




THE BIGGEST OPEN INNOVATION MODEL SMART INDIA HACKATHON 2018

सत्यमेव जयते
Ministry of Information and Broadcasting




Jaipur Engineering College & Research Centre

MHRD Ministers



Sh. Prakash Javadekar
Hon'ble Minister, MHRD



Sh. Satya Pal Singh
Hon'ble Minister of Higher
Education, MHRD

Organizing Committee Smart India Hackathon 2018



AICTE Officers



Prof. Anil Sahasrabudhe
Chairman, AICTE



Prof. A.P Mittal,
Member Secretary, AICTE



Prof. M P Poonia,
Vice Chairman, AICTE

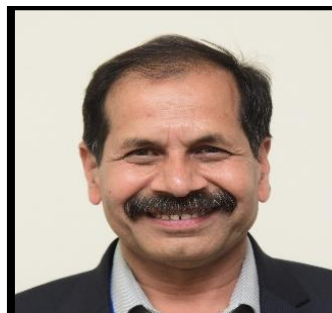
Officers of RIFD Bureau, AICTE



Prof. Dileep N. Malkhede
Advisor - I, AICTE



Dr. Neetu Bhagat,
Deputy Director, AICTE



Dr. Girdhari Lal Garg,
Assistant Director, AICTE



Dr. Ajeet Singh,
Assistant Director, AICTE

Nodal Centre Coordinators



Shri Arpit Agrawal
Director, JECRC



Prof. V.K. Chandna
Principal, JECRC



Dr. Bhavna Sharma
Chief Coordinator, SIH'18



Ms. Manju Vyas
Chief Coordinator. SIH'18



Mr. Kartik Saini
Online PR Head, JECRC



Mr. Yadvendra Sharma
Offline PR Head, JECRC

1. Centre Details:

Sr. No.	Parameters	Details
1	Centre Name	Jaipur Engineering College and Research Centre
2	Centre Address	Shri Ram ki Nangal, via Sitapura RIICO, Tonk Road, Jaipur, Rajasthan 302022
3	Centre Contact Number	141- 277 0232
4	Centre E-Mail ID	principal@jecrc.ac.in
5	Principal's Name	Prof. Vinay Kumar Chandna
6	Principal's Contact Number	9891406784
7	Principal's E-Mail ID	principal@jecrcmail.com
8	Hackathon Coordinator's Name	Dr. Bhavna Sharma Ms. Manju Vyas
9	Hackathon Coordinator's Contact Number	9214465405 9828867909
10	Hackathon Coordinator's E-Mail ID	bhavnasharma.cse@jecrc.ac.in manjuvyas.cse@jecrc.ac.in

2. About Ministry – Ministry of Information and Broadcasting

The **Ministry of Information and Broadcasting** (Ministry of I&B) is a branch of the Government of India which is apex body for formulation and administration of the rules and regulations and laws relating to information, broadcasting, the press and films in India.

The Ministry is responsible for the administration of Prasar Bharati, the broadcasting arm of the Indian Government. The Central Board of Film Certification is the other important functionary under this ministry being responsible for the regulation of motion pictures broadcast in India.

3. Ministry Trainer / Professional:

S.No	Name	Designation	Trained On
1	Shri Rohit Kumar Parmar	Sr. Economic advisor, Govt. of India, Ministry of Information and Broadcasting	Information and Broadcasting
2	Dr. C.K. Jain	Deputy DG, Prasar Bharti	Information and Broadcasting
3	Shri Anil Mangalgi	DDG, Prasar Bharti	Information and Broadcasting
4	Shri Nitesh Jha	Deputy Director, DAVP	Advertising and Visual Publicity

5	Shri Mazhar Umer	Deputy General manager, BECIL	Broadcast Engineering Consultants
6	Shri Khushvinder Singh Bhatia	Manager, BECIL	Broadcast Engineering Consultants

