EC(90), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 270
357	Aryavrat Institute of Technology & Management, Raibareilly Road, Lucknow	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), EE(60)	B.Tech.: 360
358	Rameshwaram Institute of Technology & Management, Sitapur Road, Lucknow	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 300
359	Institute of Technology Lucknow, Near Banthara Sarai, Lucknow	CS(60), EC(60), EE(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300
360	Goel Institute of Technology & Management, Near Indira Canal, Faizabad Road, Lucknow	CE(120), CS(60), EC(60), EE(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 420
361	R.R. Institute of Modern Technology, Bakshi Ka Talab, Sitapur Road, Lucknow	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), ME(120), IT(60), BT(60), AR(60), 2 ND Shift: CE(60), EC(60)	B.Tech.:480+120 B.Arch: 60

362	Lucknow Institute of Technology, Adjacent CRPF Camp, Bijnaur, Lucknow	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60),ME(60)	B.Tech.: 360
363	Ambalika Institute of Management & Technology, Mohanlalganj - Morawan Road, Lucknow	CS(120), CE(60), EC(60), IT(60), ME(60) 2 nd Shift: EC(60)	B.Tech.: 360+60
364	S. P. Memorial Institute of Technology, G.T.Road, Allahabad (adjacent to Bamrauli Airport Allahabad), Kaushambi	CS(120), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
382	Kamla Nehru Institute of Physical & Social Sciences, Sultanpur	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60)	B.Tech.: 300
383	Rajarshi Rananjay Sinh Institute of Management & Technology, Amethi, CSJM Nagar	CS(120), EC(60), EN(60), ME(60), IT(60), ME(60),	B.Tech.: 420
384	Saraswati Higher Education & Technical College of Engineering, N.H. 54, Babatpur Road, Vill. Gahani, Varanasi	CE(60), CS(90), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 390
387	College of Pharmacy, Jhansi	BP(60)	B.Pharm: 60
390	K.R.S. College of Pharmacy, Ballipur, Nawabganj, Gonda	BP(60)	B.Pharm: 60
391	Mahatma Gandhi Institute of Pharmacy, Junabganj, Kanpur Road, Lucknow	BP(120)	B.Pharm: 120
392	Goel Institute of Pharmacy & Sciences, Faizabad Road, Lucknow	BP(120)	B.Pharm: 120
393	Varanasi College of Pharmacy, Saraitakki, Babatpur, Varanasi	BP(120)	B.Pharm: 120

411	H.M.F.A. Memorial Institute of Engineering & Technology Handia, Allahabad	CS(90), EC(60), EN(60), IT(60), CE(60), ME(60)	B.Tech.: 390
417	Anubhav Institute of Engineering & Management, Kanpur	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60),	B.Tech.: 240
418	Vidya Bhawan College for Engineering & Technology, Vill.Rautapur, Chaubeypur, Teh. Billahaur , Kanpur	CS(120), EC(60), EE(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
419	Prabhat Engineering College, Rania, Bara-Kanpur, Kanpur Dehat	CS(120), EC(60), ME(60), IT(60), CE(60), EE(60)	B.Tech.: 420
421	Surya School Planning & Engineering Management, Shaheedpath, Hariharpur, Lucknow	CS(90), EC(60), CE(90), IT(60)	B.Tech.: 300
422	Bansal Institute of Engineering & Technology Sitapur Road, Lucknow-021	CE(60), CS(60), ME(60), EC(120), IT(60)	B.Tech.: 360
423	S.M.S Institute of Technology, Mohanlalganj, Lucknow	CS(60), EN(60), EC(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 300
427	Dayanand Dinanath Institute of Technology, Jagdishpur, Nawabganj, Unnao	CS(90), EC(60), ME(60), IT(60), AE(60)	B.Tech.:330
428	Kashi Institute of Technology, Mirzamurad, Varanasi	CS(120), EC(120), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 420
429	Naraiana Vidya Peeth Engineering & Management Institute, Panki Gangaganj, Kanpur	CE(120), CS(120), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 420

430	Maharana Institute of Technology & Science, Gaura Mohanlalganj, Lucknow	CS(90), ME(120), EC(60), IT(60)	B.Tech.: 330
431	B.N.College of Engineering & Technology, Bakshi Ka Talab, Lucknow	CS(90), EI(30), EC(60), IT(60), CE(60), EE(60), ME(60)	B.Tech.: 420
447	Gokaran Narvadeshwar Institute of Technology & Management, Lucknow-Dewa Road, Barabanki	CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), CE(60)	B.Tech.: 300
450	Shri Ram Murti Smarak Women College of Engineering & Technology, Bareilly	CS(120), IT(60), EE(60), EC(120)	B.Tech.: 360
451	Women Institute of Engineering & Technology, Sitapur	CS(90), EE(60), EC(60)	B.Tech.: 210
453	Kunwar Hari Bansh Singh College of Pharmacy, Jaunpur	BP(60)	B.Pharm: 60
461	Chatrapati Shahu ji Maharaj College of Engineering and Technology, Iradatganj, Allahabad	CS(90), IT(60), EN(60), EC(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 390
462	Advance Institute of Pharmaceutical Education & Research , Kanpur	BP(120)	B.Pharm: 120
465	Himalayan Institute of Technology & Management, Bakshi Ka Talab, Lucknow	CS(60), IT(60), EN(60), EC(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 360
467	Madhu Vachaspati Institute of Engineering & Technology, G.T.Road, Rasulabad, Koilaha, Kaushambi	CS(60), EC(120), IT(60), EE(60), ME(120), CE(60)	B.Tech: 480

470	Dev Prayag Institute of Technical Studies, Mozahu Saraan, Allahabad	CS(60), EC(60), IT(60), ME(120), CE(120), EN(60)	B.Tech: 480
472	Institute of Technology & Management, Maharajganj	CS(60), EC(60), CE(120), ME(120)	B.Tech: 360
473	G.C.R.G. Memorial Trusts Group of Institutions, Faculty of Engineering, Bakshi Ka Talab, Lucknow	CS(60), EC(60), CE(120), ME(60), EE(60), BT(60)	B.Tech: 420
474	Shri Siddhi Vinayak Institute of Technology, Bareilly	CS(60), EC(120), IT(60), ME(120), CE(60)	B.Tech: 420
475	Shri Jeet Ram Smarak Institute of Engineering and Technology, Bareilly	CS(60), EC(60), EN(60), ME(120), CE(60), IT(60)	B.Tech:420
476	Future Institute of Engineering & Technology, Bareilly	CS(60), EC(60), IT(60), EN(60), ME(60), CE(60)	B.Tech: 360
479	Rajshree Institute of Management & Technology, Bareilly	CS(60), EC(60), IT(60), EN(60), CE(60), ME(60)	B.Tech: 360
483	Institute of Technology & Management, Bakshi Ka Talab, Lucknow	CS(60), EC(60), IT(60), CE(60), AG(60), ME(60), EN(60)	B.Tech: 420
484	Lucknow Model Institute of Technology & Management, Mohanlalganj, Lucknow	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60), EN(60), CE(60)	B.Tech: 360
485	S.R. Institute of Management & Technology, Bakshi Ka Talab, Lucknow	CS(60), EC(60), IT(60), ME(120), EN(60), CE(60)	B.Tech: 420
486	A.N.A. College of Engineering & Management, Bareilly	CS(60), EC(60), IT(60), EE(60), ME(60), CE(60)	B.Tech: 360
490	Suyash Institute of Information Technology, Hakkabad, Gorakhpur	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60), EN(60), CE(60)	B.Tech: 360

495	Focus Institute of Engineering & Management, Bareilly	CS(60), EC(60), IT(60), EI(60), ME(60), CE(60)	B.Tech: 360
505	Allenhouse Institute of Technology, Rooma, Kanpur	CS(60), EC(60), EN(60), ME(60), CE(60)	B.Tech: 300
508	Babu Banarasi Das Educational Society's Group of Institutions, Faculty of Engineering, Faizabad Road, Lucknow	CS(60), EC(60), IT(60), CE(60), ME(60)	B.Tech: 300
516	Kailash Institute of Pharmacy & Management, Sector-9, GIDA, Gorakhpur	BP(60)	B.Pharm: 60
522	Maharana Pratap College for Women's, Baikunthpur, Ishwarganj, Kanpur	CS(90), EC(120), CE(60)	B.Tech: 270
523	Vision Institute of Technology, Hathipur Maharajpur, G.T.Road, Kanpur	CS(60), EC(60), EN(60), ME(120), CE(60)	B.Tech: 360
525	Buddha Institute of Technology, Sector- 7, GIDA, Gorakhpur	CS(60), EC(120), IT(60), ME(120), CE(60)	B.Tech: 420
526	Dr. M.C. Saxena Institute of Engineering & Management, Barawankala, Mall Road, IIM Bypass- Road, Lucknow	CS(60), EC(60), IT(60), AI(60), CE(60), ME(60)	B.Tech: 360
527	Sunrise Institute of Engineering Technology & Management, Achalganj Road, Unnao	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60), CE(60), EE(60)	B.Tech: 360
529	Saroj Institute of Management & Technology, Chand Sarai Near Gosai Ganj, Sultanpur Road Lucknow	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60), CE(60), EN(60)	B.Tech: 360

