



ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES
ANSARI NAGAR, NEW DELHI – 110029

Dated: 19.01.2019

Advertisement for the post of Lab Attendant

Applications are invited from Indian citizens for the post of Lab Attendant in project funded by **DHR** under Prof. A. K Dinda, Dept. of Pathology, AIIMS, New Delhi – 29

Position Name	Number	Emolument	Qualification
Lab Attendant	1 (One)	Rs. 14,660.00 per month	Essential Qualification: Candidate should have 10+2 science Desirable Qualification: ➤ Should have experience in animal handling.

Candidate may submit their application along with detailed CV and research experience at: nanopath.aiims@gmail.com

Opening date of Application: **21st January 2019**. Closing date of Application: **05th February 2019**

Only short-listed candidates will be informed about the interview over an email.

No TA/DA will be provided for attending the interview.



अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
अंसारी नगर, नई दिल्ली -110029

दिनांक : 19.01.2019

लैब अटेंडेंट के पद के लिए विज्ञापन

प्रोफेसर ए. के डिंडा, पैथोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली - 29 के तहत डीएचआर द्वारा निधिकृत परियोजना में लैब अटेंडेंट के पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं :

पद का नाम	संख्या	वेतन	योग्यता
लैब अटेंडेंट	1 (एक)	14,660.00 रुपए	आवश्यक योग्यता: उम्मीदवार ने 10 + 2 विज्ञान सहित पढ़ाई की हो। वांछनीय योग्यता: ➤ पशु संभालने में अनुभव होना चाहिए।

प्रत्याशी अपने आवेदन को विस्तृत सीवी और शोध अनुभव के साथ प्रस्तुत कर सकते हैं : nanopath.aiims@gmail.com

आवेदन के खुलने की तारीख: **21 जनवरी 2019**. आवेदन की समाप्ति तिथि: **05 फरवरी 2019**

साक्षात्कार के बारे में केवल सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ईमेल पर सूचित किया जाएगा। साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।



ALL INDIA INSTITUTE OF MEDICAL SCIENCES
ANSARI NAGAR, NEW DELHI – 110029

Dated: 15.01.2019

Advertisement for the post of Research Associate – I

Applications are invited from Indian citizens for the post of **Research Associate - I** under DHR funded project entitled “**Development of Minimal Invasive Novel Injectable hydrogel and Nano-carrier-Hybrid system for Localized Targeted Cancer Therapy**” under Prof. A. K Dinda, Dept. of Pathology, AIIMS, New Delhi – 29

Position Name	Number	Emolument	Qualification
Research Associate (RA – I)	1 (One)	Rs. 36,000 + 30% HRA per month	Essential Qualification: Candidate should have a PhD Degree while applying for the post. Desirable Qualification: <ul style="list-style-type: none">➤ Knowledge and experience in <i>regenerative medicine, biomaterials, oncology, molecular biology</i>➤ Hands-on-experience in cell culture and animal handling➤ Should have capacity to work independently➤ Candidate having translational idea will be preferred.

Candidate may submit their application along with detailed CV and research experience at: nanopath.aiims@gmail.com

Opening date of Application: 19th January 2019. Closing date of Application: 05th February 2019

Only short-listed candidates will be informed about the interview over an email.

No TA/DA will be provided for attending the interview.

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
अंसारी नगर, नई दिल्ली - 110029

दिनांक : 19.01.2019

रिसर्च एसोसिएट - I के पद के लिए विज्ञापन

प्रोफेसर ए. के. डिंगा, पैथोलॉजी विभाग, एम्स, नई दिल्ली - 29 के तहत डीएचआर द्वारा वित्त पोषित "स्थानीय लक्षित कैंसर चिकित्सा के लिए न्यूनतम इनवेसिव नए इंजेक्टेबल हाइड्रोजेल और नैनो-वाहक-हाइब्रिड प्रणाली का विकास" नामक परियोजना में **रिसर्च एसोसिएट - I** के पद के लिए भारतीय नागरिकों से आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं।

पद का नाम	संख्या	वेतन	योग्यता
रिसर्च एसोसिएट (आरए-I)	1 (एक)	36,000 + 30 प्रतिशत रुपए एचआरए प्रति माह	आवश्यक योग्यता: पद के लिए आवेदन करते समय उम्मीदवार के पास पीएच. डी. डिग्री होनी चाहिए। वांछनीय योग्यता : <ul style="list-style-type: none">➤ पुनर्योजी चिकित्सा, बायोमेटिरियल, ऑन्कोलॉजी, आण्विक जीव विज्ञान में ज्ञान और अनुभव➤ सेल कल्चर और पशु संभालने में रु. वयं कार्य करने का अनुभव➤ स्वतंत्र रूप से काम करने की क्षमता होनी चाहिए➤ अनुवाद संबंधी जानकारी रखने वाले उम्मीदवार को प्राथमिकता दी जाएगी।

प्रत्याशी अपने आवेदन को विस्तृत सीवी और शोध अनुभव के साथ प्रस्तुत कर सकते हैं: nanopath.aiims@gmail.com

आवेदन के खुलने की तारीख: 19 जनवरी 2019. आवेदन की समाप्ति तिथि: 5 फरवरी 2019

साक्षात्कार के बारे में केवल सूचीबद्ध उम्मीदवारों को ईमेल पर सूचित किया जाएगा।

साक्षात्कार में भाग लेने के लिए कोई टीए / डीए प्रदान नहीं किया जाएगा।