



## অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

### চট্টগ্রাম ভেটেরিনারি ও এনিম্যাল সাইন্সেস বিশ্ববিদ্যালয়

ওয়েবসাইট: [www.cvasu.ac.bd](http://www.cvasu.ac.bd)

স্মারক নং ক্রি.স্ম/রেজি./পি.৬২৩/২০২২/২৩৫৭

তারিখঃ ২২০২২০২২

বিষয়ঃ জনাব শ্রী: রিহমান পাঞ্জা পিতা/স্বামী শ্রী: কামাল পাঞ্জা

এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব শ্রী: রিহমান পাঞ্জা, ফিজিওলজি, বায়োকেমিস্ট্রি ও ফার্মাকোলজি বিভাগ কার্যালয়ে

স্থায়ী/সহায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর পি-৬২৩), প্রভাষক পদে

নিযুক্ত আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হ'ল। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তার পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়নি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : ফিজিওলজি, বায়োকেমিস্ট্রি ও ফার্মাকোলজি বিভাগ

চট্টগ্রাম ভেটেরিনারি ও এনিম্যাল সাইন্সেস বিশ্ববিদ্যালয়

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ২২৩০২৫২৭০৭৭০০০০০০০

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ২৮ ২২ ২০ ৫৫

০৫। আবেদনকারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (নির্ভরশীল স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের নীচে অপ্রাপ্তবয়স্ক সন্তানদের পাসপোর্ট করার ক্ষেত্রে প্রযোজ্য):

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১.		স্বামী: <input type="checkbox"/> স্ত্রী: <input type="checkbox"/>		
০২.		পুত্র: <input type="checkbox"/> কন্যা: <input type="checkbox"/>		

০৬। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক। তাকে/তাদেরকে পাসপোর্ট প্রদানে আপত্তি নাই।

০৭। অনাপত্তি সনদ (NOC) একবার ব্যবহারযোগ্য এবং ইস্যুর তারিখ হতে ০৬ (ছয়) মাস পর্যন্ত কার্যকর থাকবে।



এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ সীল।  
(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/বিভাগ/কর্পোরেশন এর প্রধান কর্মকর্তা/জেলায় দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার পদবি

স্বাক্ষর : [Signature]  
নাম : শ্রী: ফারুক ইমাম  
পদবি : রেজিস্ট্রার  
টেলিফোন নম্বর : ০২৩৩৪৪৬৬১৫৩  
ই-মেইল : registrarcvasu@gmail.com  
ওয়েবসাইট : www.cvasu.ac.bd

✓ প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক  
বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,

চট্টগ্রাম

বিঃ দ্রঃ অনাপত্তি সনদ (NOC) স্ব স্ব প্রতিষ্ঠানের ওয়েবসাইটে আপলোড করতে হবে।