

আজকের ফরিয়াদ

ইকফাই'এ আজ থেকে শুরু
হচ্ছে আকর্ষণীয় প্লাজমা প্রদর্শনী



আজকের ফরিয়াদ, স্টাফ
রিপোর্টার, ৪ জুন : কামালঘাটস্থিত
ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ে সোমবার
থেকে শুরু হচ্ছে প্লাজমা প্রদর্শনী।
আয়োজক হিসাবে রয়েছে ইকফাই
বিশ্ববিদ্যালয় জিপুরা। সহযোগিতায়
রয়েছে ইন্ডিয়ান এসোসিয়েশন অফ
ফিজিক্স টিচার্স আরসি-১৮,
ইনস্টিটিউট ফর প্লাজমা রিসার্চ
গান্ধীনগর। এদিন সকাল ১০টায়
অভিটোরিয়ামে হবে এর উদ্বোধন।
উপস্থিত থাকবেন ইকফাই
বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার ড. এ

রঙ্গনাথ, আইএপিটির সচিব স্বপন
মজুমদার, প্লাজমা রিসার্চের পক্ষে
ড. এ ভি রবিকুমার, রাজ্য উচ্চশিক্ষা
দপ্তরের অধিকর্তা এনসি শর্মা,
ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের ফিজিক্সের
এইচওডি ড. শুভন ঘোষ
প্রমুখেরা। এই অনুষ্ঠানটিতে অষ্টম
থেকে দ্বাদশ শ্রেণীর স্কুল ছাত্রছাত্রী
এবং কলেজ পড়ুয়াদের উপস্থিতি
কামনা করা হয়েছে
বিশ্ববিদ্যালয়ের পক্ষ থেকে।
বিশ্ববিদ্যালয়ের তরফে জানানো
হয়েছে, এতে করে ছাত্রছাত্রীদের

উপকৃত হওয়ার বিশেষ সম্ভাবনা
থাকবে। তাদের জানার মতো
অনেক বিষয় এই প্রদর্শনীতে
থাকবে।

প্রসঙ্গত বিভিন্ন সময়ে রাজ্যের
বিভিন্ন স্তরের ছাত্রছাত্রীদের
শিক্ষাগত এবং গুণগত উৎকর্ষতা
বৃদ্ধির জন্য ইকফাই কলেজ কর্তৃপক্ষ
বিভিন্ন ধরনের উদ্যোগ গ্রহণ করে
চলেছে। আগামীতেও এই ধরনের
কর্মসূচি বহাল থাকবে বলে
বিশ্ববিদ্যালয় সূত্রে জানানো
হয়েছে।