4. Inauguration Ceremony:

Sr. No.	Parameters	Details
1.	Chief Guest	Prof. A. P Mittal, Member Secretary, AICTE
2.	At a glance on Chief Guest's Speech	The inauguration ceremony of SIH 2018 @ JECRC nodal Centre, Jaipur was graced by the presence of Shri A. P. Mittal, Member Secretary, AICTE. While addressing the gathering he said that "I am glad that we all are part of this event and we are witnessing such an ambience. This is a great day for all of us and I hope that you will provide some real good solutions. This is a great initiatives by Chairman AICTE Shri Anil D. Sahasrabudhe. Also our honourable Prime Minister Shri Narendra Modi Ji has given a great support for this initiative and through his motivation only this event was a grand success last year as well. He also said that in student life since there is no fear of failure so innovation can be done. Please remove your fear and come out with a real time solution to these problems.
3.	Chairman/ Principal of the Institute Name	Dr. Vinay Kumar Chandna
4.	At a glance on Chairman/ President Speech	Speaking on the occasion Dr. Vinay Kumar Chandna Principal JECRC appreciated the initiative of Govt. and said that the scale and reach of Smart India Hackathon 2018 is unprecedented, for the first time so many different ministries/departments came together, and posted their problems for students seeking innovative solutions. JECRC got the privilege to host the 'Grand Finale' of Smart India Hackathon 2018 where students will come all over India and work on their unique ideas and winners will get support for converting their ideas into start-ups apart from cash prizes. He motivated and inspired students to work hard to achieve their dreams into reality. We are glad to provide a platform to students for solving the problems of Ministry of I & B

5. Details of Judges – First, Second & Third Round of Evaluation:

Sr. No.	Name	Department with Designation	Specialization
1.	Shri Rohit Kumar Parmar	Sr. Economic advisor, Govt. of India, Ministry of Information and Broadcasting	Information & Broadcasting
2.	Dr. C.K. Jain	Deputy DG, Prasar Bharti	Prasar Bharti
3.	Shri Anil Mangalgi	DDG, Prasar Bharti	Prasar Bharti
4.	Shri Nitesh Jha	Deputy Director, DAVP	DAVP
5.	Shri Mazhar Umer	Deputy General manager, Prasar Bharti	BECIL
6.	Shri Khushvinder Singh Bhatia	Manager, Prasar Bharti	BECIL
7.	Mr. Prashant Shankla	Distinguished Technologist, InTimeTec Technology	Android/software/website development
8.	Mr. Anurag Jaiswal	Technology Analyst, Infosys Technology	Project Development and Planning
9.	Mr. Abhishek Rathore	Co-Founder, YouStart	WEBSITE/Android App
10.	Mr. Sunil Sharma	Founder & CEO ,Hawkscod	Research in AI and App development
11.	Deepanshu Soni	Software Engineer, Appirio Inc.	Android/software/website development
12.	Shrey Sharma	Software Engineer, Salesforce Hulk	Salesforce software
13.	Mohit Vashishtha	Software Engineer, Infosys	Development, Testing and Maintenance of Software
14.	Mr. Prakash Chand Sharma	Founder/ director, Zumosun International Research & Consultancy (India) Pvt. Ltd.	Research in AI and App development
15.	Mr. Bhawani Sharma	Software Engineer, Backbone Software	Android/Software Engg.

16.	Pramendra Kumar	MD, Backbone Software	Machine learning
17.	Ankush Chugh	Software Engineer, DCODER	Android/software/website development
18.	Gourav Sanghai	Software Engg. ,BODHIAI	IOT/AI

6. Teams Enrolled:

Sr. No.	Parameter	Number
1	Number of Teams Enrolled	52
2	Number of Present Teams	50
3	Number of Wild Card Entries	00

7. Details of AICTE/Other Officers Present:

Sr. No.	Name	Department with Designation	Key Observation's
1	Prof. A. P. Mittal	Member Secretary, AICTE	Overall Supervision about the event planning and organization was done by him on 30 th March. He congratulated the organizers about the initiative taken and excellent management. He also motivated students for taking the challenges and participating in such a mega event.
2	Prof. R. S. Rathore	Director AICTE	He congratulated JECRC for organizing and hosting Smart India Hackathon 2018. Appreciated the efforts made by all the team and providing platform to students to analyze and resolve many common problems of I & B
3	Shri Onkar Kedia	Additional director General, PIB Jaipur Nodal Officer	He emphasized the need for digitalization and also stated some of the challenges faced by ministry of Information and Broadcasting. He also congratulated all students for giving the enthusiastic response to Smart India Hackathon Event.

4	Shri Mayur Jain	Persistent System AICTE Representative/ Centre Head	As a centre head he accompanied the Judges and ministry official. Centre head briefed judges about the Judging process. He also give Suggestions for improvement/implementation of the prototype and maintained the same in a separate sheet and also calculated scores of all the teams and finalized the results
5	Shri Gunjan Naik	Persistent System AICTE Representative/ Centre Head	He did Briefing to the judges also ensured that there is interaction with every. Ensured uniform evaluation methodology without any bias. Maintained all the Scores (Hard copies of scores of all judges for all rounds).

