

तकनीकी शिक्षा विभाग हरियाणा

की

वर्ष 1978-79 की वार्षिक प्रशासनिक

रिपोर्ट



मुद्रक :

नियन्त्रक, मुद्रण तथा लेखन सामग्री विभाग, हरियाणा

MEMORANDUM

Minister-in-charge.... **Minister of State for
Technical Education, Haryana**

Administrative Secretary . . . **Commissioner and Secretary to
Government, Haryana, Techni-
cal Education Department**

Subject :— Annual Administration Report of the Technical Education Department, Haryana for the year 1978-79, and its review.

The Annual Administration Report of the Technical Education Department, Haryana for the year 1978-79 and a draft review along with critique is submitted to the Council of Ministers for their approval. After approval of the Council of Ministers the report will be published

2. Permission of the Chief Minister has been obtained to place this memorandum before the Council of Ministers

Dated Chandigarh,
the 30-7-1981.

K. K. SHARMA,
**Commissioner and Secretary to
Government, Haryana, Technical
Education Department.**

English version of the Review of the Annual Administrative Report of the Technical Education Department for the year 1978-79.

Technical Education Department, Haryana is playing a vital role in the development of the State. There is one Engineering College at Kurukshetra for providing Technical Education of the Degree and high level and for the Engineering Education of the Diploma level—there are 4 Govt. Polytechnics at Ambala City, Sirsa, Jhajjar and Nilokheri and two Private Polytechnics at Rohtak. From the year 1978, the administrative control of Government Polytechnic for women, Ambala City and Government Institute of Surgical Instruments Technology, Sonepat which was previously with the Industrial Training Department have been transferred to this department. In order to provide Training in Modern Technical Education in the State, a Y.M C A. Institute of Engineering based on sandwich pattern, is functioning at Faridabad. All types of cases concerning the Education of Diploma level are disposed of by the State Board of Technical Education, Haryana.

2. In the year 1978-79, an interest free loan of Rs. 3.89 lacs has been given to the students belonging to weaker section for their Technical Education. No tuition fee was charged from the students studying in Government Institutions and stipends has also been awarded to them. Stipends to all the students belonging to Scheduled castes/Scheduled tribes have been given in the shape of financial help. The children/ward of armed personnel and scheduled castes/scheduled tribes studying in Technical Institutions were given stipends by the Sailor & Soldier Board and Director, Social Welfare, Department. During the year, an amount of Rs 47 69 lacs was given to the Private Institutions as grant-in-aid for meeting expenditure in connection with building, equipment and the pay etc. of the Lecturers, other staff and other expenditure. A sum of Rs 1 63 lacs was given to non Government Institutions under students freeship.

3 Sarvshri I. C Gupta, S. R Nayar worked as Director and Assistant Director-Cum-Registrar respectively. Shri P L. Gulati worked as Additional Director from 1.4 78 to 6 10 78 and Shri M K Aggarwal, worked as Additional Director from 7 10 78 to 31 3 79.

(iii)

4 It is ordered that the review be published for information regarding the development made by the Haryana State in the field of Technical Education

K. K. SHARMA,
Commissioner & Secretary to Govt. Haryana,
Technical Education Department

(iv)

Critique of Annual Administration Report of Technical Education Department for the year 1978-79.

During the year 1978-79 the Technical Education Department has shown continuous improvement in the disposal of work of the department. There are four Government Polytechnics, one each at Ambala, Sirsa, Jhajjar and Nilokheri and two private Institutions located at Rohtak. From the year 1978, the administrative control of the Government Women Technical Institute, Ambala City and Government Institute of Surgical Instruments Technology, Sonepat which was previously with the Industrial Training Department have been transferred to this Department. There is one Regional Engineering College at Kurukshetra also. The Technical Education Department also gives 75% grant to the Y.M.C.A Institute of Engineering, Faridabad, where training is based on sandwich pattern.

The Department is giving 90% grant-in-aid to Vaish Polytechnic and C. R Polytechnic, Rohtak. Steps are being taken to start sandwich pattern of Education at Government Polytechnic, Jhajjar from the next year. A new course of Electronics and Communication Engineering has been started at Haryana Polytechnic, Nilokheri from 1976-77. One private Institution namely, Janta College of Pharmacy, Butana has been connected with the State Board of Technical Education for the Examination of Pharmacy and Dressers Course, from this year.

The Department has also distributed interest free loans to the tune of Rs. 3 90 lacs to poor students who are economically weak. No fee is being charged from the students of Government Polytechnics. There is a State Board of Technical Education for the disposal of various matters of diploma level

(v)

ज्ञापन

कार्यभारी मंत्री

राज्य मंत्री, तकनीकी शिक्षा विभाग,
हरियाणा ।

प्रशासकीय सचिव

आयुक्त एव सचिव, हरियाणा सरकार,
तरनोकी शिक्षा विभाग ।

विषय :— तकनीकी शिक्षा विभाग, हरियाणा की वर्ष 1978-79 की वार्षिक प्रशासन रिपोर्ट तथा उसकी समीक्षा ।

— — —

तकनीकी शिक्षा विभाग, हरियाणा की वर्ष 1978-79 की वार्षिक प्रशासन रिपोर्ट और समीक्षा जिसके साथ समालोचना भी शामिल है, का प्रारूप मंत्री परिषद के सम्मुख अनुमोदनार्थ प्रस्तुत किया जाता है। मंत्री परिषद के अनुमोदन के पश्चात् रिपोर्ट को प्रकाशित किया जायेगा ।

2. मुख्य मंत्री जी से इस ज्ञापन को मंत्री परिषद को प्रस्तुत करने की आज्ञा प्राप्त कर ली है ।

चण्डीगढ़
दिनांक 30-7-1981.

के० के० शर्मा,
आयुक्त एव सचिव, हरियाणा सरकार,
तकनीकी शिक्षा विभाग ।

तकनीकी शिक्षा विभाग, हरियाणा की वर्ष 1978-79 की वार्षिक प्रशासनिक रिपोर्ट की समीक्षा

तकनीकी शिक्षा विभाग, हरियाणा राज्य की प्रगति में महत्वपूर्ण भूमिका निभा रहा है। डिग्री तथा उच्च स्तर की तकनीकी शिक्षा देने के लिए एवं इंजीनियरिंग कालेज, कुरुक्षेत्र में है तथा डिप्लोमा स्तर की इंजीनियरिंग शिक्षा के लिए चार राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर, सिरसा, झज्जर तथा नीलांखेड़ी में और दो अराजकीय बहुतकनीकी संस्थाएं रोहतक में हैं। वर्ष 1978 से राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर तथा राजकीय सर्जीकल उपकरण तकनीकी संस्थान, सोनीपत का प्रशासकीय नियन्त्रण ऑड्योगिक प्रशिक्षण विभाग से इस विभाग के पास आ गया है। राज्य में आधुनिक तकनीकी शिक्षा में प्रशिक्षण देने के लिए सैइंजिनियरिंग पैट्रन पर आधारित वाई० एम० सी० ए० इंजीनियरिंग संस्था, फरीदाबाद में चल रही है। डिप्लोमा स्तर की शिक्षा सम्बन्धी सभी प्रकार के मागले तकनीकी शिक्षा बोर्ड, हरियाणा द्वारा निपटाये जाते हैं।

2. वर्ष 1978-79 में तकनीकी शिक्षा प्राप्त करने के लिए कमज़ोर वर्ग के छात्रों को 3.89 लाख रुपये व्याज रहित क्षण दिया गया है। राजकीय तकनीकी संस्थाओं में छात्रों से ट्र्यूशन फीस नहीं ली गई। अनुमूलिक जातियों/कबीलों के सभी छात्रों को छात्रवृत्तियां दी गईं। तकनीकी संस्थाओं में पढ़ने वाले भूतपूर्व मनिकों के बच्चों/आधिकारियों तथा अनुमूलिक जातियों/कबीलों के बच्चों को नाविक एवं संनिक बोर्ड तथा निदेशक, समाज कल्याण विभाग द्वारा भी छात्रवृत्तियाँ दी गईं। सरकारी संस्थाओं को वर्ष के दौरान सहायता अनुदान के रूप में 47.69 लाख रुपये की राशि साजो-सामान, प्राध्यापकों तथा अन्य कर्मचारियों के वेतन इत्यादि तथा अन्य खर्च के लिए प्रदान की गईं। गैर सरकारी डिप्लोमा संस्थाओं को 1.63 लाख रुपये की शिक्षण के अन्तर्गत दिये गये।

