<u>जैव रसायन विभाग</u> एम्स, नई दिल्ली-110029

दिनांक: 13/12/2022

"ऑन्कोलॉजी में आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस: कैंसर रोगियों के लिए व्यक्तिगत निदान और उपचार प्रदान करने के लिए बड़े डेटा और उन्नत कंप्यूटिंग का दोहन" शीर्षक वाली Meity वित्त पोषित अनुसंधान परियोजना के तहत निम्नलिखित पदों के लिए योग्य उम्मीदवारों से आवेदन आमंत्रित किए गए हैं। चयनित उम्मीदवारों को मौजूदा एम्स/एमईआईटीवाई/आईसीएमआर/डीएसटी नियमों के अनुसार पारिश्रमिक का भुगतान किया जाएगा।

क्रम- संख्या	पद	पारिश्रमिक	पद संख्य ा	योग्यता	आयु सीमा
1	कंप्यूटर प्रोग्रामर-बी	Rs. 32,500/-	01	आवश्यक योग्यता : धारकों के लिए सीधे प्रवेश बीई/बी. टेक (कंप्यूटर साइंस/कंप्यूटर इंजीनियरिंग) या किसी मान्यता प्राप्त संस्थान/विश्वविद्यालय से मास्टर डिग्री कंप्यूटर एप्लीकेशन/सूचना प्रौद्योगिकी/कंप्यूटर साइंस वांछनीय: पेप डेवलपमेंट/वेबसाइट/एप्लिकेशन/प्रोग्रामिंग या सूचना प्रणाली के प्रासंगिक क्षेत्रों में अनुभव जार/पायथन में प्रवीणता। स्वास्थ्य देखभाल में मशीन लर्निंग/एआई अनुप्रयोग विकास का अनुभव। जार/आर आधारित एकीकरण में अनुभव	30 वर्ष
	सीनियर रिसर्च फेलो (एस.आर .एफ.) - मेडिकल	Rs.35,000 /- +24%HRA	01	आवश्यक योग्यताः -यूनतम २ वर्ष के अनुसंधान अनुभव के साथ M.B.B.S। या एम.डी. (रेडियोलॉजी/पैथोलॉजी) वांछनीयः पैथोलॉजिकल/रेडियोलॉजिकल डेटा की समझ के साथ क्लिनिकल डेटा संग्रह और प्रबंधन में अनुभव।	35 वर्ष

 How to apply:- Interested candidates are requested to send a detailed CV to <u>aioncoaiims@gmail.com</u>, by mentioning the post, they apply for i.e. "SRF" or "Computer programmer-B"

Last Date of Application: 27/12/2022; 5:00 PM.

Dr. Ashok Sharma Prison of Biochemistry Additional Professori Der Ramalingaswami Fellow Dst. Ramanijan Awarden Additional Professori Der Ramalingaswami Fellow Dst. Ramanijan A.I.I.M.S. अरखां न प्रमान | Dept. of Biochemistry Additional Professori Dar Ramalingaswami Fellow Dst. A.I.I.M.S. अरखां न निवस्ता | Dept. of Biochemistry Additional Professori Dept. of Biochemistry Anathra | A.I.I.M.S. अरखां न निवस्ता | Dept. of Biochemistry | A.I.I.M.S. Anathra Anathra Magar, New Delhi-110029, India Anathra Magar, New Delhi-110029, India

<u>DEPARTMENT OF BIOCHEMISTRY</u> AIIMS, NEW DELHI-110029

Date: 13/12/2022

Applications are invited from eligible candidates for the following positions under MeitY funded research project entitled "Artificial intelligence in Oncology: Harnessing big data and advanced computing to provide personalized diagnosis and treatment for Cancer patients" purely on contractual basis. The selected candidates will be paid remunerations as per existing AIIMS/ MeitY/ ICMR/DST Rules.

Position	Remuneration	No. of Post	Qualification with desirables	Age Limit
Computer Programmer-B	Rs. 32,500/-	01	Essential Qualification: Direct entry for holder BE/B. Tech (computer Science/Computer Engg.) OR Master's Degree Computer application/ Information Technology/ Computer Science from a recognized Institution/University	30 Years
			Desirables: Experience in relevant areas of app development/ websites/ applications/ programming or Information System Proficiency in R/Python. Experience of Machine learning/AI application development in health care. Experience in Integration of python/R based. Tools/application in web-site/app.	
Senior Research Fellow (SRF)- Medical	Rs.35,000 /- +24%HRA	01	Essential Qualification: M.B.B.S with minimum of 2 years researchexperience. OR M.D. (Radiology/Pathology) Desirables: • Experience in Clinical Data collection and management with an understanding of pathological/radiological data. • Understanding of clinical data and EHR	35 Years
	Computer Programmer-B Senior Research Fellow (SRF)-	Computer Programmer-B Rs. 32,500/- Senior Research Fellow (SRF)- Rs. 35,000 /- +24%HRA	Remuneration of Post Computer Programmer-B Rs. 32,500/- Senior Research Fellow (SRF)- Remuneration of Post 01	Remuneration Post Computer

How to apply:- Interested candidates are requested to send a detailed CV to
 <u>aioncoaiims@gmail.com</u>, by mentioning the post, they apply for i.e. "SRF" or "Computer
 programmer-B"

Last Date of Application: 27/12/2022; 5:00 PM.

5:00 PM.

अशिक शर्मा पी.एच.डी. / Dr. Ashok Shafffla Ph.D
अपर-आचार्यः डी.बी.टी. - रामालिंगास्वामी फेलो.डी.स.टी-रामानुजन आवार्डी
अपर-आचार्यः डी.बी.टी. - रामालिंगास्वामी प्रतिकारिक प्रकारिक प्रक्ति प्रकारिक प्

अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान / A.I.I.M.S. अंसारी नगर, नई दिल्ली-110029, भारत Ansari Nagar, New Delhi-110029, India