531	Rama Institute of Technology, Near Mandhana Rly. Station, Kanpur	CS(60), EC(60), IT(60), EN(60), CE(60), ME(60)	B.Tech: 360
545	Jahangirabad Education Trust's Group of Institutions, Faculty of Engineering, Barabanki	CS(60), EC(60), EE(60), ME(60), CE(60)	B.Tech: 300
546	Seth Srinivas Agarwal Institute of Engineering & Technology, Naramau Khawlwa, G.T. Road, Kanpur	CS(120), EC(60), IT(60), ME(60) CE(60)	B.Tech: 360
550	Kanpur Institute of Technology & Pharmacy, Rooma, Kanpur	BP(60)	B.Pharm: 60
551	Kashi Institute of Pharmacy, Mirzamurad, Varanasi	BP(180)	B.Pharm: 180
552	Chandra Shekhar Singh College of Pharmacy, G.T.Road, Koilaha, Puramufti, Kaushambi	BP(60)	B.Pharm: 60
554	Durga Maa Shiksh Seva Samiti Naraina Vidya Peeth Group of Institutions, Faculty of Pharmacy, Panki, Gangaganj, Kanpur	BP(180)	B.Pharm: 180
571	Dr. B.R. Ambedkar Pooja College of Pharmacy, Medical College Road., Gorakhpur	BP(60)	B.Pharm: 60
572	Lucknow Institute of Pharmacy, Chand Sarai Near Gosaiganj, Lucknow	BP(60)	B.Pharm: 60

575	Malti Memorial Trusts CSM Group of Institutions, Faculty of B. Pharmacy, Iradatganj, Allahabad	BP(60)	B.Pharm: 60
597	Khandelwal College of Architecture & Design, 12 km. Bareilly-Pilibhit Road, Bareilly	AR(80) , AB(40)	B.Arch: 120
633	M.P. School of Engineering, Vill-Bhagatua, Post-Amauli, Varanasi	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60)	B.Tech: 240
634	Institute of Architecture & Town Planning, Rasora, Distt. Sitapur	AR(60), ID(40)	B.Arch: 100
640	Dr Virendra Swaroop Memorial Trust Group of Institutions, Unnao	CE(60),CS(60), EE(60), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 360
641	Ashoka Institute of Technology & Management Varanasi	CE(60), CS(60), EE(60), EC(60), ME(60), BT(60), BP(120)	B.Tech.: 360 B.Pharm: 120
642	Rajendra Institute of Science & Technology, Allahabad	CS(60),IT(60),EC(60),ME(60)	B.Tech.: 240
643	Abhay Memorial Trust Group of Institutions, Allahabad	CE(60), EN(60), ME(60), EC(60), IT(60)	B.Tech.: 300
646	Ayodhya Prasad Management Institute & Technology, Allahabad	CE(60), EC(60), ME(60), CS(60), EE(60)	B.Tech.: 300
648	Babu Sundar Singh Institute of Technology & Management, Lucknow	CE(60),CS(60),EC(60), ME(60), IT(60), EE(60)	B.Tech.: 360
649	M G Institute of Management & Technology, Lucknow	CE(60),EC(60),ME(60), CH(60), CS(60), BT(60)	B.Tech.: 360
650	Awadh Institute of Technology, Lucknow	CE(60), EC(60), ME(60), CS(60), EN(60)	B.Tech: 300

651	Dr. G.P.R.D. Patel Institute of Technology and Management, Kanpur	CE(60),CS(60),IT(60),EC(60), ME(60)	B.Tech.: 300
653	Prem Prakash Gupta Institute of Engineering, Bareilly	CE(60),CS(60),EC(60), ME(60)	B.Tech.: 240
657	Krishnarpit Institute of Pharmacy, Allahabad	BP(120)	B.Pharm:120
658	Zaistha Educational Institute of Pharmacy, Lucknow	BP(60)	B.Pharm:60
672	ITM Institute of Architecture and Town Planning, Lucknow	AR(80)	B.Arch:80
696	Institute of Engineering & Rural Technology, Sitapur	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60)	B.Tech:240
715	College of Engineering Management & Technology, Jhansi,	CE(60), EC(60), ME(60), CS(60), EE(60)	B.Tech:300
718	Heeralal Yadav Institute of Technology & Management, Lucknow	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech:300
719	Axis Institute of Technology & Management, Kanpur	CE(60), CS(60), IT(60), EC(60), ME(60), EE(60)	B.Tech:360
720	Axis Institute of Fashion Technology, Kanpur	FD(60)	BFAD:60
721	Axis Institute of Architecture, Kanpur	AR(40)	B.Arch:40
738	Global Educational & Welfare Society Group of Institutions, Lucknow	IT(60), CS(60), EC(60), CE(60), ME(60)	B.Tech.: 300,
740	Prayag Institute of Technology and Management, Allahabad	CS(60), EC(60), CE(60), ME(60), EE(60)	B.Tech.; 300
745	Shri Rammurti Smarak College of Engineering & Technology, Unnao	ME(60), EN(60), CS(60), EC(60), EE(60)	B.Tech: 300
748	Ansal Technical Campus, Lucknow	CS(60), IT(60), EC(60), EN(60), IC(60)	B.Tech: 300

(D) GOVT. AIDED INSTITUTIONS AFFILIATED/CONSTITUENT OF MTU

Institute Code	Name of the Institution	Code of the Branches/ Courses (Intake)	Course-wise Total Seats
735	Dr. Bhimrao Ambedkar Engineering College of Information Technology, Bijnore	CE(60), IT(60), EE(60)	B.Tech.: 180

(E) PRIVATE INSTITUTIONS AFFILIATED TO MTU, Noida

Institute Code	Name of the Institution	Code of the Branches/ Courses (Intake)	Course-wise Total Seats
001	Anand Engineering College, Artoni, Agra	CS(120), EN(120), EC(120), EI(120), IT(120), ME(120), CH(120), BT(120), CE(120)	B.Tech: 1080
002	Faculty of Engg. & Technology, Agra College, Agra	CE(60), CS(120), EC(120), ME(60)	B.Tech: 360
003	Hindustant Institute of Technology & Management, Agra	CS(90), EC(180), EN(120), IT(90), EI(60)	B.Tech.: 540
004	Faculty of Engineering & Technology, R.B.S. College, Agra	CH(60), CS(90), EC(90), FT(60), ME(60), BT(60), BP(60), AR(60)	B.Tech.: 420 B.Pharm: 60 B.Arch.: 60
006	Agra Public Institute of Technology & Computer Education, Artoni, Agra	BP(60)	B.Pharm: 60
007	Shivdan Singh Institute of Tech. & Management, Aligarh	AG(60), BP(90), CS(90), EC(90), CE(60), EN(90), IT(60), ME(120)	B.Tech.: 570 B.Pharm: 90
013	Shri Gopichand College of Pharmacy, Bagpat, Meerut	BP(60)	B.Pharm: 60
017	Veera Engineering College, Bijnore	CE(60), CS(60), EC(60), EE(60), ME(60), BT(60)	B.Tech: 360
018	Babu Banarasidas Institute of Engineering Technology & Research Centre, Bulandshahar	CS(120), EN(30), EI(30), EC(120), IT(30), ME(90)	B.Tech.: 420
019	Marathwada Institute of Technology, Bulandshahar	CS(90), EC(90), IT(30), ME(90), AG(60)	B.Tech.: 360
027	Ajay Kumar Garg Engineering College, Ghaziabad	CS(120), EC(120), EN(120), EI(60), IT(120), ME(120)	B.Tech: 660

028	Ideal Institute of Technology, Ghaziabad	CE(60), CS(120), EC(120), EN(90), IT(60), ME(120)	B.Tech.: 570
029	Krishna Institute of Engineering & Technology, Ghaziabad	CS(180), EC(120), EN(120), EI(60), CE(120), IT(120), ME(120)	B.Tech.: 840
030	Inderaprastha Engineering College, Ghaziabad	CE(120), CS(180), EC(180), IT(60), ME(90), EN(60)	B.Tech.: 690
032	ABES Engineering College, Ghaziabad	EN(120), CS(120), EC(180), IT(60), ME(90) , CE(60), Second Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech: 630 + 120
033	Raj Kumar Goel Institute of Technology, Ghaziabad	CS(90), EC(120), IT(60), ME(120), EN(60), AI(30), BP(60) 2 ND Shift: EC(60),CS(60), ME(60)	B.Tech.: 480+180 B.Pharm: 60
035	Babu Banarasi Das Institute of Technology, Duhai, Ghaziabad	CS(120), EC(120), IT(60), ME(120), EI(30), Second Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.: 450+120
064	Hindustan College of Science & Technology, Farah, Mathura	BT(120), CE(120), CS(120), CH(90), EC(120), EI(120), EV(60), IT(120), EN(120), ME(120), AU(120)	B.Tech. :1230
065	B.S.A. College of Engineering & Technology, Mathura	CS(60), EC(120), IT(60), ME(120), EE(60), AU(60)	B.Tech.: 480
066	Rajeev Academy for Pharmacy, Mathura	BP(60)	B.Pharm.: 60
068	Meerut Institute of Engineering & Technology, Meerut	BP(60), BT(60), CE(60), CH(50), CS(180), EC(90), EI(60), IT(90), ME(120)	B.Tech.: 710 B.Pharm.:60
069	Radha Govind Engineering College, Meerut	CS(120), EC(120), EE(60), EI(60), IT(120), ME(120), CE(120)	B.Tech.: 720
070	College of Engineering & Rural Technology, Meerut	CS(60), EC(120), EI(60), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 420
077	Dr. K.N. Modi Institute of Engineering & Technology, Modinagar, Ghaziabad	CH(60), CS(120), EC(120), EE(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 480
078	Dr. K.N. Modi Institute of Pharmaceutical Sc. & Research, Modinagar, Ghaziabad	BP(60)	B.Pharm.: 60