ত্ৰিপুৰাৰ আই চি এফ এ আই ইউনিভাৰ্ছিটিত বিশ্ব পৰিবেশ দিবস পালন



ত্ৰিপুৰাৰ আই এফ এ আইৰ পদাৰ্থবিজ্ঞান বিভাগে গুজৰাটৰ গান্ধীনগৰৰ ইন্সটিটিউট অব প্লাজমা বিছাৰ্চৰ সম্প্ৰসাৰণ কাৰ্যসূচীৰ অংশস্বৰূপে প্লাজমা প্ৰদৰ্শনী প্লাজমাৰ আকৰ্ষণীয় জগতখনৰ সন্দৰ্ভত এক মত বিনিময় অনুষ্ঠান বিষয়ক এখন প্ৰদৰ্শনী অনুষ্ঠিত কৰে। ৫ৰ পৰা ৮ জুনপৰ্যন্ত আয়োজিত এই অনুষ্ঠানৰ মূল আকৰ্ষণ আছিল প্লাজমা সন্দৰ্ভত লাইভ প্ৰদৰ্শনী, প্ৰশিক্ষণ, সহজবোধ্য আলোচনা, কুইজ আৰু গেমিং, যিসমূহে স্কুলীয়া ছাত্ৰ-ছাত্ৰীক আকৰ্ষণ কৰাৰ লগতে তেওঁলোকক মানসিক পুষ্টি দিব পাৰে। অনুষ্ঠানত বিভিন্ন বিদ্যালয় আৰু মহাবিদ্যালয়ৰ ৮মৰ পৰা ১২শ শ্ৰেণীৰ ছাত্ৰ-ছাত্ৰীসকলে অংশগ্ৰহণ কৰে। এই কাৰ্যসূচী গুজৰাটৰ ইন্সটিটিউট অব প্লাজমা বিছাৰ্চৰ বিজ্ঞানী ড° এ ভি ৰবি কুমাৰ আৰু ত্ৰিপুৰাৰ ইণ্ডিয়ান এছ'চিয়েচন অব ফিজিক্স টিচাৰ্ছৰ সম্পাদক স্বপন মজুমদাৰৰ উপস্থিতিত উদ্বোধন কৰে ত্ৰিপুৰা চৰকাৰৰ উচ্চ শিক্ষা বিভাগৰ সঞ্চালক এন চি শৰ্মাই। বিশ্ববিদ্যালয়খনৰ পঞ্জীয়ক ড° এ বংগনাথে অনুষ্ঠানত আদৰ্শী ভাষণ আগবঢ়ায়। অনুষ্ঠানত মুখ্য অতিথিৰূপে অংশগ্ৰহণ কৰা ত্ৰিপুৰাৰ উচ্চ শিক্ষা বিভাগৰ সঞ্চালক শৰ্মাই এনে এক আকৰ্ষণীয় অনুষ্ঠানৰ আয়োজন কৰা বাবে আই চি এফ এ আই ইউনিভাৰ্ছিটিৰ শলাগ লয়। অনুষ্ঠানত প্লাজমা আৰু আয়নাইজেচন আৰু তাৰ জৰিয়তে আনকি লেজাৰ শক্তি উৎপাদনপৰ্যন্ত প্ৰক্ৰিয়াসমূহৰ সন্দৰ্ভত লাইভ প্ৰদৰ্শন পৰিবেশন কৰা হয়। এই গোটেই কাৰ্যসূচীৰ সময়সীমা সাধন কৰে বিশ্ববিদ্যালয়খনৰ বিজ্ঞান আৰু প্ৰযুক্তি বিভাগৰ ফেকাল্টি অব ডীন ড° প্ৰিয়াংগু বাণা বৰঠাকুৰ আৰু পদাৰ্থবিজ্ঞান বিভাগৰ সহকাৰী অধ্যাপক ড° গোবিন্দ প্ৰধানে। এই কাৰ্যসূচীৰে সংগতি ৰাখি একেলগে বিস্তৃত কাৰ্যসূচীৰে বিশ্ব পৰিবেশ দিবসো পালন কৰা হয়। বিশ্ব পৰিবেশ দিবসৰ কাৰ্যসূচীত ত্ৰিপুৰা চৰকাৰৰ প্ৰদূষণ নিয়ন্ত্ৰণ বোৰ্ডৰ প্ৰতিনিধিৰ লগতে শিক্ষা জগতৰ বিশিষ্ট ব্যক্তিসকলে অংশগ্ৰহণ কৰে।

ত্রিপুরার ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ে প্লাজমা প্রদর্শনী, বিশ্ব পরিবেশ দিবস উদযাপন



আগরতলা। ৬ জুন

গুজরাটের গান্ধীনগরের ইনস্টিটিউট অব প্লাজমা রিসার্চের বৈজ্ঞানিক প্রচার কার্যক্রমের অংশ হিসেবে ত্রিপুরার ইকফাই ইউনিভার্সিটির পদার্থবিদ্যা বিভাগ প্লাজমা প্রদর্শনী এবং প্লাজমা সম্পর্কে একটি ইন্টারেক্টিভ পিক অনুষ্ঠানের আয়োজন করেছে। চারদিনের এই কর্মসূচি শুরু হয়েছে ৫ জুন। চলবে ৮ জুন পর্যন্ত। কর্মসূচিতে রয়েছে লাইভ প্লাজমা প্রদর্শনী, প্রশিক্ষণ, বক্তৃতা, কুইজ এবং গেমিং।

