



## নিয়োগ বিজ্ঞপ্তি

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়: বিধি মোতাবেক প্রদেয় ভাতাদিসহ ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়ের সেন্টার ফর এ্যাডভান্সড 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 সংখ্যা	শিক্ষাগত যোগ্যতা ও অভিজ্ঞতা
১।	সিনিয়র সাইন্টিস্ট (টাঃ ৩৫,৫০০-৬৭,০১০/- বেতন স্কেলে (জাতীয় বেতন স্কেল - ২০১৫)	০১টি	প্রার্থীকে অবশ্যই Physics, Chemistry, Electrical & Electronic Engineering, Applied Chemistry and Chemical Engineering, Renewable Energy, Robotics and Mechatronics Engineering, Mechatronics Engineering, 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 স্কেলে ন্যূনতম 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।
২।	সাইন্টিস্ট (টাঃ ২২,০০০-৫৩০৬০/- বেতন স্কেলে (জাতীয় বেতন স্কেল - ২০১৫)	০২টি	প্রার্থীকে এস.এস.সি. ও এইচ.এস.সি/সমমানের পরীক্ষায় ১ম বিভাগ/জিপিএ এর ক্ষেত্রে ৫ স্কেলে ন্যূনতম ৪.২৫ এবং Physics, Chemistry, Electrical & Electronic Engineering, Applied Chemistry and Chemical Engineering, 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 স্কেলে ন্যূনতম 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 নিয়োগ বিজ্ঞপ্তির কার্যক্রম বাতিল বা পদ-হাস/বৃদ্ধি করার ক্ষমতা সংরক্ষণ করেন।

*Amru*