082	Moradabad Institute of Technology, Moradabad	CE(60), CS(120), CH(60), EI(60), EC(180), EN(60), EE(60), IT(90), ME(120), 2 nd Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.:810+120
083	S.D. College of Engineering and Technology, Muzaffarnagar	BT(30), CH(30), CS(45), EC(60), IT(45), ME(60), CE(60)	B.Tech: 330
084	Bhagwant Institute of Technology, Muzaffar Nagar	CE(60), CS(90), EC(120), EI(30), EN(60), IT(60), ME(90) 2 nd Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.: 510 +120
090	IEC, College of Engineering & Technology, Greater Noida	BP(60), CS(180), EC(180), IT(120), ME(180), EE(120),CE(90),EI(60), AU(60), 2 nd Shift: EC(60),ME(60), CS(60)	B.Tech.: 990+180 B.Pharm.: 60
091	J.S.S. Academy of Technical Education, Noida	CS(120), EC(120), EE(120), CE(60) IC(60), IT(120), ME(120), MF(60)	B.Tech.: 780
092	Priyadarshani College of Computer Sciences, Gr. Noida.	CS(120), EC(120), EI(60), IT(120), CE(60)	B.Tech.: 48
093	Ram Eesh Institute of Vocational and Technical Education, Gr. Noida	BP(180)	B.Pharm.:180
095	Mahatma Gandhi Mission College of Engineering & Technology, Noida	CS(120), EC(120), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
096	Vishveshwarya Institute of Engineering, & Technology, Dadri, G.B. Nagar	CS(120), ET(120), IT(60), ME(120), EN(120), EC(60)	B.Tech. :600
097	Galgotia's College of Engineering & Technology, Greater Noida	EI(120), CS(120), EC(120), EE(60), IT(120), IC(60), CE(120), EN(120), ME(120)	B.Tech.: 960
103	Shobhit Institute of Engineering & Technology, Saharanpur	CS(90), EC(90), EI(90), IT(90), ME(60)	B.Tech.: 420
109	Aligarh College of Engg. & Technology, Aligarh	CS(90), EC(90), EN(60), IT(60), ME(60), AG(60)	B.Tech.: 420
126	Sachdeva Institute of Technology, Mathura	CS(120), EC(120), IT(60), ME(120), CE(60), 2nd Shift: ME(60), EC(60)	B.Tech.: 480+120
127	IIMT Engineering College, Meerut	CS(120), EC(120), IT(120), ME(180), EN(90), CE(120), IC(60), AI(60)	B.Tech. :870+180

		2 nd Shift: ME(60), CS(60), CE(60)	
128	Bharat Institute of Technology, Meerut	BP(60), CS(120), EC(120), EN(120), IC(30), IT(120), ME(120), CE(120), CH(60)	B.Tech.: 810 B.Pharm.: 60
132	Greater Noida Institute of Technology, Gr. Noida	CS(60), EC(180), EI(60), IT(60), ME(180), CE(120), EE(60) 2 nd Shift: CS(60), EC(60)	B.Tech.: 720+120
133	Noida Institute of Engg. & Technology, Gr. Noida	BP(120), CS(180), EC(180), IT(120), ME(180), EN(120), CE(120),CH(60) 2 nd Shift: ME(60), EC(60), CS(60)	B.Tech. : 840+180 B.Pharm.: 120
136	S.D. College of Pharmacy & Vocational Studies, Muzaffarnagar	BP(60)	B.Pharm.:60
143	IMS Engineering College, Ghaziabad	CS(120), EC(120), EN(60), IT(60), BT(60), ME(120), EN(60), 2 nd Shift: ME(60), EN(60), CS(60), EC(60)	B.Tech.:540+240
147	College of Engineering & Technology, Moradabad	CS(120), EC(120), IT(90), BT(60), ME(120)	B.Tech. :510
150	College of Engineering & Tech., IILM Academy for Higher Learning, Gr. Noida	BT(120), CS(120), EC(120), EN(60), ME(60)	B.Tech. : 480
153	Skyline Institute of Engineering & Technology, Greater Noida	CS(120), CE(180), EC(180), ME(180), EN(120)	B.Tech.: 780
157	Institute of Hotel Management & Catering Technology & Applied Nutrition, Meerut	HM(120)	BHMCT: 120
159	J.P. Institute of Hotel Management & Catering Technology, Meerut	HM(90)	BHMCT: 90
161	Krishna Engineering College, Ghaziabad	CS(120), EC(180), EN(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 480
170	I.T.S. Paramedical College, Muradnagar, Ghaziabad	BP(120)	B.Pharm.:120

172	Llyod Institute of Management & Technology, Gr. Noida	BP(120)	B.Pharm.:120
182	Kalka Institute for Research & Advanced Studies, Meerut	BP(60)	B.Pharam:60
185	I.I.M.T. Hotel Management College, Meerut	HM(180)	BHMCT:180
192	Ganeshi Lal Bajaj Institute of Technology & Management, Gr. Noida	CS(120), EC(120), EN(60), ME(60), IT(120), CE(60)	B.Tech.: 540
193	United College of Engineering & Research, Gr. Noida	CS(120), EC(180), EN(60), ME(120), IT (60)	B.Tech.: 540
194	H.R. Institute of Technology, Morta, Ghaziabad	CS(120), EC(120), EN(60), ME(60), IT(60), CE(60), 2 nd Shift:CS(60), EC(60)	B.Tech.: 480+120
195	KNGD Modi Engineering College, Modinagar, Ghaziabad	CS(90), EC(60), EN(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 330
198	IIMT College of Medical Sciences, Meerut	BP(120)	B.Pharm: 120
199	KIET School of Pharmacy, Ghaziabad	BP(120)	B.Pharm: 120
201	NKBR College of Pharmacy & Research Centre, Meerut	BP(60)	B.Pharm: 60
204	R.V.Northland Institute, Dadri, G.B.Nagar	BP(60)	B.Pharm: 60
206	Translam Institute of Pharmaceutical Education & Research, Rajpura, Mawana Road, Meerut	BP(60)	B.Pharm: 60
207	Vishveshwarya Institute of Medical Sciences, Dadri, G.B.Nagar	BP(60)	B.Pharm: 60
210	Vivek College of Technical Education, Bijnore	BP(60)	B.Pharm: 60
214	H.I.M.T. College of Pharmacy, Greater Noida	BP(60)	B.Pharm: 60

215	Sri Ganpati Institute of Technology, Jindal Nagar, Ghaziabad	BP(60), EC(120), CS(90), EN(60), ME(120), IT(60)	B.Tech: 450 B.Pharm.:60
216	I.I.M.T. College of Engineering, Gr. Noida	CE(60), CS(120), EI(60), ME(60), EC(60),IT(60), 2 nd Shift:EC(60), ME(60)	B.Tech.: 420+120
217	D.J. College of Pharmacy, Modinagar, Ghaziabad	BP(60)	B.Pharm.: 60
219	Bhagwant Institute of Pharmacy, Muzaffarnagar	BP(60)	B.Pharm.: 60
220	Hi-Tech Institute of Engineering & Technology, Ghaziabad	AI(60),CS(90), EC(90),IT(60), EE(60) ME(120), 2 nd Shift: ME(60), EC(60)	B.Tech: 480+120
222	I.T.S Engineering College, Gr. Noida	CS(120), EC(90), EN(60), ME(120), IT(60)	B.Tech: 450
223	Viveknanad Institute of Technology & Science, Jindal Nagar, Ghaziabad	CS(120), EC(120), EN(60), ME(120), IT(60)	B.Tech: 480
224	Lord Krishna College of Engineering, Pilkhuwa, Ghaziabad	CS(120), EC(90), EN(120), ME(60), IT(90)	B.Tech: 480
225	Accurate Institute of Management & Technology, Gr. Noida	CS(120), EC(120), EN(60), IT(120), ME(120)	B.Tech: 540
226	D.J. College of Engineering & Technology, Modinagar, Ghaziabad	CS(90), EC(120), EN(60), ME(120), IT(60)	B.Tech: 450
227	Innovative College of Pharmacy, Gr. Noida	BP(60)	B.Pharm.: 60
229	Vidya College of Engineering, Meerut	CS(90), EC(90), EI(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 420
230	Dronacharya College of Engineering, Gr. Noida	CS(120), EC(120), IT(60), ME(120), EN(60), CE(60)	B.Tech: 540
231	R.D.Engineering College, Duhai, Ghaziabad	CS(120), EC(120), IT(60), ME(120)	B.Tech: 420

232	Adarsh Vijendra Institute of Pharmaceutical Sciences, Gangoh, Saharanpur	BP(60)	B.Pharma: 60
234	Aligarh College of Pharmacy, Aligarh	BP(60)	B.Pharma: 60
237	H.R. Institute of Hotel Management, Morta, Ghaziabad	HM(60)	B.HMCT:60
239	Ishwarchand Vidyasagar Institute of Technology, Akbarpur, Mathura	CS(120), IT(120), EC(60), EN(60), ME(60)	B.Tech: 420
240	Sunderdeep Engineering College, Dasna, Ghaziabad	CS(120), IT(60), EC(180), EN(60), ME(120)	B.Tech: 540
243	College of Pharmacy, Jakhoda, Agra	BP(60)	B.Pharm.: 60
244	Anand College of Pharmacy, Agra	BP(120)	B.Pharm.: 120
245	H.R. Institute of Pharmacy, Morta, Ghaziabad	BP(60)	B.Pharm.: 60
247	I.I.M.T. College of Pharmacy, Gr. Noida	BP(120)	B.Pharm.: 120
252	Sanjay Institute of Engineering & Management, Mathura	AI(60), CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 420
255	J.S. Institute of Management & Technology, Shikohabad	CE(60), CS(90), EC(60), IT(60), ME(60), EN(60)	B.Tech.: 450
256	DNS College of Engineering & Technology, Didoli, Amroha	CS(120), EC(90), EN(60), IT(90), CE(60)	B.Tech.: 420
259	Sunderdeep Pharmacy College, Dasna, Ghaziabad	BP(120)	B.Pharm.: 120
266	LTR Institute of Technology, Dharamsala-Bhagpat Road, Meerut	BP(60)	B.Pharm.: 60
267	Sanjay College of Pharmacy, Mathura	BP(60)	B.Pharm.: 60
270	IEC Institute of Hotel Management, Greater Noida	HM(60)	BHMCT: 60

