



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर Indian Institute of Technology Bhubaneswar

Media/Publication	Pragativadi.com		
Date	8 July 2025	Language	English
Headline	Odisha's First GenAI Hackathon Unites Student Innovators at IIT Bhubaneswar		
Link	https://pragativadi.com/odishas-first-genai-hackathon-unites-student-innovators-at-iit-bhubaneswar/		



In a groundbreaking move that signals Odisha's growing presence in the AI innovation ecosystem, IIT Bhubaneswar—alongside tech venture Jazzee—hosted the state's first-ever GenAI Hackathon, “Trillion Dollar Opportunity 2025,” from July 3–5.

The event drew 447 aspiring student developers across 126 teams from institutions nationwide, with only 11 elite teams comprising 40 students advancing to the on-campus grand finale. Held within the hallowed grounds of IIT Bhubaneswar, the 48-hour nonstop coding marathon fused creativity, mentorship, and problem-solving to forge AI solutions with tangible societal impact.

The opening ceremony welcomed thought leaders like Prof. V. Pandu Ranga, Dean of Continuing Education at IIT Bhubaneswar; Dr. Ranjan Kumar Pradhan, Director of OUTFINE; Prof. Prasant Kumar Sahu from IIT-BBS; and Mr. Suchit Mishra, Founder and CEO of Jazzee.

Winners Who Stole the AI Spotlight:

- 🏆 *Team Evolve AI* (Chitkara University, Punjab): ₹50,000
- 🏆 *Team AlphaQ* (VIT Chennai & IIIT Gwalior): ₹30,000
- 🏆 *Team K2013* (IISER Berhampur & Seneca Polytechnic): ₹20,000

The finale was elevated by the presence of Prof. Jaideep Talukdar (VC, Silicon University), Prof. Debi Prosad Dogra (HoD, CSE, IIT Bhubaneswar), and Prof. Prasant Kumar Sahu, who applauded the participants for pushing boundaries and embracing the AI future.

Speaking at the ceremony, Mr. Suchit Mishra emphasised, “We are living in an age of abundance—where AI is set to abstract complexity and unlock limitless opportunities for every developer.”

With GenAI poised to redefine industries and economies, this hackathon marks not only a technological milestone but also a defining moment in Odisha's contribution to India's digital innovation narrative.



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर Indian Institute of Technology Bhubaneswar

Media/Publication	India Education Dairy		
Date	8 July 2025	Language	English
Headline	IIT Bhubaneswar and Jazzee organize Odisha's First GenAI Hackathon		
Link	https://indiaeducationdiary.in/iit-bhubaneswar-and-jazzee-organize-odishas-first-genai-hackathon/		



Bhubaneswar: Indian Institute of Technology (IIT) Bhubaneswar, in collaboration with Jazzee, has organized Odisha's first GenAI Hackathon, titled "Trillion Dollar Opportunity 2025", a pioneering initiative aimed at empowering student innovators in the field of Generative AI from 3rd to 5th July 2025. Held in the campus of IIT Bhubaneswar, this event brought together aspiring developers, researchers, and AI enthusiasts from across the nation to address real-world challenges using cutting-edge AI technologies. Out of the 126 teams (447 students) who applied online, only 11 elite teams (40 students) made it to the grand finale at IIT Bhubaneswar

The opening ceremony was graced by a distinguished panel of academicians and leaders, including Prof. V. Pandu Ranga, Dean Continuing Education at IIT Bhubaneswar, Dr. Ranjan Kumar Pradhan, Director at OUTFINE, Prof. Prasant Kumar Sahu from IIT Bhubaneswar and Mr. Suchit Mishra, Founder & CEO of Jazzee.

With 48 hours of non-stop coding, expert mentorship, and high-impact problem solving, the hackathon offered a launchpad for breakthrough ideas that could shape the trillion-dollar GenAI landscape of the future. This landmark event positioned IIT Bhubaneswar at the forefront of AI innovation and entrepreneurship in the state and beyond. Out of all teams, the winners were:

The valedictory ceremony was graced by Prof. Jaideep Talukdar, Vice Chancellor, Silicon University; Prof. Debi Prosad Dogra, HoD, CSE, IIT Bhubaneswar and Prof. Prasant Kumar Sahu, IIT Bhubaneswar who inspired and encouraged the participants with their words of wisdom. As Mr. Suchit Mishra aptly put it, "We are living in an age of abundance—where AI is set to abstract complexity and unlock limitless opportunities for every developer." This hackathon marked a defining moment for AI-driven innovation in India.



