



অনাপত্তি সনদ (NOC)

স্মারক নং: ১১৬২-১৬

তারিখ: ১৪ ০৩ ২০ ১৮

বিষয়: জনাব ড. মোঃ জাকির সুলতান পিতা/স্বামী মোঃ আব্দুল সাত্তার এর
পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব ড. মোঃ জাকির সুলতান সেন্টার ফর এ্যাডভান্সড রিসার্চ ইন সায়েন্সেস বিভাগে/ইনস্টিটিউটে/অফিসে
স্থায়ী/অস্থায়ী ভিত্তিতে (প্রযোজ্য ক্ষেত্রে দাপ্তরিক পরিচিতি নম্বর:.....), প্রিন্সিপাল সাইন্টিস্ট পদে নিযুক্ত
আছেন। তার পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তার পূর্ব
পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়নি এবং তার বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা: সেন্টার ফর এ্যাডভান্সড রিসার্চ ইন সায়েন্সেস, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/জন্ম নিবন্ধন নম্বর : 1 9 7 5 1 0 1 8 1 8 8 0 0 0 0 0 5

০৪। পূর্বের পাসপোর্ট নম্বর (যদি থাকে) : A G 8 0 7 9 8 3 5

০৫। অবসর গ্রহণের তারিখ : 0 1 0 7 2 0 3 7

০৬। 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
১.	উম্মে হাবীবা শামী	স্বামী : <input type="checkbox"/> স্ত্রী : <input checked="" type="checkbox"/>	01/01/1982	3293703694
২.	১। মুহাম্মাদ শাফকাত বিন জাকির ২। মুহাম্মাদ শাফফাফ আদল বিন জাকির	পুত্র : <input checked="" type="checkbox"/> কন্যা : <input type="checkbox"/>	16/11/2010 30/01/2018	20101022012390390 20181018188102553

০৭। আবেদনকারী/আবেদনকারীগণ বাংলাদেশের নাগরিক।

০৮। অদূর ভবিষ্যতে তার/তাদের চাকুরী পরিত্যাগ করার কোন সম্ভাবনা নাই।

০৯। উক্ত শিক্ষক/কর্মকর্তা/কর্মচারী অদূর ভবিষ্যতে সরকারি/ বাজিগত কাজে বিদেশ গমনে ইচ্ছুক এবং তাকে ছুটি দেওয়া হবে। তার বিদেশ
অবস্থানকালীন অনুপস্থিতি তার কর্মরত অবস্থা বলে বিবেচিত হবে। সুতরাং আবেদনককে ছাড়পত্রের অবাধ সুবিধাসমূহ অনুমোদনে কোন আপত্তি নাই।

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

প্রতি
পরিচালক
ইমিগ্রেশন এবং পাসপোর্ট
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
ঢাকা



স্বাক্ষর
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়
13 MAR 2018
মোঃ সীল মোউজ্জামান
রেজিস্ট্রার (ভারপ্রাপ্ত)
ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

Director 13 MAR 2018

Centre for Advanced Research
in Sciences, University of Dhaka
Dhaka-1000