280	Apex Institute of Technology, Rampur	CS(90), EC(60), EN(60), IT(60), ME(120)	B.Tech.: 390
282	J.P.Institute of Engineering & Technology, Meerut	CE(60), CS(90), EC(90), IT(90), ME(120)	B.Tech.: 450
285	Institute of Technology & Management, Meerut-Baghat Road, Panchli, Meerut	CE(60), CS(90), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 330
286	Vishveswarya Institute of Technology, Dadri, G.B.Nagar	CE(120), CS(60), EC(120), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 420
288	Venkateshwara Institute of Technology, Delhi- Rorkee Bypass, Jatoli, Meerut	CS(60), EC(120), EN(60), IT(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 420
289	Institute of Engineering & Management, Mathura	CS(60), EC(60), IT(60), EE(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300
290	ABES Institute of Technology, Ghaziabad	CS(120), EC(120), IT(60), EN(60), ME(60)	B.Tech.: 420
291	DIT School of Engineering, Greater Noida	CS(120),EC(120),IT(60),EN(60), ME(60)	B.Tech.:420
292	Meerut Institute of Technology, Baral, Partapur, Meerut	CS(90), EC(120), IT(90), EN(60), ME(120)	B.Tech.: 480
295	B.B.S. Institute of Pharmaceutical & Allied Science, Greater Noida	BP(60)	B.Pharm.: 60
299	Doon College of Education, Saharanpur	BP(60)	B.Pharm.: 60
305	Aryabhata College of Engineering & Technology, Bagpat	CE(60),CS(90), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 330
309	Raj Kumar Goel Engineering College, Pilkhuwa, Ghaziabad	CS(120),EC(60), IT(60), ME(60), EN(60), CE(60)	B.Tech.: 420
311	Deewan V.S. Institute of Engineering & Technology, Meerut	CS(60), EC(60), IT(60), EE(60), EI(60),ME(60), EN(60), CE(60)	B.Tech.: 480
312	ABSS Institute of Technology, Mawana Road, Meerut	CE(60), CS(120), EC(90), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 390

318	Vidya Institute of Fashion Technology, Baghpat Road, Meerut	FD(60)	BFAD: 60
321	Translam Institute of Technology & Management, Mawana Road, Meerut	CE(60), CS(60), IT(60), EC(60), ME(60)	B.Tech.: 300
322	DCS College of Pharmacy, Raya, Mathura	BP(60)	B.Pharm.: 60
323	Spectrum Institute of Pharmaceutical Science & Research, Greater Noida	BP(120)	B.Pharm.: 120
324	Anjali College of Pharmacy and Science, Agra	BP(60)	B.Pharm: 60
326	Sunder Deep College of Hotel Management, Dasna, Ghaziabad	HM(60)	BHMCT: 60
327	Sunder Deep College of Architecture, Dasna, Ghaziabad	AR(120), ID(40)	B.Arch:160
328	Sunder Deep College of Engineering & Technology, Dasna, Ghaziabad	CE(60), CS(90), EC(60), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 390
329	Ghaziabad Institute of Management & Technology, UP Jal Nigam Road, Dasna, Ghaziabad	CE(60), CS(90), EC(60), IT(60), ME(120)	B.Tech.: 390
330	Saraswati Institute of Engineering & Technology, Pilkhuwa, Ghaziabad	CS(90), EC(60), ME(60), IT(60), CE(60)	B.Tech.: 330
331	Devender Singh Institute of Technology & Management Ghaziabad	CS(120), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300
332	Maharaja Agrasain Institute of Technology, Pilkhuwa, Ghaziabad	CS(90), EC(60), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 330
333	Raj Kumar Goel Institute of Technology for Women, Ghaziabad	CS(120), EC(120), EN(30), IT(120)	B.Tech.: 390

334	Rishi Chadha Visvas Girls Institute of Technology for Women, Ghaziabad	CS(90), EC(60), EN(60), IT(90)	B.Tech.: 300
335	Shamli Institute of Engineering & Technology, Shamli-Karnal Road, Jhinhana, Shamli, Muzafarnagar	CS(90), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 270
336	Roorkee Engineering & Management Technology Institute, 8 km. Shamli -Panipat Road, Shamli, Muzafarnagar	CS(120), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
337	R.B. Institute of Technology, Jalesar Road, Agra	CS(60), EC(60), EN(60), IT(90), ME(60)	B.Tech.: 330
338	K.P. Engineering College, Etmadpur, Agra	CS(60), EC(120), EE(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 360
339	ACN College of Engineering & Management Studies, Kasimpur Road, Vill.- Cherrat, Aligarh	CE(60), CS(60), CH(60), EC(60), ME(60), IT(60), AG(60), EE(60)	B.Tech.: 480
340	Vivekanand College of Technology & Management, Near Khair Road, Aligarh	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), EE(60)	B.Tech.: 360
341	Institute of Technology Management, Aligarh-Palwal-Delhi Road, Karsua, Aligarh	CE(60), CS(90), EC(90), IT(60), ME(60), EE(60)	B.Tech.: 420
344	Shri Gopi Chand Institute of Technology & Management, Baghpat	CE(60), CS(60), ME(60), EN(60), IT(60)	B.Tech.: 300
356	Sri Krishna Yogi Raj Technical Institute, Ratibhanpur, Hathras	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60)	B.Tech.: 240
365	Ganeshi Lal Narayandas Agarwal Institute of Technology, 17 km., Mathura-Delhi Highway, Mathura	CS(120), CE(60), EC(120), IT(60)	B.Tech.: 360
366	Nikhil Institute of Engineering & Management, Hatawali Road, Farah, Mathura	CE(60), CS(60), EC(90), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 390

367	Bon Maharaj Engineering College, Brindawan, Mathura	CS(120), EC(60), ME(120), IT(60), CE(60)	B.Tech.: 420
368	Excel Institute of Management & Technology, Chhata, Mathura	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), EE(60), AU(60)	B.Tech.: 420
369	IAMR College of Engineering, Meerut-Baghat Road, Oanchli Khurd, Meerut	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 300
370	Shanti Institute of Technology, Kurali, Baghat Road, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), EE(60)	B.Tech.: 360
371	IIMT Institute of Engineering & Technology, Ganganagar, Meerut	CS(60), EC(120), EN(60), IT(60), ME(180)	B.Tech.: 480
372	Kishan Institute of Engineering & Technology, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
373	Neelkanth Institute of Technology, Pawli Khas, Modipuram, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
374	Rishi Institute of Engineering & Technology, Partapur, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300
375	Shree Banke Bihari Institute of Technology, Meerut-Hapur Bypass, Meerut	CS(60), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 240
376	Bansal Institute of Engineering & Technology, Pawlikhas, Modipuram, Meerut	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 300
377	Gyan Bharti Institute of Technology, Partapur Bypass Road, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), AU(60)	B.Tech.: 360
380	Modinagar Institute of Technology, Niwari Road, Modinagar, Ghaziabad	CS(90), EC(90), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 360
381	Krishna Institute of Management & Technology, Vill. Mauza, Bhainsiya, Moradabad	CS(120), EC(120), ME(120), IT(60)	B.Tech.: 420

389	Oxford College of Pharmacy, Ghaziabad	BP(60)	B.Pharm: 60
412	Aryan Institute of Technology, Jindal Nagar, Ghaziabad	CS(90), EC(60), ME(60), IT(60), CE(60)	B.Tech.: 330
413	Vedant Institute of Management & Technology, Garhmukteshwar, Ghaziabad	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60)	B.Tech.: 360
414	Bhagwati Institute of Technology & Science, Masuri, Ghaziabad	CS(120), EC(120), ME(120), IT(60), EN(60), CE(60)	B.Tech.: 540
415	Alpine College of Engineering, Dadri, Gautam Budh Nagar	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300
416	GNIT Girls Institute of Technology, Greater Noida	CS(120), EC(120), EN(60), IT(120)	B.Tech.: 420,
424	Institute of Advance Management & Technology, Meerut	CS(60), EI(60), EC(60), IT(60)	B.Tech.: 240
425	Meerut International Institute of Technology, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), EE(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 360
426	Doon College of Engineering & Technology, Saharanpur	CS(90), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 390
448	Neelam College of Engineering & Technology, Kirawali, Agra	CS(60), EC(60), CE(60), ME(60), IT(60)	B.Tech.: 300
449	K.S. Jain Institute of Engineering & Technology, Modinagar, Ghaziabad	CE(60), CS(60), EC(60), ME(60), IT(60), EE(60)	B.Tech.: 360
460	Anupama College of Engineering, Etmadpur, Agra	CS(60), EE(60), ME(60), EC(60)	B.Tech.: 240
463	NIMT Mahila Technical College for Pharmacy, Greater Noida	BP(60)	B.Pharm: 60
464	NIMT Mahila Technical College for Hotel Management & Catering Tech., Gr. Noida	HM(60)	B.HMCT: 60

