

पत्रांक : 1071 / प्रवेश सेल / 2024

दिनांक : 06 सितम्बर 2024

PUCAT- 2024 में प्रवेश से सम्बन्धित काउंसिलिंग सूचना

विश्वविद्यालय परिसर में संचालित पाठ्यक्रमों के अन्तर्गत MCA पाठ्यक्रम में सत्र 2024-25 में प्रवेश हेतु UPTAC की काउंसिलिंग से रिपोर्टिंग के उपरान्त रिक्त बची सीटों के सापेक्ष PUCAT-2024 के अभ्यर्थियों की प्रथम काउंसिलिंग सम्पन्न करायी जा चुकी है। MCA पाठ्यक्रम में कुछ सीटें अभी भी रिक्त हैं। अतः रिक्त बची सीटों के सापेक्ष आगामी काउंसिलिंग निम्नलिखित विवरणानुसार सम्पन्न करायी जायेगी।


1. रिक्त बची सीटों के सापेक्ष द्वितीय काउंसिलिंग दिनांक 10 सितम्बर 2024 को सम्पन्न करायी जायेगी।
2. द्वितीय काउंसिलिंग के उपरान्त रिक्त बची सीटों पर तृतीय व अन्तिम काउंसिलिंग में आरक्षित वर्ग को अन्तिम अवसर प्रदान करते हुये रिक्त बची आरक्षित वर्ग की सीटों को अनारक्षित वर्ग में परिवर्तित कर अभ्यर्थियों का प्रवेश लिया जायेगा। तृतीय व अन्तिम काउंसिलिंग 12 सितम्बर 2024 को सम्पन्न करायी जायेगी।
3. उक्त पाठ्यक्रम में प्रवेश परीक्षा की मेरिट के आधार प्रवेश लिया जा रहा है, जिसमें तृतीय/अन्तिम काउंसिलिंग दिनांक 12 सितम्बर 2024 के उपरान्त भी यदि सीटें रिक्त रहती हैं, तो दिनांक 13 सितम्बर 2024 को ऐसी रिक्त बची सीटो पर प्रवेश हेतु ऑनलाईन आवेदन का विकल्प विश्वविद्यालय पोर्टल पर खोल दिया जायेगा। ऐसे इच्छुक अभ्यर्थी पोर्टल के माध्यम से आवेदन कर उक्त विभाग से सम्पर्क कर सीधे प्रवेश ले सकते हैं।

उक्त विभाग से सम्बन्धित मोबाईल नम्बर विश्वविद्यालय वेबसाईट www.vbspu.ac.in पर उपलब्ध है।


कुलसचिव

प्रतिलिपि: निम्नलिखित को सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित—

1. अध्यक्ष, पी.यू.कैट-2024 विश्वविद्यालय परिसर।
2. संकायाध्यक्ष/विभागाध्यक्ष/प्रभारी, विश्वविद्यालय परिसर को आवश्यक कार्यवाही हेतु प्रेषित।
3. निजी सचिव—कुलपति, कुलपति जी के संज्ञानार्थ।
4. प्रभारी—विश्वविद्यालय वेबसाईट, को इस आशय से प्रेषित कि उक्त सूचना को विश्वविद्यालय की वेबसाईट पर प्रदर्शित कराने का कष्ट करें।
5. मीडिया प्रभारी—विश्वविद्यालय परिसर को इस आशय से प्रेषित कि कृपया उपरोक्त सूचना को सम्बन्धित समाचार पत्रों में जनहित में निःशुल्क प्रकाशित कराने का कष्ट करें।
6. मैसर्स यू.पी. इलेक्ट्रानिक्स कारपोरेशन लिमिटेड, 10 अशोक मार्ग, लखनऊ।


कुलसचिव