

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-bhubaneswa	r/		



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 OUTR-FINE; Prof. Prasant Kumar Sahu from IIT-BBS; and Mr. Suchit Mishra, Founder and CEO of Jazzee.

Winners Who Stole the AI Spotlight:

- W Team Evolve AI (Chitkara University, Punjab): ₹50,000
- *Team AlphaQ* (VIT Chennai & IIIT Gwalior): ₹30,000
- W 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.



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 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:

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.



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.



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 GenAl Hackathon

PNS Bhubaneswar

The Indian Institute of Technology (11T) 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, includingProf 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 lazzee.

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.

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.



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 Alfrom 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 BhubaneswarThe opening ceremony was graced by a distinguished panel of academicians and leaders. includingProf.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 trilliondollar GenAI landscape of the future.



Media/Publication	Statesman		
Date	10 July 2025	Language	English
Headline	IIT Bhubaneswar and J Hackathon	azzee hold Odisha's fis	srt GenAI

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 OUTR-FINE,



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

With 48 hours of nonstop 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/BHUBANES WAR/20250708/8			

ଆଇଆଇଟିରେ ନବ ସୃଜନକାରୀ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ପାଇଁ ହାକାଥନ୍

ଜଟଶୀ,୭ା୭(ଆପ୍ର): ଜଟଶୀସ୍ଥିତ ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ପ୍ରତିଷ୍ଠନ (ଆଇଆଇଟି)ରେ ଜେନ୍ଏଆଇ ହାକାଥନ୍ ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଜିଜି ସହଯୋଗରେ ୩ରୁ ୫ ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ରହିଥିବା ବିଷୟ ଟ୍ରିଲିୟନ୍ ଡଲାର ସୁଯୋଗ-୨୦୨୫ ନାମରେ ଆୟୋଜିତ ହୋଇଥିଲା । ଜେନରେଟିଭ୍ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବସ୍ଚଢନକାରୀ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ହାକାଥନ୍ର ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟ । କରିଥିବା ୧୨୬ ଦଳ (୪୪୭ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ)ଙ୍କ ଭି ପାଷ୍ଟୁ ରଙ୍ଗା, ପ୍ରଫେସର ପୁଶାଡ କୁମାର କେ ୨୦୧୩ ତ୍ତୀୟପ୍ଲାନ ଅଧିକାର କରିଥିଲେ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପୁଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର ମଧରୁ ୧୧ଟି ଏଲିଟ୍ ଦଳ (୪୦ ବିଦ୍ୟାର୍ଥୀ) ସାହୁ, ଓୟୃଟିଆର୍-ଏଫ୍ଆଇଏନ୍ଇର ନିର୍ବଶେକ । ଉଦ୍ଯାପନୀ କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସିଲିକନ୍ କରି ବାଷତ ବିଶ୍ୱ ଆହାନକୁ ମୁକାଦିଲା କରିବା ଏଠାରେ ଆୟୋଳିତ ଗୁ।ଷଫି ନାଲରେ ଡ.ରଞ୍ଜନ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ଜିଳିର ପୁତିଷାତା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର କୁଳପତି ପ୍ରଫେସର ଜୟଦାପ ପାଇଁ ସାରା ବିଶ୍ୱରୁ ଆକଂକ୍ଷୀ ଡେଭଲପର ପହଂଚିଥିଲେ । ଉଦ୍ଘାଟନୀ ଉସବରେ ଶିକ୍ଷାବିତ୍ ତଥା ସିଇଓ ସୁଚିତ୍ ମିଶ୍ର ଉପସ୍ଥିତ ରହିଥିଲେ ତାଲୁକ୍ଦାର, ଆଇଆଇଟି ସିଏସ୍ଇ ବିଭାଗର ଗବେଷକ ଓ ଏଆଇ ଉସାହୀମାନଙ୍କୁ ଏକଡ଼ିତ ଓ ନେତ୍ତ୍ମାନଙ୍କର ପ୍ୟାନେଲ ଉପସ୍ଥିତ । ପଞ୍ଜାବ ଚିତ୍ରକଳା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ରଚିତ ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀପୁସାଦ ଡୋଗ୍ଲା, କରାଯାଇଥିଲା । ଅନ୍ଲାଇନ୍ରେ ଆବେଦନ ରହିଥିଲେ । ଏଥିରେ ଆଇଆଇଟି ଡିନ ପ୍ରଫେସର ଗୋଉଲ, ମୁକୁଲ ଗର୍ଗ, କୁଶାଗ୍ରା କାଟାରିଆଙ୍କୁ ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାଡ ସାହୁ ଉପସ୍ଥିତ ରହିଥିଲେ ।