468	Satyam College of Engineering, Pilkhuwa, Ghaziabad	CS(60), EC(120), IT(60), ME(120)	B.Tech: 360
471	Eshan College of Engineering, Agra-Mathura Highway, Mathura	CS(60), EE(60), EC(60), CE(120), ME(60)	B.Tech: 360
477	Sunder Deep Girls Engineering College, Dasna, Ghaziabad	CS(60), EC(120), EN(60)	B.Tech: 300
478	ACME College of Engineering, Muradnagar, Ghaziabad	CE(60), CS(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 300
480	North India Institute of Technology, Nazibabad, Bijnore	CS(60), EC(60), IT(60), CE(60), ME(60), EE(60)	B.Tech: 360
481	KLS institute of Engineering & Technology, Vill- khudaheri, Bijnore -Haridwar Road, Bijnore	CS(60), EC(60), CE(120), ME(120)	B.Tech: 360
482	Millennium Institute of Technology, Muzaffarabad, Saharanpur	CS(60), CE(60), EC(60), IT(60), ME(120), AU(60)	B.Tech: 420
487	Panchwati Institute of Engineering & Technology, Delhi- Hardwar Bypass, Meerut	CS(120), EC(60), IT(60), EN(60), ME(60)	B.Tech: 360
488	Shri Nath Ji Institute for Technical Education, Vill-Ghat, Delhi- Roorkee Bypass, Meerut	CS(60), EC(60), CE(60), EN(60), IT(60), ME(60), AU(60)	B.Tech: 420
489	Dr. Z.H. Institute of Technology & Management, Firozabad	CS(60), EC(60), CE(120), ME(60), AG(60)	B.Tech: 360
491	Shri Ram Institute of Technology, Jatoli, Meerut	CE(60), CS(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 300
492	KCC Institute of Technology & Management, Greater Noida	CS(60), CE(60), EC(120), IT(60), ME(120)	B.Tech: 420
493	Maharaja Agarsen College of Engineering & Technology, Dhanaura, Gajraula, J.P. Nagar	CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(120)	B.Tech: 420
494	Sri Sri Institute of Technology and Management, Kashganj, Kanshiram Nagar	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 240
496	FIT Engineering College,	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 240

	Kaseru Buxar, Meerut		
497	OM Sai Institute of Technology & Science, Baghpat	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60), EN(60), CE(60)	B.Tech: 360
498	Delhi Institute of Engineering & Technology, Partapur Bypass, Meerut	AI(60), CE(60), CS(60), EC(60), ME(120), AU(60)	B.Tech: 420
499	Veer Kunwar Institute of Technology, Nagina Road, Bijnor	CS(60), CE(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 300
500	Trident Education Trust's Group of Institutions, Faculty of Engineering, Marta, Ghaziabad	CE(60), CS(60), EC(120), IT(60), EE(60), ME(60)	B.Tech: 420
501	R.V. Institute of Technology, Bijnor	CS(60), EC(60), IT(60), EE(60), ME(60)	B.Tech: 300
502	Dev Bhoomi Groups of Institutions, Faculty of Engineering, Saharanpur	CS(60), CE(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 300
503	P.K. Institute of Technology & Management, Birhana, Mathura	AG(60), CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), ME(60)	B.Tech: 360
506	International College of Engineering, Muradnagar, Ghaziabad	CS(60), CE(60), EC(120), IT(60), ME(60), AU(60)	B.Tech: 420
507	R.D. Foundations Group of Institutions, Faculty of Engineering, Kadrabad, Modinagar, Ghaziabad	CS(60), EC(120), IT(60), EN(60), ME(120)	B.Tech: 420
509	Shri Girraj Maharaj College of Engineering & Management, Mudesi, Mathura	CE(60), CS(60), ME(60), EC(60), IT(60)	B.Tech: 300
511	G.L. Bajaj Institute of Engineering & Technology, Mathura	CE(60), CS(60), EC(120), IT(60), ME(60), AR(80)	B.Tech: 360 B.Arch: 80
512	MASS College of Engineering and Management, Hathras, Mahamaya Nagar	CS(60), CE(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 300

514	Shanti Niketan Trust Group of Institutions , Mohiuddinpur, Meerut	CS(60), CE(60), EC(60), IT(60), ME(120)	B.Tech: 360
515	Dr. K.N. Modi Girls Engineering College, Modinagar, Ghaziabad	CS(90), EC(60), IT(90), EN(60)	B.Tech: 300
518	SSLD Varshney Girls Engineering college, Aligarh - Kanpur G.T. Road, Aligarh	CS(60), EC(60), IT(60), AI(60), EN(60)	B.Tech: 300
519	Bhagwant Institute of Technology, Gram - Parsoon, Dasna, Ghaziabad	CE(60), CS(120), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 360
520	Indraprastha Institute of Management & Technology, Saharanpur	CE(60), CS(60), EC(60), EE(60), IT(60), ME(120)	B.Tech: 420
521	Kothiwal Institute of Technology & Professional Studies, Pachokara Haridwar Road, Moradabad	CE(60), CS(60), EC(60), IT(60), ME(120)	B.Tech: 420
524	Vision Institute of Technology, Shahpur Madrak, Aligarh	AG(60), CE(60), CS(60), EC(60), EN(60), ME(60)	B.Tech: 360
528	Ram-Eash Institute of Engineering & Technology for Women, Greater Noida	CS(90), EC(90), IT(90)	B.Tech: 270
532	Murli Manohar Agarwal Institute of Technology, Akbarpur, Mathura	CS(60), EC(60), EN(60), ME(60)	B.Tech: 240
541	Amardeep College of Engineering & Management, Firozabad	CE(60), EE(60), CS(60), EC(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 360
542	Shri Krishan College of Engineering, Sinhwali Ahir , Bagpat	CS(60), EC(60), IT(60), EN(60)	B.Tech: 240
543	Baba Kadhera Singh College of Engineering & Technology, Sonkh, Goverdhan Road, Mathura	CE(60), CS(60), ET(60), IT(60), ME(60)	B.Tech: 300

544	Kalka Engineering College, Partapur Bypass Road, Meerut	CS(60), EC(60), IT(60), EN(60)	B.Tech: 240
547	Chaudhary Beeri Singh College of Engineering & Management, Near Peeli Pokhar, Teh.- Etmadpur, Agra	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60), ME(60), CE(120)	B.Tech: 420
548	Dewan V.S. Institute of Hotel Management & Technology, Meerut	HM(60)	B.HMCT: 60
549	Radha Govind Institute of Pharmacy, Moradabad- Chandausi Road, Moradabad	BP(60)	B.Pharm: 60
573	Shivdan Singh Institute of Hotel Management & Catering Technology, Aligarh	HM(60)	B.HMCT: 60
574	KNGD Modi Institute of Pharmaceutical Education & Research, Modinagar, Ghaziabad	BP(60)	B.Pharm: 60
592	Venkateshwara School of Pharmacy, Jatoli, Meerut	BP(60)	B.Pharm: 60
596	Centre for Hotel Management & Catering Technology, Modinagar, Ghaziabad	HM(60)	B.HMCT: 60
598	Moradabad Educational Trust (MET) Group of Institutions, Faculty of Pharmacy, Moradabad	BP(60)	B.Pharm: 60
631	Moradabad Educational Trust, Group of Institutions, Faculty of Architecture, Moradabad	AR(40)	B.Arch.: 40
644	SVS Group of Institutions, Meerut	CS(60), EC(60), EN(60), CE(60), ME(60)	B.Tech: 300
645	Ideal institute of Management & Technology, Ghaziabad	CS(60), EC(60), CE(60), IT(60), ME(60), CSI(60)	B.Tech.: 360
647	Indraprasth Institute of Technology, J P Nagar	CS(60), EC(60), CE(60), ME(60), AU(60)	B.Tech.: 300
652	Jauhar College of Engineering & Technology, Rampur	CS(60), EC(60), EN(60), IT(60)	B.Tech.: 240
654	Sarvottam Institute of	CH(60), CS(60), CE(60), EC(60),	B.Tech.: 360

	Technology & Management, Greater Noida	ME(60), AU(60)	
655	Sanskriti Institute of Management & Technology, Mathura	CS(60), EC(60), FT(60), CE(60), ME(60), AG(60)	B.Tech.: 360
656	G L Bajaj Group of Institutions, Mathura	AR(80)	B.Arch.:80
659	Heritage Institute of Hotel & Tourism, Agra	HM(120)	BHMCT:120
671	Brahmanand Group of Institutions, Bulandshahar	BP(60), HM(120), AR(40)	B.Pharm:60 BHMCT:120 B.ARCH:40
694	Sanskriti Institute of Hotel Management, Mathura	HM(120)	BHMCT:120
695	Shri Ram Group of Colleges, Muzaffarnagar	CE(60),CS(60), EE(60), EC(60), ME(60), AR(80)	B.Tech:300 B.Arch:80
697	Agra Public College of Technology & Management, Agra	CE(60), CS(60), EC(60), AI(60)	B.Tech:240
705	JMS Group of Institutions, Ghaziabad	CE(60),CS(60), EC(60), ME(60), AU(60), AR(60)	B.Tech:300, B.Arch:60
716	Mahaveer Institute of Engineering and Technology,	CE(60), CS(60), ME(60)	B.Tech: 180
729	Shree Bankey Bihari Institute of Architecture, Meerut	AR(40)	B.Arch:40
730	Stallian College for Engineering & Technology, Saharanpur	CE(60),CS(60),EC(60), EE(60), ME(60)	B.Tech: 300
731	H. R. Institute Of Engineering And Technology, Ghaziabad	CS(60), EC(60), IT(60), ME(60), CE(60)	B.Tech: 300
739	JRE Group of Institutions, Greater Noida	IT(60), CS(60), EC(60), EE(60), EN(6), AI(60)	B.Tech.: 360
741	J.K. Institute of Pharmacy and Management, Bulandshahar	BP(60)	B.Pharm: 60
780	Landmark Technical Campus Dedoli, Amroha, J.P. Nagar	CS(60), CE(60), EN(60), EC(60), ME(60)	B.Tech. 300

