



প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল অনুষ্ঠানে
অতিথিদের সঙ্গে বিজয়ী শিক্ষার্থীরা

প্রিমিয়ার ভার্সিটির তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল

প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগ কর্তৃক প্রজেক্ট ডে ফল-
২০২২ সম্প্রতি পালিত হয়। প্রদর্শনীতে তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগের
বিভিন্ন সেমিস্টারে অধ্যয়নরত ছাত্রছাত্রীরা তাদের ফল-২০২২ সেশনের ৫৬টি
প্রজেক্ট ও ৬২টি পোস্টার উপস্থাপন করে, যা ছিল বিভিন্ন ল্যাবরেটরি কোর্সের অংশ।
দিনব্যাপী এই অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি ছিলেন বিভাগের চেয়ারম্যান ও সহযোগী
অধ্যাপক টুটন চন্দ্র মল্লিক। অনুষ্ঠানের সার্বিক তত্ত্বাবধানে ছিলেন সহকারী অধ্যাপক
মো. হেলাল উদ্দিন, প্রভাষক সৌমেন দত্ত ও প্রভাষক সাজন চৌধুরী।

অনুষ্ঠানের বিশেষ আকর্ষণ ছিল বিভাগের ষষ্ঠ সেমিস্টারের শিক্ষার্থীদের মধ্যে রোবট
ফুটবল প্রতিযোগিতা। প্রতিযোগিতায় ১৬টি দল অংশগ্রহণ করে। মোবাইল কন্ট্রোল
এইচ আরসি রোবটগুলো ফুটবল বিশ্বকাপ দলের আদলে তৈরি করা। ২৫টি ম্যাচ
শেষে ৪-২ গোলে বিজয়ী হয় সুদীপ্তা তানিমের দল 'প্রিমো', রানার্সআপ হয় কদর
মোবারক ও মনিরুল ইসলামের দল 'হাসেল'।

এতে উপস্থিত ছিলেন বিভাগের সহকারী অধ্যাপক মোহাম্মদ সাইফুদ্দিন মুন্না, গণিত
বিভাগের সহকারী অধ্যাপক তানিয়া নুর, সহকারী অধ্যাপক আকরামুল হক, তড়িৎ
প্রকৌশল বিভাগের সহকারী অধ্যাপক সামিনা আলম, গণিত বিভাগের সহকারী
অধ্যাপক কল্লোল দে, প্রভাষক আসিফ মোহাম্মদ সিদ্দিকী, প্রভাষক রাহুল চৌধুরী,
প্রভাষক সরিৎ ধরসহ বিভাগের ২৫০ জন ছাত্র-ছাত্রী। প্রদর্শনী শেষে প্রশিক্ষার্থীদের
হাতে সার্টিফিকেট ও শ্রেষ্ঠ ১০ জনের হাতে পুরস্কার তুলে দেন অতিথিবৃন্দ। প্রেস
বিজ্ঞপ্তি।



প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল অনুষ্ঠানে শিক্ষার্থীরা

প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল সম্পন্ন

প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল-২০২২ সম্প্রতি অনুষ্ঠিত হয়েছে। এই প্রদর্শনীতে বিভাগের ছাত্রছাত্রীরা বিভিন্ন ল্যাবরেটরি কোর্সের অংশ হিসেবে তাদের ৫৬টি প্রজেক্ট ও ৬২টি পোস্টার উপস্থাপন করেন। দিনব্যাপী এই অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি ছিলেন বিভাগের চেয়ারম্যান সহযোগী অধ্যাপক টুটন চন্দ্র মল্লিক। সার্বিক তত্ত্বাবধানে ছিলেন সহকারী অধ্যাপক মো. হেলাল উদ্দিন, প্রভাষক সৌমেন দত্ত ও প্রভাষক সূজন চৌধুরী। বিশেষ আকর্ষণ ছিল বিভাগের ষষ্ঠ সেমিস্টারের শিক্ষার্থীদের মধ্যে রোবট ফুটবল প্রতিযোগিতা। এতে ২৫টি ম্যাচ শেষে ৪-২ গোলে বিজয়ী হয় সুদিশো তানিম-এর দল 'প্রিমো' আর রানার্স আপ হয় কদর মোবারক ও মনিরুল ইসলাম-এর দল 'হাসেল'। উপস্থিত ছিলেন বিভাগের সহকারী অধ্যাপক মোহাম্মদ সাইফুদ্দিন মুন্না, গণিত বিভাগের সহকারী অধ্যাপক তানিয়া নূর, সহকারী অধ্যাপক আকরামুল হক, তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের সহকারী অধ্যাপক সামিনা আলম প্রভাষক রাহুল চৌধুরী, প্রভাষক সরিৎ ধরসহ বিভাগের ২৫০জন ছাত্র-ছাত্রী।-বিজ্ঞপ্তি



