



## খুলনা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়

অস্থায়ী অফিস: বাড়ি নং-২০০ (১ম ফেইজ), রোড নং-১২, সোনাডাঙ্গা আবাসিক এলাকা, খুলনা-৯১০০

ওয়েবসাইট: [www.kau.edu.bd](http://www.kau.edu.bd)

### অনাপত্তি সনদ (NOC)

স্মারক নং: খুব/রেজি.কার্যা/প্রশাসন-২/৭০/২০২০/ ৪৬৬

তারিখ: ০৬ এপ্রিল ২০২২ খ্রিঃ

বিষয়: জনাব ফাহমিদা আক্তার জলি, পিতা- মোঃ জসিম উদ্দিন এর পাসপোর্ট করার জন্য অনাপত্তি প্রদান।

জনাব ফাহমিদা আক্তার জলি, খুলনা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়ের এগ্রিকালচারাল ইঞ্জিনিয়ারিং অ্যান্ড টেকনোলজি অনুষদের ফার্ম স্ট্রাকচার বিভাগে প্রভাষক পদে নিযুক্ত আছেন। তাঁর পাসপোর্টের আবেদনপত্র প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য এর সঙ্গে প্রেরণ করা হলো। পুলিশ বিভাগের মাধ্যমে ইতোপূর্বে তাঁর পূর্ব পরিচয় ও চরিত্র প্রতিপাদিত হয়েছে এবং তাঁর বিরুদ্ধে বিরূপ কোন তথ্য নেই।

০২। বর্তমান ঠিকানা : ৩০/১২, বনিক পাড়া, দৌলতপুর, খুলনা।

০৩। জাতীয় পরিচয়পত্র/ জন্ম নিবন্ধন নম্বর :

২ ৮ ৫ ২ ৪ ৯ ৩ ৪ ২ ৪

০৩। অবসর গ্রহণের তারিখ :

১ ৪ ০ ৪ ২ ০ ৬ ০

০৫। আবেদনকারীর পরিবারবর্গের বিবরণ (নির্ভরশীল স্বামী/স্ত্রী এবং ১৫ বছরের নিচে অপ্রাপ্তবয়স্ক 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"/>		

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

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

ডাঃ খন্দকার মাজহারুল আনোয়ার  
রেজিস্ট্রার  
খুলনা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়

অনাপত্তি সনদ (NOC) প্রদানকারী কর্মকর্তার নামসহ সীল  
(মন্ত্রণালয়/অধিদপ্তর/পরিদপ্তর/  
বিভাগ/বিশ্ববিদ্যালয়/কর্পোরেশন  
এর প্রধান কর্মকর্তা/জেলার দায়িত্বপ্রাপ্ত কর্মকর্তা)

NOC প্রদানকারী কর্মকর্তা কর্তৃক পূর্ণ

স্বাক্ষর :  
নাম : ডাঃ খন্দকার মাজহারুল আনোয়ার  
পদবি : রেজিস্ট্রার  
ঠিকানা : খুলনা কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়  
মোবাইল : ০১৭১১-৩৪১২৬১  
ই-মেইল : drshajahan1977@gmail.com  
ওয়েবসাইট : [www.kau.edu.bd](http://www.kau.edu.bd)

প্রাপক

পরিচালক/উপ-পরিচালক/সহকারী পরিচালক

বিভাগীয় পাসপোর্ট ও ভিসা অফিস, খুলনা।