

স্মারক : পবি/জবি/পিএইচডি/শিক্ষার্থী/উন্মুক্ত/সেমিনার/বিজ্ঞপ্তি/২০২৪

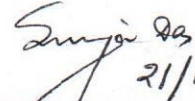
তারিখ : ২১/১১/২০২৪ ইং

পিএইচডি- এর ১ম উন্মুক্ত সেমিনার সংক্রান্ত বিজ্ঞপ্তি

এতদ্বারা পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের সম্মানিত শিক্ষকবৃন্দ এবং সংশ্লিষ্ট সকলের অবগতির জন্য জানানো যাচ্ছে যে, আগামী ২৭/১১/২০২৪ ইং তারিখ বুধবার বেলা ১১.৩০ মিনিটে পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের ৪র্থ তলার ৪১৩ নং কক্ষে PhD প্রোগ্রামের ২০২২ (জানু- জুন সেশনের) এর ছাত্র মোঃ ওহিদুজ্জামান (ID No. : D220303002, গবেষণার শিরোনাম: Green Synthesis and Characterization of Silver Nanoparticles from Different Vegetative, Fruits and Leaves for Power Monitoring) এর ১ম উন্মুক্ত সেমিনার অনুষ্ঠিত হবে। সেমিনারে সভাপতিত্ব করবেন পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের চেয়ারম্যান অধ্যাপক ড. সুরঞ্জন কুমার দাস।

উক্ত সেমিনারে সকলকে যথা সময়ে উপস্থিত থাকার জন্য বিশেষভাবে অনুরোধ করা হলো।

ধন্যবাদান্তে-


21/11/2024

অধ্যাপক ড. সুরঞ্জন কুমার দাস
চেয়ারম্যান
পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ
জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়, ঢাকা।

Prof. Dr. Suranjana Kumar Das
Chairman
Department of Physics
Jagannath University, Dhaka

অবগতি ও কার্যার্থে অনুলিপি প্রেরণ :

- ১। ডিন, বিজ্ঞান অনুষদ, জবি;
- ২। রেজিস্ট্রার, জবি;
- ৩। চেয়ারম্যান, বিজ্ঞান অনুষদভুক্ত বিভাগ সমূহ, জবি;
- ৪। প্রধান মোঃ ওহিদুজ্জামান, PhD প্রোগ্রামের ২০২২ (জানু- জুন সেশনের) এর শিক্ষার্থী, পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ, জবি (পিএইচডি গবেষকের তত্ত্বাবধায়ক);
- ৫। অধ্যাপক ড. মোঃ কামরুল আলম খান, পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ, জবি (পিএইচডি গবেষকের তত্ত্বাবধায়ক);
- ৬। ড. মোহাম্মদ নজরুল ইসলাম খান, মুখ্য বৈজ্ঞানিক কর্মকর্তা, মেটেরিয়াল সায়েন্স বিভাগ, পরমাণু শক্তি কেন্দ্র ঢাকা, বাংলাদেশ পরমাণু শক্তি কমিশন (পিএইচডি গবেষকের সহ: তত্ত্বাবধায়ক);
- ৭। সম্মানিত শিক্ষকবৃন্দ, পদার্থবিজ্ঞান বিভাগ, জবি;
- ৮। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক।
- ৯। পরিচালক, আইসিটি সেল (বিশ্ববিদ্যালয়ের ওয়েবসাইটে আপলোড করার অনুরোধসহ), জবি;
- ১০। অফিস কপি।