বিভিন্ন স্কুলের অষ্টম থেকে দ্বাদশ শ্রেণির ছাত্রছাত্রী এবং কলেজ পড়ুয়ারা এই কর্মসূচিতে অংশগ্রহণ করে। অনুষ্ঠানের উদ্বোধন করেন ত্রিপুরার উচ্চশিক্ষা বিভাগের পরিচালক এনসি শর্মা এবং গুজরাটের ইনস্টিটিউট ফর প্লাজমা রিসার্চের বিজ্ঞানী ড. এভি রবি কুমার, ইন্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন অব ফিজিক্স টিচার্স ত্রিপুরার সম্পাদক স্বপন মজুমদার।

অনুষ্ঠানে স্বাগত বক্তব্য পেশ করেন বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার ড. এ

রঙ্গনাথ। প্রধান অতিথি এনসি শর্মা তাঁর বক্তব্যে এ ধরনের কর্মসূচি আয়োজন এবং বিশেষ শিক্ষা কর্মসূচি পরিচালনা করার জন্য ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রশংসা করেন। কর্মসূচিতে ছাত্রছাত্রীদের সামনে কয়েকটি লাইভ প্রদর্শনী করা হয়। অনুষ্ঠান পরিচালনা করেন বিশ্ববিদ্যালয়ের ফ্যাকাল্টি অব সায়েন্স অ্যান্ড টেকনোলজির ডিন ড. প্রিয়াংশু রানা বরঠাকুর এবং পদার্থবিদ্যা বিভাগের সহকারী অধ্যাপক ড. গোবিন্দ প্রধান।

একই দিনে বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা বিভাগ বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালন করে। অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন ত্রিপুরা দূষণ নিয়ন্ত্রণ পর্যদের সদস্য সচিব ড. বিশু কর্মকার। বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন স্বামী বিবেকানন্দ কলেজের ড. চন্দ্রাণী দেববর্মা। বিশ্ববিদ্যালয়ের অন্য বিশিষ্টদের মধ্যে ছিলেন অ্যাকাডেমিক ডিন ড. শুভাশিস চ্যাটার্জি, শিক্ষা বিভাগের অধ্যক্ষ ড. প্রেমশঙ্কর শ্রীবাস্তব, রসায়ন বিভাগের প্রধান ড. স্বর্ণালী নাথ চৌধুরী প্রমুখ। কর্মসূচিতে ছিল বর্ণাঢ্য সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানও।

ইকফাইদা লাইব প্লাজমা একজিবিসন অমসুং ৱাৰ্ল্ড এনবাইৰোনমেণ্ট দেগী থৌরম পাণ্ডথোকখ্ৰে

অগৰতলা, জুন ৬ঃ ইকফাই য়ুনিভৰ্চিটি, ত্ৰিপুৰাগী দিপাৰ্টমেণ্ট ওব ফিজিক্সনা হোস্ট ওইদুনা ইনজিতুত ওব প্লাজমা ৱিসাৰ্ছ, গান্ধী নগৰ, গুজৰাতকী ঙ্ৰাং তাং ৫ দগী ৮ ফাওবা চখগদবা ৱাৰ্ল্ড প্লাজমাগী শৰুক অমা ওইনা 'প্লাজমা একজিবিসন' অমা পাণ্ডথোকখ্ৰে হায়রি।

একজিবিসন অসিগী মৰু ওইবা পূৰ্ব্বিং চীংশিনিংঙাই ওইবদি লাইব প্লাজমা একজিবিসন, ব্ৰেনিং, পোপুলৰ তোৰু, কুইজ অমসুং গেমিংনি, মসি তোঙান তোঙানবা স্কলশিংগী ক্লাস আইতগী তুয়েল্ল ফাওবগী মইহেৰোয়শিংনা পাল্লগনি হায়রি।

থৌরম অদু ত্ৰিপুৰা গবৰ্নমেণ্টগী হায়র এদজুকেসনগী দিৰেঙর এন সি শৰ্মনা হৌদোকখি। নুমিং অদুমঙ্ৰদা য়ুনিভৰ্চিটি অদুগী ফেঙ্কলতি ওব এদজুকেসনা ৱাৰ্ল্ড এনবাইৰোনমেণ্টগী থৌরমসু পাণ্ডথোকখি। চহী অসিগী থিমদি ইকোসিস্টেম ৱেপ্তোৱেসমি।