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर Indian Institute of Technology Bhubaneswar

Media/Publication	Orrisa Diary		
Date	8 July 2025	Language	English
Headline	IIT Bhubaneswar and Jazzee organize Odisha's First GenAI Hackathon		
Link	https://orissadiary.com/iit-bhubaneswar-and-jazzee-organize-odishas-first-genai-hackathon/		

Bhubaneswar: Indian Institute of Technology (IIT) Bhubaneswar, in collaboration with Jazzee, has organized Odisha's first GenAI Hackathon, titled "Trillion Dollar Opportunity 2025", a pioneering initiative aimed at empowering student innovators in the field of Generative AI from 3rd to 5th July 2025. Held in the campus of IIT Bhubaneswar, this event brought together aspiring developers, researchers, and AI enthusiasts from across the nation to address real-world challenges using cutting-edge AI technologies. Out of the 126 teams (447 students) who applied online, only 11 elite teams (40 students) made it to the grand finale at IIT Bhubaneswar. The opening ceremony was graced by a distinguished panel of academicians and leaders, including Prof. V. Pandu Ranga, Dean Continuing Education at IIT Bhubaneswar, Dr. Ranjan Kumar Pradhan, Director at OUTR-FINE, Prof. Prasant Kumar Sahu from IIT Bhubaneswar and Mr. Suchit Mishra, Founder & CEO of Jazzee. With 48 hours of non-stop coding, expert mentorship, and high-impact problem solving, the hackathon offered a launchpad for breakthrough ideas that could shape the trillion-dollar GenAI landscape of the future. This landmark event positioned IIT Bhubaneswar at the forefront of AI innovation and entrepreneurship in the state and beyond. Out of all teams, the winners were:

- 1st Prize: Team Evolve AI – Rachit Goyal, Mukul Garg, Kushagra Kataria from Chitkara University, Punjab – ₹50,000
- 2nd Prize: Team AlphaQ – (Achyut Mukund, Akshat Majila, Satyam Jha) from Vellore Institute of Technology, Chennai along with Ronit Raj from IIIT Gwalior – ₹30,000
- 3rd Prize: Team K2013 – Anay from IISER Berhampur along with (Samarth Sharma and Khwahish Vaid) from Seneca Polytechnic – ₹20,000

The valedictory ceremony was graced by Prof. Jaideep Talukdar, Vice Chancellor, Silicon University; Prof. Debi Prosad Dogra, HoD, CSE, IIT Bhubaneswar and Prof. Prasant Kumar Sahu, IIT Bhubaneswar who inspired and encouraged the participants with their words of wisdom. As Mr. Suchit Mishra aptly put it, "We are living in an age of abundance—where AI is set to abstract complexity and unlock limitless opportunities for every developer." This hackathon marked a defining moment for AI-driven innovation in India.



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर Indian Institute of Technology Bhubaneswar

Media/Publication	The Pioneer		
Date	10 July 2025	Language	English
Headline	IIT-BBS, Jazzee hold State's 1 st GenAI Hackathon		

IIT-BBS, Jazzee hold State's 1st GenAI Hackathon

PNS ■ Bhubaneswar

The Indian Institute of Technology (IIT) Bhubaneswar, in collaboration with Jazzee, organised Odisha's first GenAI Hackathon, titled "Trillion Dollar Opportunity 2025", a pioneering initiative aimed at empowering student innovators in the field of Generative AI from July 3 to 5.

Held in the campus of IIT Bhubaneswar, the event brought together aspiring developers, researchers, and AI enthusiasts from across the nation to address real-world challenges using cutting-edge AI technologies.

Out of the 126 teams (447 students) who applied online, only 11 elite teams (40 students) made it to the grand finale at IIT Bhubaneswar.

The opening ceremony was graced by a distinguished



panel of academicians and leaders, including Prof V Pandu Ranga, Dean Continuing Education at IIT Bhubaneswar, Dr Ranjan Kumar Pradhan, Director at OUTR-FINE, Prof Prasant Kumar Sahu from IIT Bhubaneswar and Suchit Mishra, founder and CEO of Jazzee.

With 48 hours of non-stop coding, expert mentorship, and high-impact problem solving, the hackathon offered a launchpad for breakthrough ideas that could shape the tril-

lion-dollar GenAI landscape of the future. This landmark event positioned IIT Bhubaneswar at the forefront of AI innovation and entrepreneurship in the state and beyond.