8. Valedictory Ceremony (Message by Chief Guest):

Chief Guest	Col. Rajyavardhan Singh Rathore Minister of State, Ministry of Information and Broadcasting Cabinet Minister , Ministry of Youth Affairs and Sports
Guest	Shri Mohan Lal Chauhan Former member, Central Administrative Tribunal, Ministry of Personnel, Public Grievances and Pensions, Government of India

Message by Chief Guest

Col. Rajyavardhan Singh Rathore graced the valedictory function of SIH 2018 at nodal centre JECRC, Jaipur. While addressing the gathering of students he said that "Life goes on by hard work and will power. And if you go with this mantra you will get success in life. Because of this Hackathon one good thing has happened that instead of hiding their problems, now ministries are discussing them. The solutions provided by you will not only affect you but it will be a reason of happiness for the whole country. This is a starting point for the winners and those who are not winners this time, take this as a challenge. This will be an opportunity for all of you to work with various incubation centres of the Government of India. We are proud that 400 students across the country have come here at JECRC to solve the problems of Ministry of I & B." He also emphasized that as our

Honourable PM Shri Narendra Modi Ji is tech savvy, hence the nation is growing in the areas of technology. He congratulated all the participant teams as well as Nodal Centre for successful organization of SIH 2018.

Col. Rajyavardhan Singh Rathore
Minister of State
Ministry of Information and Broadcasting

9. Result of Hackathon 2017:

Sr. No.	Prize	Team Name	Mentor Name	Number of Participants in a Team	Project Title	Brief Description of Project
1	Winner	Linguistic Panda	No mentors	6	Sentiments Analysis	Sentiments analysis of social media responses
2	1st Runner Up	THE TECHIE TRIBES	Bau M.	6	UI for AIR streams	Design an innovative user interface for a Mobile App that would intuitively and seamlessly allow the App User to browse the entire catalogue of AIR streams
3	2nd Runner Up	OceanSix	No mentors	6	Smart Guide	Generate closed captioning sub-titles of spoken words in various Indian Languages during a live broadcast
4	Persistent Inspiration Award	LocalHost	Piyush Jain	6	Geo tagging of photos	Make geo tagging of photos work in offline mode as well
5	KPIT Inspiration Award	Hacker Troops	Ms. Priya Vijay Mr. Sibi K.	6	Adverator	Tool required to get real time logs of internet advertisements
6	Deloitte Innovation Award	Inferno	Mr. Saket Jha	6	App for User to browse the entire catalogue of AIR streams	Design an innovative user interface for a Mobile App that would intuitively and seamlessly allow the App User to browse the entire catalogue of AIR streams

10. Brief Description of the event (max. 500 words):

Stepping forward to make Prime Minister Narendra Modi's Digital India campaign a reality, the All India Council for Technical Education (AICTE) and the Ministry of Human Resource Development (HRD) have decided to come together to organize a two-day national level technical event "Smart India Hackathon-18" on March 30 and 31, 2018. Total 28 Nodal Centres were allotted across the country, and JECRC Jaipur was assigned the only Nodal Centre for Ministry of Information and Broadcasting in Jaipur.

For the smooth conduction of the event, JECRC established a coordination committee with the officials from PIB, Jaipur. And after rigorous discussions with the nodal officer from Ministry and other officials, all the required preparations were finalized.

There were total 16 problem statements of Ministry of I & B for which 50 teams from around 23 cities participated to provide their real solutions. The teams were accompanied by their mentors from industry. These teams were evaluated by a total of 20 judges from the Ministry as well as renowned software companies. The SIH-2018 was inaugurated by Shri. A. P. Mittal, Member Secretary, AICTE, and then the coding session started as per the schedule.

The AICTE representatives, along with the judges and Nodal Officer, mentored the students for their respective problem statements in various mentoring/training sessions on 30th and 31st March. After various evaluation rounds, 10 teams were shortlisted for the power judgement round in which they presented their solutions in front of the panel. Total 6 teams were finally selected and were awarded trophies for Winner, I Runner Up, II Runner Up, Persistent Innovation Award, KPIT Inspiration Award and Deloitte Innovation Awards in the valedictory session by the Col. Rajyavardhan Singh Rathore, State Minister (I & B), Cabinet minister (Ministry of Youth Affairs and Sports) and Prof. R. S. Rathore, Director (AICTE). During his address, Col. Rajyavardhan Singh Rathore congratulated all the participant teams as well as Nodal Centre for successful organisation of SIH 2018 and emphasized on the importance of hard work and will power in life.