781	Hardayal Technical Campus, Mathura	CS(60), CE(60), EC(60), ME(60), EN(60), AR(120)	B.Tech.: 300 B.Arch.: 120
782	Shivam Technical, Kurja, Bulandshahar	CS(60), EC(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 240
783	R.D. Engineering College, Duhai, Ghaziabad	EC(120), ME(120), CS(120)	B.Tech.: 360
784	Rama Engineering Technical Campus, Ghaziabad	CE(60), CS(60), ME(60), BT(60)	B.Tech.: 240
786	Mangalmay Institute of Engineering and Technology, Gr. Noida	CS(60), EC(60), ME(60), CE(60)	B.Tech.: 240
787	Dev Technical Campus, Kuberpur, Agra	CS(60), EC(60), ME(60), CE(60), EE(60)	B.Tech.: 300
788	Ideal School of Architecture, Ghaziabad	AR(120)	B.Arch.: 120
793	JIMS Management Technical Campus, Greater Noida	CS(60), CE(60), EC(60), ME(60), EE(60)	B.Tech.: 300
796	Adhunik College of Engineering, Ghaziabad	CS(60), EC(60), ME(60), CE(60), PE(60)	B.Tech. : 300

(F). U.P. STATE GOVT. UNIVERSITIES*

Institute Code	Name of the Institution	Code of the Branches/ Courses (Intake)	Course-wise Total Seats
801	Dr. R.M.L. Avadh University, Faizabad	CS(60), EL(60), IT(60), ME(60), EE(60), BT(60)	B.Tech.: 360
802	V.B.S. Purvanchal University, Jaunpur	CS(60), EC(60), EE(60), IT(60), ME(60), EI(60), BP(60)	B.Tech.:360 B.Pharm.:60
803	M.J.P. Rohilkhand University, Bareilly	CSI(60), ME(60), CH(60), EE(60), EC(60), EI(60), HM(40),BP(60)	B.Tech.:360 B.Pharm:60 B.HMCT:40
806	Sir Chhotu Ram Institute of Engineering & Technology, Ch. Charan Singh University Campus, Meerut	EC(60), EI(60), CS(60), IT(60), ME(60), AG(60), CH(60)	B.Tech. : 420

808	U.I.E.T, C.S.J.M. Kanpur University, Kanpur	CS(60), CH(60), EC(60), ME(60), IT(60), MST(60), BP(60)	B.Tech.: 360 B.Pharm: 60
809	Dr. B.R. Ambedkar University, Agra	BP(60), CS(60), ME(60), EC(60)	B.Tech: 180 B.Pharm: 60
810	Bundelkhand University, Jhansi	BT(60), FT(60), ME(60), EC(60), CS(60), IN(60), BM(60), BP(60), AR(40), HM(60)	B.Tech: 420 B.Pharm.:60 B.Arch.:40 B.HMCT:60

* The intake in branches shown in brackets for Universities at code no. 801 to 810 are the no. of seats to be filled from UPSEE-2012.

NOTE: (1) The number of seats and the number of Institutes may be increase or decrease upto the time of UPSEE-2012 counselling.
(2) The eligibility criteria for admission to other universities may change upto counseling.

CERTIFICATE – 1 (प्रमाण पत्र-1)

अनुसूचित जाति/जनजाति (UPSC/UPST/GDSC/GDST)

¼अभ्यर्थी के जन्म जिले के जिला मजिस्ट्रेट/प्रथम श्रेणी मजिस्ट्रेट द्वारा प्रमाणित½

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/कु0 पुत्र/पुत्री श्री
निवासी गाँव/शहर तहसील जिला
प्रदेश का जन्म जाति में हुआ था और यह जाति अनुसूचित जाति/जनजाति
आदेश (संशोधन) एक्ट 1956 के अन्तर्गत भारत सरकार/उत्तर प्रदेश शासन
सरकार द्वारा मान्य अनुसूचित जाति/जनजाति है।

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर
दिनांक
स्थान

हस्ताक्षर
नाम
मोहर
जिला अधिकारी / अतिरिक्त जिला अधिकारी /
सिटी मजिस्ट्रेट / परगना मजिस्ट्रेट / तहसीलदार

Note: Proforma of certificate shall be changed according to latest Govt. order.

CERTIFICATE – 2 (प्रमाण पत्र-2)

उत्तर प्रदेश के अन्य पिछड़े वर्ग के लिए जाति प्रमाण पत्र का प्रपत्र (UPBC/GDBC)

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती /कुमारी सुपुत्र/सुपुत्री
श्री निवासी ग्राम
तहसील नगर जिला उत्तर प्रदेश राज्य की
..... पिछड़ी जाति के व्यक्ति हैं। यह जाति उत्तर प्रदेश लोक सेवा अनुसूचित जातियों ।
अनुसूचित जनजातियों तथा पिछड़े वर्गों के लिए आरक्षण अधिनियम, 1994 की अनुसूची – 1 के अन्तर्गत
मान्यता प्राप्त है।

यह भी प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती/कुमारी उक्त
अधिनियम 1994 की अनुसूची –2 (अधिसूचना संख्या –22/16/92-का 02/1995 टी0 सी0 दिनांक
8 दिसम्बर, 1995 द्वारा यथा संशोधित) से आच्छादित नहीं है।

श्री/श्रीमती/कुमारी तथा अथवा उनका परिवार उत्तर प्रदेश के
ग्राम श्री/श्रीमती/कुमारी नगर
जिला में सामान्यतया रहता है।

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर
दिनांक

हस्ताक्षर
नाम
स्थान
मोहर
जिला अधिकारी / अतिरिक्त जिला अधिकारी /
सिटी मजिस्ट्रेट / परगना मजिस्ट्रेट / तहसीलदार

नोट- अभ्यर्थी ध्यान दें कि उ0प्र0 के अन्य पिछड़े वर्ग के लिए जाति प्रमाण अप्रैल 01, 2012 के पश्चात का बना हुआ होना आवश्यक है क्योंकि क्रीमीलेयर के अन्तर्गत आने वाले अभ्यर्थियों को आरक्षण का लाभ अनुमन्य नहीं है।

CERTIFICATE – 3 (प्रमाण पत्र-3)

उत्तर प्रदेश मूल निवासी के पुत्र / पुत्री (UPGD/GDSC/GDST/GDBC)

(उस जिले के अधिकारी द्वारा प्रमाणित जिस जिले के माता/पिता निवासी है 1/2
यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती (अभ्यर्थी के पिता/माता का नाम)
पिता/माता श्री/कु0(अभ्यर्थी का नाम)..... उत्तर प्रदेश के
गाँव/शहर तहसील जिला के मूल
निवासी हैं तथा श्री/कु0 (अभ्यर्थी का नाम) अपने पिता/माता पर
पूर्णतया आश्रित हैं। उक्त पते पर श्री/कु0 (अभ्यर्थी का नाम) के
माता/पिता सामान्यतः निवास करते हैं।

दिनांक
स्थान

हस्ताक्षर जिला मजिस्ट्रेट
पूरा नाम
पदनाम
मुहर
(जिला मजिस्ट्रेट की सील)

जिला मजिस्ट्रेट अथवा जिला मजिस्ट्रेट द्वारा अधिकृत अपर जिला मजिस्ट्रेट/सब डिवीजन मजिस्ट्रेट द्वारा
प्रमाण पत्र ही मान्य होंगे जो शा0आ0 सं0-157/तीन -2003-77(II)/83 दिनांक 18 फरवरी, 2003 के
अधीन जारी किया जायेगा।

नोट- प्रमाण पत्र-3 अभ्यर्थी के माता/पिता का बना होना चाहिए क्योंकि अभ्यर्थी जिन्होंने अर्हकारी परीक्षा
उत्तर प्रदेश के बाहर स्थित किसी विद्यालय से उत्तीर्ण की है परन्तु उनके माता/पिता उत्तर प्रदेश के
मूल/स्थाई निवास हैं परीक्षा में बैठने के पात्र हैं।

CERTIFICATE – 4 (प्रमाण पत्र—4) (Sub-Category UPPF)

उत्तर प्रदेश लोक सेवा (शारीरिक रूप से विकलांग, स्वतंत्रता संग्राम सेनानी के आश्रितों और भूतपूर्व सैनिकों के लिए आरक्षण) अधिनियम, 1993 के अनुसार स्वतन्त्रता संग्राम सेनानी के आश्रित के प्रमाण पत्र का प्रपत्र

प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती (स्वतंत्रता संग्राम सेनानी का नाम)
निवासी ग्रामतहसील नगर
जिला उत्तर प्रदेश लोक सेवा (शारीरिक रूप से विकलांग, स्वतंत्रता संग्राम सेनानी के आश्रितों और भूतपूर्व सैनिकों के लिए आरक्षण) अधिनियम 1993 के अनुसार स्वतन्त्रता संग्राम सेनानी हैं और श्री/श्रीमती/कु0(आश्रित अभ्यर्थी का नाम)
पुत्र/पुत्री/पौत्र/अविवाहित पौत्री उपरोक्त अधिनियम, 1993 के ही प्रावधानों के अनुसार उक्त श्री/श्रीमती (स्वतन्त्रता संग्राम सेनानी) के आश्रित हैं।

दिनांक
स्थान

हस्ताक्षर
पूरा नाम एवं पदनाम
मुहर (जिला मजिस्ट्रेट की सील)

Note: Proforma of certificate may be changed according to latest Govt. order.