The valedictory ceremony was graced by Prof Jaideep Talukdar, Vice Chancellor, Silicon University; Prof Debi Prosad Dogra, HoD, CSE, IIT Bhubaneswar and Prof Prasant Kumar Sahu, IIT Bhubaneswar who inspired and encouraged the participants with their words of wisdom.



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर Indian Institute of Technology Bhubaneswar

Media/Publication	Around Odisha		
Date	10 July 2025	Language	English
Headline	IIT Bhubaneswar and Jazzee organize Odisha's First GenAI Hackathon		

IIT Bhubaneswar and Jazzee organize Odisha's First GenAI Hackathon

Bhubaneswar, (correspondent): A: Indian Institute of Technology (IIT) Bhubaneswar, in collaboration with Jazzee, has organized Odisha's first GenAI Hackathon, titled "Trillion Dollar Opportunity 2025", a pioneering initiative aimed at empowering student innovators in the field of Generative AI from 3rd to 5th July 2025. Held in the campus of IIT Bhubaneswar, this event brought together aspiring developers, researchers, and AI enthusiasts from across the nation to address real-world challenges using cutting-edge AI



technologies. Out of the 126 teams (447 students) who applied online, only 11 elite teams (40 students) made it to the grand finale at IIT Bhubaneswar. The opening ceremony was graced by a distinguished panel of academicians and leaders, including Prof. V. Pandu Ranga, Dean Continuing Education at IIT Bhubaneswar, Dr.

Ranjan Kumar Pradhan, Director at OUTR-FINE, Prof. Prasant Kumar Sahu from IIT Bhubaneswar and Mr. Suchit Mishra, Founder & CEO of Jazzee. With 48 hours of non-stop coding, expert mentorship, and high-impact problem solving, the hackathon offered a launchpad for breakthrough ideas that could shape the trillion-dollar GenAI landscape of the future.



भारतीय प्रौद्योगिकी संस्थान भुवनेश्वर Indian Institute of Technology Bhubaneswar

Media/Publication	Statesman		
Date	10 July 2025	Language	English
Headline	IIT Bhubaneswar and Jazzee hold Odisha's first GenAI Hackathon		

IIT Bhubaneswar & Jazzee hold Odisha's first GenAI Hackathon

STATESMAN NEWS SERVICE
BHUBANESWAR, 7 JULY:

Indian Institute of Technology (IIT) Bhubaneswar, in collaboration with Jazzee, organized Odisha's first GenAI Hackathon, titled "Trillion Dollar Opportunity 2025", a pioneering initiative aimed at empowering student innovators in the field of Generative AI.

Held in the campus of IIT Bhubaneswar, the event brought together aspiring developers, researchers, and AI enthusiasts from across the nation to address real-world challenges using cutting-edge AI technologies. Out of the 126 teams (447 students) who applied online, only 11 teams (40 students) made it to the grand finale at IIT Bhubaneswar.

Prof. V. Pandu Ranga, Dean Continuing Education at IIT Bhubaneswar, Dr. Ranjan Kumar Pradhan, Director at OUTFINE,



Prof. Prasant Kumar Sahu from IIT Bhubaneswar and Mr. Suchit Mishra, Founder & CEO of Jazzee addressed the opening session.

With 48 hours of non-stop coding, expert mentorship, and high-impact problem solving, the hackathon offered a launch pad for breakthrough ideas that could shape the trillion-dollar GenAI landscape of the future. Team Evolve AI comprising of Rachit Goyal, Mukul Garg and K Kataria from Chitkara University Punjab won the first prize, Team AlphaQ of

Achyuta Mukund, Akshat Majila and Satyam Jha from VIT, Chennai along with Ronit Raj from IIIT Gwalior stood second while the team from Seneca Polytechnic and from IISER Berhampur won the third prize.

The valedictory ceremony was graced by Prof. Jaideep Talukdar, Vice Chancellor, Silicon University; Prof. Debi Prosad Dogra, HoD, CSE, IIT Bhubaneswar and Prof. Prasant Kumar Sahu, IIT Bhubaneswar who inspired and encouraged the participants.



