

# भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान नई दिल्ली-110012

(यू.जी.सी. अधिनियम, 1956 की धारा 3 के अन्तर्गत मानद विश्वविद्यालय)



## दीक्षांत समारोह-2016



भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान (IARI) के 54वें दीक्षांत समारोह का आयोजन शुक्रवार दिनांक 05 फरवरी 2016 को प्रातः 11.00 बजे संस्थान के डॉ. बी.पी. पाल सभागार के लॉन में किया जाएगा। **माननीय श्री प्रणब मुखर्जी, भारत के राष्ट्रपति** इस समारोह के मुख्य अतिथि होंगे। दीक्षांत समारोह में व्यक्तिगत रूप से उपस्थित/अनुपस्थित रहकर डिग्री ग्रहण करने वाले अर्हक छात्र इसकी सूचना दिनांक 31 जनवरी 2016 तक रजिस्ट्रार, भारतीय कृषि अनुसंधान संस्थान, नई दिल्ली को भेज दें।

भा.कृ.अ.सं. के पूर्व छात्रों (ऐलुमिनी) से अनुरोध है कि वे अपना वर्तमान पता ई-मेल द्वारा [registrar\\_academic@iari.res.in](mailto:registrar_academic@iari.res.in) पर सूचित करें।

समस्त पूर्व छात्र, पूर्व संकाय सदस्य एवं आमंत्रितों से अनुरोध है कि वे दीक्षांत समारोह में शामिल हों। विवरण के लिए [www.iari.res.in](http://www.iari.res.in) को देखें।

शशि प्रभा राजदान, रजिस्ट्रार, भा.कृ.अ.सं.  
ईमेल: [razdan57@iari.res.in](mailto:razdan57@iari.res.in)

**INDIAN AGRICULTURAL RESEARCH INSTITUTE  
NEW DELHI - 110 012  
(Deemed University under Sec.3 of UGC Act, 1956)**



## **CONVOCATION 2016**



The 54<sup>th</sup> Convocation of Indian Agricultural Research Institute (IARI) will be held on Friday, February 05, 2016 at 11.00 hrs. in the lawns of Dr. B.P. Pal Auditorium of the Institute. **Hon'ble Shri Pranab Mukherjee, President of India** will be the Chief Guest. Eligible candidates may apply for admission to the Convocation latest by the January 31, 2016 to the Registrar, Indian Agricultural Research Institute, New Delhi-110012 with the information whether they desire to obtain their degrees in person or *in absentia*.

The *alumni* may update their contact details by email: registrar\_academic@iari.res.in

All *alumni*, ex-faculty members and invitees are cordially requested to attend the Convocation. For details, visit: [www.iari.res.in](http://www.iari.res.in)

Shashi Prabha Razdan, Registrar, IARI  
Email: razdan57@iari.res.in