CERTIFICATE – 5 (प्रमाण पत्र—5)

उत्तर प्रदेश/सेना दल (Sub-Category UPAF)
(अंतिम यूनिट के आफिसर कमान्डिंग/जिला सैनिक कल्याण बोर्ड द्वारा प्रमाणित)

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती (अभ्यर्थी के पिता अथवा माता का नाम)
निवासी गाँव/शहर तहसील जिला
.उत्तर प्रदेश, के दिनांकको सेवा निवृत्त (**Superannuated**) युद्ध में मारे गये/अपंग हो
गये/उत्तर प्रदेश में वर्तमान में तैनात है। वे भारतीय थलसेना/जलसेना/वायुसेना के स्थान
..... दिनांक..... से दिनांक तक कार्यरत थे/हैं।

दिनांक
स्थान

यूनिट कमान्डिंग आफिसर के हस्ताक्षर
नाम
मोहर

(जिला मजिस्ट्रेट द्वारा प्रमाणित)

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/कु0(अभ्यर्थी) निवासी
.उत्तर प्रदेश गाँव/शहर तहसील जिला उपरोक्त
सेना दल के सेवा निवृत्त (**Superannuated**) युद्ध में मारे गये या अपंग हो गये कर्मचारी जो उत्तर
प्रदेश के स्थायी निवासी हैं/थे, के पुत्र/पुत्री हैं अथवा प्रवेश परीक्षा की तिथि (अप्रैल 21/22 अप्रैल,
2012) को उत्तर प्रदेश भारतीय थलसेना/जल सेना/वायुसेना में कार्यरत थे/हैं।

दिनांक
स्थान

हस्ताक्षर
नाम
मोहर

CERTIFICATE – 6 (प्रमाण पत्र–6) (Sub-Category UPHC) (काउन्सिलिंग में जमा करने हेतु)
शारीरिक विकलांग के अधिमान के लिए प्रमाण पत्र (मुख्य चिकित्सा अधिकारी द्वारा प्रमाणित)

1- यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/कु0(अभ्यर्थी)पुत्र/पुत्री
श्री (पिता का नाम)नीचे लिखे कारणों से शारीरिक रूप से विकलांग
हैं।

(केवल मुख्य चिकित्सा अधिकारी ही कारण लिखें).....

2. अभ्यर्थी की उपरोक्त विकलांगता को निम्न प्रकार की विकलांगता की श्रेणी में रखा जा सकता है।
(कृपया ✓ का निशान लगायें)

Type - I: Minimum 40% permanent Visual impairment	
Type-II: Minimum 40% permanent Locomoter disability	
Type-III: Minimum 40% permanent Speech Hearing impairment	

3- यह भी प्रमाणित किया जाता है कि उपरोक्त विकलांग स्थिति अभ्यर्थी के इन्जीनियरिंग शिक्षा प्राप्त करने में बाधक नहीं होगी।

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर
नाम
दिनांक

चिकित्साधिकारी के हस्ताक्षर
नाम
मुहर

CERTIFICATE – 7 (प्रमाण पत्र-7)

उत्तर प्रदेश ग्रामीण क्षेत्र के लिये अधिमान (UPGE)
(कालेज के प्रधानाचार्य द्वारा प्रमाणित)

यह प्रमाणित किया जाता है कि श्री/कु0(अभ्यर्थी) ने
..... कालेज गाँव से इण्टरमीडिएट की शिक्षा प्राप्त की। यह
कालेज तहसील जिला उत्तर प्रदेश के ग्रामीण क्षेत्र में
स्थित है तथा ग्राम पंचायत के कार्य क्षेत्र के सीमा के अन्दर है और यह क्षेत्र औद्योगिक विकसित क्षेत्र नहीं
है।

दिनांक
स्थान

हस्ताक्षर
नाम
मुहर

(जिला विद्यालय निरीक्षक एवं जिला मजिस्ट्रेट द्वारा प्रमाणित)
प्रधानाचार्य द्वारा दिया गया कालेज की स्थिति से संबंध उपरोक्त वक्तव्य प्रमाणित किया जाता
है।

दिनांक
स्थान

हस्ताक्षर जिला विद्यालय निरीक्षक
नाम
मुहर
प्रति हस्ताक्षरित जिला मजिस्ट्रेट
नाम
मुहर

दिनांक
स्थान

CERTIFICATE – 8 (प्रमाण पत्र-8)

**CHARACTER CERTIFICATE FROM THE HEAD OF
THE INSTITUTION LAST ATTESTED**

This is to certify that Sri / Km. _____
has been a bonafide student of _____
from _____ to _____ and
has passes / appeared at the _____
examination in the year _____

Proctorial reports:

- | | |
|--|----------|
| 1. Has he / she involved himself / herself if any act of indiscipline ? | Yes / No |
| 2. Has he / she been warned, Fined or punished for any act of indiscipline? | Yes / No |
| 3. Has he / she been restricted or expelled from Hostel of College for any reason? | Yes/ No |
| 4. Has he / she been involved in any act of indisiple outside the College campus like
group clashes or fraction fights etc. | Yes/ No |
| 5. Has he / she been addicted to drugs or intoxicants? | Yes/ No |

General remarks (Please state your assessment of the student)

Date :

Signature _____
Name _____
Designation _____

CERTIFICATE – 9 (प्रमाण पत्र – 9)

*** FORMAT FOR MEDICAL CERTIFICATE**

(To be obtained from a Chief Medical Officer or Medical Officer of a participating U.P. State Funded Engg. Institute)

This certificate has to be submitted at the time of admission in the college allotted.

Name of Candidate:		Age:	Sex:
UPSEE-2012 Roll No.:		Category:	Subcategory & Weighatge:
State Rank Position:		Father's Name: (To be filled in by the Candidate)	
L.T.	M.I.	VISION	Colour Vision:
Height	Weight		Without glass:
	Chest		With glass:
	Abdomen		
History	Operation	Kockh's	Colics
	Seizures	Asthma	Piles
			B.P.
E X A M I N A T I O N	Pulse	Tonsil	DNS
	Pallor	L.Nodes	CSOM
	Cardiovascular		CNS
	Respiratory		GIT
	Genitourinary		Others
Is the candidate physically handicapped/Disabled:		<input type="checkbox"/>	(Please tick) Yes / No
If yes, type of handicap/disability:		<input type="checkbox"/>	Type - I: Minimum 40% permanent Visual impairment
(Please trick ✓ the type of handicap/disabilty)		<input type="checkbox"/>	Type-II: Minimum 40% permanent Locomoter disability
		<input type="checkbox"/>	Type-III: Minimum 40% permanent speech and Hearing impairment
Any other finding:			
Certified that the candidate is physically fit/unfit/temporally disqualified to pursue engineering studies			
Signature of Candidate		Signature of the issuing Medical Officer (with Offical stamp)	

CERTIFICATE – 10 (प्रमाण पत्र –10)

UNDERTAKING BY CANDIDATE FOR MEDICAL FITNESS

I certify that I have no such physical handicap/disability which would hinder the pursuit of studies in the courses in which I am seeking admission. If at stage it is found that I have a physical handicap/ disability which would hinder the pursuit of studies in the courses in which I am seeking admission then my admission will be liable to be cancelled. I will produce medical fitness certificate from a C.M.O./C.M.S. at the time of my joining the institution allotted by UPSEE-2012 counselling.

Dated:

Counter Signed by Father / Guardian

Signature of the Candidate

CERTIFICATE – 11 (प्रमाण पत्र-11)

अखिल भारतीय सेवा के उ०प्र० कैंडर के अधिकारियों/कर्मचारियों हेतु

प्रमाणित किया जाता है कि श्री/श्रीमती (अभ्यर्थी के माता/पिता का नाम)
पदनामविभाग का नाम कैंडर संख्या
.अखिल भारतीय सेवा के उ०प्र० कैंडर के अधिकारी/कर्मचारी है तथा वर्तमान में इस कार्यालय में कार्यरत
हैं। यह प्रमाण पत्र इनके पुत्र/पुत्री (अभ्यर्थी का नाम)को गौतम बुद्ध
प्राविधिक विश्वविद्यालय/महामाया प्राविधिक विश्वविद्यालय के अन्तर्गत प्रवेश हेतु प्रदान किया जाता है।

दिनांक:

विभागाध्यक्ष/कार्यालयाध्यक्ष का हस्ताक्षर
नाम एवं पदनाम
मुहर

CERTIFICATE-12 (प्रमाण पत्र-12)
(Income Certificate) (काउन्सिलिंग में जमा करने हेतु)

क्षेत्रीय भूलेख निरीक्षक तथा लेखपाल की जांच रिपोर्ट के आधार पर प्रमाणित किया जाता है कि
----- (आवेदक के अभिभावक/माता/पिता का नाम) सुपुत्र
----- निवासी/ग्राम ----- परगना
----- तहसील ----- नगर ----- जिला
----- राज्य ----- के स्वयं की मासिक आय रूपया
----- तथा वार्षिक आय रूपया ----- है।
लेखपाल की रिपोर्ट के अनुसार आय का स्रोत ----- है।

स्थान:

दिनांक:

तहसीलदार
मुहर

नोट— अभ्यर्थी ध्यान दें कि उ0प्र0 के आर्थिक रूप से कमजोर अभ्यर्थियों के लिए प्रमाण पत्र अप्रैल 01, 2012 के पश्चात का बना हुआ होना आवश्यक है।

(i) LIST OF EXAMINATION CITIES

List of cities where UPSEE-2012 will be conducted in Uttar Pradesh:

City	Code	City	Code	City	Code
AGRA	01	GHAZIABAD	10	MORADABAD	19
ALIGARH	02	GHAZIPUR	11	MUZAFFARNAGAR	20
ALLAHABAD	03	GORAKHPUR	12	RAEBARELI	21
BAREILLY	04	JAUNPUR	13	SAHARANPUR	22
BANDA	05	JHANSI	14	SITAPUR	23
BARABANKI	06	KANPUR	15	SULTANPUR	24
ETAWAH	07	LUCKNOW	16	VARANASI	25
FAIZABAD	08	MATHURA	17		
G.B.NAGAR (NOIDA/GR. NOIDA)	09	MEERUT	18		

List of cities where UPSEE-2012 will be conducted out Side of U.P.