Media/Publication	Prameya		
Date	8 July 2025	Language	Odia
Headline	Hackathon for IIT innovative students		
Link	https://www.prameyaepaper.com/preview/301809/1648642/BHUBANESWAR/20250708/8		

ଆଇଆଇଟିରେ ନବ ସୃଜନକାରୀ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ପାଇଁ ହାକାଥନ୍

କଟଗା, ୭/୭ (ଅପ୍): କଟଗାସ୍ଥିତ ଭାରତୀୟ ପ୍ରତ୍ନତ୍ତ୍ୱ ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆଇଆଇଆର୍)ରେ ଜେନ୍-ଏଆଇ ହାକାସନ୍ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇପାରିଛି । ଜିଜି ସହଯୋଗରେ ୩୦ ଚାରିଶ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରହିଥିବା ନିମ୍ନ ଟ୍ରାୟଲିନ ଡେଇଲି ସୁଯୋଗ-୨୦୨୪ ବର୍ଷରେ ଆୟୋଜିତ ହେଉଅଛି । ଜେନେରେଟିଭ୍ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବଯୁଗନକାରୀ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ସମ୍ପର୍କ କରିବା ହାକାସନ୍ର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ । ଅବ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପ୍ରତ୍ନତ୍ତ୍ୱ ବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର କରି ବାସ୍ତବ ବିଷ୍ଣୁ ଆହ୍ନନଙ୍କ ମୁକାବିଲା କରିବା ପାଇଁ ସାରା ବିଶ୍ୱରୁ ଆକାଂକ୍ଷୀ ତେଜକାପର ଉଦ୍ଦେଶକ ଓ ଏଆଇ ଉଦ୍ଦାହରାମାନଙ୍କୁ ଏକତ୍ରିତ କରାଯାଉଥିଲା । ଅନୁଲବ୍ଧ ସମ୍ବାଦରେ ଆବେଦନ



କରିଥିବା ୧୨୬ ଡଲ (୪୪୭ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ)ଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧୧ଟି ଏଲିଟ୍ ଡଲ (୪୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ) ଏଠାରେ ଆୟୋଜିତ ରାଷ୍ଟ୍ରପିତାଳରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ। ଉଦ୍‌ଘାଟନା ଉତ୍ସବରେ ଶିକ୍ଷାବିତ ଓ ନେତୃତ୍ୱମାନଙ୍କର ପ୍ୟାନେଲ ଉପସ୍ଥିତ ରହିଥିଲେ। ଏଥିରେ ଆଇଆଇଆଇ ଡିନ ପ୍ରଫେସର

କି ପାଣ୍ଠୁ ରକ୍ଷା, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର
ସାହୁ, ଓପ୍‌ଡିଆରୀ-ଏମ୍‌ଆଇଏନ‌ଏଲ‌ର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ
ଡ. ରଞ୍ଜନ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ଜିଲିର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା
ଡା. ଦିଲିପ ସୁବିଚ୍ଚି ମିଶ୍ର ଉପସ୍ଥିତ ରହିଥିଲେ । ପଞ୍ଜାବ ଚିତ୍ରକଳା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ରଚିତ
ଗୋୟଲ, ମୁକ୍ତିକା ଗର୍ଗ, କୁଶାଗ୍ରା କାଗରିଆକୁ

ନେଇ ଗଡ଼ିବି ତିମ୍ବି ଜଣେଲାଇ ଏଆଇ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଥିବା ବେଳେ ଅଦ୍ଭୁତ ମୁକୁନ୍ଦ, ଅକ୍ଷତ ମାଲିକା, ସତ୍ୟମ୍ ଝଙ୍କୁ ନେଇ ଦେଉଳ ଭେଲୋର ଇନ୍‌ଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ତିମ୍ବି ଆରମ୍ଭ ଦ୍ଵାରା, ସତ୍ୟମ୍, ସେକ୍ସ ଶ୍ରୀ, ଝଙ୍କୁଙ୍କୁ ଅଦ୍ଭୁତ ନେଇ ହସ୍ତସ୍ଥ ଆଇକର ଓ ସେନେଇ ପଲିଟେକ୍ନିକର ତିମ୍ବି କେ ୨୦୧୩ ଦ୍ଵାରାସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଥିଲେ । ଉଦ୍ୟମ ପନା କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ଵବିଦ୍ୟାଳୟର ଉପକୃତି ପ୍ରଫେସର ଉତ୍ତରାପ ତାଲୁକାର, ଆଇଆଇଟି ସିଏସ୍ ବିଭାଗର ତାଝ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବାସୁସି ଦାତା ରୋସ୍ନା, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ ସାହୁ ଉପସ୍ଥିତ ରହିଥିଲେ ।



