

राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,

कार्यालय परिसर, ब्लॉक नं.ए-4, गौतम नगर, भोपाल - 462 023.

दूरभाष नं. 0755-2583627 / 2583673 फैक्स नं. 2583656

कमौंक / रागाप्रौविदि / शैक्ष / 2022 / 1262

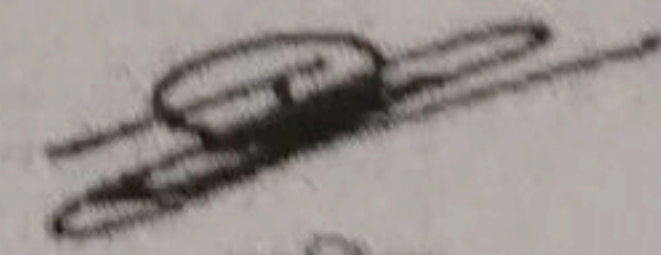
/ भोपाल, दिनांक

14/7/22

अनापत्ति प्रमाण-पत्र

शैक्षणिक सत्र 2022-23 से नवीन महाविद्यालय प्रारम्भ करने हेतु अनापत्ति प्रमाण-पत्र प्रदान करने के पूर्व आवेदित महाविद्यालयों द्वारा विश्वविद्यालय के परिपत्र 1908 दिनांक 21.7.2003 में निर्धारित जानकारी से सम्बन्धित अभिलेखों के अनुसार सत्र 2022-23 के लिए नियमानुसार सशर्त अस्थाई तौर पर उपलब्ध इस्तावेजों के आधार पर महाविद्यालय को नवीन फार्मैसी डिप्लोमा कोर्स प्रारम्भ करने के लिये अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद / फार्मैसी काउन्सिल आफ इंडिया नई दिल्ली को आवेदन करने हेतु विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित नियमों की पूर्ति करने की शर्त पर श्री गजानन शिक्षा समिति वीणा नगर, इन्दौर के अतर्गत नव स्थापित फार्मैसी महाविद्यालय 'श्री गजानन शिक्षा समिति कालेज ग्राम किलवारी, होशंगाबाद' को सहमति / अनापत्ति प्रमाण-पत्र दिया जाता है।

01. महाविद्यालय को प्रदान किया गया अनापत्ति प्रमाण-पत्र केवल वर्तमान सत्र के लिये वैध रहेगा और यह अहस्तातरणीय है।
02. अनापत्ति प्रमाण-पत्र एवं अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद / फार्मैसी काउन्सिल आफ इंडिया का अनुमोदन प्राप्त होने के पश्चात सम्बन्धित नवीन महाविद्यालय को विश्वविद्यालय से एक वर्ष के भीतर सम्बद्धता प्राप्त करना अनिवार्य है।
03. विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित शैक्षणिक कैलेंडर एवं पढाई तथा परीक्षा योजना तथा पाठ्यक्रम का शतप्रतिशत पालन करना अनिवार्य है।
04. महाविद्यालय को कार्यक्रम प्रारम्भ करने के पूर्व अखिल भारतीय तकनीकी शिक्षा परिषद / फार्मैसी काउन्सिल आफ इंडिया के निर्धारित मानदण्डों के अनुसार एक इन्फ्रास्ट्रक्चर बनाना तथा स्टाफ स्टूडेंट का अनुपात रखना अनिवार्य है।
05. महाविद्यालय को प्रतिवर्ष विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित सम्बद्धता शुल्क की राशि का भुगतान करना अनिवार्य है।
06. विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित नियम, परिनियम एवं अध्यादेशों का पालन करना अनिवार्य है।
07. विश्वविद्यालय अपने मानदण्डों के अनुसार किसी भी महाविद्यालय में किसी कार्यक्रम के संचालन के लिये किसी प्रकार की वित्तीय जिम्मेदारी वहन नहीं करेगा।



सचिव,

राजीव गांधी प्रौद्योगिकी विश्वविद्यालय,

भोपाल।