প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল-২০২২

প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের প্রজেক্ট ডে ফল অনুষ্ঠিত

সম্প্রতি প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগ কর্তৃক প্রজেক্ট ডে ফল-২০২২ পালিত হয়। এই প্রদর্শনীতে তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগের বিভিন্ন সেমিস্টারে অধ্যয়নরত ছাত্রছাত্রীরা তাদের ফল-২০২২ সেশন-এর ৫৬টি প্রজেক্ট ও ৬২টি পোস্টার উপস্থাপন করে, যা ছিল বিভিন্ন ল্যাবরেটরি কোর্সের অংশ। দিনব্যাপী এই অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি ছিলেন বিভাগের চেয়ারম্যান ও সহযোগী অধ্যাপক টুটন চন্দ্র মল্লিক। অনুষ্ঠানের সার্বিক তত্ত্বাবধানে ছিলেন সহকারী অধ্যাপক মো. হেলাল উদ্দিন, প্রভাষক সৌমেন দত্ত ও প্রভাষক সূজন চৌধুরী। এই অনুষ্ঠানের বিশেষ আকর্ষণ ছিল বিভাগের ষষ্ঠ সেমিস্টারের শিক্ষার্থীদের মধ্যে রোবট ফুটবল প্রতিযোগিতা। প্রতিযোগিতায় ১৬টি দল অংশগ্রহণ করে। মোবাইল কন্ট্রোল এইচ আরসি রোবটগুলো ফুটবল বিশ্বকাপ দলের আদলে তৈরি করা। খেলা দেখে বিস্মিত হন উপস্থিত ছাত্রছাত্রী ও দর্শক। ২৫টি ম্যাচ শেষে ৪-২ গোলে বিজয়ী হয় সুদিশো তানিম-এর দল 'প্রিমো' আর রানার্স আপ হয় কদর মোবারক ও মনিরুল ইসলাম-এর দল 'হাসেল'। প্রধান অতিথি বলেন, দক্ষ প্রকৌশলী হতে হলে তাত্ত্বিক জ্ঞানের পাশাপাশি ব্যবহারিক কাজে পারদর্শী হতে হবে। বিশেষ করে প্রকৌশল বিদ্যার ছাত্র-ছাত্রীদের সবসময় নানা ধরনের উদ্ভাবনী কাজ করতে হয়। প্রদর্শনীতে উপস্থিত ছিলেন বিভাগের সহকারী অধ্যাপক মোহাম্মদ সাইফুদ্দিন মুন্না, গণিত বিভাগের সহকারী অধ্যাপক তানিয়া নূর, সহকারী অধ্যাপক আকরামুল হক, তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের সহকারী অধ্যাপক সামিনা আলম, গণিত বিভাগের সহকারী অধ্যাপক কল্লোল দে, প্রভাষক আসিফ মোহাম্মদ সিদ্দিকী, প্রভাষক রাহুল চৌধুরী, প্রভাষক সরিৎ ধরসহ বিভাগের ২৫০জন ছাত্র-ছাত্রী। প্রদর্শনী শেষে প্রশিক্ষার্থীদের হাতে সার্টিফিকেট ও শ্রেষ্ঠ ১০ জনের হাতে পুরস্কার তুলে দেন অতিথিবৃন্দ। বিজ্ঞপ্তি



‘মানুষ বেঁচে থাকে তার কর্মের মধ্য দিয়ে’



রামগড়ে টিলা ও পাহাড় কাটা চলছেই



বাড়ালো বিপিএলের প্রাইজমানি



দীর্ঘ বিরতি শেষে অভিনয়ে জেনেলিয়া
বকিউভের আবকা অভিনেত্রী জেনেলিয়া ডি'সুজা। বকিউভের
সঙ্গে দক্ষিণী ছবিতেই বেশি কাজ করেছেন। বিশ্ব বিয়ের পর
সিনেমা জগৎকে বিদায় জানান তিনি।
বিজ্ঞপ্তি • পৃষ্ঠা ৬



