

# World Quantum Day celebrated at ICFAI

Times News

**Agartala, Apr 14 :** The World Quantum Day is celebrated every year on April 14 every year to promote public awareness and understanding of quantum science and technology around the world. The Department of Physics of The ICFAI University Tripura celebrated the World Quantum Day for the third time in the campus during April 9-10.

During the inauguration of the event lamp lighting is done using water sensing lithium battery lamps prepared by the students of

the Department of Physics. Prof. (Dr.) Amarjyoti Choudhury, the renowned Physicist, former Vice Chancellor of Gauhati University and Pro Vice Chancellor of Tezpur University inaugurated the program as Chief Guest. Prof. (Dr.) Biplab Halder, Vice Chancellor of the ICFAI University Tripura also presided over the inaugural session and delivered the welcome address.

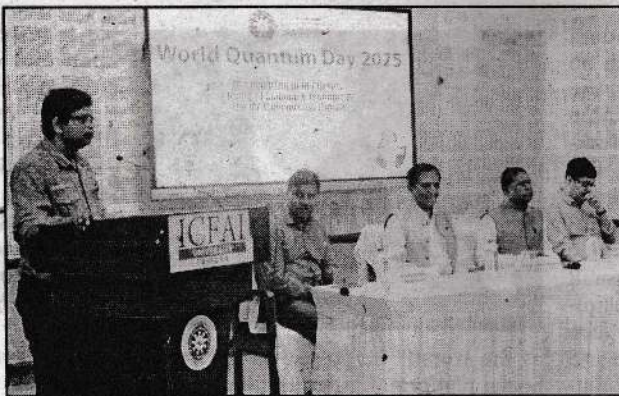
Prof. (Dr.) Amarjyoti Choudhury in his speech as Chief guest described about the journey of the Quantum Mechanics through stories

and anecdotes of the invention.

Series of research presentations, Debate competition and Poster Competition were organized for the students. After the valedictory session, prizes were distributed among the winners of each events.

The entire program was conceptualized and hosted by Dr. Sovan Ghosh, Associate Professor of the Department of Physics. The celebration ended with a grand success and the University is looking forward to arrange more such engrossing events in the near future.

# World Quantum Day celebrated at ICFAI



**Observer Reporter**

to 10 April, 2025.

**Agartala: Apr 14.** The World Quantum Day is celebrated every year today every year to promote public awareness and understanding of quantum science and technology around the world.

The Department of Physics of The ICFAI University Tripura celebrated the World Quantum Day for the third time in the campus during 9

During the inauguration of the event lamp lighting is done using water sensing lithium battery lamps prepared by the students of the Department of Physics. Prof. (Dr.) Amarjyoti Choudhury, the renowned Physicist, former Vice Chancellor of Gauhati University and Pro Vice Chancellor of Tezpur University inaugurated the program as Chief Guest.

Prof. (Dr.) Biplab Halder, Vice Chancellor of the ICFAI University Tripura also presided over the inaugural session and delivered the welcome address. Prof. (Dr.) Amarjyoti Choudhury in his speech as Chief guest described the journey of Quantum Mechanics through stories and anecdotes of the invention. Series of research presentations, Debate competition and Poster Competition were organized for the students. After the valedictory session, prizes were distributed among the winners of each event.

The entire program was conceptualized and hosted by Dr. Sovan Ghosh, Associate Professor of the Department of Physics. The celebration ended with a grand success and the University is looking forward to arranging more such engrossing events in the near future.



# World Quantum Day celebrated at ICFAI

## ■ NEC Report

**Agartala, Ap 14:** The World Quantum Day is celebrated every year on 14th April to promote public awareness and understanding of quantum science and technology around the world. The Department of Physics of The ICFAI University Tripura celebrated the World Quantum Day for the third time in the campus during 9th to 10th 10 April, 2025. During the inauguration of the event lamp lighting is done using water sensing lithium battery lamps prepared by the students of the Department of Physics. Prof. (Dr.) Amarjyoti Choudhury, the renowned Physicist, former Vice Chancellor of Gauhati University and Pro Vice Chancellor of Tezpur University inaugurated the program as Chief Guest. Prof. (Dr.)

Biplab Halder, Vice Chancellor of the ICFAI University Tripura also presided over the inaugural session and delivered the welcome address. Prof. (Dr.) Amarjyoti Choudhury on his speech as Chief guest described about the journey of the Quantum Mechanics through stories and anecdotes of the invention. Series of research presentations, Debate competition and Poster Competition were organized for the students. After the valedictory session, prizes were distributed among the winners of each events. The entire program was conceptualized and hosted by Dr. Sovan Ghosh, Associate Professor of the Department of Physics. The celebration ended with a grand success and the University is looking forward to arrange more such engrossing events in the near future.

