## न्याय चिकित्सा विभाग, एम्स, नई दिल्ली में आई सी एम आर द्वारा वित्तपोषित परियोजनाओं में अनुसंधान स्टाफ के पदों हेतु विज्ञापन।

आई सी एम आर द्वारा वित्तपोषित परियोजनाओं (संख्या 1) शीर्षक "भारतीय आबादी में की गई आत्महत्या के साथ संबंधित एकल न्यूक्लियोटाइड पॉलीमॉरफिज्म का इन विट्रो मूल्यांकन तथा जैव सूचना पहचान" तथा टास्क फोर्स परियोजना (संख्या 2) शीर्षक "एम्स, नई दिल्ली में लावारिस शवों की निष्पादित हुई शव-परीक्षा हेतु जैव सूचना उपकरणों तथा तकनीकों का प्रयोग करते हुए डी एन ए डाटाबेस तथा पहचान पोर्टल का विकास" में संविदा आधार पर निम्नलिखित पदों हेतु आवेदन आमंत्रित किए जाते हैं :-

विज्ञापन की तिथि : 11/04/2019 आवेदन की अंतिम तिथि : 25/04/2019

क्रम सं.	<ul> <li>परियोजना</li> <li>शीर्षक संख्या</li> </ul>	पद का नाम	पदों की संख्या	योग्यता	आयु सीमा	अवधि
1	1	अनुसंधान सहायक	01	अनिवार्य -फोरॅसिक साइंस में एम.एस.सी./ जैव प्रौद्योगिकी में स्तानकोत्तर/ जीवन विज्ञान में एम. एस. सी. वांछनीय: आणविक जैव विज्ञान प्रयोगशाला में कार्य करने का अनुभव		मार्च 2020 तक
2	1	डाटा एंट्री ऑपरेटर	01	मान्यता प्राप्त विश्वविद्यालय से डिग्री/ समकक्ष। डाटा एंट्री कार्य करने के लिए न्यूनतम 8000 की डिप्रैशन/घंटा की गति होनी चाहिए।	30 वर्ष	मार्च 2020 तक
3	2	अनुसंधान सहायक	-	अनिवार्थ : फोरेंसिक साइंस में एम. एस. सी. वांछनीय: डी एन ए प्रोफाइलिंग में कार्य करने का अनुभव ।	30 वर्ष	तीन वर्ष तक
-	2	डाटा एंट्री	01	मान्यता प्राप्त	30 वर्ष	तीन वर्ष

		ऑपरेटर		विश्वविद्यालय से डिग्रौ समकक्षा। डाटा एंट्री कार्य करने के लिए न्यूनतम 8000 की डिप्रैशन/घंटा की गति होनी चाहिए।	t l	तक
5	2	प्रयोगशाला तकनीशियन	01	अनिवार्य : बी. एस. सी. अथवा एक वर्ष के अनुभव के साथ एम.एल. टी.। वांछनीय: आणविक जैव विज्ञान प्रयोगशाला में कार्य करने का अनुभव ।	30 वर्ष	तीन वर्ष तक
6 2		वैज्ञानिक बी	01	अनिवार्थ : प्रथम श्रेणी में एम.एस. सी. (जैव सूचना विज्ञान अथवा संबंधित विषय) एवं 3 वर्ष का अनुभव अथवा द्वितीय श्रेणी में एम.एस.सी. +जैव सूचना विज्ञान अथवा संबंधित विषय में पी एच डी तथा संबंधित विषय में 1 वर्ष का अनुभव। वांछनीय: नेक्स्ट जनरेशन सिक्वेंसिंग डाटा के संचालन एवं विश्लेषण में अनुभव 2. भाषा (पर्ल/पाइयोन आदि) को स्क्रिप्ट करने का अनुभव। 3. मान्यता प्राप्त विश्विविद्यालय से जैव सूचना विज्ञान/कंप्यूटेशनल जीव विज्ञान अथवा संबंधित विषय में डॉक्टरेट अथवा एम.टेक । 4. मान्यता प्राप्त संस्थान में कंप्यूटर विज्ञान में अतिरिक्त पोस्ट-डॉक्टरल अनुसंधान/शिक्षण अनुभव ।	35 वर्ष	तीन वर्ष तक

.

