



विक्रम विश्वविद्यालय, उज्जैन

क्रमांक/अकादमिक/सम्बद्धता/2017/1016
प्रति,

दिनांक : 8/8/17

प्राचार्य,
लोकमान्य तिलक शिक्षा महाविद्यालय,
रेल्वे स्टेशन के पीछे, नीलगंगा रोड, उज्जैन।

विषय : विश्वविद्यालय अधिनियम 1973 में निर्मित परिनियम क्रमांक 27 के प्रावधानान्तर्गत अस्थाई सम्बद्धता-निरंतरता प्रदान करने के संबंध में।

संदर्भ :- महाविद्यालय का सम्बद्धता-निरंतरता आवेदन क्रमांक/98, दिनांक 07.04.2017

उपरोक्त संदर्भित विषयान्तर्गत नवीन संकाय/नवीन विषय/सीट संख्या वृद्धि की जाने/संबद्धता/सम्बद्धता-निरंतरता प्रदान करने के लिए विश्वविद्यालय द्वारा गठित निरीक्षण समिति द्वारा महाविद्यालय का निरीक्षण किया गया। निरीक्षण समिति से प्राप्त अनुशंसा को विद्यापरिषद् की स्थायी समिति की बैठक दिनांक 28.07.2017 में प्रस्तुत किया गया, जिसमें निर्णय लिया गया कि, लोकमान्य तिलक शिक्षा महाविद्यालय, उज्जैन में सत्र 2017-18 से बी.एड. पाठ्यक्रम की अस्थाई सम्बद्धता-निरंतरता प्रदान करने हेतु विश्वविद्यालय द्वारा गठित निरीक्षण समिति से प्राप्त अनुशंसानुसार उक्त महाविद्यालय को सत्र 2017-18 से बी.एड. पाठ्यक्रम की सशर्त अस्थाई सम्बद्धता-निरंतरता निरीक्षण समिति द्वारा इंगित कमियों की पूर्ति दो माह में पूर्ण करनेके शपथ पत्र के आधार पर सशर्त प्रदान की जाये। शर्तों की पूर्ति न होने पर मान्यता निरस्त कर दी जावेगी।"

उक्त बैठक के निर्णय के अनुसरण में महाविद्यालय द्वारा प्रस्तुत किये गये शपथ पत्र के आधार पर महाविद्यालय को निम्न विवरणानुसार सत्र 2017-18 से शर्तों के अधीन कार्यपरिषद् के अनुमोदन की प्रत्याशा में नितांत अस्थाई सम्बद्धता-निरंतरता प्रदान की जाती है :-

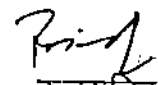
क्रं.	पाठ्यक्रम	सीट संख्या
01.	बी.एड.	100

शर्त :-01. विद्यापरिषद् की स्थायी समिति की बैठक दिनांक 28.07.2017 में लिये गये निर्णय का पालन करना सुनिश्चित करें।

02. प्राचार्य एवं 09(नौ) शिक्षकों की नियुक्ति परिनियम क्रमांक 28 के अन्तर्गत करायी जाये।
03. पाठ्यक्रम के प्रत्येक विषय हेतु दस(10) -दस(10) पुस्तकें नवीन प्रकाशन (New Editions) की क्रय कर पुस्तकालय में रखी जाये।
04. मनोविज्ञान एवं विज्ञान की प्रयोगशालाओं का उन्नयन कराया जाये।

उपरोक्त कमियों की पूर्ति दो माह में आवश्यक रूप से पूर्ण करें, अन्यथा सम्बद्धता पर पुनः विचार किया जावेगा।

आदेशानुसार


कुलसचिव

निरंतर...02