3. निदेशक, और सहायक निदेशक एवं रजिस्ट्रार के पदों पर सर्व श्री श्री आई० सी० गुप्ता तथा एस० आर० नंयर कार्य करने रहे। अपर निदेशक के

(vii)

पद पर श्री पी० एल० गुलाटी 1-4-78 से 6-10-78 तक एवं श्री एम० के० अग्रवाल 7-10-78 से 31-3-79 तक कार्य करने रहे ।

4 हरियाणा राज्य में तकनीकी शिक्षा क्षेत्र में हुई प्रगति की जानकारी के लिए आदेश दिया जाता है कि इस भौमिका को प्रकाशित किया जाए ।

के० के० शर्मा,
आयुक्त एवं सचिव, हरियाणा सरकार,
दिनांक, चण्डीगढ़
तकनीकी शिक्षा विभाग ।

(viii)

तकनीकी शिक्षा विभाग

वर्ष 1978-79 को प्रशासनिक रिपोर्ट की समालोचना।

वर्ष 1978-79 के दौरान तकनीकी शिक्षा विभाग में कार्य निपटान में निरन्तर नुधार दर्जिया। अम्बाला, सिरसा, झज्जर तथा नीलोखेड़ी में चार सरकारी पोलटैकनीक हैं और रोहतक में दो गैर-सरकारी पोलटैकनीक हैं। वर्ष 1978 से गजहीय महिला तकनीकी संस्थान अम्बाला शहर तथा सर्जीकल उपकरण तकनीकी संस्थान, सोनीपत का प्रशासकीय नियन्त्रण औद्योगिक प्रशिक्षण विभाग से इस विभाग के पास आ गया है। कुरुक्षेत्र में एक रिजनल इंजीनियरिंग कालेज है। विभाग, वार्ड० एम० सी० ए० इन्स्टीच्यूट आफ इंजीनियरिंग, फरीदाबाद को 75 प्रतिशत अनुदान देता है, जहा प्रशिक्षण सैंडविच पैट्रन पर आधारित है।

विभाग रोहतक के वैश्य पोलटैकनीक तथा सी० आर० पोलटैकनीक को 90 प्रतिशत अनुदान दे रहा है। नए वर्ष से झज्जर में सैंडविच पैट्रन पाठ्यक्रम शुरू करने के लिए कदम उठाये जा रहे हैं। नीलोखेड़ी में इलेक्ट्रोनिक्स एवं सचार का एक कोर्स वर्ष 1976-77 से आरम्भ किया गया है। इस वर्ष एक प्राइवेट संस्था जिसका नाम जनता कालेज आफ फार्मेसी, बुटाना है, को राज्य तकनीकी शिक्षा बोर्ड हरियाणा के साथ फार्मेसी तथा ड्रैसर्ज कोर्स की परीक्षाओं के लिए सम्बद्धता दी गई।

विभाग ने आधिक स्तर से कमजोर वर्ग के विद्यार्थियों को 390 लाख रुपये, का व्याज रहित कर्ज भी वितरित किया है। सरकारी पोलटैकनीक में कोई शिक्षा शुल्क नहीं लिया जा रहा है। डिप्लोमा स्तर पर विभिन्न प्रकार के मामलों को निपटाने के लिए एक गजय तकनीकी शिक्षा बोर्ड है।

1978-79 की प्रशासनिक रिपोर्ट

रिपोर्टः—

तकनीकी शिक्षा:—आजकल के आधुनिक युग में तकनीकी शिक्षा का दूसरी विज्ञान शिक्षाओं की तरह बहुत ही महत्व है। राज्य की प्रगति के लिए तकनीकी शिक्षा का महत्वपूर्ण योगदान है। हरियाणा राज्य में चार राजकीय बहुतकनीकी संस्था तथा दो प्रराजकीय तकनीकी संस्था डिप्लोमा के स्तर की शिक्षा प्रदान करने के लिए है। यह सस्थाएँ सिविल, यांत्रिक, विद्युत तथा इलैक्ट्रॉनिक्स, ऑटोमोबाईल इंजीनियरिंग में तीन वर्ष की अवधि का प्रशिक्षण देते हैं। उद्योगों की आवश्यकता को पूर्ण करने के लिए फरीदावाद में वाई० एम० सी० ए० के नाम से तकनीकी संस्था है जिसमें छात्रों को चार वर्ष के लिए प्रशिक्षण दिया जाता है। डम मस्था के छात्रों को फरीदावाद में स्थित उद्योगों में कार्य करने हेतु विशेष एवं पर्याप्त प्रशिक्षण दिया जाता है। एक रिजनल इंजीनियरिंग कालेज, कुरुक्षेत्र में स्थित है। इस कालेज में छात्रों को पाच वर्ष के लिए बी० एस० सी० इंजीनियरिंग तथा दो वर्ष के एम० एस० सी० इंजीनियरिंग कोर्सिज की ट्रेनिंग दी जाती है। वर्ष 1978 से राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर तथा राजकीय सर्जीकल उपकरण तकनीकी मस्थान, सोनीपत का प्रशासकीय नियन्त्रण भी औद्योगिक विभाग से इस विभाग के पास आ गया है। महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर में फार्मेसी एवं ड्रेसर्ज कोर्स, लायब्रेरी साइंस तथा कमर्शियल ब्रैंचिट्स तथा स्टैनोग्राफी दो वर्ष की अवधि तथा इंटीरियर डॉकोरेशन तथा डिस्प्ले तीन वर्ष की अवधि के पढ़ाये जाते हैं। गजकीय सर्जीकल उपकरण तकनीकी संस्था, सोनीपत में मकैनिकल ट्रेड के एस० आई० टी० तथा एम० टी० टो० तीन वर्ष की अवधि के कोर्सों में नथा पार्ट टाईम डिप्लोमा कोर्स 4 वर्ष की अवधि का प्रशिक्षण दिया जाता है।

2. (1) तकनीकी शिक्षा विभाग की गतिविधियों को मुख्य स्पष्ट से प्रशासनिक तथा शिक्षा सम्बन्धी दो भागों में बाटा गया है। विभाग का प्रशासन सुचारू रूप से चलाने के लिए निरेशान्त्र नकनीकी शिक्षा है जिसके मुन्त्र कार्य इम-

प्रकार से हैं —

- (क) विभाग के प्रशासन सम्बन्धी मामलो का निपटान करना।
 - (ख) तकनीकी शिक्षा योजना को कार्यान्वित करना तथा आयोजना सम्बन्धी स्कीमों के लिए बजट तैयार करना तथा उन पर होने वाले व्यय की देखभाल करना।
 - (ग) अराजकीय वहुतकनीकियों की उपायुक्तता परखने के पश्चात् अनुदान देना।
 - (घ) सुपात्र विद्यार्थियों को ऋण तथा छात्रवृत्तिया देना।
 - (ङ) प्राध्यापकों को आधुनिक प्रशिक्षण टैक्नीकल टीचर्ज ट्रेनिंग संस्था, चण्डीगढ़ में दिलवाने का प्रबन्ध करना।
- (2) शिक्षा सम्बन्धी मामलो के निपटान हेतु तकनीकी शिक्षा बोर्ड राज्य सरकार द्वारा गठित किया हुआ है जिसके मुख्य कार्य इस प्रकार से है —

- (क) तकनीकी शिक्षा के विकास के लिए योजना बनाना।
- (ख) डिप्लोमा/सटिफिकेट स्तर की परीक्षाएं लेना तथा शिक्षा सम्बन्धित मामलो के निपटाने के लिये नियमों को स्वीकृत करना।

