

**NATIONAL SUGAR INSTITUTE, KANPUR**  
**GOVERNMENT OF INDIA**

**MINISTRY OF CONSUMER AFFAIRS, FOOD & PUBLIC  
DISTRIBUTION**  
**(DEPARTMENT OF FOOD & PUBLIC DISTRIBUTION)**

**ADMISSION – NOTICE**

**APPLICATIONS** are invited for admission to the following courses for the academic session 2010-2011 commencing from July, 2010.

A. **POST GRADUATE DIPLOMA COURSE OF ASSOCIATESHIP OF NATIONAL SUGAR INSTITUTE (ANSI) IN SUGAR TECHNOLOGY:** (On merit basis of written entrance examination to be held on 26th & 27th June 2010).

**Minimum Qualifications:** B.Sc. with Physics, Chemistry and Mathematics or Bachelors degree in Chemical Engineering having secured minimum 45% marks in aggregate, provided that in the case of candidates belonging to Scheduled Caste/Scheduled Tribes minimum Marks will be 40%. The candidates who have appeared in the final examination of minimum prescribed qualification for A.N.S.I. (Sugar Technology) courses, can also apply for admission. However they are required to provide the attested copy of the original mark sheet or Internet Mark Sheet duly verified by the University of the final examination result at the time of counselling (as given in the letter to be issued to provisionally selected candidates) failing which they will not be admitted and no relaxation is possible to be given on this account.

**DURATION:** Two and half academic years.

B. **POST GRADUATE DIPLOMA COURSE OF ASSOCIATESHIP OF NATIONAL SUGAR INSTITUTE (ANSI) IN SUGAR ENGINEERING:** (On merit basis of written entrance examination to be held on 27<sup>th</sup> June 2010).

**Minimum Qualifications:** Bachelor's Degree in Mechanical or Electrical or Production or Electrical & Electronics Engineering or Mechanical Technology or equivalent qualification. The candidates who have appeared in the final examination of minimum prescribed qualification for A.N.S.I. (Sugar Engineering) courses, can also apply for admission. However they are required to provide the attested copy of the original mark sheet or Internet Mark Sheet duly verified by the University of the final examination result at

the time of counselling (as given in the letter to be issued to provisionally selected candidates) failing which they will not be admitted and no relaxation is possible to be given on this account.

**DURATION:** One and a half academic years.

C. **POST GRADUATE DIPLOMA COURSE IN INDUSTRIAL FERMENTATION AND ALCOHOL TECHNOLOGY (D.I.F.A.T.):**

**Minimum Qualification:** B.Sc. with Chemistry as One of the subjects with one year experience, after passing the B.Sc. in a Distillery/Brewery on a technical post as on 15.03.2010. Experience will be counted from the day after the date of issue of B.Sc. Marks-sheet and up to 15.03.2010. Nomination from Distillery or/Brewery is essential.

**DURATION:** One academic year followed by four months practical training in a Distillery/Brewery.

D. **CERTIFICATE COURSE IN SUGAR ENGINEERING (S.E.C.C.):**

**Minimum Qualifications:** Diploma in Mechanical or Electrical or Production or Electrical & Electronics Engineering or Mechanical Technology of a recognized technical school/college or Polytechnic. Nomination from a vacuum pan sugar factory is essential. **DURATION:** Two Off-Seasons (JULY TO NOVEMBER)

E. **CERTIFICATE COURSE IN SUGAR BOILING (S.B.C.C.):**

**Minimum Qualification:** Matriculate with Science/Agriculture and one season's Sugar Boiling Experience in a Vacuum pan sugar factory. Experience will be counted from the day after the date of issue of High School Mark-sheet. Nomination from a vacuum pan sugar factory is essential. **DURATION:** One Off-Season (JULY TO NOVEMBER) followed by five months practical training in a Sugar Factory.

F. **PRE HARVEST CANE MATURITY SURVEY CERTIFICATE COURSE:**

**Minimum Qualification:** Intermediate with Science or equivalent with two years experience in a sugar factory laboratory or fieldwork as on 15.03.2010. Experience will be counted from the day after the date of issue of Intermediate Marks-sheet and up to 15.03.2010 only. Nomination from a vacuum pan sugar factory is essential. **DURATION:** One and a half month (15<sup>th</sup> October to 30<sup>th</sup> November).