NE COLORS 15/04/2025 8X13



# ফরিয়াদ আজকের ফরিয়াদ

## ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ে বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস উদযাপিত



কামালঘাট। বিশ্বজুড়ে কোয়ান্টাম বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি সম্পর্কে জনসচেতনতা এবং বোধগম্যতা বৃদ্ধির উদ্যোগে প্রতি বছর ১৪ই এপ্রিল দিনটি বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস হিসাবে পালিত হয়। এরই অঙ্গ হিসাবে ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যা বিভাগ প্রতি বছরের মতো এই বছরেও গত ৯ই এপ্রিল থেকে ১০ই এপ্রিল দুদিন ব্যাপী কোয়ান্টাম মেকানিক্সের প্রতি সচেতনতা বৃদ্ধি এবং আগ্রহ বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিশ্ব

কোয়ান্টাম দিবস পালন করেছে। অনুষ্ঠানের উদ্বোধনকালে পদার্থবিদ্যা বিভাগের শিক্ষার্থীদের দ্বারা প্রস্তুত জল-সংবেদনশীল লিথিয়াম ব্যাটারি ল্যাম্প ব্যবহার করে প্রদীপ প্রজ্জ্বলন করা হয়। প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বিশিষ্ট পদার্থবিদ তথা গুরাহাটি বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রাক্তন উপাচার্য এবং তেজপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রো-ভাইস চ্যান্সেলর অধ্যাপক (ড:) অমরজ্যোতি চৌধুরী। এছাড়াও

উক্ত অনুষ্ঠানে পৌরহিত্য করেন ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য অধ্যাপক (ড:) বিপ্লব হালদার এবং তিনি স্বাগত বক্তব্য রাখেন। অধ্যাপক (ড:) অমরজ্যোতি চৌধুরী তার প্রধান অতিথির ভাষণে কোয়ান্টাম মেকানিক্সের যাত্রা সম্পর্কে গল্প এবং আবিষ্কারের উদাহরণ সহযোগে উপস্থিত পড়ুয়াদের অবহিত করেন। অনুষ্ঠানের অঙ্গ হিসাবে শিক্ষার্থীদের জন্য বিভিন্ন গবেষণা উপস্থাপনা, বিতর্ক প্রতিযোগিতা

এবং পোস্টার প্রতিযোগিতার আয়োজন করা হয়েছিল। সমাপনী অধিবেশনের পর, প্রতিটি ইভেন্টের বিজয়ীদের মধ্যে পুরস্কার বিতরণ করা হয়। পুরো অনুষ্ঠানটি পরিচালনা করেন পদার্থবিদ্যা বিভাগের সহযোগী অধ্যাপক ড: শোভন ঘোষ। দুর্দান্ত সাফল্যের সাথে অনুষ্ঠান শেষ হয় এবং অদূর ভবিষ্যতে এই ধরনের আরও আকর্ষণীয় অনুষ্ঠানের আয়োজনের অঙ্গীকার নিয়ে অনুষ্ঠানের সমাপ্ত হয়।



## ইকফাইয়ে কোয়ান্টাম দিবস



আগরতলা, ১৪ এপ্রিল। বিশ্বজুড়ে কোয়ান্টাম বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি সম্পর্কে জনসচেতনতা এবং বোধগম্যতা বৃদ্ধির উদ্দেশ্যে প্রতি বছর ১৪ই এপ্রিল দিনটি বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস হিসাবে পালিত হয়। এরই অঙ্গ হিসাবে ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যা বিভাগ প্রতি বছরের মতো এই বছরেও গত ৯ই এপ্রিল থেকে ১০ই এপ্রিল, ২০২৫ ইং দুদিন ব্যাপী কোয়ান্টাম মেকানিক্সের প্রতি সচেতনতা বৃদ্ধি এবং আগ্রহ বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস পালন করেছে। অনুষ্ঠানের উদ্বোধনকালে পদার্থবিদ্যা বিভাগের শিক্ষার্থীদের দ্বারা প্রস্তুত জল-সংবেদনশীল লিথিয়াম

