

29/09/2022

TRUE & IMPARTIAL
daily sunJnU signs MoU
with Ohio State
University

JnU CORRESPONDENT

Jagannath University (JnU) signed a Memorandum of understanding (MoU) with Ohio State University, USA on Sunday for establishing and promoting academic exchange and research programmes between the two educational institutions.

Dr Sultana N Nahar, scientist of American Ohio State University and JnU Register Md Ohiduzzaman signed the MoU on behalf of their respective universities.

JnU Vice Chancellor Prof Dr Mesbahuddin Ahmed and JnU Science Faculty Dean Prof Hasna Henā Begum were present on the occasion.

Meanwhile, Dr Sultana also provided Tk 500,000 to the university's physics department for introducing award system for the meritorious teachers and students of the department.

Dr Nahar handed over the money to the department chairman during a seminar titled 'Photo Ionization and Electron Ion Recombination in Nebular Plasma' held at department office room.

29/09/2022

29/09/2022

সমকাল theindependent

জবির পদার্থবিজ্ঞানের
ছাত্রদের জন্য ওহাইও
ভার্সিটির অনুদান

■ জবি প্রতিবেদক

জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের মেধাবী শিক্ষার্থীদের বার্ষিক পুরস্কার প্রবর্তনের জন্য ৫ লাখ টাকা অনুদান দিয়েছে যুক্তরাষ্ট্রের ওহাইও স্টেট ইউনিভার্সিটি।

গতকাল রোববার বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের সেমিনার কক্ষে এ উপলক্ষে এক চুক্তি হয়। ওহাইও স্টেট ইউনিভার্সিটির পক্ষে অধ্যাপক ড. সুলতানা এন নাহার এবং জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়ের পক্ষে রেজিস্ট্রার প্রকৌশলী ওহিদুজ্জামান এ চুক্তিতে সই করেন।

চুক্তি স্বাক্ষর অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি ছিলেন উপাচার্য অধ্যাপক ড. মেসবাহউদ্দিন আহমেদ, যুক্তরাষ্ট্রের সায়ন্স অ্যান্ড টেকনোলজি ফ্যাসিলিটি কাউন্সিল টেকনোলজির সিনিয়র প্রিন্সিপাল বৈজ্ঞানিক ও কাউন্সিল ফেলো অধ্যাপক ড. এস এজাজ হক, বিজ্ঞান অনুষদের ডিন অধ্যাপক ড. হাসনা হেনা বেগম ও পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের অধ্যাপক ড. কামরুল আলম খান।

CAMPUS CORNER

Donation to
JnU dept

JnU CORRESPONDENT

DHAKA, JULY 28: The American Ohio State University Scientist Dr Sultana N. Nahar on Sunday donated Tk 5 Lack to the Jagannath University (JnU) physics Department for organizing yearly prize giving system to the meritorious teachers and students of the department, says a press release issued on Tuesday.

Dr Nahar gives that money in "Photo Ionization and Electron Ion Recombination in Nebular Plasma" seminar that was held at the department office at about 3 pm on the day under the presence of University Vice-Chancellor Prof Dr Mesbahuddin Ahmed as chief guest.

A Memorandum of Understanding (MoU) was also signed in this purpose and University Registrar Md Ohiduzzaman signed on that MoU on behalf of JnU while Dr Nahar on behalf of Ohio State University.

Photo Ionization and Electron Ion Recombination in Nebular Plasma শীর্ষক সেমিনার অনুষ্ঠিত

জবির পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের ওহাইও বিশ্ববিদ্যালয়ের অনুদান

জবি প্রতিবেদক

জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিজ্ঞান বিভাগে Photo Ionization and Electron Ion Recombination in Nebular Plasma শীর্ষক এক সেমিনার গতকাল অনুষ্ঠিত হয়। সেমিনারে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য অধ্যাপক ড. মেসবাহউদ্দিন আহমেদ। সেমিনারে যুক্তরাষ্ট্রের ওহাইও স্টেট ইউনিভার্সিটির বৈজ্ঞানিক ড. সুলতানা এন. নাহার প্রবন্ধ উপস্থাপন করেন। এসময় উপাচার্য অধ্যাপক ড. মেসবাহউদ্দিন আহমেদ ও বিজ্ঞান অনুষদের ডিন অধ্যাপক ড. হাসনাহেনা বেগম সংক্ষিপ্ত বক্তব্য রাখেন। এছাড়া যুক্তরাষ্ট্রের সায়ন্স এন্ড টেকনোলজি ফ্যাসালিটি কাউন্সিল টেকনোলজি-এর সিনিয়র প্রিন্সিপাল বৈজ্ঞানিক ও কাউন্সিল ফেলো অধ্যাপক ড. এস. এজাজ হক উপস্থিত ছিলেন। ড. সুলতানা এন. নাহার পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের মেধাবী ছাত্র-ছাত্রী ও শিক্ষকদের জন্য বাৎসরিক পুরস্কার প্রবর্তনের জন্য ৫ লক্ষ টাকা অনুদান প্রদান করেন। এ উপলক্ষে একটি চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়। বিশ্ববিদ্যালয়ের পক্ষে চুক্তিতে স্বাক্ষর করেন রেজিস্ট্রার প্রকৌশলী মোঃ ওহিদুজ্জামান।

জবি প্রতিবেদক

জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের মেধাবী শিক্ষার্থীদের বার্ষিক পুরস্কার প্রবর্তনের জন্য ৫ লাখ টাকা অনুদান দিয়েছে যুক্তরাষ্ট্রের ওহাইও স্টেট ইউনিভার্সিটি।

গতকাল বোরবার বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের সেমিনার শেষে এ উপলক্ষে এক চুক্তি স্বাক্ষরিত হয়।

ওহাইও স্টেট ইউনিভার্সিটির পক্ষে অধ্যাপক ড. সুলতানা এন. নাহার এবং জগন্নাথ বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার প্রকৌশলী ওহিদুজ্জামান চুক্তিতে স্বাক্ষর করেন। চুক্তি স্বাক্ষর অনুষ্ঠানে উপাচার্য অধ্যাপক ড. মেসবাহউদ্দিন আহমেদ, যুক্তরাষ্ট্রের সায়েন্স এন্ড টেকনোলজি ফ্যাসালিটি কাউন্সিল টেকনোলজির সিনিয়র প্রিন্সিপাল বৈজ্ঞানিক ও কাউন্সিল ফেলো অধ্যাপক ড. এস. এজাজ হক, ট্রেজারার অধ্যাপক ড. মোঃ শওকত জাহাঙ্গীর, বিজ্ঞান অনুষদের ডিন অধ্যাপক ড. হাসনা হেনা বেগম ও পদার্থবিজ্ঞান বিভাগের চেয়ারম্যান অধ্যাপক ড. কামরুল আলম খান।