Media/Publication	Samaja		
Date	8 July 2025	Language	Odia
Headline	Hackathon at IIT-2025 concluded		
Link	https://samajaepaper.in/imageview_13_87202521139450_4_73_08-07-2025_20_i_1_sf.html		

ଆଇଆଇଟିରେ ହାକାଥନ୍ - ୨୦୨୫ ଉଦ୍‌ଯାପିତ

କଟକ, ୭।୭ : ଅନ୍ତର୍ଜାତୀୟ ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆଇଆଇଟି) ଭୁବନେଶ୍ୱର ପରିସରରେ ଜାତୀୟ ସହ ଯୋଗରେ

ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନ-ଏଆଇ ହାକାଥନ୍ 'ଡିଲିୟନ ଡଲାର ସୁଯୋଗ ୨୦୨୫' ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଗତ ୩ରୁ ୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଇଆଇଟି ପରିସରରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସାରା ଦେଶରୁ ୧୨୬ଟି ଦଳରେ ୪୪୭ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧୧ଟି ଏଲଟି ଦଳରେ ୪୦ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ତୃତୀୟ ପର୍ଯ୍ୟାୟରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ । ନବସୃଜନକାରୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ଏବଂ ଗବେଷକ, ଡେଭଲପର ଏବଂ ଏଆଇ ଉଦ୍ୟୋଗକୁ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର ଏବଂ ବାସ୍ତବ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବିଶ୍ୱ ସମ୍ମୁଖୀନ ହେଉଥିବା ସମସ୍ୟାର ମୁକାବିଲା କରିବା ଏହାର ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା । ଆଇଆଇଟି ନିରନ୍ତର ଶିକ୍ଷାର ଡିମ୍ ପ୍ରଫେସର ଭି.ପାଣ୍ଡୁରଞ୍ଜୀ, ଓୟୁଟିଆର- ଏପଆଇଏନଆଇର



ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ରଞ୍ଜନ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ, ଜାତୀୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ଡା. ସିଦ୍ଧି ସୂଚିତ ମିଶ୍ର ପ୍ରମୁଖ ଏଥିରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ । ଦୀର୍ଘ ୪୮ ଘଣ୍ଟା ଧରି ନିରନ୍ତର ଚାଲିଥିବା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବିଶେଷଜ୍ଞ ପରାମର୍ଶ, ଉଚ୍ଚ ପ୍ରଭାବ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ସହିତ ହାକାଥନ୍ ଭବିଷ୍ୟତର ଡିଲିୟନ ଡଲାରର ଜେଏନଆଇ ପୃଷ୍ଠଭୂମି ଆକାର ଦେଇ ପାରିବା ଭଳି ଯୁଗାନ୍ତକାରୀ ଚିନ୍ତାଧାରା ପାଇଁ ଏକ ଲକ୍ଷ୍ୟପାତ୍ର ପ୍ରଦାନ କରା ଯିବା ସହ ଏ ସମ୍ପର୍କରେ ବିଭିନ୍ନ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା । ପଞ୍ଜୀବ ଚିତ୍ରକଳା ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ରାତିର୍ ଗୋଏଲ, ମୁକୁଲ ଗର୍ଗ, କୁଶାଗ୍ରା କାଟାରିଆ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଥିବା ବେଳେ ଚେନ୍ନାଇ ଭେଲୋର ଜନସ୍ପିରୁଏଟ୍ ଅଫ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜିରୁ ଅତ୍ୟୁତ ମୁକୁଣ୍ଡ ଅକ୍ଷତ