Phuknopam 7-June-2023

Live Plasma exhibition organised by ICFAI

■ NEC Report

Agartala, Jun 6: The department of Physics of the ICFAI University Tripura has hosted the 'PLASMA EXHIBITION – An interactive peek into the fascinating world of plasma' as a part of scientific outreach activity of the Institute of Plasma Research, Gandhi Nagar, Gujarat from 5th to 8th June, 2023. The main attraction of the exhibition is Live Plasma Exhibition, Training, Popular Talk, Quiz and Gaming which will attract the school students and stimulate their young minds. The participants were from the students of class-VIII to XII from var-

ious schools and also the college students. The programme was inaugurated by Shri N. C. Sharma, Director of Higher Education, Government of Tripura along with Dr. A V Ravi Kumar Scientist, Institute for Plasma Research, Gujarat, Mr. Swapan Majumder, Secretary, Indian Association of Physics Teachers Tripura. Welcome speech was given by Dr. A Ranganath, Registrar of the University. The Chief Guest Shri N. C. Sharma has praised ICFAI University Tripura for organizing such event and he also expressed his cordial thanks to ICFAI for providing unique special education programme in the state

of Tripura. The significance of the Plasma in physics is the study of a state of matter comprising charged particles. Plasmas are usually created by heating a gas until the electrons become detached from their parent atom or molecule. This so-called ionization can also be achieved using high-power laser light or microwaves. During the exhibition, several live demonstrations are scheduled to be shown before the students. The Whole program is coordinated by Dr. Priyangshu Rana Borthakur, Dean of Faculty of Science & Technology and Dr. Govinda Pradhan, Asst. Professor of department of Physics of the University.

Northeast Colors 7-June-2023

Students attend 'Plasma Exhibition – An interactive peek into the fascinating world of plasma' hosted by the Department of Physics, ICFAI University Tripura.

By By Our Reporter — On Jun 7, 2023

MEGHALAYA



Students attend 'Plasma Exhibition – An interactive peek into the fascinating world of plasma' hosted by the Department of Physics, ICFAI University Tripura as a part of a scientific outreach activity of the Institute of Plasma Research, Gandhi Nagar, Gujarat, from June 5 to 8. The highlights of the event were live plasma exhibition, training, popular talk, quiz and gaming. The participants were students of Class VIII to XII from various schools and also the college students.

Shillong Times 7-June-2023

ইকফাই এ লাইভ প্লাজমা প্রদর্শনী ও বিশ্ব পরিবেশ দিবস উদযাপন

পাঠক সংবাদ, আগরতলা, ৭ জুনঃ গুজরাটের গান্ধী নগরের ইনস্টিটিউট অফ প্লাজমা রিসার্চের

ইন্টারেক্টিভ দিক অনুষ্ঠানের আয়োজন করেছে। প্রদর্শনীর প্রধান আকর্ষণ হল লাইভ প্লাজমা

কলেজের শিক্ষার্থীরা উক্ত অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণ করে। অনুষ্ঠানের উদ্বোধন করেন ত্রিপুরা সরকারের



বৈজ্ঞানিক প্রচার কার্যক্রমের অংশ হিসেবে ইকফাই ইউনিভার্সিটি ত্রিপুরার পদার্থবিদ্যা বিভাগ চলতি মাসের ৫ থেকে ৮ তারিখ পর্যন্ত এক প্লাজমা প্রদর্শনী এবং প্লাজমার আকর্ষণীয় জগতে একটি

প্রদর্শনী, প্রশিক্ষণ, জনপ্রিয় বক্তৃতা, কুইজ এবং গেমিং যা স্কুলের শিক্ষার্থীদের আকৃষ্ট করবে এবং তাদের তরুণ মনকে উদ্দীপিত করবে। বিভিন্ন স্কুলের অষ্টম থেকে দ্বাদশ শ্রেণির ছাত্রছাত্রী এবং

উচ্চশিক্ষা দফতরের পরিচালক শ্রী এন.সি. শর্মা মহাশয় এবং গুজরাটের ইনস্টিটিউট ফর প্লাজমা রিসার্চ এর বিজ্ঞানী ড. এ ডি রবি কুমার, ইন্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন ৩ এর পাতায় দেখুন

