



বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়

উপদেশ, প্রসারণ ও গবেষণা কার্যক্রম পরিদপ্তর

ঢাকা-১০০০, বাংলাদেশ

পরিচালক

টেলিফোন: ৯৬৬০১২৯ (অফিস), পিএবিএক্স: ৯৬৬৫৬৫০-৮০, ৮৬১৬৮৩৩-৩৮, ৮৬১৪৬৪০-৪৪, ৮৬১৮৩৪৪-৪৮/৭৩৫৪, ৭৪৯৩, ৭৫১৫ (অফিস)
Fax: +880 2 9665622 Email: daers@buet.ac.bd

নং-ডিএইআরএস/F-07/Misc./2013/ডিআর- ২০০ (৩২)

তারিখ- ২৫/০৯/২০১৩

সকল অনুযদের ডীন
সকল বিভাগীয় প্রধান
পরিচালক, IWFM, IAT, ICT, JIDPUS, CES, DCE, ARI
বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা-১০০০।

বিষয়ঃ- একটি আধুনিক ও শক্তিশালী Nonotech Research Centre (NRC) প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে, গবেষকগণের তালিকা প্রেরণ

উপরোক্ত বিষয়ে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয় থেকে প্রাপ্ত একখানা পত্র মাননীয় উপাচার্য মহোদয়ের নির্দেশানুযায়ী সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের অনুরোধসহ এতদসঙ্গে প্রেরণ করা হলো। উক্ত বিষয়ে আগ্রহী শিক্ষকগণকে আগামী ০৫/১০/২০১৩ইং তারিখের মধ্যে গবেষকদের নামের তালিকা সংযুক্ত ছক অনুযায়ী নিম্নস্বাক্ষরকারীর অফিসে প্রেরণের জন্য অনুরোধ জানানো যাচ্ছে। উল্লেখ্য, বিষয়টি ব্যাপক প্রচারের ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুরোধ জানানো যাচ্ছে।

ধন্যবাদান্তে,

(অধ্যাপক ডঃ শেখ রিয়াজ আহমেদ)

পরিচালক, ডি.এ.ই.আর.এস

অবগতির জন্য অনুলিপিঃ

নং-ডিএইআরএস/F-07/Misc./2013/ডিআর- ২০০ (৩২)/২

তারিখ- ২৫/০৯/২০১৩

- ১। পিএস টু ভিসি (মাননীয় ভিসি মহোদয়ের সদয় অবগতির জন্য), বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।
- ২। রেজিস্ট্রার, বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।

ডঃ
আসিন
Scan
OK

Letter

বাংলাদেশ প্রকৌশল বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা,
ডাইস-চ্যামেলের অফিস

প্রাপ্তি সংখ্যা..... ২৭.৬

তারিখ..... ২৭/১১/১৩


স্বাক্ষর

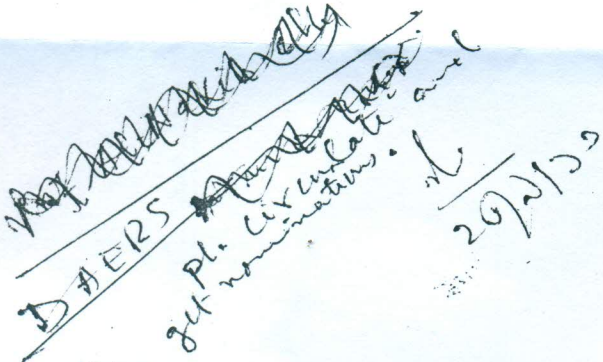
গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয়
অধিশাখা-১০
বাংলাদেশ সচিবালয়, ঢাকা।


নং-৩৯.০০.০০০০.০১০.২২.১২.১২-১৯০

তারিখঃ ১৯.০৯.২০১৩

বিষয়ঃ একটি আধুনিক ও শক্তিশালী Nanotech Research Centre (NRC) প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে, গবেষকগণের তালিকা প্রেরণ।

একটি আধুনিক ও শক্তিশালী Nanotech Research Centre (NRC) প্রতিষ্ঠার লক্ষ্যে গঠিত কমিটির গত ০৫.০৯.২০১৩ তারিখে অনুষ্ঠিত সভার সিদ্ধান্ত মোতাবেক ন্যানোটেকনোলজি নিয়ে গবেষণারত আপনার প্রতিষ্ঠানের গবেষকগণের নামের তালিকা এতদসঙ্গে সংযুক্ত ছক অনুযায়ী প্রেরণের জন্য অনুরোধ করা হলো। উল্লেখ্য যে, গত ২১-২৩ সেপ্টেম্বর ২০১২ তারিখ ঢাকার সোনারগাঁও হোটেলে অনুষ্ঠিত Nanotech Research Centre প্রতিষ্ঠা সংক্রান্ত আন্তর্জাতিক কর্মশালায় মাননীয় প্রধানমন্ত্রী বলেন যে, বাংলাদেশে পাবলিক প্রাইভেট পার্টনারশীপ (পিপিপি) পদ্ধতিতে একটা আন্তর্জাতিক মানের Nanotech Research Centre প্রতিষ্ঠা করা যেতে পারে। এ বিষয়ে বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি মন্ত্রণালয় কাজ করছে।


D.A.E.R.S
Pl. Circulate and
27/11/13


ড. মোঃ গোলাম মোস্তফা
উপ-সচিব
ফোনঃ ৯৫৭৪৪১৯
section10@most.gov.bd

প্রাপকঃ

ডি.এফ. বাংলাদেশ প্রকৌশল
বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা

প্রতিষ্ঠানের নাম :
ঠিকানা :

ন্যানোটেক গবেষকের	ন্যানোটেক সর্বশ্রেষ্ঠ প্রকাশিত গবেষণার তালিকা (আর্নাল / প্রসিডিংস / একস্ট্রাক্ট / গ্রহ্য / খসড়া ইত্যাদিতে প্রকাশিত গবেষণার তালিকাটি ট্যাবুলার ফরম্যাটে সাজিয়ে উল্লেখ করুন) যেমন : A.N. Islam, M. K. Roy and S.S. Nahar: "Preparation of Ni Nanomagnet by Wet Process" J. Am. Chem. Soc., pp. vol. v.	ন্যানোটেক বিষয়ে চপমান গবেষণার তালিকা (যেখানে অনুমোদিত টাইটেল উল্লেখ করুন)	ন্যানোটেক সংক্রান্ত জাতীয়/আঞ্চলিক বিভিন্ন কার্যক্রমে সম্পৃক্ততার বিবরণ (Membership, Expert, Reviewer, Session Chair, Key- note/Invited Lecture, Leadership, Promotional, Supervision, Professional Experience, Collaboration ইত্যাদি)
নাম:			
পদবী:			
বিভাগ/শাখা/দপ্তর :			
অর্জিত সর্বশ্রেষ্ঠ ডিগ্রী :			
ই-মেইল :			
ওয়েব :			
স্বাক্ষর ও সীল			

প্রত্যেক গবেষক আলাদা ভাবে এ ফর্মটি পূরণ করবেন। স্থান সংকুলান না হলে কখনো যত্নসহকারে ছোট করে computer compose করা যাবে।