



অনাপত্তি সনদ (NOC)

(মন্ত্রণালয়/বিভাগ/কার্যালয়-এর নাম)

রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজে, রাঙ্গামাটি

ওয়েবসাইট : www.rangamaticollege.gov.bd

স্মারক নং : রাসক/৭৭৫

তারিখ :

১ ৩ ০ ৩ ২ ০ ২ ৪

বিষয় : জনাব মোহা : রাশেদা মমতাজ, পিতাঃ জহুরুল আনোয়ার এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব মোহা : রাশেদা মমতাজ, পরিচিতি নং-১৭১৩৫১৩১০৩৫, রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজ কার্যালয়ে ছায়া/অছায়া ভিত্তিতে প্রভাষক (প্রাণিবিদ্যা) পদে নিযুক্ত আছেন। তাঁর পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য প্রেরণ করা হল। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তাঁর পূর্ব পরিচয়/চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে/হয়নি এবং তাঁর বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজ, কলেজ গেইট এলাকা, রাঙ্গামাটি সদর, রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/ জন্ম নিবন্ধন নম্বর :

							৫	৯	৬	০	৪	৪	৮	৯	৬	৬
--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

০৪। অবসর গ্রহণের তারিখ :

১	১	১	২	২	০	৪	৩
---	---	---	---	---	---	---	---

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

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

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

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



এনওসি প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ সীল। স্বাক্ষর :

(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/বিভাগ/
কর্পোরেশন এর প্রধান কর্মকর্তা/জেলার
সার্বিকায় কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তা

নাম : প্রফেসর হুমায়ুন কবীর
পদবী : অধ্যক্ষ
টেলিফোন নম্বর : ০২০০০০৭২০৬০
ই-মেইল : rangamati@rangamati.gov.bd
ওয়েবসাইট : www.rangamaticollege.gov.bd
(প্রফেসর হুমায়ুন কবীর, ২৬৬৭)
অধ্যক্ষ
রাঙ্গামাটি সরকারি কলেজ
রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা।

প্রাপক :

স্বাক্ষরিত
আঞ্চলিক পাসপোর্ট অফিস
রাঙ্গামাটি পার্বত্য জেলা।