G. **FELLOWSHIP OF NATIONAL SUGAR INSTITUTE (F.N.S.I.) BY RESEARCH.**

I. F.N.S.I. In Sugar Technology

II. F.N.S.I. In Sugar Chemistry

**Minimum Qualification:** A.N.S.I. In Sugar Technology.

III. F.N.S.I. In Sugar Engineering

**Minimum Qualification:** A.N.S.I. In Sugar Engineering.

IV. F.N.S.I. in Fermentation Technology

**Minimum Qualification:** Diploma in Industrial Fermentation and Alcohol Technology (D.I.F.A.T.)

Application for F.N.S.I. in Sugar Technology & Sugar Engineering should be sponsored by a Sugar factory for carrying out the research work pertaining to this course. Similarly application for F.N.S.I. in Fermentation Technology should be sponsored by a Distillery or Brewery for carrying out the research work pertaining to this course. In case the application is not duly sponsored it would be rejected. **DURATION:** For (I) to (III) three off-seasons of four months each or one year at a stretch followed or preceded by practical training for two cane crushing seasons in a sugar factory. For (IV) One year.

**NOTE:** (A) Application forms for following courses should accompany nomination form on the prescribed form provided with application form. In absence of the nomination form applications shall be rejected.

(i) For D.I.F.A.T. from a Distillery/or Brewery.

(ii) For Sugar Engineering, Sugar Boiling and Pre Harvest Cane Maturity Survey Certificate Courses (i.e. S.E.C.C., S.B.C.C. and P.H.C.M.S.C.C.) from a vacuum pan sugar factory.

**RESERVATION:** (I) In each course 15% of the seats shall be reserved for Scheduled caste and 5% for Scheduled Tribe candidates. If the numbers of candidates belonging to either of the communities are not adequate to fill up the seats reserved for them; it will be filled by candidates belonging to either community to the extent available. If the numbers of the candidates belonging to both communities fall short of the seats reserved for them, the remaining seats shall be provided to General Candidates. (II) Reservation shall also be made available in each course for: (a) The candidates belonging to rural areas; (b) Children of defence personnel either serving or retired or have died while in service. Certificate as prescribed must be submitted with the application for claim in respect of reservation otherwise such requests shall not be considered.

**AGE:** The maximum age of candidate for the purpose of admission to the various courses shall be **35 years as on 31.07.2010**. Candidates born on or after **31.7.75** only be considered.

Application form can be obtained from the **NATIONAL SUGAR INSTITUTE, KALIANPUR, KANPUR-208 017** against Cash payment of Rs.600/- (For SC/ST Rs.400/-) from 05.04.2010. If one desires to obtain the application form by post, he should remit Rs.600/- (For SC/ST Rs.400/-) by Money Order only payable to **DIRECTOR, NATIONAL SUGAR INSTITUTE, KANPUR**. Candidates are advised to give their names and postal address in **CAPTIAL LETTERS ON MONEY ORDER FORM, CHEQUES WILL NOT BE ACCEPTED.**

The application form can be sent by post only when the request for the same is received in the office of the **DIRECTOR on or before 26 April 2010, as the last date of submission of complete application form is 17.05.2010.** The forms can however be personally collected from the Institute up to last date of submission of forms after making due payment.

Application on prescribed forms, completed in all respects with attested copies of certificates should be sent in an **ENVELOPE Marked “Admission-2010”** by registered A.D. so as to reach to the **DIRECTOR, NATIONAL SUGAR INSTITUTE, KALIANPUR, KANPUR-208 017 (U.P.)** on or before **17.05.2010**. Late receipt of application forms by the candidates should not be considered as an excuse for late submission of the application. It is, therefore, necessary that the candidates should try to get the application forms sufficiently in advance so that the applications, duly completed are submitted well in time. Application received in the office of the **DIRECTOR, NATIONAL SUGAR INSTITUTE, KALIANPUR, KANPUR** after **17<sup>th</sup> May 2010** will not be considered under any circumstances.

Admission to A.N.S.I. (Sugar Technology) and A.N.S.I. (Sugar Engineering) courses will be made on the basis of admission tests conducted at four centers namely **KANPUR, DELHI, KOLKATA AND CHENNAI**. For rest of the courses, selection will be made on the basis of interview to be held at **NATIONAL SUGAR INSTITUTE, KALIANPUR**, Kanpur sometime in July 2010. For A.N.S.I. (Sugar Technology) written test shall be conducted (in Physics, Chemistry and Mathematics, each paper having maximum marks of 100 and 3 hours duration) of B.Sc. standard. For A.N.S.I (Sugar Engineering) written test shall be conducted in one paper of maximum marks of 100 marks and 3 hours duration (Two sections of equal marks one of Mechanical Engineering & the other of Electrical Engineering). Candidates have the option to write the answers in either English or Hindi but all questions should be answered in one language only.

