

National Institute of Technical Teachers' Training and Research



(An Autonomous institution under the Ministry of Education, Government of India)

Shanti Marg, Shamlia Hills, Bhopal -462 002

Website: www.nitttrbpl.ac.in

Advertisement of submit Proposal in Centre for Experiential Learning (CEL) for teaching aid Development

The Centre for Experiential Learning (CEL) has been established with a vision of innovating and teaching interdisciplinary skills through transformative experiential learning where all teaching faculties and instructors from technical institutions will be given opportunities to collaborate with us to develop/improve teaching aids for effective learning of various scientific and technical topics. These developed modules can be used for experiential learning by the host and other institutions and even trademarked/patented by inventors with NITTTR.

We are inviting proposals from innovative and engaging resource persons/teachers having an idea for the development of teaching aids (model/prototype) to improve the learning experience in classrooms. NITTTR will provide all necessary components and equipment support for all such development once proposal is accepted. Please visit our website www.nitttrbpl.ac.in for more information on the submission requirements and evaluation criteria.

DIRECTOR

राष्ट्रीय तकनीकी शिक्षक प्रशिक्षण एवं अनुसंधान संस्थान

(भारत सरकार के शिक्षा मंत्रालय के अधीन एक स्वायत्त संस्थान)



शांति मार्ग, श्यामला हिल्स, भोपाल-462 002 (म.प्र.)

वेबसाइट - www.nitttrbpl.ac.in

सेंटर फॉर एक्सपेरिमेंसिअल लर्निंग (सी.ई.एल.) में प्रस्ताव के लिए अनुरोध

सेंटर फॉर एक्सपेरिमेंसिअल लर्निंग (सी.ई.एल.) की स्थापना परिवर्तनकारी अनुभवात्मक शिक्षा के माध्यम से अंतःविषय कौशल को नवाचार के दृष्टिकोण से की गई है, जहां तकनीकी संस्थानों के सभी शिक्षण संकायों और प्रशिक्षकों को विभिन्न वैज्ञानिक और तकनीकी विषयों के प्रभावी शिक्षण के लिए शिक्षण सहायता विकसित/सुधार करने के लिए हमारे साथ सहयोग करने का अवसर दिया जाएगा। विभिन्न वैज्ञानिक और तकनीकी विषयों की विकसित मॉड्यूल का उपयोग मेजबान और अन्य संस्थानों द्वारा अनुभवात्मक शिक्षण के लिए किया जा सकता है और यहां तक कि एनआईटीटीटीआर के साथ आविष्कारकों द्वारा ट्रेडमार्क/पेटेंट भी किया जा सकता है।

हम कक्षाओं में सीखाने के अनुभव को बेहतर बनाने के लिए शिक्षण सहायक सामग्री (मॉडल/प्रोटोटाइप) के विकास के लिए विचार रखने वाले नवोन्वेष्टी और आकर्षक संसाधन युक्त व्यक्तियों/शिक्षकों से परियोजना प्रस्ताव आमंत्रित कर रहे हैं। प्रस्ताव स्वीकृत होने के बाद एनआईटीटीटीआर, भोपाल ऐसे सभी विकास के लिए सभी आवश्यक घटक और उपकरण की सहायता प्रदान करेगा। प्रस्तुत करने की आवश्यकताओं और मूल्यांकन मानदंडों पर अधिक जानकारी के लिए कृपया हमारी वेबसाइट www.nitttrbpl.ac.in पर जाएं।

निदेशक