

➤ प्रवेश हेतु पाठ्यक्रम का नाम, कोड, अवधि, शैक्षिक अर्हता, परीक्षा-विषय तथा प्रवेश परीक्षा में प्रश्नों का प्रतिशत :-

| पाठ्यक्रम गुप | पाठ्यक्रम का नाम | अवधि | न्यूनतम शैक्षिक अर्हता | परीक्षा विषय एवं पाठ्यक्रम | |
|--|--|---------------|---|---|--------------------------|
| E & T गुप -T (केवल महिला अभ्यर्थियों के लिये) | गुप -E डिप्लोमा इंजी० / टेक्नोलॉजी पाठ्यक्रम गुप -T 1.टेक्सटार्डल डिजाइन 2.गारमेन्ट टेक्नोलॉजी 3.फैशन डिजाइन | तीन वर्षीय | हाईस्कूल परीक्षा उत्तीर्ण अथवा समकक्ष परीक्षा। | खण्ड-एक-गणित खण्ड-दो-विज्ञान (भौतिकी तथा रसायन) | 50% 50% |
| P | डिप्लोमा इन फार्मसी | दो वर्षीय | भारत के राजपत्र संख्या 19, Part-3, Section-4, Chapter-2 बिन्दु संख्या 4 के अनुसार - 10+2 / इन्टरमीडिएट, भौतिक विज्ञान, रसायन विज्ञान तथा जीव विज्ञान अथवा गणित विषयों के साथ। फार्मसी काउंसिल आफ इण्डिया के मानकों के अनुसार राष्ट्रीय मुक्त विद्यालय से इन्टरमीडिएट उत्तीर्ण फार्मसी पाठ्यक्रम में प्रवेश हेतु मान्य होगा। | खण्ड-एक-फिजिक्स, कैमिस्ट्री खण्ड-दो-बायोलॉजी या गणित | 50% 50% |
| A | डिप्लोमा इंजी० पाठ्यक्रम के द्वितीय वर्ष में लेटरल एन्ट्री के माध्यम से प्रवेश | दो वर्षीय | 1. 10+2 परीक्षा उत्तीर्ण (भौतिकी, रसायन एवं गणित विषय) या 2. 10+2 परीक्षा उत्तीर्ण (व्यवसायिक/ प्राविधिक विषय उत्तीर्ण) या 3. दो वर्षीय आई०टी०आई० उत्तीर्ण | हाईस्कूल स्तर की गणित- भौतिकी- रसायन- सामान्य इंजी०- (विद्युत, इलेक्ट्रॉनिक्स, यांत्रिक) | 40% 20% 20% 20% |