

ইউনিট G
কৃষি অনুষদ, রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়, রাজশাহী
অপেক্ষমান তালিকা থেকে ভর্তি বিজ্ঞপ্তি (৬)

২০১৬-২০১৭ শিক্ষাবর্ষে ১ম বর্ষ ভর্তি পরীক্ষায় কৃষি অনুষদভূক্ত ক্রপ সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি বিভাগে চূড়ান্ত মেধাতালিকা থেকে ভর্তির পর শূন্য আসনের বিপরীতে গত ৩১-১২-২০১৬ তারিখের বিজ্ঞপ্তি অনুসারে অপেক্ষমান তালিকা থেকে নির্বাচিত প্রার্থীদেরকে তাদের নামের পাশে বর্ণিত বিভাগে আগামী ০৩-০১-২০১৭ ইং তারিখ দুপুর ০২.০০ টার মধ্যে ভর্তি প্রক্রিয়া সম্পন্ন করতে হবে। উক্ত তারিখের মধ্যে ভর্তি হতে না পারলে তাদের আসন শূন্য বলে গণ্য হবে।

ভর্তির জন্য প্রয়োজনীয় কাগজপত্র ও করণীয়ঃ

- ক) অন-লাইনে পূরণকৃত ০২ (দুই) কপি প্রিন্টেড ফরম (A4 সাইজের অফসেট কাগজ)
- খ) এস.এস.সি ও এইচ.এস.সি এর মূল নম্বরপত্র (বিভাগে ১ বছর জমা থাকবে)
- গ) এইচ.এস.সি এর মূল রেজিস্ট্রেশন কার্ড (বিভাগে ১ বছর জমা থাকবে)
- ঘ) ভর্তি পরীক্ষার হলে পরিদর্শক কর্তৃক স্বাক্ষরিত প্রবেশপত্র
- ঙ) একটি Legal Size-এর বাঁশপাতা খামের উপরে প্রার্থীর নাম, ভর্তি পরীক্ষার রোল নম্বর এবং **Final Merit** (সাক্ষাতকারের পরের মেধাক্রম) লিখে কৃষি অনুষদ অফিসে জমা দিতে হবে।
- চ) ৩৮৫০.০০ (তিন হাজার আটশত পঞ্চাশ) টাকা ডাচ-বাংলা মোবাইল ব্যাংকিং এর মাধ্যমে পরিশোধ করতে হবে। ভর্তি ফিস প্রদানের বিস্তারিত নিয়মাবলী <http://admission.ru.ac.bd> - তে পাওয়া যাবে।
- ছ) বিভাগীয় ফিস সমূহ প্রদান সংক্রান্ত তথ্যাবলী স্ব স্ব বিভাগ থেকে জেনে নিতে হবে।

অন-লাইনে ভর্তি ফরম পূরণের নিয়মাবলী <http://admission.ru.ac.bd> - তে পাওয়া যাবে। অনলাইনে ভর্তি ফরম পূরণে যে কোন সমস্যা হলে তথ্যাদির জন্য কৃষি অনুষদ অফিসে (টেলিঃ ০৭২১-৭১১১৪২) যোগাযোগ করা যেতে পারে।

উল্লেখ্য, যে কোনো ধরনের ভুল সংশোধনের ক্ষমতা কর্তৃপক্ষ কর্তৃক সংরক্ষিত।

স্বাক্ষরিত

(প্রফেসর ড. মোঃ সাইফুল ইসলাম)

চীফ কো-অর্ডিনেটর, ইউনিট G

ও

ডীন, কৃষি অনুষদ

রাজশাহী বিশ্ববিদ্যালয়

Roll	Name	Final Merit	Full Name of Department
G13017	GAZI.MD. NEWAJ ARIF	367	Crop Science & Technology
G13625	F. M. SIRAJUL ISLAM	368	Crop Science & Technology
G15029	SHADIYA MUSARRAT SHITHI	369	Crop Science & Technology
G17572	MOST. SHARMIN AKTER	371	Crop Science & Technology
G19168	MD. MAHADI HASAN	372	Crop Science & Technology
G21632	MD. SHAMIM SHAHRIAR	376	Crop Science & Technology
G22720	TAPASI RANI	379	Crop Science & Technology