



राज्यपाल सचिवालय, बिहार  
(जन-सम्पर्क शाखा)  
राजभवन, पटना-800022

ई-मेल—pr.rajbhavan@gmail.com  
prrajbhavanbihar@gmail.com  
मोबाईल—9431283596

प्रेस-विज्ञप्ति

**राज्यपाल कल 29 मई को विश्वविद्यालयों में शोध कार्यों में  
गुणवत्ता-विकास विषयक कार्यशाला का उद्घाटन करेंगे**

पटना, 28 मई 2019

महामहिम राज्यपाल-सह-कुलाधिपति श्री लाल जी टंडन कल 29 मई को पूर्वा. 10.30 बजे गाँधी मैदान के समीप स्थानीय होटल 'लेमन-ट्री प्रीमियर' के सभागार में तिलका माँझी भागलपुर विश्वविद्यालय, भागलपुर के संयोजन में आयोजित होनेवाली कार्यशाला का उद्घाटन करेंगे। राज्यस्तरीय इस कार्यशाला का केन्द्रीय विषय है- 'शोध-कार्यों में गुणवत्ता-विकास।'

महामहिम राज्यपाल द्वारा उद्घाटित होनेवाली इस कार्यशाला के उद्घाटन-सत्र में 'की-नोट एड्रेस' के लिए इंडियन कॉन्सिल ऑफ सोशल साइंस रिचर्स (ICSSR) के चेयरमैन प्रो. बी.बी. कुमार को आमंत्रित किया गया है। उद्घाटन-कार्यक्रम में उच्च शिक्षा परामर्शी प्रो. आर.सी. सोबती, यू.जी.सी. के वाइस चेरमैन डॉ. भूषण पटवर्द्धन, कॉन्सिल ऑफ साइंसटिफिक एण्ड इंडस्ट्रीयल रिसर्च (HRDIS) के हेड डॉ. ए.के. चक्रवर्ती तथा राज्यपाल के प्रधान सचिव श्री विवेक कुमार सिंह आदि भी अपने विचार व्यक्त करेंगे।

कार्यशाला के प्रथम तकनीकी सत्र में वरिष्ठ वैज्ञानिक, अशोका ट्रस्ट फॉर रिसर्च इन इकोलॉजी डॉ. जगदीश कृष्णास्वामी तथा प्रो. संगीत कुमार रागी (दिल्ली विश्वविद्यालय), द्वितीय तकनीकी सत्र में प्रो. भूषण पटवर्द्धन (वाइस चेयरमैन, यू.जी.सी.) तथा डॉ. ए.के. चक्रवर्ती (हेड, सी.एस.आई.आर. -एच.आर.डी.जी.), तृतीय सत्र में -प्रो. आर.सी.सोबती एवं डॉ. अरुण कुमार रावत (परमर्शी, बायोटेक्नोलॉजी विभाग, विज्ञान एवं प्रावैधिकी मंत्रालय), चतुर्थ सत्र में डॉ. अशोक कुमार (रामजस कॉलेज, दिल्ली विश्वविद्यालय), डॉ. अखिलेश मिश्रा (इंचार्ज, पॉलिसी रिसर्च सेल, डी.एस.टी.) तथा डॉ. हरि ओम यादव (सी.एस.आई.आर.) के संभाषण होंगे, जबकि इन सबके साथ शाम 4.30 बजे से एक खुला सत्र भी संयोजित किया गया है, जिसमें सभी विशेषज्ञ वक्ता, प्रतिभागियों के प्रश्नों को उत्तरित करेंगे।

महामहिम राज्यपाल के निदेश पर आयोजित होनेवाली इस कार्यशाला का मूल उद्देश्य राज्य में शोध-कार्यों को बढ़ावा देना तथा उनमें गुणवत्ता विकसित करने हेतु आवश्यक नीति-निर्धारण एवं आधारभूत संरचना व व्यवस्था सुनिश्चित करने पर विचार करना होगा।

.....