ମାଜିଲା, ସତ୍ୟମ୍ ଝା, ଗୁଲିୟରର ଆଇଆଇଟିର ରୋନିଟ ରାଜ ସ୍ବିତାୟ ପୁରସ୍କାର ପାଇଥିଲେ । ବ୍ରହ୍ମପୁର ଆଇଇଇର ଅନୟଙ୍କ ସହ ସେନକା ପଲିଟେକ୍ନିକରୁ ସମର୍ଥ ବର୍ମା, ଖୁସିଶ ବିଦ୍ୟାଳୟରୁ ତୃତୀୟ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରା ଯାଇଥିଲା । ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଭାଇସ ଚାନ୍ସେଲର ପ୍ରଫେସର ଜୟଦୀପ ତାଲୁକଦାର, ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟିର ସିଏସଇ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀ ପ୍ରସାଦ ଡୋଗ୍ରା, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ ଯୋଗ ଦେଇ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ । ଏହି ହାକାଥନ୍ ଭାରତରେ ଏଆଇ ଚାଲିତ ନବସୃଜନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ନିର୍ଣ୍ଣାୟକ ଭୂମିକା ନେବ ବୋଲି ଜାତୀୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ସୂଚିତ ମିଶ୍ର ମତବ୍ୟକ୍ତ କରିଥିଲେ ।



Media/Publication	Pragativadi		
Date	8 July, 2025	Language	Odia
Headline	IIT and Jazzee Hackathon		
Link	https://epaper.pragativadi.com/m/204371/686c36a646567		

ଆଇଆଇଟି ଓ ଜାଜୀର ହାକାଥନ୍

■ ଜଟଣୀ, ତା. ୭ (ସିଏନଏସ୍)

ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆଇଆଇଟି) ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଜାଜୀ ସହଯୋଗରେ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନଏଆଇ ହାକାଥନ୍ ଟ୍ରିଲିୟନ ଡଲାର ସୁଯୋଗ ୨୦୨୫ ଆୟୋଜନ କରିଛି । ଯାହା ଜେନେରେଟିଭ୍ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଛାତ୍ର ନବସୃଜନକାରୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ଲାଗି ଏକ ଅଗ୍ରଣୀ ପଦକ୍ଷେପ । ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର କ୍ୟାମ୍ପସରେ ଜୁଲାଇ ୩ରୁ ୫ ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସାରା ଦେଶରୁ ଆକାଂକ୍ଷା ଡେଇଲିପର, ଗବେଷକ ଓ ଏଆଇ ଉତ୍ସାହୀମାନଙ୍କୁ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର କରି ବାସ୍ତବ ବିଶ୍ୱ ତ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା କରିବା ଲାଗି ଏକତ୍ରିତ କରିଥିଲା । ଅନଲାଇନରେ ଆବେଦନ କରିଥିବା ୧୨୬୬୦ (୪୪୭



ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ) ମଧ୍ୟରୁ କେବଳ ୧୧ଟି ଏଲିଟ୍ ଦଳ (୪୦ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ) ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଆୟୋଜିତ ଗ୍ରାଣ୍ଟ ଫାଇନାଲରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ । ଉଦଘାଟନା ଉତ୍ସବରେ ଆଇଆଇଟିର ଡିନ୍ ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଫେସର ଭି. ପାଣ୍ଡୁରଙ୍ଗା, ଓୟୁଟିଆର-ଏଫଆଇଏନଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ରଞ୍ଜନ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ଆଇଆଇଟିର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ ଓ

ଜାଜୀର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ସୁଚିତ ମିଶ୍ର ପ୍ରମୁଖ ସାମିଲ ଥିଲେ ।

୪୮ ଘଣ୍ଟାର ନନଷ୍ଟପ୍ କୋଡ଼ିଂ, ବିଶେଷଜ୍ଞ, ପରାମର୍ଶ ଓ ଉଚ୍ଚ ପ୍ରଭାବ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ସହିତ ହାକାଥନ୍ ଭବିଷ୍ୟତର ଟ୍ରିଲିୟନ ଡଲାରର ଜେନଏଆଇ ପୃଷ୍ଠଭୂମିକୁ ଆକାର ଦେଇପାରିବ । ଭଲ ଯୁଗାନ୍ତକାରୀ ଚିନ୍ତାଧାରା ଲାଗି ଏକ ଲକ୍ଷ୍ୟପାତ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଐତିହାସିକ

ଘଟଣା ରାଜ୍ୟ ଓ ରାଜ୍ୟ ବାହାରେ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବସୃଜନ ଓ ଉଦ୍ୟୋଗିତାର ଅଗ୍ରଣୀ ସ୍ଥାନରେ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରକୁ ସ୍ଥାନିତ କରିଥିଲେ । ସମସ୍ତ ଦଳ ମଧ୍ୟରୁ ପ୍ରଥମ ବିଜେତା ଦଳକୁ ୫୦ ହଜାର, ଦ୍ୱିତୀୟ ବିଜେତା ଦଳକୁ ୩୦ ହଜାର ଓ ତୃତୀୟ ବିଜେତା ଦଳକୁ ୨୦ ହଜାର ଟଙ୍କା ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଉଦଘାଟନା ସମାରୋରେ ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ଭାଇସ ଚ୍ୟାନ୍ସଲର ଜୟଦୀପ ତାଲୁକଦାର, ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ସିଏସଇ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀ ପ୍ରୋସାଦ ତୋଗ୍ରା ଓ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ ପ୍ରେରିତ ଓ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ ।