ନେଇ ଗଠିତ ଟିମ୍ ଇଭୋଲଭ ଏଆଇ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଥିବା ବେଳେ ଅଚ୍ୟୁତ ମୁକୁହ, ଅକ୍ଷତ ମାଜିଲା, ସତ୍ୟମ୍ ଝାଙ୍କୁ ନେଇ ଚେନ୍ନାଇ ଭେଲୋର ଇନ୍ଷିତ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜି ଟିମ୍ ଆଲ୍ଫା ଦ୍ୱିତୀୟ, ଅନୟ, ସମର୍ଥ ଶର୍ମା, ଖିଞ୍ଜାଇସ୍ ବୈଦ୍ଙ୍କୁ ନେଇ ବ୍ରହ୍ମପୁର ଆଇଜର ଓ ସେନେକା ପଲିଟେକ୍ନିକ୍ର ଟିମ୍



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

ଜଟଶୀ, ୭।୭ : ଅରୁଗୁଳସ୍ଥିତ ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆ ଇ ଆ ଇ ଟି) ଭୂ ବ େନ ଶ୍ୱର ପରିସରରେ ଜାଜୀ ସ ହ ଯେ । ଗ ରେ

ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନଏଆଇ ହାକାଥନ 'ଟ୍ରିଲିୟନ ଡ଼ିଲାର ସୁଯୋଗ ୨୦୨୫' ଅନୁଷ୍ଠିତ ହୋଇଯାଇଛି । ଗତ ୩ରୁ ୫ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆଇଆଇଟି ପରିସରରେ ଆଯୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ସାରା ଦେଶରୁ ୧୨୬ଟି ଦଳରେ ୪୪୭ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟରୁ ୧୧ଟି ଏଲଟି ଦଳରେ ୪୦ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଚୃଡ଼ାନ୍ତ ପର୍ଯ୍ୟାଯରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ । ନବସ୍ନଜନକାରୀଙ୍କୁ ସଶସ୍ତ କରିବା ଏବଂ ଗବେଷକ, ଡେଭଲପର ଏବଂ ଏଆଇ ଉସାହାଙ୍କୁ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପ୍ରସ୍କୁକ୍ତି ବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର ଏବଂ ବାସ୍ତବ କ୍ଷେତ୍ରରେ ବିଶ୍ୱ ସମ୍ମୁଖୀନ ହେଉଥିବା ସମସ୍ୟାର ପ୍ରକାବିଲା କରିବା ଏହାର ମୂଳ ଲକ୍ଷ୍ୟ ଥିଲା । ଆଇଆଇଟି ନିରନ୍ତର ଶିକ୍ଷାର ଡ଼ିନ୍ ପ୍ରଫେସର ଭି.ପାଣ୍ଟରଙ୍ଗା, ଓସୃଟିଆର- ଏଫଆଇଏନଆଇର



ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡ. ରଞ୍ଜନ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ, ଜାଜୀର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ତଥା ସିଇଓ ସୂଚିତ ମିଶ୍ର ପ୍ରମୁଖ ଏଥିରେ ଯୋଗ ଦେଇଥିଲେ ।

