

डॉ० राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, बिहार,  
पूसा—८४८ १२५ (समस्तीपुर)

सं०:.....1194.../डॉ.रा.प्र.के.कृ.वि.

पूसा, दिनांक: 17...वीं, नवम्बर, २०१६

प्रतिनियुक्ति विज्ञप्ति

डॉ० राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, पूसा, समस्तीपुर, बिहार के अधीन प्रतिनियुक्ति के आधार पर नीचे दर्शाये गये पदों पर नियोजन के लिए केन्द्र/राज्य सरकार, अर्द्ध सरकारी तथा सार्वजनिक क्षेत्र के उपक्रमों में कार्यरत पदाधिकारियों से आवेदन/बायोडाटा आमंत्रित किये जाते हैं:—

१. निदेशक प्रशासन— एक पद (सामान्य) वेतनमान् १५,६००—३९,१००+७६००/— ग्रेड पे।  
योग्यता—मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से स्नातक की उपाधि।

अनुभव—कम—से—कम १० (दस) वर्षों का प्रशासनिक पदों पर कार्य का अनुभव जिसमें रू० ७६००/— के ग्रेड पे में कार्यरत या ०३ वर्षों तक रू० ६६००/— ग्रेड वेतन में कार्यरत रहने का अनुभव होना आवश्यक है।

२. निदेशक, भवन एवं आधारभूत संरचना—एक पद (सामान्य) वेतनमान् १५,६००—३९,१००+७६००/— ग्रेड पे।

योग्यता—मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से असैनिक/विद्युत अभियंत्रण में डिग्री।


अनुभव— रू० ७६००/— के ग्रेड पे में कार्यरत या ०३ वर्षों से रू० ६६००/— ग्रेड वेतन में कार्यरत रहने का अनुभव होना आवश्यक है। न्यूनतम सेवा अनुभव १० वर्षों का होना चाहिए।

३. कार्यपालक अभियंता (असैनिक)—एक पद (सामान्य) वेतनमान् १५,६००—३९,१००+६६००/— ग्रेड पे।

योग्यता—मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय/संस्था से असैनिक अभियंत्रण में डिग्री।

अनुभव—कम—से—कम ०५ वर्षों का कार्य अनुभव एवं ०३ वर्षों तक रू० ५४००/— ग्रेड वेतन में कार्यरत रहने का अनुभव होना आवश्यक है।

अतः निदेशानुसार इच्छुक उम्मीदवार अपना आवेदन/बायोडाटा निदेशक प्रशासन, डॉ० राजेन्द्र प्रसाद केन्द्रीय कृषि विश्वविद्यालय, पूसा, समस्तीपुर, बिहार—८४८१२५ के नाम से दिनांक—१५.१२.२०१६ तक स्पीड पोस्ट के माध्यम से भेज सकते हैं। उम्मीदवार अपने आवेदन की अग्रिम प्रति भेज दें परन्तु उनकी उचित माध्यम वाली प्रति दिनांक—३०.१२.२०१६ तक इस कार्यालय में निश्चित रूप से पहुँच जानी चाहिए। उचित माध्यम वाली प्रति के साथ अनापत्ति प्रमाण पत्र (NOC), ०३ (तीन) साल की वार्षिक गोपनीय अभियुक्ति (CR) तथा निगरानी स्वच्छता प्रमाण पत्र (Vigilance Clearance Certificate) भेजा जाना चाहिए।

  
17/11/2016  
निदेशक प्रशासन  
31/11/16

20 20 30