**Institute reserves the right to make any change in admission qualifications, procedure number of seats etc. without any notice.**

# राष्ट्रीय भार्करा संस्था, कानपुर

भारत सरकार

उपभोक्ता मामले, खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण मंत्रालय

(खाद्य एवं सार्वजनिक वितरण विभाग)

## प्रवे 1 सूचना

2010.2011 सत्र में संस्था में संचालित निम्नलिखित पाठ्यक्रमों में प्रवे 1 हेतु आवेदन पत्र आमंत्रित किये जाते हैं। यह सत्र जुलाई-2010 से प्रारंभ होगा।

(क) भार्करा िाल्य विज्ञान में राष्ट्रीय भार्करा संस्था की एसोसिएटि िप (ए0एन0एस0आई0) के पाठ्यक्रम का स्नातकोत्तर डिप्लोमा (दिनांक 26.06.10 एवं 27.06.10 को आयोजित होने वाली लिखित प्रवे 1 परीक्षा के वरीयता क्रम के आधार पर)

**न्यूनतम योग्यताएं** : बी0एससी0 उपाधि रसायन भास्त्र, भौतिक भास्त्र और गणित विषयों अथवा रसायन-इंजीनियरिंग में डिग्री के साथ कुल मिलाकर न्यूनतम 45 प्रति ित अंक सहित। लेकिन अनुसूचित जाति-अनुसूचित जनजाति के अभ्यर्थियों के लिये कुल मिलाकर न्यूनतम 40 प्रति ित अंक हों। वे अभ्यर्थी जो ए0 एन0 एस0 आई0 भार्करा िाल्य विज्ञान पाठ्यक्रम के लिये निर्धारित न्यूनतम अर्हताएं की अन्तिम परीक्षा में बैठ रहे हैं आवेदन कर सकते हैं। यद्यपि उन्हें प्रवे 1 हेतु काउन्सिलिंग के समय (अनन्तिम आधार पर चयनित अभ्यर्थियों को प्रेषित पत्र में दिये गये अनुसार) अन्तिम परीक्षा की मूल अंक सूची की सत्यापित प्रति अथवा वि वविद्यालय द्वारा प्रमाणित इन्टरनेट अंकसूची संस्था में उपलब्ध कराना होगा, ऐसा न कर पाने की स्थिति में उन्हें प्रवे 1 नहीं दिया जा सकेगा एवं इस आधार पर किसी भी प्रकार की छूट देना संभव नहीं होगा।

**अवधि** : 2) भौक्षिक वर्ष।

(ख) - भार्करा इंजिनियरिंग में राष्ट्रीय भार्करा संस्था की एसोसिएटि िप (ए0एन0एस0आई0) के पाठ्यक्रम का स्नातकोत्तर डिप्लोमा ( दिनांक 27.06.10 को आयोजित होने वाली लिखित प्रवे 1 परीक्षा के वरीयता क्रम के आधार पर)

**न्यूनतम योग्यताएं** : यांत्रिक अथवा विद्युत अथवा उत्पादन अथवा विद्युत एवं इलेक्ट्रॉनिक इंजीनियरी अथवा यांत्रिक प्रौद्योगिकी में डिग्री अथवा समकक्ष योग्यता। वे अभ्यर्थी जो ए0 एन0 एस0 आई0 भार्करा इंजीनियरिंग पाठ्यक्रम के लिये निर्धारित न्यूनतम अर्हताएं की अन्तिम परीक्षा में बैठ रहे हैं इनमें आवेदन कर सकते हैं। यद्यपि उन्हें प्रवे 1 हेतु काउन्सिलिंग के समय (अनन्तिम आधार पर चयनित अभ्यर्थियों को प्रेषित पत्र में दिये गये अनुसार) अन्तिम परीक्षा की मूल अंक सूची की सत्यापित प्रति अथवा वि वविद्यालय द्वारा प्रमाणित इन्टरनेट

अंकसूची संस्था में उपलब्ध कराना होगा, ऐसा न कर पाने की स्थिति में उन्हें प्रवे । नहीं दिया जा सकेगा एवं इस आधार पर किसी भी प्रकार की छूट देना संभव नहीं होगा।