Media/Publication	Suryaprava		
Date	10 July 2025	Language	Odia
Headline	IIT Bhubaneswar and Jazzee hold Odisha's first GenAI Hackathon		

ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନ୍‌ଏଆଇ ହାକାଥନ୍



॥ ପ୍ରଭାନ୍ତ୍ୟକ ॥ ଜଟଣୀ, ୯।୭: ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆଇଆଇଟି) ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଜାଜୀ ସହଯୋଗରେ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନ୍‌ଏଆଇ ହାକାଥନ୍ ‘ଟ୍ରିଲିୟନ ଡଲାର ସୁଯୋଗ ୨୦୨୫’ ଆୟୋଜନ କରିଛି, ଯାହା ଜେନେରେଟିଭ୍ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଛାତ୍ର ନବସୃଜନକାରୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଅଗ୍ରଣୀ ପଦକ୍ଷେପ । ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର କ୍ୟାମ୍ପସରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସାରା ଦେଶରୁ ଆକାଂକ୍ଷୀ ଡେଭଲପର, ଗବେଷକ ଏବଂ ଏଆଇ ଉତ୍ସାହୀମାନଙ୍କୁ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର କରି ବାସ୍ତବ ବିଶ୍ୱ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା କରିବା ପାଇଁ ଏକତ୍ରିତ କରିଥିଲା ।

ଅନଲାଇନ୍‌ରେ ଆବେଦନ କରିଥିବା ୪୪୭ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମଧ୍ୟରୁ କେବଳ, ୪୦ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଆୟୋଜିତ ଗ୍ରାଣ୍ଡ ଫିନାଲ୍‌ରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ । ଉଦ୍‌ଘାଟନୀ ଉତ୍ସବରେ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଡିନ-ନିରନ୍ତର ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଫେସର ଭି. ପାଣ୍ଡୁ ରଙ୍ଗା, ଓୟୁଟିଆର-ଏଫଆଇଏନଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ରଞ୍ଜନ ପ୍ରଧାନ,

ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ ସାହୁ ଏବଂ ଜାଜୀର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ଏବଂ ସିଇଓ ସୁଚିତ ମିଶ୍ର ପ୍ରମୁଖ ସାମିଲ ଥିଲେ । ଏଥିରେ ବିଜେତାମାନେ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନରେ ଟିମ୍ ଇଡୋଲିଭ୍ ଏଆଇ ପଞ୍ଜାବର ଚିତ୍ରକଳା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟରୁ ରାଚିଟ୍ ଗୋୟଲ, ମୁକୁଲ ଗର୍ଗ, କୁଶାଗ୍ରା କାଟାରିଆ ୫୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାର ପୁରସ୍କାର, ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ ଚେନ୍ନାଇର ଭେଲୋର ଇନଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜିରୁ ଚେନ୍ନାଇର ଟିମ୍ ଆଲଫା, ଆଇଆଇଟି ଗୁଲିଆରର ରୋନିଟ୍ ରାଜ ୩୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାର ପୁରସ୍କାର, ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନ ଟିମ୍ କେ ୨୦୧୩-ଆଇଜର, ବ୍ରହ୍ମପୁରର ଅନୟଙ୍କ ସହ ସେନେକା ପଲିଟେକ୍ନିକରୁ (ସମର୍ଥ ଶର୍ମା ଏବଂ ଖୁହିଶ୍ ବୈଦ) ୨୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାର ପୁରସ୍କାର ରାଶି ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଉଦ୍‌ଘାଟନୀ ସମାରୋହରେ ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ଭାଇସ୍ ଚାନ୍ସଲର ପ୍ରଫେସର ଜୟଦୀପ ତାଲୁକଦାର, ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ସିଏସଇ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀ ପ୍ରସାଦ ତୋଗ୍ରା ଏବଂ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ ସାହୁ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ ।