



অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

কুষ্টিয়া সরকারি কলেজ, কুষ্টিয়া

ওয়েবসাইট: www.kushtiagovcollege.edu.bd

স্মারক নং KGC-2023/405

তারিখঃ

1 3 0 3 2 0 2 3

বিষয়ঃ জনাব মোঃ আতিকুজ্জামান পিতা/স্বামী মোঃ ছানাউল্লাহ

এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

মোঃ আতিকুজ্জামান

কুষ্টিয়া সরকারি কলেজ, কুষ্টিয়া

✓ জনাব : কার্যালয়ে

স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রয়োজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর ০০০২৪৫১০ সহকারী অধ্যাপক (ব্যবস্থাপনা) 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 হয়েছিল/হয়নি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : ২৫/৩৮, জেহের আলি মিয়া সড়ক, পেয়ারাতলা, কুষ্টিয়া সদর, কুষ্টিয়া

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : ৫ ০ ১ ৭ ৯ ২ ৫ ২ ৬ ৯ ৩ ৩ ৭

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ : ২ ০ ১ ১ ২ ০ ৪ ০

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

ক্রমিক নং	নাম	সম্পর্ক (টিক দিন)	জন্ম তারিখ	জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন সনদ নম্বর
০১.	আফরোজা খানম	স্বামী: স্ত্রী: ✓	০১/০৭/১৯৮৪	৪৬৫ ৪২৫ ১৩৩২
০২.	মোঃ রাফিউজ্জামান রাসিন	পুত্র: ✓ কন্যা:	১৬/১২/২০১৬	২০১৬৫০২৬০০৫৩৩৩০৩৫

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/জেলার
দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তার
কর্তৃক স্বাক্ষর

স্বাক্ষর

নাম

পদবি

টেলিফোন নম্বর

ই-মেইল

ওয়েবসাইট

ঃ

ঃ প্রফেসর মোঃ আনহার হোসেন

ঃ অধ্যক্ষ (ভারপ্রাপ্ত), কুষ্টিয়া সরকারি কলেজ, কুষ্টিয়া

ঃ ০২৪-৭৪৪৫৩৭০০

ঃ kstgovtcollege@gmail.com

ঃ www.kushtiagovcollege.edu.bd

প্রফেসর মোঃ আনহার হোসেন

আইডি নং-০০০০৬৭০৫

অধ্যক্ষ (ভারপ্রাপ্ত)

কুষ্টিয়া সরকারি কলেজ, কুষ্টিয়া।

প্রাপক

পরিচালক/উপপরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস/আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস,

কুষ্টিয়া