অফ ফিজিক্স টিচার্স ত্রিপুরার সেক্রেটারি শ্রী স্বপন মজুমদার প্রমুখ। স্বাগত বক্তব্য রাখেন বিশ্ববিদ্যালয়ের রেজিস্ট্রার ডঃ এ রজননাথ। প্রধান অতিথি শ্রী এন.সি. শর্মা তার ভাষণকালে এই ধরনের বৈজ্ঞানিক অনুষ্ঠান আয়োজনের জন্য ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয় ত্রিপুরার প্রশংসা করেছেন এবং ইকফাই ইউনিভার্সিটি ত্রিপুরা কর্তৃক স্পেশাল এডুকেশন প্রোগ্রাম পরিচালনা করার জন্য ইকফাই ইউনিভার্সিটি ত্রিপুরার ভূয়সী প্রশংসা করে আন্তরিক ধন্যবাদ জ্ঞাপন করেন। পদার্থবিজ্ঞানে প্লাজমার তাৎপর্য হল চার্জযুক্ত কণা সমন্বিত পদার্থের অবস্থার অধ্যয়ন। সাধারণত একটি গ্যাসকে গরম করে প্লাসমা তৈরী করা হয় যাতে ইলেক্ট্রনগুলি তাদের মূল পরমাণু বা অণু থেকে বিচ্ছিন্ন না হয়। এই তথ্যকথিত আয়োনাইজেশনটি উচ্চ-শক্তি সম্পন্ন লেজার আলো বা মাইক্রোওয়েভ ব্যবহার করেও অর্জন করা যেতে পারে। প্রদর্শনী

চলাকালীন, শিক্ষার্থীদের সামনে বেশ কয়েকটি লাইভ প্রদর্শনী -- দেখানো হয়। পুরো অনুষ্ঠানের পরিচালনা করেন উক্ত বিশ্ববিদ্যালয়ের ফ্যাকাল্টি অফ সাইন্স এন্ড টেকনোলজির ডিন ডঃ প্রিয়াংকু রানা বড়ঠাকুর এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যা বিভাগের এনিস্টেট প্রফেসর ডঃ গোবিন্দ প্রধান। ৩ই একই দিনে বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা বিভাগ যথাযোগ্য মর্যাদার সহিত বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালন করে। এ বছর পরিবেশ দিবসের প্রতিপাদ বিষয় ছিল ইকোসিস্টেম রেস্টোরেশন। অনুষ্ঠানের প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন ত্রিপুরা রাজ্য মুখ্য নিয়ন্ত্রণ পর্যবেক্ষণ সচিব ডঃ বিত কর্মকার এবং বিশেষ অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন স্বামী বিবেকানন্দ মহাবিদ্যালয়ের ডঃ চন্দ্রাণী দেবর্মা। বিশ্ববিদ্যালয়ের অন্যান্য বিশিষ্ট ব্যক্তিবর্গের মধ্যে ছিলেন একাডেমিক ডিন, ডঃ শুভাশীষ চাটার্জি, শিক্ষা বিভাগের অধ্যক্ষ, ডঃ শঙ্কর শ্রীবাস্তব এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের রসায়ন বিভাগের প্রধান ডঃ স্বর্ণালী নাথ চৌধুরী প্রমুখ। এক বর্ণাঢ্য সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের মধ্য দিয়ে অনুষ্ঠানে সমাপ্তি হয়।

Pathak Sambad 8-June-2023

ইকফাইয়ে লাইভ প্লাজমা প্রদর্শনী

আগরতলা

৭ জুন : গুজরাটের গান্ধী নগরের ইনস্টিটিউট অফ প্লাজমা রিসার্চের বৈজ্ঞানিক প্রচার কার্যক্রমের অংশ হিসেবে ইকফাই ইউনিভার্সিটি ত্রিপুরার পদার্থবিদ্যা বিভাগ চলতি মাসের ৫

ত্রিপুরা সরকারের উচ্চশিক্ষা দপ্তরের পরিচালক এন.সি. শর্মা এবং গুজরাটের ইনস্টিটিউট অফ প্লাজমা রিসার্চ এর বিজ্ঞানী ড. এডি রবি কুমার, ইন্ডিয়ান অ্যাসোসিয়েশন অফ ফিজিক্স টিচার্স ত্রিপুরার সেক্রেটারি স্বপন মজুমদার প্রমুখ। প্রধান অতিথি এন.সি. শর্মা তার

