

मनमोहन प्राविधिक विश्वविद्यालय
अनुसन्धान केन्द्र सम्बन्धी चालु आ.व.को कार्यक्रम सञ्चालन मार्गदर्शन

१. कार्यक्रमको नाम: अनुसन्धान केन्द्र मार्फत् वैज्ञानिकहरुलाई प्रोत्साहन कार्यक्रम

२. बजेट सम्बन्धी विवरण

बजेट शिर्षक/उपशिर्षक	खर्च नं.	शिर्षक नं.	क्रियाकलाप नं.	भौतिक परिमाण	बजेट	समयावधि
				४	२५ लाख	दोश्रो र तेस्रो चौमासिक

३. उद्देश्य: प्रदेश नं. १ का वैज्ञानिकहरुलाई नवीनतम आविष्कार गर्न अनुसन्धानका लागि नगद अनुदान उपलब्ध गराउने

४. सञ्चालन पक्या:

- ४.१. प्रदेश नं. १ भित्रका विज्ञान प्रविधि, वातावरण, कृषी तथा बन, चिकित्सा विज्ञान र ईन्जिनियरीङ गरी ५ वटा विषयसँग सम्बन्धित वैज्ञानिकहरुबाट नवीनतम आविष्कारका लागि अनुसन्धान प्रस्ताव आव्हान गरी स्थानीय पत्रपत्रीका र वेब साईट मार्फत् १५ दिने सूचना प्रकाशन गरिने ।
- ४.२ अनुसन्धान प्रस्ताव एकजना व्यक्ति, बढीमा ४ जनासम्मको अनुसन्धानकर्ताहरुको समूह वा अनुसन्धान संस्थाबाट पेश गर्न सकिने ।
- ४.३ प्राप्त हुने प्रस्तावहरुलाई अनुसूची १ बमोजिम सैद्धान्तिक र आर्थिक दृष्टिकाणबाट मूल्यांकन गरी उत्कृष्ट प्रस्ताव छनौट गर्ने ।
- ४.४ छनौट भएका वैज्ञानिक वा संस्था मध्ये बढीमा ५ वटा प्रस्तावलाई अधिकतम रुं ४,५०,०००।०० नगद अनुदान उपलब्ध गराउने ।
- ४.५ कार्यक्रम संचालनका लागि कुल बजेटको १० प्रतिशतमा नबढाई प्रशासनिक खर्च गर्न सकिने ।
- ४.६ उपरोक्त ४ वटा विषय मध्ये सबै विषयलाई समेटने गरी अनुदान उपलब्ध गराउनु पर्ने । तर कुनै विषयमा अनुसन्धान प्रस्ताव प्राप्त नभएमा प्राप्त भएका मध्ये समितिको निर्णयानुसार अन्य अनुसन्धान प्रस्तावलाई अनुदान उपलब्ध गराउन सकिने ।
- ४.७ बुंदा नं. ४.४ बमोजिम छानिएका प्रस्तावलाई अनुदान उपलब्ध गराउँदा रकम बाँकी रहन गएमा समितिको निर्णयबाट अन्य उपयुक्त प्रस्तावलाई समेत बाँकी रहन गएको रकमबाट अनुदान उपलब्ध गराउन सकिने ।
- ४.८ छनौट भएका व्यक्ति वा संस्थाले गरेको अनुसन्धानको बौद्धिक सम्पत्तिको अधिकार विश्वविद्यालयमा निहित रहने ।
- ४.९ यस कार्यक्रमका लागि उपलब्ध गराइएको अनुदानबाट खर्च भएर नजाने जिन्स सामानहरु खरीद गर्न नपाइने ।

५. **मुख्य जिम्मेवारी:** कार्यक्रम सञ्चालन प्रकृया सम्पन्न गर्ने, संभौता गर्ने, अनुगमन तथा मूल्यांकन गर्ने र अन्य सम्पूर्ण जिम्मेवारी मनमोहन प्राविधिक विश्वविद्यालयले गठन गरेको ...समितिको हुनेछ ।
६. **अपेक्षित उपलब्धि:** विज्ञान प्रविधि, कृषी तथा बन, चिकित्सा विज्ञान र ईन्जिनियरीङ तर्फ अनुसन्धान मार्फत् नवीनतम आविष्कार हुने ।
७. **अनुगमन सूचक:** अनुसन्धान र आविष्कारहरु ।

८. **कानून र संभौता बमोजिम हुने:** यस मार्ग दर्शनमा उल्लेख भएका विषय बाहेक अन्य विषयहरु प्रचलित कानून र विश्वविद्यालय तथा अनुदान प्राप्त गर्ने व्यक्ति वा संस्थाबीच भएको संभौता बमोजिम हुनेछ ।

अनुसूची-१
प्रस्ताव मूल्यांकन फाराम
Manmohan Technical University
Innovation Centre
Research Coordination Committee
Pre-Evaluation criteria

S.No	Criteria	Total Mark	Mark Obtained	Remarks
1	Overall Quality <ul style="list-style-type: none">• Is it relastic?• Does it contain scientific methodology?	10		
2	Methodology <ul style="list-style-type: none">• Is the methodology innovative	10		
3	Output <ul style="list-style-type: none">• Impact to society	10		
4	Time Schedule	10		Mandatory
5	Financial Proposal	10		Mandatory

Manmohan Technical University
Innovation Centre
Research Coordination Committee
Final Evaluation criteria

S.No	Criteria	Total Mark	Mark Obtained	Remarks
1	Technically Viable <ul style="list-style-type: none">● Is it novel and Original ?	15		
2	Benefit to society <ul style="list-style-type: none">● Is the research important to social impact ?	20		
3	Expertise and Experience <ul style="list-style-type: none">● Are the right people in right place ?● Is it well organized?	15		