ব্যাটারি ল্যাম্প ব্যবহার করে প্রদীপ প্রজ্জ্বলন করা হয়। প্রধান অতিথি হিসেবে উপস্থিত ছিলেন বিশিষ্ট পদার্থবিদ তথা গুয়াহাটি বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রাক্তন উপাচার্য এবং তেজপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রো-ভাইস চ্যান্সেলর অধ্যাপক ড: অমরজ্যোতি চৌধুরী। এছাড়াও, উক্ত অনুষ্ঠানে পৌরোহিত্য করেন ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য অধ্যাপক ড: বিপ্লব হালদার এবং তিনি স্বাগত বক্তব্য রাখেন। অধ্যাপক ড: অমরজ্যোতি চৌধুরী তার প্রধান অতিথির ভাষণে কোয়ান্টাম মেকানিক্সের যাত্রা সম্পর্কে গল্প এবং আবিষ্কারের উদাহরণ সহযোগে উপস্থিত পড়ুয়াদের অবহিত করেন। অনুষ্ঠানের অঙ্গ হিসাবে শিক্ষার্থীদের জন্য বিভিন্ন গবেষণা উপস্থাপনা, বিতর্ক প্রতিযোগিতা এবং পোস্টার প্রতিযোগিতার আয়োজন করা হয়েছিল। সমাপনী অধিবেশনের পর, প্রতিটি ইভেন্টের বিজয়ীদের মধ্যে পুরস্কার বিতরণ করা হয়। পুরো অনুষ্ঠানটি পরিচালনা করেন পদার্থবিদ্যা বিভাগের সহযোগী অধ্যাপক ড: শোভন ঘোষ। দুর্দান্ত সাফল্যের সাথে অনুষ্ঠান শেষ হয় এবং অদূর ভবিষ্যতে এই ধরনের আরও আকর্ষণীয় অনুষ্ঠান আয়োজনের অঙ্গীকার নিয়ে অনুষ্ঠানের সমাপ্তি হয়। (প্রেস রিলিজ)

DAINIKSAMBAD

15/04/25

16x8

## ইকফাইয়ে বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস উদযাপিত

আগরতলা, ১৪ এপ্রিল : বিশ্ব জুড়ে কোয়ান্টাম বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি সম্পর্কে জনসচেতনতা এবং বোধগম্যতা বৃদ্ধির উদ্দেশ্যে প্রতি বছর চৌদ্দ এপ্রিল দিনটি বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস হিসাবে পালিত হয়। এরই অঙ্গ হিসাবে ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের পদার্থবিদ্যা বিভাগ প্রতি বছরের মতো এই বছরেও গত নয় এপ্রিল থেকে দশ এপ্রিল, দুদিনব্যাপী কোয়ান্টাম মেকানিক্সের প্রতি সচেতনতা বৃদ্ধি এবং আগ্রহ বৃদ্ধির লক্ষ্যে বিশ্ব কোয়ান্টাম দিবস পালন করেছে। অনুষ্ঠানের উদ্বোধনকালে পদার্থবিদ্যা বিভাগের শিক্ষার্থীদের দ্বারা প্রস্তুত জল-সংবেদনশীল লিথিয়াম ব্যাটারি ল্যাম্প ব্যবহার করে প্রদীপ প্রজ্জ্বলন করা হয়। প্রধান অতিথি হিসাবে উপস্থিত ছিলেন বিশিষ্ট পদার্থবিদ তথা গুয়াহাটি বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রাক্তন উপাচার্য এবং তেজপুর বিশ্ববিদ্যালয়ের প্রো-ভাইস চ্যান্সেলর অধ্যাপক ড: অমরজ্যোতি চৌধুরী। এছাড়াও উক্ত অনুষ্ঠানে পৌরোহিত্য করেন ইকফাই বিশ্ববিদ্যালয়ের উপাচার্য অধ্যাপক ড: বিপ্লব হালদার এবং তিনি স্বাগত বক্তব্য রাখেন। অধ্যাপক ড: অমরজ্যোতি চৌধুরী তার প্রধান অতিথির ভাষণে কোয়ান্টাম মেকানিক্সের যাত্রা সম্পর্কে গল্প এবং আবিষ্কারের উদাহরণ সহযোগে উপস্থিত পড়ুয়াদের অবহিত করেন। অনুষ্ঠানের অঙ্গ হিসাবে শিক্ষার্থীদের জন্য বিভিন্ন গবেষণা উপস্থাপনা, বিতর্ক প্রতিযোগিতা এবং পোস্টার প্রতিযোগিতার আয়োজন করা হয়েছিল। সমাপনী অধিবেশনের পর, প্রতিটি ইভেন্টের বিজয়ীদের মধ্যে পুরস্কার বিতরণ করা হয়। পুরো অনুষ্ঠানটি পরিচালনা করেন পদার্থবিদ্যা বিভাগের সহযোগী অধ্যাপক ড: শোভন ঘোষ। দুর্দান্ত সাফল্যের সাথে অনুষ্ঠান শেষ হয় এবং অদূর ভবিষ্যতে এই ধরনের আরও আকর্ষণীয় অনুষ্ঠান আয়োজনের অঙ্গীকার নিয়ে অনুষ্ঠানের সমাপ্তি হয়।

SYANDAN

15/04/25

৭x৪