ଦୀର୍ଘ ୪୮ ଘଣ୍ଟା ଧରି ନିରନ୍ତର ଚାଲିଥିବା ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ବିଶେଷଜ୍ଞ ପରାମର୍ଶ, ଉଚ୍ଚ ପ୍ରଭାବ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ସହିତ ହାକାଥନ ଭବିଷ୍ୟତର ଟ୍ରିଲିୟନ ଡ଼ିଲାରର ଜେଏନଆଇ ପୃଷ୍ପଭୁମି ଆକାର ଦେଇ ପାରିବା ଭଳି ଯୁଗାନ୍ତକାରୀ ଚିନ୍ତାଧାରା ପାଇଁ ଏକ ଲଞ୍ଚପ୍ୟାଡ଼ ପ୍ରଦାନ କରା ଯିବା ସହ ଏ ସମ୍ପର୍କରେ ବିଭିନ୍ନ ଆଲୋଚନା କରାଯାଇଥିଲା । ପଞ୍ଜାବ ଚିତ୍ରକଳା ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ରାଚିଟ୍ ଗୋଏଲ, ମୁକୁଲ ଗର୍ଗ, କୁଶାଗ୍ରା କାଟାରିଆ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନ ଅଧିକାର କରିଥିବା ବେଳେ ଚେନ୍ନାଇ ଭେଲୋର ଇନଷ୍ଟିବ୍ୟୁଟ' ଅଫ୍ ଟେକ୍ନୋଲୋଜିରୁ ଅବ୍ୟୁତ ମୁକୁଣ୍ଟ ଅଷତ ମାଜିଲା, ସତ୍ୟମ ଝା, ଗାଲିକ୍ଷରର ଆଇଆଇଟିର ରୋନିଟ ରାଜ ହିତୀୟ ପୁରସ୍କାର ପାଇଥିଲେ । ବ୍ରହ୍ମପୁର ଆଇଜରର ଅନୟଙ୍କ ସହ ସେନକା ପଲିଟେକ୍ସିକରୁ ସମର୍ଥ ବର୍ମା, ଖ୍ରାହିଶ ବୈଦ୍ୟଙ୍କୁ ତୃତୀୟ ପୁରସ୍କାର ପ୍ରଦାନ କରା ଯାଇଥିଲା । ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ୱ ବିଦ୍ୟାଳୟର ଭାଇସ ଚାନ୍ନସେଲର ପ୍ରଫେସର ଜୟଦୀପ ତାଲୁକଦାର, ଭୁବନେଶ୍ୱର ଆଇଆଇଟିର ସିଏସଇ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀ ପ୍ରସାଦ ଢ଼ୋଗ୍ରା, ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ ଯୋଗ ଦେଇ ଅଂଶ ଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ ଉସ୍ଟାହିତ କରିଥିଲେ । ଏହି ହାକାଥନ ଭାରତରେ ଏଆଇ ଚାଳିତ ନବସ୍ତ୍ରଜନଙ୍କ ପାଇଁ ଏକ ନିର୍ଣ୍ଣାୟକ ଭୂମିକା ନେବ ବୋଲି ଜାଜୀର 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,ତା୭ା୭(ପିଏନଏସ) ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ପ୍ରତିଷ୍ଠାନ (ଆଇଆଇଟି) ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଜାଜୀ ସହଯୋଗରେ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନଏଆଇ ହାକାଥନ୍ ଟ୍ରିଲିୟନ ଡଲାର ସୁଯୋଗ ୨୦୨୫ ଆୟୋଜନ କରିଛି । ଯାହା ଜେନେରେଟିଭ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ଛାତ୍ର ନବସ୍କନକାରୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ଲାଗି ଏକ ଅଗ୍ରଣୀ ପଦକ୍ଷେପ । ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର କ୍ୟାମ୍ପସରେ ଜୁଲାଇ ୩ରୁ ୫ ତାରିଖ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସାରା ଦେଶରୁ ଆକାଂକ୍ଷା ଡେଭଲପର, ଗବେଷକ ଓ ଏଆଇ ଉତ୍ସାହୀମାନଙ୍କୁ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ବାସ୍ତବ ବିଶ୍ୱ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଚର ମୁକାବିଲା 🛛 ଭି. କରିବା ଲାଗି ଏକତ୍ୱିତ କରିଥିଲା । ଅନଲାଇନରେ ଆବେବଦନ କରିଥିବା ୧୨୬ଦଳ (୪୪୭



ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ) ମଧ୍ୟରୁ କେବଳ ୧୧ଟି ଏଲିଟ୍ ଦଳ (୪୦ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ) ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଆୟୋଜିତ ଗାଣ୍ଡ ଫାଇନାଲରେ ପହଞ୍ଚଥିଲେ । ଉଦଘାଟନୀ ଉତ୍ସବରେ ପ୍ରସୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର କରି ଆଇଆଇଟିର ଡ଼ିନ୍ ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଫେସର ପାଣ୍ଡରଙ୍ଗା, ଓୟୃଟିଆର-ଏଫଆଇଏନଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଲର ଦେଇପାରିବା ଭଳି ଯୁଗାନ୍ତକାରୀ କୁମାର ସାହୁ ଉପସ୍ଥିତ ରହି ରଞ୍ଚନ କୁମାର ପ୍ରଧାନ, ଆଇଆଇଟିର ଚିନ୍ତାଧାରା ଲାଗି ଏକ ଲଞ୍ଚପ୍ୟାତ

ଜାଜୀର ପ୍ରତିଷ୍ଠାତା ସୁଚିତ ମିଶ୍ର ପ୍ରମୁଖ ସାମିଲ ଥିଲେ ।

୪୮ ଘଣ୍ଢାର ନନଷ୍ଟପ୍ କୋଡ଼ିଂ, ବିଶେଷଜ୍ଞ, ପରାମର୍ଶ ଓ ଉଚ୍ଚ ପ୍ରଭାବ ସମସ୍ୟା ସମାଧାନ ସହିତ ହାକାଥନ ଭବିଷ୍ୟତର ଟ୍ରିଲିୟନ ଡଲାରର ଜେନଆଇ ପୃଷ୍ଠଭୂମିକୁ ଆକାର ଭୁବନେଶ୍ୱର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ କୁମାର ସାହୁ ଓ ପ୍ରଦାନ କରିଥିଲେ । ଏହି ଐତିହାସିକ

ଘଟଣା ରାଜ୍ୟ ଓ ରାଜ୍ୟ ବାହାରେ ଏଆଇ କ୍ଷେତ୍ରରେ ନବସ୍ଚଳନ ଓ ଉଦ୍ୟୋଗିତାର ଅଗୁଣୀ ସ୍ଥାନରେ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରକୁ ସ୍ଥାନିତ କରିଥିଲେ । ସମସ୍ତ ଦଳ ମଧ୍ୟର ପ୍ୱଥମ ବିଜେତା ଦଳକୁ ୫୦ ହଜାର, ଦ୍ୱିତୀୟ ବିଜେତା ଦଳକୁ ୩୦ ହଜାର ଓ ତୃତୀୟ ବିଜେତା ଦଳକୁ ୨୦ ହଜାର ଟଙ୍କା ପୁରସ୍କାର ପଦାନ କରାଯାଇଥିଲା ।

ଉଦଯାପନୀ ସମାରୋରେ ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ଭାଇସ ଚ୍ୟାନ୍ସଲର ଜୟଦୀପ ତାଲୁକଦାର, ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱର ସିଏସଇ ବିଭାଗର ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀ ପୋସାଦ ଡୋଗା ଓ ଆଇଆଇଟି ଅଂଶଗ୍ରହଣକାରୀଙ୍କୁ ପ୍ରେରିତ ଓ ଉତ୍ସାହିତ କରିଥିଲେ ।



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

ଓଡିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନ୍ଏଆଇ ହାକାଥନ୍



II ପ୍ରଭାନ୍ୟୁକ II କଟଶୀ, ୯।୭: ଭାରତୀୟ ପ୍ରଯୁକ୍ତି ପ୍ରତିଷାନ (ଆଇଆଇଟି) ଭୁବନେଶ୍ୱର, ଜାଜୀ ସହଯୋଗରେ ଓଡ଼ିଶାର ପ୍ରଥମ ଜେନଏଆଇ ହାକାଥନ୍ 'ଟ୍ରିଲିୟନ ଡଲାର ସୁଯୋଗ ୨୦୨୫ ' ଆୟୋଜନ କରିଛି, ଯହା ଜେନେରେଟିଭ୍ ଏଆଇ ଷେତ୍ରରେ ଛାତ୍ର ନବସ୍ୃଜନକାରୀଙ୍କୁ ସଶକ୍ତ କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଅଗ୍ରଣୀ ପଦକ୍ଷେପ I ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର କ୍ୟାମ୍ପସରେ ଆୟୋଜିତ ଏହି କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମ ସାରା ଦେଶରୁ ଆକାଂକ୍ଷୀ ଡେଭଲପର, ଗବେଷକ ଏବଂ ଏଆଇ ଉସ୍।ହୀମାନଙ୍କୁ ଅତ୍ୟାଧୁନିକ ଏଆଇ ପ୍ରଯୁକ୍ତିବିଦ୍ୟା ବ୍ୟବହାର କରି ବାୟବ ବିଶ୍ୱ ଚ୍ୟାଲେଞ୍ଜର ମୁକାବିଲା କରିବା ପାଇଁ ଏକତ୍ତିତ କରିଥିଲା I