**अवधि :** 1) भौक्षिक वर्ष ।

**(ग) औद्योगिक किण्वन तथा अल्कोहल िल्प विज्ञान पाठ्यक्रम (डी0आई0एफ0ए0टी0) का स्नातकोत्तर डिप्लोमा**

**न्यूनतम योग्यताएं :** बी0एससी0 उपाधि जिसमें रसायन भास्त्र भी एक विषय हो तथा बी0एससी0 उत्तीर्ण करने के बाद किसी डिस्टलरी/ब्रूवरी के कारखाने में तकनीकी पद पर एक वर्ष कार्य करने का अनुभव दिनांक 15.3.2010 को । अनुभव अंक-तालिका जारी करने की तिथि दिन के बाद से गिना जायेगा जो 15.3.2010 तक हो। [डिस्टलरी/ब्रूवरी](#) से नामांकन पत्र उपलब्ध कराना अनिवार्य है।

**अवधि:** एक भौक्षिक वर्ष तक उसके बाद किसी डिस्टलरी/ब्रूवरी में 4 मास का व्यावहारिक प्रिाक्षण।

**(घ) भार्करा इंजीनियरिंग प्रमाण-पत्र पाठ्यक्रम (एस0ई0सी.0सी0)**

**न्यूनतम योग्यताएं:** किसी मान्यता प्राप्त स्कूल कालेज या पॉलीटेकनीक से यांत्रिक अथवा विद्युत अथवा उत्पादन अथवा विद्युत एवं इलेक्ट्रॉनिक इंजीनियरी अथवा यांत्रिक प्रौद्योगिकी में डिप्लोमा अथवा समकक्ष योग्यता । वैकुमपेन चीनी कारखाने से नामांकन पत्र उपलब्ध कराना अनिवार्य है।

**अवधि:** पिराई मौसम के बाद दो सत्र (जुलाई से नवम्बर) तक।

**(ड.) भुगर व्वॉयलिंग प्रमाण-पत्र पाठ्यक्रम (एस0बी0सी.0सी0)**

**न्यूनतम योग्यताएं:** विज्ञान/कृषि में मैट्रिकुले ान तथा किसी वैकुमपेन चीनी कारखाने का एक पिराई सत्र का भार्करा क्वथन अनुभव । अनुभव हाईस्कूल अंक-तालिका जारी करने की तिथि दिन के बाद से गिना जायेगा । वैकुमपेन चीनी कारखाने से नामांकन पत्र उपलब्ध कराना अनिवार्य है।

**अवधि:** पिराई मौसम के बाद का एक सत्र (जुलाई से नवम्बर) तक । उसके बाद किसी चीनी कारखाने में 5 मास का व्यावहारिक प्रिाक्षण।

**(च) – संलवण पूर्व गन्ना परिपक्वता सर्वेक्षण प्रमाण –पत्र पाठ्यक्रम**

**न्यूनतम योग्यताएं:** विज्ञान सहित इंटरमीडिएट या समकक्ष तथा किसी चीनी कारखाने की प्रयोग ाला या फील्ड कार्य में दो वर्ष का अनुभव दि0 15.3.2010 को । अनुभव इण्टरमीडिएट की अंक –तालिका जारी करने की तिथि दिन के बाद से गिना जाएगा जो 15.3.2010 तक हो । वैकुमपेन चीनी कारखाने से नामांकन पत्र उपलब्ध कराना अनिवार्य है।

**अवधि:** 1) मास 15 अक्टूबर से 30 नवम्बर ।

**(छ) – राष्ट्रीय भार्करा संस्था की फेलोिाप (एफ0एन0एस0आई0) अनुसंधान द्वारा**

1- भार्करा तकनीकी में (एफ0एन0एस0आई0) ।

2- भार्करा रसायन में (एफ0एन0एस0आई0) ।

**न्यूनतम योग्यताएं:** भार्करा तकनीकी में ए0एन0एस0आई0

3- भार्करा इंजीनियरिंग में एफ0एन0एस0आई0 ।

**न्यूनतम योग्यताएं:** ए0एन0एस0आई0 ( र्करा इंजीनियरिंग)

4- एफ0एन0एस0 आई0फरमेन्टे इन िल्प विज्ञान में ।

**न्यूनतम योग्यताएं:** औद्योगिक किण्वन और अल्कोहल िल्प विज्ञान (डी0आई0एफ0ए0टी0) के पाठ्यक्रम का डिप्लोमा ।

**टिप्पणी** – एफ0एन0एस0आई0 भार्करा िल्प एवं भार्करा अभियांत्रिक पाठ्यक्रमों से संबंधित अनुसंधान कार्य हेतु अभ्यर्थियों के आवेदन –पत्र भार्करा फ़ैक्ट्री द्वारा प्रयोजित किये जाने चाहिए ।

