

भा०कृ०अ०प०— केंद्रीय भेड़ एवं ऊन अनुसंधान संस्थान,  
अविकानगर, तहसील—मालपुरा, जिला—टोक (राजस्थान)–304501

फा.सं. 6(19)/86/प्रशा.—प्रथम/खण्ड—प्रथम/ 7970

दिनांक 19.01.2019

### कार्यालय नोट

कार्यालय नोट कमांक फा.सं. 6(19)/86/प्रशा०—प्रथम/खण्ड—प्रथम/7756 से 7759 दिनांक 09.01.2019 के द्वारा सूचित किया गया था कि इस संस्थान एवं इसके उप—केन्द्रों पर कार्यरत हिन्मर्मचारियों/अधिकारियों ने परिषद/संस्थान की सेवाकाल के 25 वर्ष (15.08.2018 से 25.01.2019 तक) पूरकर लिए हैं या पूरे लेंगे, उनको गणतंत्र दिवस 26 जनवरी, 2019 के राष्ट्रीय पर्व पर सक्षम अधिकारी महोदय द्वारा संस्थान स्मृति—चिन्ह देकर सम्मानित किया जायेगा, उनके नाम नीचे दिये जा रहे हैं:

क्र० सं०	कर्मचारी/अधिकारी का नाम मय पद	कार्यस्थल	सेवा नियुक्ति दिनांक
1.	डॉ० सुरेश चन्द्र शर्मा, प्रधान वैज्ञानिक	अविकानगर	14.09.1993
2.	श्री मोहन सिंह, वरिष्ठ तकनीशियन	अविकानगर	28.09.1993
3.	श्री कैलाश चन्द्र मीणा, कुशल सहायक कर्मचारी	अविकानगर	28.09.1993
4.	डॉ० आर्तबन्धु साहू, प्रधान वैज्ञानिक एवं अध्यक्ष, पशु पोषण विभाग	अविकानगर	10.11.1993
5.	डॉ० रणधीर सिंह, प्रधान वैज्ञानिक	अविकानगर	10.11.1993

अतः उपर्युक्त सारिणी में दर्शाये गये कर्मचारियों/अधिकारियों से अनुरोध है कि वे दिनांक 26 जनवरी, 2019 को, मुख्य संस्थान, अविकानगर के गणतंत्र दिवस समारोह में व्यक्तिगत रूप से उपस्थित होकर निदेशक महोदय से संस्थान स्मृति—चिन्ह प्राप्त करने की सुनिश्चितता करें।

यह निदेशक महोदय की अनुसति से जारी किया गया है।

१२३  
१०.१.१९

(नीरज तेवर)  
प्रशासनिक अधिकारी

वितरण:

1. डॉ० सुरेश चन्द्र शर्मा, प्रधान वैज्ञानिक एवं  
प्रभारी, तकनीकी स्थानान्तरण एवं सामाजिक विज्ञान विभाग।
2. श्री मोहन सिंह, वरिष्ठ तकनीशियन,  
द्वारा: अध्यक्ष, पशु आनुवंशिकी एवं प्रजनन विभाग।
3. श्री कैलाश चन्द्र मीणा, कुशल सहायक कर्मचारी,  
द्वारा: प्रभारी, प्रक्षेत्र अनुभाग।
4. डॉ० आर्तबन्धु साहू, प्रधान वैज्ञानिक एवं  
अध्यक्ष, पशु पोषण विभाग।
5. डॉ० रणधीर सिंह, प्रधान वैज्ञानिक,  
द्वारा: अध्यक्ष, पशु पोषण विभाग।
6. श्री काली शंकर शर्मा, कुशल सहायक कर्मचारी एवं सचिव, संस्थान संयुक्त कर्मचारी परिषद  
(कर्मचारी पक्ष) को सूचनार्थ।
7. प्रभारी, कृषि प्रबन्ध ज्ञान इकाई को संस्थान की वेबसाइट पर अपलोड करने हेतु।
8. सभी सूचना पट्ट मुख्य संस्थान।