প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের উদ্যোগে প্রজেক্ট ডে ফল-২০২২ অনুষ্ঠানে অংশগ্রহণকারীরা

প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি প্রজেক্ট ডে ফল

সম্প্রতি প্রিমিয়ার ইউনিভার্সিটি তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগ কর্তৃক প্রজেক্ট ডে ফল-২০২২ পালিত হয়।

এই প্রদর্শনীতে তড়িৎ ও ইলেকট্রনিক প্রকৌশল বিভাগের বিভিন্ন সেমিস্টারে অধ্যয়নরত ছাত্রছাত্রীরা তাদের ফল-২০২২ সেশন-এর ৫৬টি প্রজেক্ট ও ৬২টি পোস্টার উপস্থাপন করে, যা ছিল বিভিন্ন ল্যাবরেটরি কোর্সের অংশ। দিনব্যাপী এই অনুষ্ঠানে প্রধান অতিথি ছিলেন বিভাগের চেয়ারম্যান ও সহযোগী অধ্যাপক টুটুন চন্দ্র মল্লিক।

অনুষ্ঠানের সার্বিক তত্ত্বাবধানে ছিলেন সহকারী অধ্যাপক মোঃ হেলাল উদ্দিন, প্রভাষক সৌমেন দত্ত ও প্রভাষক সৃজন চৌধুরী।

এই অনুষ্ঠানের বিশেষ আকর্ষণ ছিল বিভাগের ষষ্ঠ সেমিস্টারের শিক্ষার্থীদের মধ্যে রোবট ফুটবল প্রতিযোগিতা। এই প্রতিযোগিতায় ১৬টি দল অংশগ্রহণ করে। মোবাইল কন্ট্রোল এইচ আরসি রোবটগুলো ফুটবল বিশ্বকাপ দলের আদলে তৈরি করা। খেলা দেখে বিস্মিত হন উপস্থিত ছাত্রছাত্রী ও দর্শক। ২৫টি ম্যাচ শেষে ৪-২ গোলে বিজয়ী হয় সুদিশ্তা তানিম-এর দল ‘প্রিমো’ আর রানার্স আপ হয় কদর মোবারক ও মনিরুল ইসলাম-এর দল ‘ভাসেল’।

প্রধান অতিথি তাঁর বক্তব্যে বলেন, দক্ষ প্রকৌশলী হতে হলে তাত্ত্বিক জ্ঞানের পাশাপাশি ব্যবহারিক কাজে পারদর্শী হতে হবে। বিশেষ করে প্রকৌশল বিদ্যার ছাত্র-ছাত্রীদের সবসময় নানা ধরনের উদ্ভাবনী কাজ করতে হয়।

তিনি মনে করেন, আজকের আয়োজনের মাধ্যমে শিক্ষার্থীরা নিজেদেরকে বড় বড় প্রজেক্ট করার জন্যে প্রস্তুত করতে পারবে। তিনি আশা প্রকাশ করেন, এই প্রদর্শনী ছাত্র-ছাত্রীদেরকে ভবিষ্যতে চতুর্থ শিল্পবিপ্লবের চ্যালেঞ্জ মোকাবেলায় কর্মক্ষেত্রে কার্যকর ভূমিকা রাখতে সহায়তা করবে।

প্রদর্শনীতে অন্যদের মধ্যে আরও উপস্থিত ছিলেন বিভাগের সহকারী অধ্যাপক মোহাম্মদ সাইফুদ্দিন মুন্না, গণিত বিভাগের সহকারী অধ্যাপক তানিয়া নূর, সহকারী অধ্যাপক আকরামুল হক, তড়িৎ প্রকৌশল বিভাগের সহকারী অধ্যাপক সামিনা আলম, গণিত বিভাগের সহকারী অধ্যাপক কক্সোল দে, প্রভাষক আসিফ মোহাম্মদ সিদ্দিকী, প্রভাষক রাহুল চৌধুরী, প্রভাষক সরিৎ ধরসহ বিভাগের ২৫০জন ছাত্র-ছাত্রী। প্রদর্শনী শেষে প্রশিক্ষণার্থীদের হাতে সার্টিফিকেট ও শ্রেষ্ঠ ১০ জনের হাতে পুরস্কার তুলে দেন অতিথিগণ।