



রেজিস্ট্রারের অফিস

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়

ঢাকা-১০০০

তারিখ ২২/১০/২০০৮ ইং।

নং- রেজিঃ/শিক্ষা-৪/০৮/ ২৫৭৬০

অধ্যাপক এ, এ, মামুন
পদার্থ বিজ্ঞান বিভাগ
জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়
সাভার, ঢাকা।

বিষয়ঃ পদার্থ বিজ্ঞান বিষয়ে রাজ্জাক-শামসুন গবেষণা পুরস্কার, ২০০৮।

প্রিয় মহোদয়,

উপরোক্ত পুরস্কারের জন্য আপনার দায়িত্বকৃত গবেষণা কর্মসমূহের প্রেক্ষিতে সিডিকোট (২৩/০৯/২০০৮) কর্তৃক অনুমোদিত পদার্থবিজ্ঞানে রাজ্জাক-শামসুন গবেষণা বৃত্তি/পুরস্কার তহবিলের ট্রাস্টি বোর্ডের (৩০/০৮/২০০৮) সুপারিশ অনুযায়ী আপনাকে জানাচ্ছে যে নিম্নলিখিত শিরোনামীয় গবেষণা কর্মসমূহের জন্য আপনাকে নগদ ২০,০০০/- টাকা (বিশ হাজার টাকা মাত্র) পদার্থবিজ্ঞান বিষয়ে রাজ্জাক-শামসুন গবেষণা পুরস্কার, ২০০৮ মঞ্জুর করা হয়েছে :-

ক্রমিক নং	গবেষণা কর্মের শিরোনাম ও প্রকাশের বিবরণ	অথর/কো-অথরগণের নাম
১.	Dust-acoustic Mach cones in magnetized electron-dust plasmas of Saturn, Geophysical Research Letters, Vol. 31 (2004)	A.A.Mamun and P.K.Shukla
২.	Generation of Electromagnetic Waves by Ion Beams at the Magnetopause, Phys. Scripta, Vol. T113, 78-81(2004)	A.A.Mamun, P. K. Shukla and R Bingham

আপনার বিশ্বস্ত

রেজিস্ট্রার (অবসরপ্রাপ্ত)

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।

তারিখ ২২/১০/২০০৮ ইং।

স্মারক নং- রেজিঃ/শিক্ষা-৪/০৮/ ২ ৫৭৬০-৬৭

অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলো :-

- ১। হিসাব পরিচালক, ঢাঃ বিঃ। উপরোক্ত তহবিল থেকে ২০০৮ সনের পুরস্কার বাবদ নগদ ২০,০০০/- টাকা (বিশ হাজার টাকা মাত্র) জাহাঙ্গীর নগর বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থ বিজ্ঞান বিভাগের অধ্যাপক এ, এ, মামুনকে প্রদানের ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ।
- ২। হিসাব উপ-পরিচালক (হিসাব), ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৩। পরিচালক, জনসংযোগ অফিস, ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।
- ৪। সহকারী রেজিস্ট্রার, প্রো-উপাচার্যের অফিস, ঢাঃ বিঃ। প্রো-উপাচার্য মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
- ৫। সহকারী রেজিস্ট্রার, কোষাধ্যক্ষের অফিস, ঢাঃ বিঃ। কোষাধ্যক্ষ মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
- ৬। সহকারী রেজিস্ট্রার, রেজিস্ট্রারের ব্যক্তিগত শাখা, ঢাঃ বিঃ। রেজিস্ট্রার মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য।
- ৭। Dr. Sultana N. Nahar - Registered Post.

Senior Research Scientist
140, west 18th Avenue
Columbus OH 43210-1173
U.S.A.

উপ-রেজিস্ট্রার (শিক্ষা-৪)

ঢাকা বিশ্ববিদ্যালয়।

২২/১০/০৮