

নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়: বিধি মোতাবেক প্রদেয় ভাতাদিসহ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের সেন্টার ফর এ্যাডভাঙ্গড রিসার্চ ইন সায়েন্সেস-এর নিম্নলিখিত শূন্য পদগুলো পূরণের জন্য ৫০/-(পঞ্চাশ) টাকার বিনিময়ে রেজিস্ট্রারের অফিসে প্রাপ্তব্য নির্ধারিত ফরমে বাংলাদেশী নাগরিকদের নিকট হতে দরখাস্ত আহবান করা যাচ্ছে:-

ক্রম	পদের নাম ও বেতন	পদের	শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা
		সংখ্যা	
21	সিনিয়র সাইন্টিস্ট	०५ि	প্রার্থীকে অবশ্যই Physics, Chemistry, Electrical & Electronic Engineering,
	(টাঃ ৩৫,৫০০-৬৭,০১০/- বেতন		Applied Chemistry and Chemical Engineering, Renewable Energy,
	স্কেলে (জাতীয় বেতন স্কেল -		Robotics and Mechatronics Engineering, Mechatronics Engineering,
	२०५७)		Mechanical Engineering, Computer Science and Engineering,
			Infomation Technology এবং Pharmacy অথবা সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পি: এইচডি.
			ডিগ্রিধারী হতে হবে। প্রার্থীকে এস.এস.সি. ও এইচ.এস.সি/সমমানের পরীক্ষায় ১ম
			বিভাগ/জিপিএ এর ক্ষেত্রে ৫ ক্ষেলে ন্যুনতম ৪.২৫ এবং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে অনার্স ও
			মাস্টার্স ডিগ্রি পরীক্ষায় ১ম বিভাগ/জিপিএ এর ক্ষেত্রে ৪ স্কেলে ন্যূনতম ৩.২৫ প্রাপ্ত হতে
			হবে। প্রার্থী কোনো খ্যাতিসম্পন্ন বিশ্ববিদ্যালয়/এ্যাডভান্সড রিসার্চ ইন্সটিটিউট/আন্তর্জাতিক
			বৈজ্ঞানিক গবেষণা কেন্দ্রে ০৩ বছরের গবেষণামূলক কাজের অভিজ্ঞতা থাকতে হবে। প্রার্থীর
			ইনডেক্সড/ডাবল ব্লাইন্ড পিয়ার রিভিউড জার্নালে ন্যূনতম ৫টি মৌলিক প্রকাশনা থাকতে হবে।
			১টি পেটেন্টকে ১টি জার্নাল প্রকাশনা হিসেবে গণ্য করা যেতে পারে। Predatory জার্নালের
			প্রকাশনাসমূহ গ্রহণযোগ্য হবে না। Non-Linear Optics and Laser, Sustainable
			and Clean Energy, IoT and Robotics এবং Drug Research এ গবেষণার
			অভিজ্ঞতা সম্পন্ন প্রার্থীকে অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে।
२ ।	সাইন্টিস্ট	০২টি	প্রার্থীকে এস.এস.সি. ও এইচ.এস.সি/সমমানের পরীক্ষায় ১ম বিভাগ/জিপিএ এর ক্ষেত্রে
	টোঃ ২২,০০০-৫৩০৬০/- বেতন		৫ কেলে ন্যুনতম ৪.২৫ এবং Physics, Chemistry, Electrical & Electronic
	স্কেলে (জাতীয় বেতন স্কেল -		Engineering, Applied Chemistry and Chemical Engineering,
	२०३७)		Renewable Energy, Robotics and Mechatronics Engineering,
			Mechatronics Engineering, Mechanical Engineering, Computer
			Science and Engineering, Infomation Technology এবং Pharmacy অথবা
-			সংশ্লিষ্ট বিষয়ে অনার্স ও মাস্টার্স ডিগ্রি পরীক্ষায় ১ম বিভাগ/জিপিএ এর ক্ষেত্রে ৪ ক্ষেলে
			ন্যুনতম ৩.২৫ প্রাপ্ত হতে হবে। Non-Linear Optics and Laser, Sustainable
			and Clean Energy, IoT and Robotics এবং Drug Research এ গবেষণার
			অভিজ্ঞতা সম্পন্ন এবং সংশ্লিষ্ট বিষয়ে পি. এইচডি. ডিগ্রি ও মান সম্পন্ন জার্নালে গবেষণা
			প্রকাশনা থাকলে অগ্রাধিকার দেয়া যেতে পারে।

রেজিস্ট্রারের অনুকূলে প্রদেয় ৭৫০/- (সাতশত পঞ্চাশ) টাকা মূল্যের পে-অর্ডার/ব্যাংক ড্রাফট এবং সকল সার্টিফিকেট ও প্রশংসাপত্রের সত্যায়িত প্রতিলিপিসহ ৮(আট) সেট দরখাস্ত আগামী ১২-০৫-২০২৪ তারিখের মধ্যে রেজিস্ট্রারের নিকট পৌঁছাতে হবে। চাকরিরত প্রার্থীকে যথাযথ কর্তৃপক্ষের মাধ্যমে আবেদন করতে হবে। উল্লেখ্য যে, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষ কোনো কারণ দর্শানো ব্যতিরেকে এ নিযোগ বিজ্ঞপ্তির কার্যক্রম বাতিল বা পদ হাস/বৃদ্ধি করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন।