City	Code	City	Code
DELHI	26	DEHRADUN	27

(ii) LIST OF NODAL CENTRES FOR ISSUE OF DUPLICATE ADMIT CARD

Code	City	Name of Nodal Centres
01	Agra	Anand Engineering College, Agra-Mathura Road, Keetham, Agra
02	Aligarh	Aligarh College of Engineering & Technology, 3 k.m. from Sasni Gate on Mathura Road, Aligarh
03	Allahabad	Devprayag Institute of Technical Studies, Phaphamau, Allahabad – 211013
04	Bareilly	Sri Rammurti Smarak College of Engg. & Technology, 13 km. Bareilly-Nainital Road, Bareilly
05	Banda	Kalicharan Nigam Institute of Technology, Naraini Road, Banda
06	Barabanki	Institute of Engineering & Technology, Sitapur Road, Lucknow- 226021
07	Etawah	Baba Saheb Dr. Bhimrao Ambedkar College of Agriculture E.Engg. & Technology, Near Distt. Hospital, Agra Road, Etawah
08	Faizabad	IET, Dr. R.M.L. Avadh University, Faizabad
09	G.B.Nagar	IEC College of Engineering & Technology, Plot no. 4, Knowledge Park- I, Institutional Area, Greater Noida
10	Ghaziabad	Raj Kumar Goel Institute of Technology, 5 km. stone, Opp. Jain Tube , Delhi- Meerut Road, Ghaziabad
11	Ghazipur	Technical Education & Reserach Institute P.G. College, Ravindrapuri, Ghazipur

12	Gorakhpur	M.M.M. Engineering College, Deoria Road, Gorakhpur
13	Jaunpur	V.B.S. Purvanchal University, Jaunpur
14	Jhansi	Bundelkhand Institute of Engineering & Technology, Kanpur Road, Jhansi
15	Kanpur	Harcourt Butler Technological Institute, Nawabganj, Kanpur
16	Lucknow	I.E.T. Sitapur Road, Sitapur Road, Lucknow – 226021
17	Mathura	G L Bajaj Group of Institutions, 23 km Milestone, National Highway#2 Mathura-Delhi Road, Akbarpur, Mathura-281001
18	Meerut	Radha Govind Engineering College, Anuyogipuram, Garh Road, Near L.L.R.M. Medical College, Meerut- 250004
19	Moradabad	Moradabad Institute of Technology, Ramganga Vihar Phase-2, Moradabad
20	Muzaffarnagar	S.D.College of Engineering & Technology, Jansath Road, Muzaffarnagar-251001
21	Raebareli	Feroz Gandhi Institute of Engineering & Technoloy, Ratapur Chauraha, Raebareli
22	Saharanpur	Shobhit Institute of Engg. & Technology, Babu Vijendra Marg, Adarsh Institutional Area, Gangoh, Saharanpur
23	Sitapur	Institute of Engineering & Technology, Resora, District- Sitapur
24	Sultanpur	Kamla Nehru Institute of Technology, Sultanpur
25	Varanasi	R.S.M.T. (U.P.Autonomous College Campus), Bhojubeer, Varanasi
26	Delhi	J S S Academy of Technical Education, Noida
27	Dehradun	Dehradun Instt. of Technology, Mussoorie - Diversion Road, Dehradun - 248009 (U.A.)

अनुसूचित जाति, अनुसूचित जनजाति एवं ओबीसी जातियों के नाम *

अनुसूचित जातियों की सूची

1. अगरिया 2. बधिक 3. बादी 4. बहेलिया 5. बैगा 6. बैसवार 7. बजनिया 8. बाजगी 9. बलहार 10. बलाई
11. बाल्मीकि 12. बंगाली 13. बनमानुष 14. बांसफोर 15. बरवार 16. बसोर 17. बावरिया 18. बेलदार 19. बेरिया
20. भंतू 21. भुईया 22. भुईयार 23. बोरिया 24. चमार, धुसिया, झुसिया, जाटव 25. चैरो 26. दबगर 27. धांगर
28. धनुक 29. धरकार 30. धोबी 31. डोम 32. डोमर 33. दुसाध 34. घरामी 35. घसिया 36. गोंड 37. गुवाल
38. हाबुरा 39. हरी 40. हेला 41. कलाबाज 42. कंजर 43. कापरिया 44. करवल 45. खैरहा 46. खरवार(बेनबांसी को छोड़कर)
47. खटीक 48. खोरोट 49. कोल 50. कोरी 51. कोरवा 52. लालबेगी 53. मझवार 54. मजहबी
55. मुसहर 56. नट 57.पंखा 58.परहिया 59.पासी, तरमाली 60.पटारी 61.रावत 62.सहारया 63.सनौरिहया
- 64.सांसिया 65. शिल्पकार 66.तुरैहा

अनुसूचित जनजातियों की सूची

1. भोटिया 2. बुक्सा 3. जौनसारी 4. राजी 5. थारू

ओबीसी (अन्य पिछड़ा वर्ग) जातियों की सूची

1. अहीर, यादव, ग्वाला, यदुवंशीय 2. सोनार, सुनार, स्वर्णकार 3. जाट 4. कुर्मी, चनऊ, पटेल, पटनवार, कुर्मी-मल्ल, कुर्मी-सैथवार 5. गिरी 6. गूजर 7. गोसाईं 8. लोध, लोधा, लोधी, लोट, लोधी राजपूत 9. कम्बोज 10. अरख, अर्कवंशीय 11.काछी, काछी-कुशवाहा, शाक्य 12. कहार, कश्यप 13.केवट, मल्लाह, निषाद 14. किसान 15. कोइरी
16. कुम्हार, प्रजापति 17. कसगर 18. कुजड़ा या राईन 19. गड़ेरिया, पाल, बघेल 20.गद्दी, घोसी 21. चिकवा, कस्साब, कुरैशी, चक 22.छीपी, छीपा 23.जोगी 24.झोजा 25. डफाली 26. तमोली, बरई, चौरसिया 27.तेली, सामानी, रोगनगर, साहू, रौनियार, गन्धी, अर्काक 28. दर्जी, इदरीसी, काकुत्स्थ 29. धीवर 30. नक्काल 31.नट (जो अनुसूचित जातियों की श्रेणी में सम्मिलित न हो) 32.नायक 33.फकीर 34.बंजारा, रंकी, मुकेरी, मुकेरानी 35.बढ़ई, सैफी, विश्वकर्मा, पांचाल, रमगढिया, जागिड़, धीमान 36. बारी 37.बैरागी 38.बिन्द 39.बियार 40. भर, राजभर 41.भुर्जी, भड़भुजा, भँज, कांदू, कशोधन 42.भठियारा 43.माली, सैनी 44.स्वीपर (जो अनुसूचित जातियों की श्रेणी में सम्मिलित न हो), हलालखोर 45.लोहार, लोहार-सैफी 46.लोनिया, नोनिया, गोले-ठाकुर, लोनिया-चौहान 47.रंगरेज, रंगवा 48. मारछा 49. हलवाई, मोदनवाल 50.हज्जाम, नाई, सलमानी, सविता, श्रीवास 51.राय सिक्ख 52.सक्का-भिश्ती, भिश्ती-अब्बासी 53.धोबी (जो अनुसूचित जातियों या अनुसूचित जनजातियों की श्रेणी में सम्मिलित न हो) 54. कसेरा, ठटेरा, ताम्रकार 55.नानबाई 56.मीरशिकार 57.शेख सरवारी (पिराई), पीराही 58. मेव, मेवाती 59.कोष्टा/कोष्टी 60.रोड़ 61.खुमरा, संगतराश, हंसीरी 62.मोची 63.खागी 64.तंवर सिंघाड़िया 65.कतुआ 66.माहीगीर 67.दांगी 68.धाकड़ 69.गाडा 70.तंतवा 71.जोरिया 72.पटवा, पटहारा, पटेहरा, देववंशी 73. कलाल, कलवार, कलार 74.मनिहार, कचेर, लखेरा 75.मुराव, मुराई, मौर्य 76.मोमिन(अंसार) 77.मुस्लिम कायस्थ 78.मिरासी 79.नद्दाफ (धुनिया), मन्सूरी, कन्देरे, कड़ेरे, करण(कर्ण)

* शासन के नवीनतम आदेशों के तहत काउन्सिलिंग की तिथि तक कभी भी संशोधित हो सकता है।