ଅନଲାଇନ୍ରେ ଆବେଦନ କରିଥିବା ୪୪୭ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ମଧ୍ୟରୁ କେବଳ, ୪୦ ଜଣ ଛାତ୍ରଛାତ୍ରୀ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରରେ ଆୟୋଜିତ ଗ୍ରାଷ ଫିନାଲେରେ ପହଞ୍ଚିଥିଲେ । ଉଦ୍ଘାଟନୀ ଉତ୍ସବରେ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ଡିନ୍-ନିରନ୍ତର ଶିକ୍ଷା ପ୍ରଫେସର ଭି. ପାଣ୍ଟୁ ରଙ୍ଗା, ଓୟୁଟିଆର-ଏଫଆଇଏନଇର ନିର୍ଦ୍ଦେଶକ ଡକ୍ଟର ରଞ୍ଜନ ପ୍ରଧାନ, ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ ସାହୁ ଏବଂ ଜାଜୀର ପତିଷାତା ଏବଂ ସିଇଓ ସଚିତ ମିଶ ପମଖ ସାମିଲ ଥିଲେ। ଏଥିରେ ବିଜେତାମାନେ ପ୍ରଥମ ସ୍ଥାନରେ ଟିମ୍ ଇଭୋଲଭ୍ ଏଆଇ ପଞ୍ଜାବର ଚିତ୍ରକଳା ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟରୁ ରାଚିଟ୍ ଗୋୟଲ, ମୁକୁଲ ଗର୍ଗ, କୁଶାଗ୍ରା କାଟାରିଆ ୫୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାର ପୁରସ୍କାର, ଦ୍ୱିତୀୟ ସ୍ଥାନରେ ଚେନ୍ଦାଇର ଭେଲୋର ଇନଷ୍ଟିଚ୍ୟୁଟ୍ ଅଫ୍ ଟେକ୍ଟୋଲୋକିର୍ର ଚେନ୍ପାଇର ଟିମ୍ ଆଲଫା, ଆଇଆଇଟି ଗ୍ୱାଲିଅରର ରୋନିଟ୍ ରାଜ ୩୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାର ପୁରସ୍କାର, ତୃତୀୟ ସ୍ଥାନ ଟିମ୍ କେ ୨୦ ୧୩-ଆଇକର, ବ୍ରହ୍ଲପୁରର ଅନୟଙ୍କ ସହ ସେନେକା ପଲିଟେକ୍ଟିକରୁ (ସମର୍ଥ ଶର୍ମା ଏବଂ ଖ୍ରାହିଶ୍ ବୈଦ) ୨୦,୦୦୦ ଟଙ୍କାର ପୁରସ୍କାର ରାଶି ହାସଲ କରିଥିଲେ । ଉଦ୍ଯାପନୀ ସମାରୋହରେ ସିଲିକନ୍ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟର ଭାଇସ୍ ଚାନ୍ସଲର ପ୍ରଫେସର ଜୟଦୀପ ତାଲୁକଦାର, ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ସିଏସ୍ଇ ବିଭାଗ ମୁଖ୍ୟ ପ୍ରଫେସର ଦେବୀ ପ୍ରସାଦ ଡୋଗ୍ରା ଏବଂ ଆଇଆଇଟି ଭୁବନେଶ୍ୱରର ପ୍ରଫେସର ପ୍ରଶାନ୍ତ ସାହୁ ଉପସ୍ଥିତ ଥିଲେ ।