राज्य तकनीकी शिक्षा बोर्ड की सहायता के लिये निम्नलिखित कमेटियाँ

1. परीक्षा एवं सलेवस कमेटी।—यह समिति परीक्षा और सलेवस सम्बन्धी प्रत्येक मामलो का निपटान करती है।
2. एवेलूशन और एकरीडियेशन कमेटी :—यह समिति राज्य तकनीकी शिक्षा बोर्ड से सम्बन्धित संस्थाओं का निरीक्षण करने के लिये स्थापित है। यह कमेटी प्रत्येक संस्था में निर्धारित साजोसामान, भवन तथा स्टाफ इत्यादि का निरीक्षण करती है।
3. प्रवेश-हरियाणा राज्य की संस्थाओं में छात्रों को प्रवेश योग्यता के आधार पर दिया जाता है। राजकीय तकनीकी संस्थाओं की प्रवेश क्षमता में

से 141 स्थान अनुसूचित जातियों/कबीलों के लिये, 14 स्थान पिछड़े वर्ग के लिये, 43 स्थान हरियाणा राज्य के पिछड़े क्षेत्र के लोगों के लिये आरक्षित हैं। तकनीकी संस्थाओं में छात्रों की प्रवेश क्षमता तथा दाखिल हुए छात्रों का ब्यौरा अनुवन्ध 'क' से दिया गया है।

तकनीकी संस्थाओं के कोर्सिज अवधि तथा प्रवेश के लिये निर्धारित योग्यताएं इस प्रकार से हैं :—

रिजनल इंजीनियरिंग कालेज, कुरुक्षेत्र :—

(क) कोर्सिज और अवधि —

सिविल, इलैक्ट्रीकल तथा मैकेनिकल इंजीनियरिंग की शाखाओं में निम्न-लिखित दो वर्ष की अवधि के एम० एस० सी० इंजीनियरिंग डिप्लोमा स्तर के कोर्सिज पढ़ाये जाते हैं।

- (i) Soil Mechanics and Foundations with Emphasis on Contechnology.
- (ii) Structural Engineering with emphasis on constructional techniques.
- (iii) Advance Electronics, Control System.
- (iv) Electrical Power.
- (v) Design of Machines with emphasis on production Engineering.

न्यूनतम दाखले हेतु योग्यताएं

सम्बन्धित विषय में बी० एस० सी० इंजीनियरिंग की डिप्लोमा कुरुक्षेत्र यूनिवर्सिटी से या वरावर की योग्यता कम से कम 55 प्रतिशत कुल अंकों के जोड़ से लेकर पास हो।

(ख) पोस्ट ग्रेजुएट डिप्लोमा कोर्स .—

Post-G aduate Diploma Course in Scientific Instrumentation एक वर्ष की अवधि का है।

न्यूनतम दाखले हेतु योग्यताएँ

कुरुक्षेत्र यूनिवर्सिटी से बी० एस० सी० इंजीनियरिंग की डिग्री या वावर की योग्यता कम से कम कुल अक्षो में में 55 प्रतिशत अक्षो के साथ पास ।

अन्यथा

कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय से फिजिक्स में एम० एस० सी० या वरावर की योग्यता कम से कम कुल अक्षो में में 55 प्रतिशत अक्षो के साथ पास ।

(ग) कोर्मिज और अवधि

सिविल, मर्केन्टिकल, इलैक्ट्रोनिक्स तथा इलैक्ट्रोनिक्स एवं कम्युनिकेशन इंजीनियरिंग के डिग्री स्नर के कोर्सिज पावर वर्ष की अवधि के हैं ।

न्यूनतम दाखले के लिए योग्यताएँ

1. इंगलिश विषय के साथ हायर सेकण्डरी या प्री-यूनिवर्सिटी या वरावर की परीक्षा पास अथवा प्री-इंजीनियरिंग, बी० एस० सी० पार्ट I पास कुरुक्षेत्र यूनिवर्सिटी से या अन्य वरावर की योग्यता ।

2. कैमिस्ट्री, फिजिक्स, मैथेमेटिक्स तथा इंगलिश विषयों के जोड़ में से कम से कम 50 प्रतिशत अक्ष ।

(घ) वाई० एम० सी० ए० इंजीनियरिंग संस्था, फरीदाबाद कोर्सिज और अवधि

मशीन ट्रूल ओप्रेशन तथा मेन्टीनेंस, फैबरीकेशन, वैलिंग तथा शीटमैटल टैक्नोलॉजी, रैफरीजरेशन तथा एयर कंडीशनिंग, इलैक्ट्रीकल मशीनेज और अपलाईंसेज, इलैक्ट्रोनिक्स इम्पूर्मेन्टेशन और कन्ट्रोल सरकट्स तथा रेडियो और टेलीविजन के सभी कोर्स पोस्ट डिप्लोमा स्तर पर की चार वर्ष की अवधि के हैं ।

न्यूनतम दाखले के लिये योग्यताएँ

मान्यता प्राप्त बोर्ड/यूनिवर्सिटी से हायर सेकण्डरी या इसके वरावर की योग्यता की परीक्षा इंगलिश, फिजिक्स, कैमिस्ट्री तथा मैथेमेटिक्स विषयों के साथ पास और कम से कम 45 प्रतिशत इन विषयों के जोड़ में से अक्ष प्राप्त हो ।

अनुसूचित जातियों/कवीलों के लिये अको की शर्त कम से कम 40 प्रतिशत है।

कोर्सिज और अवधि

सिविल, इलेक्ट्रोनिक्स, मैकेनिकल इजीनियरिंग डिप्लोमा कोर्सिज की अवधि तीन वर्ष है। इसके अतिरिक्त राजकीय तकनीकी संस्था, अम्बाला शहर में आटोमोबाईल व हरियाणा वडुतकनीकी, नीलोखेड़ी में इलेक्ट्रोनिक्स कोर्स की सुविधा उपलब्ध है तथा राजकीय सर्जिकल उपकरण तकनीकी संस्थान, सोनीपत में मकैनिकल की दो ट्रैडो एस० आई० टी० तथा एम० टी० टी० में तीन वर्ष की अवधि का तथा पार्ट टाईम डिप्लोमा के लिये 4 वर्ष की अवधि का प्रशिक्षण दिया जाता है।

कोर्सिज का नाम तथा अवधि

दाखले हेतु न्यूनतम योग्यताएं

1. फार्मेसी एवं ड्रैसर्ज कोर्स (दो वर्ष) दसवीं वरावर की परीक्षा सर्ईस तथा मेथेमेटिक्स या हाऊस होल्ड और हिसाब विषय के साथ कम से कम कुल अक का 45% अक लेकर पास।
2. लायब्रेरी साईंस (दो वर्ष) दसवीं या वरावर की परीक्षा कुल अको के 45% अक लेकर पास।
- 3 कमशियल प्रैक्टिस तथा स्टैनोग्राफी उपरोक्त (इंग्लिश) (दो वर्ष)
- 4 डन्टीरियर डैकोरेशन तथा डिस्प्ले उपरोक्त (तीन वर्ष)

नोट -1. अनुसूचित जातियों/कवीलों/पिछड़े जातियों तथा संनिकों तथा भूतपूर्व कर्मचारियों के वच्चों के लिये न्यूनतम योग्यताएं केवल मैट्रिक या वरावर की परीक्षा पास।

नोट -2. प्री-मैडीकल/एफ०एस०सी० पास उम्मीदवार फार्मेसी एवं ड्रैसर्ज

कोर्स के द्वितीय वर्ष में दाखला ले सकते हैं। उन्होंने प्रथम वर्ष के शेष विषय अपने अन्तिम वर्ष की परीक्षा के साथ पाया चुरने होगे।

नोटः— 3. फार्मेसी एवं इंसर्ज कोर्स के लिये प्रदेश लेने के लिये साईंस विषय का अर्थ है कि फिजिक्स, कैमिस्ट्री, बाईलोजी तथा हाईजिन एवं फाईजियोलॉजी विषयों में से किन्हीं दो विषयों में एलीमेंटरी नालिंग होनी चाहिये।

वाखले हेतु न्यूनतम योग्यताएँ

दसवीं या बराबर की परीक्षा द्वितीय श्रेणी साईंस तथा मैथेमेटिक्स विषयों के साथ कुल अको में से कम से कम 45 प्रतिशत अको के साथ पास अथवा हायर सेकण्डरी या बराबर की परीक्षा साईंस तथा मैथेमेटिक्स विषयों के साथ कुन अको में से 40 प्रतिशत अको के साथ अथवा प्री-इंजीनियरिंग अथवा जूनियर तकनीकी स्कूल भाग 1 की परीक्षा पाया अथवा आई० टी० आई० और मैट्रिक साईंस तथा हिसाब के साथ।

अनुमतिप्राप्त जातियों/कबीलों, पिछड़ी श्रेणियों तथा सेनिको/भूतपूर्व सेनिकों के बच्चों तथा आश्रितों के लिये योग्यता साईंस तथा गणित विषयों के साथ केवल दसवीं पास।

5. स्थानांशो का प्रबन्ध :— प्रत्येक स्थाना का प्रबन्ध चलाने हेतु प्रधानाचार्य तथा इसकी सहायता हेतु विभागाध्यक्ष और अन्य प्राध्यापक है। इन श्रेणियों के अधिकारियों तथा अन्य टीचिंग अमले का स्थानावार विवरण अनुबन्ध ‘ग’ में दिया गया है।

6. छात्रवृत्ति :— प्रत्येक तकनीकी स्थाना में निर्धारित प्रवेश क्षमता या वास्तविक रूप में दाखिल किये गये छात्र दोनों में से जो कम हो, के 15 प्रतिशत को योग्यता एवं निर्धनता के आधार पर 50 रुपये प्रति छात्र प्रति मास की दर से प्रत्येक समेस्टर के लिये छात्रवृत्तिया दी जाती है।

7. शिक्षा सम्बन्धी व्याज रहित ऋण :— यह ऋण कमजोर वर्ग के उन छात्रों को दिया जाता है जिन के माता-पिता की भास्सक आय 500 रुपये से कम हो। सरकारी कर्मचारियों के लिये यह 750 रुपये प्रति मास है। वर्ष 1978-79

में भिन्न-भिन्न तकनीकी संस्थाओं के विद्यार्थियों को कुल 3.90 लाख रुपये का क्रठण दिया गया।

8. बजट व्यवस्था :—वर्ष 1978-79 में तकनीकी शिल्प योजना तथा आयो-जन स्कॉलों के लिये बजट व्यवस्था 106.97 लाख रुपये थी तथा वास्तविक खर्च 107.40 लाख रुपये था जिसका संस्थावार विवरण अनुबन्ध 'ध' पर दिया गया है।

9. छात्रावास :—प्रत्येक संस्था के भवन तथा छात्रावास आधुनिक ढंग से बने हुये हैं। संस्थाओं के छात्रावासों में सभी विद्यार्थियों के रहने के लिये पर्याप्त स्थान है जिनमें अन्य सुविधाएं तथा भोजनालय हैं।

10. खेल-कूद के मैदान :—प्रत्येक राजकीय संस्था के मैदान आधुनिक खेलों के अनुसार हैं। संस्थाओं में फुटबाल, बालीबाल, क्रिकेट, बैडमिंटन, व्यायाम, टैक्सिल टैनिस तथा तैराकी आदि खेलों का प्रबन्ध है और बहुतकनीकी के लिये वार्षिक अन्तर बहुतकनीकी खेल-कूद प्रतियोगिता मनाई जाती है जिसमें सभी संस्थाओं के खिलाड़ी भाग लेते हैं और विजयी टीमों तथा खिलाड़ियों को पारितोषिक वितरित किये जाते हैं।

11. एन० सी० सी० :—प्रत्येक संस्था में कैंडिटों के लिये स्थाई प्रशिक्षण का प्रबन्ध है। यह प्रशिक्षण सेना कर्मचारी तथा प्रशिक्षित कर्मचारियों द्वारा दिया जाता है जिसका तात्पर्य प्रत्येक प्रशिक्षणार्थी के स्वास्थ्य तथा बौद्धिक विकास में सुधार करना होता है।

12. पुस्तकालय :—प्रत्येक संस्था में पुस्तकालय उपलब्ध है। यहां कई प्रकार की दैनिक पत्रिकाएं भी मर्गाई जाती हैं जिनमें संस्थाओं के छात्र/कर्मचारी पूरा-पूरा लाभ उठाने हैं।

13. श्रीज्ञालय :—प्रत्येक संस्था में श्रीज्ञालय उपलब्ध है जिसमें डाक्टर तथा डिस्पैसर भी व्यवस्था है। इस श्रीज्ञालय में प्रत्येक विद्यार्थी तथा कर्मचारी के लिये आवश्यक डाक्टरी सुविधा उपलब्ध है।

14. छात्रों के लिये मनोरंजन की सुविधाएँ :—प्रत्येक संस्था में विद्यार्थियों के लिये मनोरंजन क्लब भी है तथा प्रत्येक संस्था में अपना फ़िल्म प्रोजेक्टर है।

छात्रों के मनोरंजन के लिये तथा उनकी शिक्षा के लिये रुचि उत्पन्न करने के लिये शिक्षा सम्बन्धी फिल्में दिखाई जाती हैं।

15. परीक्षाएः —निम्नलिखित तकनीकी स्थाओं की परीक्षाएँ तकनीकी शिक्षा विभाग के निरेशालय द्वारा ली जाती हैं। —

- 1 राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर।
2. गजकीय बहुतकनीकी, झज्जर।
- 3 राजकीय बहुतकनीकी, मिरसा।
- 4 हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेड़ी।
5. लोटुराम बहुतकनीकी, रोहतक।
- 6 बैश्य तकनीकी स्थान, रोहतक।
- 7 राजकीय महिला तकनीकी स्थान, अम्बाला शहर।
8. राजकीय मर्जीकिल उपरकरण तकनीकी स्थान, सोनीपत।
9. बाई०एम०मी०ए० इंजीनियरिंग स्थान, फरीदाबाद।
- 10 राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दरनगर (हिमाचल प्रदेश)
- 11 राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हिमाचल प्रदेश) ।
12. जूनियर तकनीकी स्कूल, कागड़ा (हिमाचल प्रदेश)

उपर्युक्त क्रमांक 5, 6 तथा 9 पर दिखाई गई स्थाये प्राइवेट हैं तथा इनको सहायता अनुदान इस विभाग द्वारा दिया जाता है। क्रमांक 7, 8 पर दिखाई गई स्थायों का प्रशासनिक नियन्त्रण औद्योगिक विभाग, हरियाणा के पास से वर्ष 1978 में इस विभाग के पास आ गया है। क्रमांक 10, 11 तथा 12 पर दिखाई गई संस्था हिमाचल प्रदेश से सम्बन्ध रखती हैं। समस्त बोर्ड का अन्तिम वर्ष का परीक्षाफल 1978-79 में कोर्सवार जितने प्रतिशत रहा और अन्तिम वर्ष का परीक्षा परिणाम तथा उसमें पढ़ाये जाने वाले 7.00 र्म का अवलोकन अनुबन्ध (३) पर है।

16. पारितोषिक तथा मैडल :—राजकीय तकनीकी शिक्षा बोर्ड की अन्तिम वर्ष की परीक्षाओं में प्रथम तथा द्वितीय प्रत्येक कोर्स में आने वाले छात्र को

स्वर्ण तथा रजत पदक पारितोषिक के रूप में प्रदान किये जाते हैं। इसके अतिरिक्त संस्थाओं में अच्छे बिलाडियों तथा योग्य छात्रों को भी वर्ष के दौरान में कई प्रकार के पारितोषिक वितरित किये जाते हैं ताकि छात्रों की प्रशिक्षण में रुचि बढ़े। इसका विवरण अनुवन्ध ‘च’ पर उपलब्ध है।

17 सहकारी भंडार :—प्रत्येक बहुतकनीकी में छात्रों को लेखन सामग्री तथा दैनिक जीवन में प्रयोग होने वाली आवश्यक वस्तुएँ उचित भाव पर उपलब्ध कराने हेतु सहकारी भंडार है।

18 बुक-बैंक :—प्रत्येक बहुतकनीकी संस्था में बुक-बैंक खोले गये हैं जिन द्वारा अनुमूलित जाति/पिछड़े वर्ग तथा गरीब छात्रों को पाठ्यक्रम सम्बन्धी पुस्तकें मुफ्त दी जाती हैं ताकि छात्रों को इस सम्बन्ध में किसी विनीय कठिनाई का सामना न करना पड़े।

19. वर्ष 1978-79 में तीन रेखा-प्रदर्शकों को ३०० टो० ३०० टो० आई० चण्डीगढ़ में प्रशिक्षण के लिये भेजा गया था। यह प्राध्यापक प्रशिक्षण प्राप्त करने के बाद छात्रों को आधुनिक ढग से ट्रेनिंग प्रदान करते हैं।

20 अप्रैटिसिप ट्रेनिंग :—अप्रैटिसिप सशोधन नियम, 1973 के अनुसार सभी सरकारी/गैर-सरकारी संस्थाओं/विभागों को उनकी स्टाफ-क्षमता के अनुसार अप्रैटिसिप ट्रेनिंग के लिये केन्द्रीय सरकार द्वारा स्थापना घोषित कर दिया गया है। इस विभाग में वर्ष 1978-79 में भी एक लिपिक तथा 3 प्रयोगशाला संस्थायों को अप्रैटिसिप ट्रेनिंग के लिये नियुक्त किया गया। उक्त संस्थानों में दस विभाग से डिप्लोमा कार्सिज पास करने के पश्चात् छात्रों को अप्रैटिसिप ट्रेनिंग दिलवाने का प्रबन्ध किया जाता है और यह ट्रेनिंग एक वर्ष की अवधि की है, इस अवधि के दौरान डिप्लोमा होल्डर अप्रैटिम को 180/- रुपये मासिक वजीफा दिया जाता है।

अनुबन्ध

वर्ष 1978-1979 में संस्थानावार प्रवेश क्षमता

	अम्बाला			
	मिविल	विद्युत	यात्रिक	जोड़
1	2	3	4	5
संस्था की प्रवेश क्षमता	120	60	60	240
हिमाचल प्रदेश	—	—	1	1
दक्षिणी तथा दक्षिणी पूर्वी एशिया की जातियाँ	—	—	—	—
बाहर से आने वाले भारत के वासी शरणार्थी छात्र	1	—	—	1
जम्मू व काश्मीर के वासी	—	—	2	2
जोड़	1	—	3	4
शेष स्थान	119	60	57	236
अनुसूचित जातियों/कबीलों के छात्रों के लिए 20 प्रतिशत	24	12	11	47
पिछड़े वर्ग के छात्रों के लिए 2 प्रतिशत	2	1	1	4
भूतपूर्व संनिकों के लिए 4 प्रतिशत	5	2	3	10
पुरुष खिलाड़ी/महिलाओं के लिए 1 प्रति- शत प्रत्येक	2	2	2	6
हरियाणा के पिछड़े क्षेत्र के छात्रों के लिए 10 तथा 6 प्रतिशत	7	3	4	14

'क'

तथा मूलरूप में प्रविष्ट हए छात्रों की स्थिति

नीलोखड़ी				भजगर			
सिविल	विद्युत	यात्रिक	जोड़	सिविल	विद्युत	यात्रिक	जोड़
6	7	8	9	10	11	12	13
90	75	75	240	60	30	30	120
—	—	1	1	—	—	—	—
2	2	3	7	—	—	—	—
—	—	—	—	1	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	4	9	1	—	—	1
87	73	71	231	59	30	30	119
17	15	14	46	12	6	6	24
2	1	1	4	1	1	1	3
4	3	3	10	3	1	1	3
2	2	2	6	—	—	2	2
5	4	4	13	4	2	2	8

सिरसा

	मिशन	विद्युत	ग्रामिक	जोड़
	14	15	16	17
स स्था की प्रवेश क्षमता	60	30	30	120
हिमाचल प्रदेश	—	—	—	—
दक्षिणी तथा दक्षिणी पूर्वी एशिया की जातियाँ	—	—	—	—
बाहर से आने वाले भारत के वासी शरणार्थी छात्र	1	—	—	1
जम्मू व काश्मीर के वासी	—	—	—	—
जोड़	1	—	—	1
शेष स्थान	59	30	30	119
अनुसूचित जातियों/कबीलों के छात्रों के लिए 20 प्रतिशत	12	6	6	24
पिछड़े वर्ग के छात्रों के लिए 2 प्रतिशत	1	1	1	3
भूतपूर्व मनिकों के बच्चों के लिए 4 प्रतिशत	3	1	1	5
पुरुष खिलाड़ी/महिलाओं के लिए 1 प्रति- शत प्रत्येक	—	2	—	2
हरियाणा के पिछड़े धोन के छात्रों के लिए 10 तथा 6 प्रतिशत	4	2	2	8

सर्जिकल उपकरण तकनीकी संस्थान,
सोनीपत

महिला तकनीकी संस्थान,
अम्बाला शहर

एस.आई. एम.टी. पाटे जोड
टी. टी. टाइम्ज फार्मेसी लायब्रेरी कमशिवल इन्टीरियर जोड
तथा साईम प्रैक्टिस व डैकोरेशन
ड्रेसर्ज स्टैनोग्राफी
कोर्स

18	19	20	21	22	23	24	25	26
30	30	30	90	30	30	30	30	120
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	6	6	18	—	—	5	—	5
1	1	1	3	1	1	1	1	4
—	—	—	—	1	1	1	1	4
1	1	1	3	1	1	1	—	3
3	3	3	9	2	2	2	1	7

अनुबन्ध “क-१”

वर्ष 1978-79 में संस्थावार प्रवेश क्षमता/प्रवेश हुए छात्रों सम्बन्धी सूचना

क्रमांक	संस्था का नाम	प्रवेश क्षमता	दाखिल किए हुए छात्र
1	2	3	4
1.	राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला शहर	240	255
2.	हरियाणा वहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	240	264
3.	राजकीय वहुतकनीकी, झज्जर	120	132
4.	राजकीय वहुतकनीकी, सिरसा	120	132
5.	राजकीय सर्जीकल उपकरण तकनीकी संस्थान, सोनीपत	90	72
6.	राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर	120	105
प्रराजकीय तकनीकी संस्थाएं			
1.	वाइ. एम. सी. ए. इंजीनियरिंग संस्था, फरीदाबाद	120	107
2.	छोटूराम वहुतकनीकी, रोहतक	120	232
3.	वैश्य तकनीकी संस्थान, रोहतक	120	268
जोड़		1296	1567

अनुबन्ध
संत्यावार वर्ष 1978-79

क्रम संख्या	पद का नाम	अम्बाला शहर		नीलोबेड़ी		झजर	
		स्वीकृत भरे हुए					
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	प्रधानाचार्य	1	1	1	1	1	1
2.	विभागाध्यक्ष	4	4	3	3	3	3
3.	सीनीयर प्राध्यापक	--	—	—	—	—	—
4.	प्राध्यापक	10	10	13	13	9	8
5.	कर्मशाला अधीक्षक/ फोरमैन आटो	2	2	1	1	1	1
6.	सीनीयर प्रशिक्षक	2	1	—	—	—	—
7.	अवर प्राध्यापक	7	7	7	7	5	5
8.	महायक कर्मशाला अधीक्षक	1	1	1	1	—	—
9.	प्रदर्शक	14	14	15	10	10	6
10.	रेखा प्रदर्शक (एक आटो)	12	12	11	10	7	7
11.	पी.टी.आई.	2	2	2	2	1	1
12.	मोटर मैकेनिक	1	1	—	—	—	—
13.	विज्ञान अधीक्षक	1	—	1	1	—	—
14.	प्रशिक्षक आटो	2	1	—	—	—	—
15.	कर्मशाला विक्षक	19	19	20	20	13	13

“स्थ”

में कर्मचारी वर्ग को स्थिति

सिररा		राजकीय सर्जिकल उपकरण		राजकीय महिला तकनीकी तकनीकी संस्थान, सोनीपत	
स्वीकृत	भरे हुए	स्वीकृत	भरे हुए	स्वीकृत	भरे हुए
9	10	11	12	13	14
1	1	1	1	1	1
3	3	1	—	2	2
—	—	1	—	—	—
9	9	4	2	6	3
1	1	—	—	—	—
—	—	2	—	—	—
5	5	2	2	6	6
—	—	—	—	—	—
10	8	10	6	7	6
7	7	3	1	—	—
1	1	1	1	1	1
—	—	—	—	—	—
—	—	3	1	—	—
—	—	—	—	—	—
13	12	2	—	—	—

अनुबन्ध

वर्ष 1978-79 में दी गई

क्रम	छात्रवृत्ति के नाम	संख्या	राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला शहर	संख्या	राशि
1.	हरियाणा सरकार द्वारा योग्यता एवं निर्धनता के आधार पर दी गई छात्रवृत्ति	216		46700.00	
2.	निदेशक शिक्षा विभाग द्वारा अनुसूचित जातियो तथा पिछड़े वर्ग तथा कम आय के वर्ग के छात्रों को दी गई छात्रवृत्तिया	138		123517.00	
3.	जिला सेनिक बोर्ड द्वारा सेनिकों के बच्चों को दी गई छात्रवृत्तिया	14		14301.00	
4.	हरियाणा राज्य कल्याण योजना पिछड़े वर्ग के छात्रों को छात्रवृत्ति दर 25/- प्रति मास	10		2771.00	

“ग”

छाववृत्ति की स्थिति

हरियाणा बहुतकनीकी नीलोखेड़ी		राजकीय बहुतकनीकी भरजर		राजकीय बहुतकनीकी सिरसा	
संख्या	राशि	संख्या	राशि	संख्या	राशि
216	64800.00	108	24725.00	108	20578.00
130	122600.00	103	74362.00	77	65000.00
22	16340.00	29	17587.00	13	7181.85
22	6150.00	—	—	23	5178.65

अनुबन्ध “घ”

**वर्ष 1978-79 में योजना तथा आयोजना स्कीमों के लिए बजट व्यवस्था तथा
व्यय आंदांडों से सम्बन्धित सूचना**

क्रमांक	स्कीम तथा लेखाशीर्प	आयोजना		योजना	
		बजट	व्यय	बजट	व्यय
1	2	3	4	5	6
(राशि लाख रुपये में)					
1.	निदेशालय, तकनीकी शिक्षा एफ-I डायरेक्शन तथा एडमिनिस्ट्रेशन	7.80	7.15	0.64	0.57
2.	एफ-II ग्राट-इन-एड :—				
	(क) क्षेत्रीय इंजीनियरिंग कालेज, कुरुक्षेत्र	24.71	24.71	—	—
	(ख) वाई.एम.सी.ए. इंजीनियरिंग संस्था, फरीदाबाद	14.57	14.57	—	—
	(ग) छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक तथा वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	—	—	9.00	8.41
	(घ) क्रीशिप	1.76	1.63	—	—
	(ङ) बुक-वैक प्राइवेट संस्थाओं में स्थापित करना	—	—	0.80	0.80
3.	एफ-4 पौलटैकनीक्स :—				
	(क) राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	16.32	15.43	—	—
	(ख) राजकीय बहुतकनीकी, भज्जर	10.16	9.70	0.80	0.82

1	2	3	4	5	6
(ग) हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोंस्वेडी	16.76	16.20	—	—	
(घ) राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	10.18	9.96	—	—	
(इ) राजकीय रजीविल उपकरण, तकनीकी संस्था, सोनीपत	1.24	0.98	2.83	1.20	
(च) राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर	0.90	0.63	1.30	0.86	
4.					
1. बहुतकनीकियों के लिए विद्या विभाग का विकास	—	—	2.86	1.76	
2. विभिन्न सरकारी बहुतकनीकियों में पुस्तकालयों को सुदृढ़ करना	—	—	0.80	0.80	
3. इलैक्ट्रोनिक्स लेबोरेटरी सहित हरियाणा के सभी बहुतकनीकियों में उपकरणों का आधुनिकीकरण	—	—	4.16	3.92	
4. हरियाणा में सरकारी बहुतकनी- कियों (एक) का विकास केन्द्रीय सहायता के लिए मौंचिंग अनुदान	—	—	1.17	1.10	
5. बुक-वैक राजकीय संस्थाओं में स्थापित करना	—	—	1.00	0.92	
6. योग्यता एव साधन छात्रवृत्ति स्कीम, छात्रवृत्तिया तथा वजीफे	—	—	2.00	1.42	
7. सैडविच प्रणाली पर राजकीय बहु- तकनीकी, झज्जर का परिवर्तन	—	—	1.00	0.82	

1	2	3	4	5	6
5. 407—कैपिटल आऊट ले ओन एजुकेशन आर्ट एण्ड कल्चर .—					
(क) रिजनल इंजीनियरिंग कालेज, कुरुक्षेत्र	—	—	—	—	—
(ख) वाई.एम.सी.ए. सस्था, फरीदाबाद तथा सरकारी सस्थाओं के विकास हेतु तथा स्टाफ के लिए इवाटरो के के निर्माण हेतु	—	—	2.65	1.15	
6. 287—लेबर एण्ड एम्प्लायमेंट राजकीय महिला तकनीकी सस्था, अम्बाला शहर	—	—	1.00	1.34	
677—निर्धन तथा आवश्यकता वाले छात्र तथा साहित्य मे शिक्षा प्राप्त					

अनुबन्ध

संस्थानुसार राज्य बोर्ड को तृतीय वर्ष डिप्लोमा इज़्जीनियरिंग

संस्था का नाम	परीक्षा	छात्र जो परीक्षा में वैठे					आटो निक्स
		मिलिल	विद्युत	यात्रिक	इलैक्ट्रो-	आटो	
1	2	3	4	5	6	7	
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	वार्षिक पूरक	106 28	41 13	71 16	—	16	
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (ह.प.)	वार्षिक पूरक	81 18	24 4	12 11	—	—	
राजकीय बहुतकनीकी, झज्जर	वार्षिक पूरक	71 16	34 10	39 6	—	—	
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोबेडी	वार्षिक पूरक	77 27	65 12	69 30	20	—	
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	वार्षिक पूरक	51 31	32 17	32 20	—	—	
वैश्य तकनीकी संस्था रोहतक	वार्षिक पूरक	67 31	26 5	44 15	—	—	
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	वार्षिक पूरक	52 9	29 11	25 —	—	—	
राजकीय बहुतकनीकी, मुन्दर नगर	वार्षिक पूरक	72 21	29 6	—	—	8	
जोड		718	358	390	20	24	

“द”

परीक्षा वर्ष 1978 एवं विसम्बर, 1978 में हुई का परिणाम

छात्र जो पास हुए					पास प्रतिशत						
सिविल विद्युत यात्रिक इलैक्स- आटो सिविल विद्युत यात्रिक इलैक्स- आटो					ट्रॉनिक्स ट्रॉनिक्स						
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
81	28	57	—	16	76.4	68.3	8.28	5	100		
20	8	6	—	—	71.4	61.5	37.5	—	—		
63	20	23	—	—	70.7	83.3	25	—	—		
10	3	4	—	—	55.5	75	36.3	—	—		
56	28	33	—	—	78.8	82.3	84.6	—	—		
10	3	1	—	—	62.5	30	16.7	—	—		
52	54	42	20	—	67.5	83.1	60.9	100	—		
17	5	17	—	—	62.9	41.7	54	—	—		
24	14	15	—	—	47	43.7	47	—	—		
21	12	11	—	—	67.7	70.6	55	—	—		
38	21	31	—	—	56.7	80.8	70.5	—	—		
27	2	7	—	—	87	40	46.6	—	—		
44	20	24	—	—	84.6	68.9	96	—	—		
7	7	—	—	—	77.8	63.7	—	—	—		
51	23	—	—	6	70.8	79.7	—	—	75		
15	5	—	—	—	71.4	83.3	—	—	—		
536	253	251	20	22	74.7	70.7	54.4	100	91.7		

अनुबन्ध

सप्तस्त संस्थानुसार राज्य बोर्ड की अन्तिम वर्षे डिप्लोमा इंजीनियरिंग की

मस्था का नाम तथा कोर्स	मई/जून, 1978	परीक्षा में बैठने वाले छात्रों की संख्या	परीक्षा में पास होने वाले छात्रों की संख्या	परिणाम प्रतिशत
1. वाई एम.सी.ए इंजी. संस्था, फरीदाबाद				
1. मशीन टूल आप्रेशन तथा मेन्टीनेंस	25	24	96	
2. वैलिंग तथा शीट मैटल टैक्नालोजी	—	—	—	
3 रेफ्रीजेशन तथा एयर कड़ीशनिंग	10	9	90	
4 इलेक्ट्रोकल मशीन तथा एल्यायसिज़	20	19	95	
5. इलैक्ट्रोनिक्स तथा कट्टोल	9	7	78	
6. रेडियो तथा टैलीविजन	10	10	100	
2. राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर				
1. फार्मसी तथा इंसर्जं कोर्स	43	18	41.9	
2. लायब्रेरी सार्ट्स	23	14	60.9	
3 कमशियल प्रैक्टिस तथा स्टैनोग्राफी	31	15	48.4	
3 राजकीय सर्जीकल उपकरण तकनीकी संस्थान, सोनीपत				
1 सर्जीकल इन्स्ट्रूमेंट टैक्नालोजी	26	15	57.7	
2 मशीन टूल डायनिंग टैक्नालोजी	25	16	64	
4. जे टी.एस , कांगड़ा	36	14	38.9	

“ड़-1”

परीक्षा मई/जून, 1978 एवं नवम्बर/दिसम्बर, 1978 में हुई, का परिणाम

नवम्बर/दिसम्बर, 1978		
परीक्षा मे बैठने वाले छात्रों की संख्या	परीक्षा मे पास होने वाले छात्रों की संख्या	परिणाम प्रतिशत
1	1	100
—	—	—
—	—	—
1	1	100
1	1	100
—	—	—
24	10	41.7
6	4	66.7
12	5	41.7
‘ 11	4	36.4
11	6	54.5
12	8	66.7

अनुबन्ध “च”

वर्ष 1978-79 में निम्नलिखित छात्रों को परीक्षाओं में प्रथम तथा द्वितीय स्थान प्राप्त करने पर मैडल दिये गये

क्रमांक छात्र का नाम	कोर्स	मैडल/पदक का नाम
सर्वश्रेष्ठी		
1. नरेश कुमार गुप्ता	सिविल	स्वर्ण
2. बाल कृष्ण	सिविल	रजत
3. अजीत कुमार	विद्युत	स्वर्ण
4. जगदीश प्रभाद गुप्ता	विद्युत	रजत
5. गुरविन्दर सिंह	यांत्रिक	स्वर्ण
6. नरिन्द्र नाथ शर्मा	यांत्रिक	रजत
7. वलदेव कुमार	वाई.एम.सी.ए	स्वर्ण
8. यशपाल महेशकर	वाई.एम.सी.ए	रजत
9. भगवानदास मेहन्दीरता	फार्मेसी एवं ड्रैसर्ज कोर्स	स्वर्ण
10. रजिन्द्र कुमार अहूजा	फार्मेसी एवं ड्रैसर्ज कोर्स	रजत
11. गुरशरण कौर	कर्मशियल प्रैक्टिस एवं स्टैनोग्राफी	स्वर्ण
12. शीला देवी	कर्मशियल प्रैक्टिस एवं स्टैनोग्राफी	रजत
13. सुरजीत कौर	लायब्रेरी साईंस	स्वर्ण
14. पुष्पा कुमारी	लायब्रेरी साईंस.	रजत
15. परमजीत सिंह	आटोमोबाइल	स्वर्ण
16. वीरचन्द	आटोमोबाइल	रजत

क्रमांक	छात्र का नाम	कोर्स	मैटल/पदक का नाम
सर्वश्री			
17.	सुरेश चन्द्र सिंगल	इलैक्ट्रोनिक्स एवं कम्यू- निकेशन	स्वर्ण
18.	मोहिन्द्र पाल	इलैक्ट्रोनिक्स एवं कम्यू- निकेशन	रजत
19.	भगवान दास	एस.आई.टी	स्वर्ण
20.	शाम सुन्दर	एस.आई.टी.	रजत
21.	सुशील कुमार अहूजा	एम.टी.टी.	स्वर्ण
22.	अशोक कुमार कृष्ण	एम.टी.टी	रजत
23.	प्रीतम सिंह अत्री	जे.टी.एस.	स्वर्ण
24.	त्रिलोक चन्द	जे.टी.एस.	रजत

प्रथम समैस्टर डिप्लोमा इंजीनियरिंग की मई/जून, 1978 एवं नवम्बर/दिसम्बर, 1978 में हुई परीक्षा का परिणाम

संस्था का नाम	मई/जून, 1978 में छात्र जो परीक्षा में वैठे	छात्र जो पास हुए	पास शत	नवम्बर/दिसम्बर 1978 में छात्र जो परीक्षा में वैठे	पास हुए छात्र	प्रतिशत
1	2	3	4	5	6	7
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	170	76	56.5	318	136	42.7
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि.प्र.)	58	24	41.4	106	48	45.3
राजकीय बहुतकनीकी, भजर	71	37	52.1	156	55	38.1
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	157	55	35.1	342	168	49.4
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	131	51	38.9	304	67	22.0
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	148	48	32.4	364	89	27.2
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	67	25	37.3	159	67	42.0
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	79	29	36.7	118	35	29.6
जोड़	881	345	39.2	1857	665	35.8

1	2	3	4	5	6	7
द्वितीय समैस्टर						
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	316	142	45.0	166	73	43.97
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि. प्र.)	118	48	40.66	55	26	47.27
राजकीय बहुतकनीकी, भज्जर	156	80	51.28	73	37	50.68
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	324	153	47.22	141	56	39.71
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	228	85	37.28	120	65	54.16
बंश्य तकनीकी सस्या, रोहतक	248	75	30.24	155	56	36.13
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	162	84	51.85	74	38	50.13
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	125	58	46.4	69	32	46.37
जोड़	1677	725	43.2	853	383	44.9

1	2	3	4	5	6	7
तृतीय समैस्टर (सिविल)						
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	96	36	37.5	180	80	44.4
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि. प्र.)	44	18	40.9	60	20	33.3
राजकीय बहुतकनीकी, झज्जर	52	22	42.3	90	50	55.5
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	80	49	61.2	104	58	55.8
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	63	23	36.5	121	45	37.2
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	49	17	34.7	130	31	23.8
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	26	14	53.8	77	43	55.8
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	26	10	38.4	57	33	57.9
जोड़	436	189	43.3	819	360	43.9
तृतीय समैस्टर (यांत्रिक)						
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	36	15	41.7	75	49	65.3
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि.प्र.)	22	11	50.0	26	6	23.1
राजकीय बहुतकनीकी, झज्जर	23	16	69.6	40	16	40.0

1	2	3	4	5	6	7
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोबेंडी	52	21	40.4	110	38	34.5
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	40	19	47.5	66	17	25.8
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	33	11	33.3	66	18	27.2
राजकीय बहुतकनीकी, सिरमा	17	9	52.9	38	20	52.6
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	2	1	50.0	13	7	53.8
जोड	225	103	45.8	434	171	39.4

	तृतीय समेस्टर (विद्युत)					
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	31	11	35.5	75	42	56.0
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि प्र.)	14	6	42.8	37	21	56.8
राजकीय बहुतकनीकी, झज्जर	18	6	30.3	37	12	32.4
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोबेंडी	30	13	43.3	85	41	48.2
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	31	10	32.2	52	6	11.5
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	21	6	28.6	55	16	29.1
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	17	8	47.1	38	23	60.5
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	15	4	26.1	35	20	57.1
जोड	177	64	36.2	414	181	43.7

	1	2	3	4	5	6	7
तृतीय समेस्टर (इलेक्ट्रोनिक्स)							
हरियाणा वहुतकनीकी, नीजोखेड़ी	—	—	—	—	20	20	100
तृतीय समेस्टर (आटो)							
राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला शहर	9	3	33.3	14	6	42.9	
राजकीय वहुतकनीकी, मुन्दर नगर	5	—	—	18	9	50.0	
जोड़	14	3	21.4	32	15	46.9	
चतुर्थ समेस्टर (इलेक्ट्रोनिक्स)							
हरियाणा वहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	18	18	100	—	—	—	
चतुर्थ समेस्टर (आटो)							
राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला शहर	20	10	50.0	9	2	22.2	
राजकीय वहुतकनीकी, मुन्दर नगर (हि प्र.)	19	10	52.6	7	—	—	
जोड़	39	20	51.3	16	2	12.5	

1	2	3	4	5	6	7
चतुर्थ समेस्टर (सिविल)						
राजकीय बहुतकनीको, अम्बाला शहर	155	76	49.0	69	29	42.3
राजकीय बहुतकनीको, हमीरपुर (हि. प्र.)	61	25	40.9	27	11	40.9
राजकीय बहुतकनीको, भज्जर	76	57	75.0	19	8	50.0
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	106	56	52.8	41	18	43.9
छोटूराम बहुतकनीको, रोहतक	107	61	57.0	46	23	50.0
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	84	38	45.2	34	15	44.1
राजकीय बहुतकनीको, सिरसा	75	30	40.7	16	11	68.7
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर (हि.प्र.)	66	43	65.2	21	14	66.7
जोड़	729	386	52.9	273	129	47.3

1	2	3	4	5	6	7
चतुर्थ समेस्टर (विद्युत)						
राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला शहर	70	48	68.6	17	3	17.6
राजकीय वहुतकनीकी, हमीरपुर (हि प्र.)	38	26	68.4	9	6	66.7
राजकीय वहुतकनीकी, फज्जर	40	22	55.0	16	2	12.5
हरियाणा वहुतकनीकी, नीलोदेड़ी	85	53	62.4	9	5	55.6
छोटूराम वहुतकनीकी, रोहतक	52	14	26.9	30	13	43.3
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	38	20	52.6	17	5	29.4
राजकीय वहुतकनीकी, सिरसा	38	19	50.0	17	9	52.9
राजकीय वहुतकनीकी, सुन्दरनगर	36	19	52.8	14	8	57.1
जोड	397	221	55.7	129	51	39.5

1	2	3	4	5	6	7
चतुर्थ समैस्टर (यांत्रिक)						
राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला गहर	73	30	41 1	37	24	64.9
राजकीय वहुतकनीकी, हमीरपुर (हि. प्र.)	29	6	20.7	20	10	50.0
राजकीय वहुतकनीकी, झज्जर	48	24	50.0	21	12	57 1
हरियाणा वहुतकनीकी, नीलोखेडी	113	22	19.4	74	47	63 5
छोटूगाम वहुतकनीकी, रोहतक	55	8	14.5	45	27	60.0
बैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	48	7	14.6	39	21	53 8
राजकीय वहुतकनीकी, सिरसा	33	10	33.3	20	12	60.0
राजकीय वहुतकनीकी, मुन्दरनगर	10	5	50.0	5	5	100
जोड़	400	113	27.6	261	158	60 5

1	2	3	4	5	6	7
पाचवां समेस्टर डिप्लोमा सिविल इंजीनियरिंग की मई/जून, 78 एवं नवम्बर/दिसम्बर, 78 मे हुई परीक्षा का परिणाम राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	79	38	500	174	95	54.6
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि. प्र.)	65	34	52.3	70	27	26.0
राजकीय बहुतकनीकी, झज्जर	44	22	50	99	55	55.5
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	50	33	66	104	65	62.5
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	54	21	39	97	48	50
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	50	37	74	82	43	52.4
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	25	22	88	86	49	57
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	41	17	41.4	65	25	38.5
जोड	408	224	54.9	777	407	52.4
पाचवां समेस्टर (आठो)						
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	7	5	71.4	14	8	57.1
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	—	—	—	16	7	43.8
जोड	7	5	71.4	30	15	50

1	2	3	4	5	6	7
पांचवां समेस्टर (इलैक्ट्रोनिक्स)						
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेडी	1	—	—	19	19	100
पांचवां समेस्टर (विद्युत)						
राजकीय बहुतकनीकी, अम्बाला शहर	32	13	40.6	72	46	63.9
राजकीय बहुतकनीकी, हमीरपुर (हि.प्र.)	17	10	58.8	38	20	52.6
राजकीय बहुतकनीकी, झज्जर	27	16	59.2	40	9	47.5
हरियाणा बहुतकनीकी, नीलोखेडी	36	21	58.3	90	49	54.4
छोटूराम बहुतकनीकी, रोहतक	28	9	32.1	62	19	30.6
वैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	14	5	35.7	49	17	34.7
राजकीय बहुतकनीकी, सिरसा	24	9	37.5	39	15	37.7
राजकीय बहुतकनीकी, सुन्दर नगर	17	7	41.1	41	17	41.4
जोड़	195	90	46.2	431	202	46.8

1	2	3	4	5	6	7
पांचवां सम्मेलन (यात्रिक)						
राजकीय वहुतकनीकी, अम्बाला शहर	31	17	54.8	70	45	64.3
राजकीय वहुतकनीकी, हमीरपुर (हि. प्र.)	7	4	57.1	29	13	44.8
राजकीय वहुतकनीकी, झज्जर	20	12	60.0	40	27	67.5
हरियाणा वहुतकनीकी, नीलोखेड़ी	47	12	25.5	121	62	51.2
छोटूराम वहुतकनीकी, रोहतक	32	14	43.7	68	15	22.0
बैश्य तकनीकी संस्था, रोहतक	29	13	44.8	52	24	46.1
राजकीय वहुतकनीकी, सिरसा	7	15	71.4	33	16	48.4
राजकीय वहुतकनीकी, सुन्दर नगर	---	--	--	10	8	80.0
जोड़	173	77	44.6	423	210	49.6

द्वितीय वर्ष जूनियर तकनीकी संस्थाओं का भास मई तथा नवम्बर, 1978 का परोक्ष। फल

		छात्र जो परीक्षा में वैठे पास हुए प्रतिशत	छात्र जो पास हुए प्रतिशत	छात्र जो परीक्षा में वैठे पास हुए प्रतिशत	छात्र जो भास	
राजकीय तकनीकी, स्कूल, कागड़ा	वार्षिक अनुपूरक	94 43	40 16	42.6 37.2	प्रथम वर्ष लायब्रेरी साईंस राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर अनुपूरक	
प्रथम वर्ष एस.आई.टी.	राजकीय सर्जीकल उप- करण तकनीकी संस्था, सोनीपत	वार्षिक अनुपूरक	43 30	17 15	39.5 50.0	प्रथम वर्ष फार्मेसी राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर अनुपूरक
प्रथम वर्ष एम.टी.टी.	राजकीय सर्जीकल उप- करण तकनीकी संस्था, सोनीपत	वार्षिक अनुपूरक	55 16	27 9	49.1 56.2	जनता फार्मेसी कालेज, बुटाना अनुपूरक
प्रथम वर्ष पार्ट टाईम अनुपूरक	वार्षिक अनुपूरक	4 —	1 —	25.0 —	प्रथम वर्ष कर्मशियल प्रेविट्स तथा स्टेनोग्राफी राजकीय महिला तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर अनुपूरक	
द्वितीय वर्ष एस आई टी.	राजकीय सर्जीकल उप- करण तकनीकी संस्था, सोनीपत	वार्षिक अनुपूरक	50 33	14 7	28.0 21.2	प्रथम वर्ष इंटीरियर डैकोरेशन एण्ड डिस्प्ले राजकीय तकनीकी संस्थान, अम्बाला शहर (महिला) अनुपूरक