অণু থেকে বিচ্ছিন্ন না হয়। এই তথাকথিত আয়োনাইজেশনটি উচ্চ-শক্তি সম্পন্ন লেজার আলো বা মাইক্রোওয়েভ ব্যবহার করেও অর্জন করা যেতে পারে। প্রদর্শনী চলাকালীন, শিক্ষার্থীদের সামনে বেশ কয়েকটি লাইভ প্রদর্শনী হয়। পুরো অনুষ্ঠানটির পরিচালনা করেন উক্ত বিশ্ববিদ্যালয়ের ফ্যাকাল্টি অফ সাইন্স অ্যান্ড টেকনোলজির ডিন ড. প্রিয়াংশু রানা বড়ঠাকুর এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যা বিভাগের অ্যাসিস্টেন্ট প্রফেসর ড. গোবিন্দ প্রধান।

ওই একই দিনে বিশ্ববিদ্যালয়ের শিক্ষা বিভাগ যথাযোগ্য মর্যাদার সহিত বিশ্ব পরিবেশ দিবস পালন করে। এ বছর পরিবেশ দিবসের প্রতিপাদ্য বিষয় ছিল ইকোসিস্টেম রেস্টোরেশন। অনুষ্ঠানের প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন ত্রিপুরা রাজ্য দূষণ নিয়ন্ত্রণ পর্যদের সদস্য সচিব ড. বিণ্ডু কর্মকার এবং বিশেষ অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন স্বামী বিবেকানন্দ মহাবিদ্যালয়ের ড. চন্দ্রাণী দেববর্মা।

বিশ্ববিদ্যালয়ের অন্যান্য বিশিষ্ট ব্যক্তিবর্গের মধ্যে ছিলেন একাডেমিক ডিন, ড. শুভাশীষ চ্যাটার্জি, শিক্ষা বিভাগের অধ্যক্ষ, ড. প্রেম শঙ্কর শ্রীবাস্তব এবং বিশ্ববিদ্যালয়ের রসায়ন বিভাগের প্রধান, ড. স্বর্ণালী নাথ চৌধুরী প্রমুখ। এক বর্ণিচ সাংস্কৃতিক অনুষ্ঠানের মধ্য দিয়ে অনুষ্ঠানের সমাপ্তি হয়।



থেকে ৮ তারিখ পর্যন্ত এক প্লাজমা প্রদর্শনী এবং প্লাজমার আকর্ষণীয় জগতে একটি ইন্টারেক্টিভ পিক অনুষ্ঠানের আয়োজন করেছে। প্রদর্শনীর প্রধান আকর্ষণ হল লাইভ প্লাজমা প্রদর্শনী, প্রশিক্ষণ, জনপ্রিয় বক্তৃতা, কুইজ এবং গেমিং যা স্কুলের শিক্ষার্থীদের আকৃষ্ট করবে এবং তাদের তরুণ মনকে উদ্দীপিত করবে। বিভিন্ন স্কুলের অষ্টম থেকে দ্বাদশ শ্রেণীর ছাত্রছাত্রী এবং কলেজের শিক্ষার্থীরা উক্ত অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণ করে। অনুষ্ঠানের উদ্বোধন করেন

ভাষণকালে এই ধরনের বৈজ্ঞানিক অনুষ্ঠান আয়োজনের জন্য ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয় ত্রিপুরার প্রশংসা করেছেন এবং ইকফাই ইউনিভার্সিটি ত্রিপুরা কর্তৃক স্পেশাল এডুকেশন প্রোগ্রাম পরিচালনা করার জন্য ইকফাই ইউনিভার্সিটি ত্রিপুরার তুয়সী প্রশংসা করেন।

পদার্থবিজ্ঞানে প্লাজমার তাৎপর্য হল চার্জযুক্ত কণা সমন্বিত পদার্থের অবস্থার অধ্যয়ন। সাধারণত একটি গ্যাসকে গরম করে প্লাজমা তৈরি করা হয় যাতে ইলেক্ট্রনগুলি তাদের মূল পরমাণু বা

Dainik Sambad 8-June-2023