010

2° 40° - 5

	5. पैंटर्न आइडेंटीफिकेशन तथा एग्रोथम मैचिंग का अच्छा जान 6. वेबसाइट/ डाटाबेस डिजाइन का अच्छा जान। कार्य एवं जिम्मेदारियां : डाटा बेस/ वेब पोर्टल विकसित करना 2. पैटर्न मैचिंग के लिए एल्गोरिदम कार्यान्वित/विकसित करना।		
--	--	--	--

पदों के लिए आई सी एम आर परियोजना वेतन मानकों के अनुसार वेतन । केवल चुने हुए अभ्यर्थियां को साक्षात्कार के लिए बुलाया जाएगा। अपना आवेदन तथा सी वी निम्न ई मेल पते पर भैजें :

Chitta75@gmail.com

٠

drchitta 750 gmail. Com.

डॉ. चितरंजन बेहेरा सह-आचार्य कमरा नं. 303 न्याय चिकित्सा एवं विष विज्ञान विभाग अंसारी नगर, नई दिल्ली - 110029.

## Advertisement for the post of research staffs in ICMR funded projects at Department of Forensic Medicine, AIIMS, Delhi

Applications are invited for the following posts on contract basis in ICMR funded project (No.1) entitled "Bioinformatics identification and *invitro* evaluation of single nucleotide polymorphisms associated with completed suicide in Indian population and for the Task Force project (No.2) entitled "Development of DNA database and Identification portal for unidentified dead bodies autopsied at AIIMS, New Delhi, by using bioinformatics tools and techniques".

Date of advertisement- 11 /04/2019	
Last Date of application: 25/04/2019	

Sl. No.	Post for the project entitled No.	Post	No. of posts	Qualification	Age limit	Tenure
1	1	Research Assistant	01	Essential – M. Sc. Forensic Science /Masters in Biotechnology/M.Sc. Life sciences Desirable- Experience of working in molecular biology laboratory	30yrs	Till March 2020
2	1	Data entry operator	01	Degree/ equivalent from recognized university. Should possess a speed of not less than 8000 key depression /hr for data entry work.	30yrs	Till March 2020
3	2	Research Assistant	01	<b>Essential</b> – M. Sc. in Forensic Science <b>Desirable</b> - Experience of working on DNA Profiling.	30yrs	Up to 3 yrs.
4	2	Data entry operator	01	Degree/ equivalent from recognized university. Should possess a speed of not less than 8000 key depression /hr for data entry work.	30yrs	Up to 3 yrs.
5	2	Laboratory technician	01	<b>Essential:</b> BSc. or MLT with one year experience <b>Desirable</b> : Experience of working in molecular biology laboratory	30yrs	Up to 3 yrs.
6	2	Scientist B	01	<b>Essential</b> :1 <sup>st</sup> class M.Sc.(Bioinformatics or related) with 3yrs experience or 2 <sup>nd</sup> class M.Sc.+ Ph. D in Bioinformatics or related discipline with 1 year relevant experience. <b>Desirable:</b> 1. Experience in handling and analysing Next- Generation sequencing data. 2. Experience in scripting language (PERL/PYTHON etc.). 3. Doctorate or M. Tech in Bioinformatics /Computational Biology or relevant subject in a recognized university.4. Additional Post-doctoral research/teaching experience in computer science in recognized institute(s).5. Good knowledge of pattern identification and matching algorithm.6.Good knowledge of website/database design. <b>Duties and responsibilities:</b> 1. Develop database/web portal.2. Implement/develop	35yrs	Up to 3 yrs.

	algorithm for pattern matching.3.Any other work assigned by PI.		
--	--	--	--

## Salary for the positions will be as per ICMR project salary norms

Only short listed candidate will be called for interview

Submit your application & CV to email address: drchitta75@gmail.com

Dr Chittaranjan Behera Associate Professor Room No. 303 Department of Forensic Medicine & Toxicology AIIMS, Ansari Nagar, New Delhi -110029