इसी तरह से एफ0एन0एस0आई0 किण्वन िल्प पाठ्यक्रम से संबंधित अनुसंधान कार्य हेतु अभ्यर्थियों के आवेदन–पत्र आसवनी (डिस्टलरी) ब्रूबरी द्वारा प्रयोजित किये जाने चाहिए । जो आवेदन–पत्र यथा विधि प्रयोजित नहीं होंगे , निरस्त कर दिये जायेंगे ।

**अवधि** – उपरोक्त (1) सें (3) के लिए एक वर्ष अथवा पिराई मौसम के बाद चार मास के तीन सत्र जिनके पहले या बाद में किसी भार्करा कारखाने में गन्ना पिराई की दो ऋतुओं में व्यावहारिक प्र िक्षण ।

उपरोक्त (4) के लिए एक वर्ष ।

**टिप्पणी** – (अ) निम्नलिखित पाठ्यक्रमों में आवेदन –पत्र के साथ निर्धारित प्रपत्र पर नामांकन पत्र उपलब्ध करवाना अनिवार्य है अन्यथा आवेदन –पत्र को निरस्त कर दिया जाएगा ।

**क** – डी0आई0एफ0ए0टी0 के लिए डिस्टलरी अथवा ब्रूबरी से ।

**ख** – भुगर इंजीनियरिंग, भुगर व्वॉयलिंग एवं संलवण पूर्व गन्ना परिपक्वता सर्वेक्षण प्रमाण–पत्र पाठ्यक्रम (एस0ई0सी0सी0 एस0बी0सी0सी0 और पी0एच0सी0 एम0एस0सी0सी0) के लिए वैकुण्ठम पैन चीनी कारखाने से ।

**आरक्षण** – (अ) सभी पाठ्यक्रमों के उपलब्ध स्थानों में से 15 प्रति ात स्थान अनुसूचित जाति तथा 5 प्रति ात अनुसूचित जनजाति के उम्मीदवारों के लिए आरक्षित हैं। यदि अनुसूचित जाति एवं जनजाति के उम्मीदवारों में से उपयुक्त उम्मीदवार पर्याप्त संख्या में उपलब्ध नहीं होंगे, तो यह स्थान उन्हीं जातियों के उम्मीदवारों द्वारा जो उस समय उपलब्ध होंगे, भरे जायेंगे। यदि दोनों ही जातियों के उम्मीदवारों की संख्या आरक्षित स्थान के लिए कम होगी तो बचे हुए स्थान सामान्य अभ्यर्थियों द्वारा भरे जायेंगे ।

**(ब)**– प्रत्येक पाठ्यक्रम में उपलब्ध स्थानों के लिए निम्नलिखित समुदायों को आरक्षण उपलब्ध होगा **(क)** ग्रामीण उम्मीदवारों के लिए **(ख)** प्रतिरक्षा कर्मचारियों के बच्चों के लिए चाहे वह सेवारत हो ,सेवानिवृत्त हों , या उनकी मृत्यु सेवाकाल के दौरान हो गई हो ।

**टिप्पणी** – आरक्षण दावे के लिए आवेदन–पत्र के साथ निर्धारित प्रमाण पत्र अवश्य जमा करना चाहिए अन्यथा ऐसे अनुरोधों पर कोई विचार नहीं किया जायेगा ।

**आयु** –विभिन्न पाठ्यक्रमों के प्रवे ा हेतु अभ्यर्थियों की अधिकतम आयु सीमा 31.7.2010 को 35 वर्ष होनी चाहिए । जिन अभ्यर्थियों का जन्म 31.7.75 को या इसके बाद हुआ हो , केवल उन्हीं पर विचार किया जायेगा ।

