



সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়

টেলিফোন : ০৮২১-৭৬১৭৫৭

স্মারক নং-সিকৃবি/সি.এক্স-০৩৫/ ৩৭৫

তারিখ : ১৯/০৩/২০২০

বিজ্ঞপ্তি

বিগত ১৬/০২/২০১৯ তারিখে অনুষ্ঠিত পোস্ট-গ্র্যাডুয়েট স্টাডিজ অনুষ্ঠানীয় কার্যনির্বাহী কমিটির ৪র্থ সভার সুপারিশ অনুসরণে গত ২৭/০২/২০২০ তারিখে অনুষ্ঠিত একাডেমিক কাউন্সিলের ৩২তম সভার সুপারিশ নং-৩২.২ অনুযায়ী গত ০৯/০৩/২০২০ তারিখে অনুষ্ঠিত এই বিশ্ববিদ্যালয়ের সিন্ডিকেটের ৩৬তম অধিবেশনে গৃহীত সিদ্ধান্ত নং- ৩৬.৩ এর উদ্ধৃতাংশ মোতাবেক ক্রপ বোটানি অ্যান্ড টি প্রোডাকশন টেকনোলজি বিভাগের শিক্ষার্থী মো: আবু শাহাদৎ হোসেন, আইডি নং-১৫০২০৩০১, রেজি. নং-৩০৩০ (২০১৪-২০১৫) কে “ASSESSMENT OF SWEETPOTATO GENOTYPES FOR HIGHER YIELD AND NUTRITION IN PIEDMONT SOIL” বিষয়ে ডক্টর অব ফিলোসোফি (পিএইচডি) ডিগ্রি প্রদান করা হয়েছে।

১৯/০৩/২০২০

(মো: সাজিদুল ইসলাম)

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।

স্মারক নং-সিকৃবি/সিএক্স-০৩৫/ ৩৭৫

তারিখ: ১৯/০৩/২০২০

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরিত হলোঃ

১. মো: আবু শাহাদৎ হোসেন, আইডি নং-১৫০২০৩০১, রেজি. নং-৩০৩০, ক্রপ বোটানি অ্যান্ড টি প্রোডাকশন টেকনোলজি বিভাগ, সিকৃবি, সিলেট।
২. ডিন, পোস্ট গ্র্যাডুয়েট স্টাডিজ অনুষ্ঠান, সিকৃবি, সিলেট।
৩. ডিন, কৃষি অনুষ্ঠান, সিকৃবি, সিলেট।
৪. প্রফেসর ড. এ.এফ.এম. সাইফুল ইসলাম, ক্রপ বোটানি অ্যান্ড টি প্রোডাকশন টেকনোলজি বিভাগ, সিকৃবি, সিলেট, সুপারভাইজার, সংশ্লিষ্ট পিএইচডি শিক্ষার্থী।
৫. রেজিস্ট্রার, সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট (পরবর্তী একাডেমিক কাউন্সিলের সুপারিশক্রমে সিন্ডিকেটে রিপোর্ট করার অনুরোধসহ)।
৬. প্রফেসর ড. আবদুল মুকিত, উদ্ভিদ রোগতত্ত্ব ও বীজ বিজ্ঞান বিভাগ, সিকৃবি, সিলেট, চেয়ারম্যান সংশ্লিষ্ট পিএইচডি শিক্ষার্থীর পরীক্ষা কমিটি।
৭. চেয়ারম্যান, ক্রপ বোটানি অ্যান্ড টি প্রোডাকশন টেকনোলজি বিভাগ, সিকৃবি, সিলেট।
৮. পরিচালক, ছাত্র পরামর্শ ও নির্দেশনা, সিকৃবি, সিলেট।
৯. পরিচালক, অর্থ ও হিসাব শাখা, সিকৃবি, সিলেট।
১০. প্রক্টর, সিকৃবি, সিলেট।
১১. চেয়ারম্যান, আইসিটি সেল, সিকৃবি, সিলেট (বিশ্ববিদ্যালয় ওয়েবসাইটে প্রকাশের জন্য)।
১২. পিএস টু ভিসি (ভাইস-চ্যান্সেলর মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য), সিকৃবি, সিলেট।
১৩. নোটিস বোর্ড।
১৪. অফিস কপি

১৯/০৩/২০২০

(মোঃ আব্দুল আউয়াল)

অতিরিক্ত পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

সিলেট কৃষি বিশ্ববিদ্যালয়, সিলেট।