आवेदन –पत्र राष्ट्रीय भार्करा संस्थान , कल्यानपुर, कानपुर – 208 017 से रू0 600/= (अनुसूचित जाति / जनजाति के लिए रू0 400/=) नकद भुगतान द्वारा दिनांक 02.04.2010 से प्राप्त किये जा सकते हैं। अगर कोई उम्मीदवार डाक द्वारा आवेदन –पत्र प्राप्त करना चाहता है , तो उसको निदेशक , राष्ट्रीय भार्करा संस्था , कानपुर के नाम रू0 600/= (अनुसूचित

जाति / जनजाति के लिए रू0 400/) मनीऑर्डर द्वारा भेजना होगा । आवेदन –पत्र के लिए प्रार्थी नाम तथा पता साफ स्वच्छ अक्षरों में मनीऑर्डर फार्म पर लिखकर भेजें । इस हेतु चेक स्वीकार नहीं किये जायेंगे ।

आवेदन –पत्र डाक द्वारा तभी प्रेषित किया जा सकता है, यदि तत्संबंधित मनीऑर्डर राष्ट्रीय भार्करा संस्था के कार्यालय में दि0 26.04.2010 तक या इसके पूर्व प्राप्त हो जाता है, क्योंकि आवेदन – पत्र जमा करने की अंतिम तिथि 17.05.2010 है । आवेदन –पत्र जमा करने की अंतिम तिथि तक राष्ट्रीय भार्करा संस्था , कानपुर में नकद भुगतान के पश्चात व्यक्तिगत रूप से फार्म प्राप्त किये जा सकते हैं ।

निर्धारित फार्म पर आवेदन –पत्र पूर्ण रूप से भर कर प्रमाण–पत्रों की सत्यापित प्रतिलिपियां लगाकर पंजीकृत डाक से **निदे टक, राष्ट्रीय भार्करा संस्था, कल्यानपुर, कानपुर–208 017** के पते पर प्रवे ट –2010 छपे लिफाफे में दिनांक 17.05.2010 तक या इससे पूर्व पहुंच जाना चाहिए । आवेदन–पत्र विलम्ब से देने के लिए संस्था द्वारा भेजा गया फार्म अभ्यर्थी द्वारा विलम्ब से प्राप्त होना कारण नहीं माना जायेगा । इसलिए यह आवेदन यक है, कि उम्मीदवारों को चाहिए कि आवेदन –पत्र काफी पहले से मंगाने का प्रयास करें, जिससे यथोचित रूप से भरे हुए फार्म संस्था में समय से पहुंच जाये । निदे टक के कार्यालय में दिनांक 17.05.2010 के बाद प्राप्त होने वाले आवेदन –पत्र पर किसी भी हालत में विचार नहीं किया जायेगा ।

ए0 एन0 एस0 आई0 भार्करा ि त्प विज्ञान में एसोसिएटि िप तथा ए0 एन0 एस0 आई0 भार्करा इंजीनियरिंग में एसोसिएटि िप पाठ्यक्रमों में प्रवे ट, प्रवे ट परीक्षा के आधार पर होंगे । प्रवे ट परीक्षा चार केंद्रों –कानपुर , चेन्नई, कोलकाता तथा दिल्ली में आयोजित की जायेगी, । अन्य पाठ्यक्रमों में प्रवे ट साक्षात्कार के आधार पर होंगे, जो **राष्ट्रीय भार्करा संस्था, कल्यानपुर, कानपुर** में जुलाई–2010 में आयोजित किया जायेगा । ए0 एन0 एस0 आई0 भार्करा ि त्प विज्ञान में एसोसिएटि िप के लिए लिखित परीक्षा (भौतिक भास्त्र, रसायन भास्त्र एवं गणित विषयों के तीन पेपर प्रत्येक तीन घंटे का और सौ अंकों का) बी0एस0सी0 स्तर की होगी । ए0 एन0 एस0 आई0 भार्करा इंजीनियरिंग में एसोसिएटि िप के लिए लिखित परीक्षा हेतु एक पेपर तीन घंटे का और सौ अंकों का होगा, जिसमें बराबर अंकों के दो भाग, एक मैकेनिकल इंजीनियरिंग का एवं एक विद्युत इंजीनियरिंग का होगा । अभ्यर्थी को यह अधिकार है, कि वे अंग्रेजी या हिंदी में लिखें लेकिन सभी प्र नों के उत्तर केवल एक भाषा में ही दिये जाने चाहिएं ।

संस्था को यह अधिकार होगा, कि वह प्रवे ट योग्यता, प्रणाली, सीटों की संख्या इत्यादि में बिना किसी सूचना के परिवर्न कर सकती है ।