Smart India Hackathon 2018 harnesses the creativity & expertise of students and builds funnel for the 'Start-up India' campaign. It provides an opportunity to young engineers for providing innovative solutions to India's daunting problems. Over 100 students and all faculty members of JECRC took the responsibility for the successful execution of this national mega event. JECRC Team worked very hard with full sincerity, dedication, devotion and coordination to make this event successful.

11. Feedback/Success Stories of Student's (max. 500 words)

Feedback is an important activity in any event as it helps you to analyse the outcome as well as to find the scope of improvement for the next time.

Teams from all over India congratulated JECRC team on such a successful event. They said that the event was very well organized, both logistically and in terms of its contents. All participants appreciated hospitality at JECRC and quality of Food provided to them.

All teams have given full marks to student coordinators for their efforts, support and their availability for 36 hours.

One of the teams appreciated the technical support provided by the technical team at JECRC during these 36 hours. A few teams said that they were extremely happy with their accommodation and food given to them. They also appreciated the communication which was established with them prior to the main event as all the important information was communicated to them well in time.

The teams also appreciated the activity and the Yoga sessions which were organized at JECRC Nodal centre which proved out to be the real stress buster for them.

Many teams shared their experience starting from their journey from their place, in train to reaching JECRC Jaipur. Their stay, hard work, efforts, dreams, interaction with students and faculty volunteers proved to be fruitful during these much awaited 36 hours.

Every team at JECRC Jaipur had come with a dream and gained a lot of experience and sweet memories. The whole team of JECRC had a very incredible experience in organizing the Grand Finale of SIH 2018. We dream of organizing such more events in near future which will provide the young enthusiastic innovators a chance to show their power to transform developing India into Digital, Developed India.

12.Special Achievements

There are certain achievements we had while conducting SIH 2018 grand finale event in Jaipur Engineering College and Research Centre. The following are:

- JECRC got an experience of holding a national level event.
- Leadership opportunities have been generated at JECRC within different departments.
- Association and interaction with AICTE officials and Ministry of Information and Broadcasting as well as with PIB Jaipur has boosted the morale of the faculty and the technical staff of JECRC.
- JECRC has been branded at the national level through DD News, AIR, different print media and Vividh –Bharti.
- JECRC got an opportunity to interact with the Honourable Minister of State for Information and Broadcasting, Government of India, Col. Rajyavardhan Singh Rathore, during his visit to JECRC.
- JECRC has received the Appreciation Letter from the Chief Minister of Rajasthan, Mrs. Vasundhara Raje and also from Mrs. Smriti Zubin Irani, Cabinet Minister of Information and Broadcasting and Textile Ministry for organizing such a prestigious national event.
- JECRC secured the participation of 8 teams from its own campus for solving different problems of different ministries.
- JECRC witnessed a nonstop coding atmosphere in its campus during SIH-2018, where 40 ideas were sent to different ministries, i.e., 240 students are now directly involved in solving the problems of ministries.
- JECRC got the support of AICTE officials and various eminent personalities during this event, like Prof. A.P. Mittal, member Secretary AICTE and Prof. R. S. Rathore, Director AICTE.

- In the end, JECRC Foundation is very thankful to AICTE, especially Chairman, Prof. Anil D. Sahasrbudhe, and Prof. Dileep N. Malkhede, Advisor (RIFD), AICTE for providing us the opportunity to host the Smart India Hackathon 2018 for Ministry of Information and Broadcasting.
- I hope that with the arrangements made for boarding, lodging and hospitality towards students in SIH-2018 and the reports of AICTE officials who visited JECRC campus are very much satisfied. Hackathon, at the common venue as per the advice of Shri Abhay Jere, has presented JECRC as a better venue for hosting such a large event by AICTE. Further, we hope that in future also JECRC will be given more opportunities to host similar kind of events.

Prof. Vinay Kumar Chandna
Principal, JECRC
Jaipur, Rajasthan

13. Suggestions for Improvements in the next version

As per the discussion with the students and other officials within the nodal centre following are the suggestions which will make the event much bigger:

- It was not clear that who will inaugurate the Smart India Hackathon 2018 at the venue and also was not clear who will be coming to the venue for the event from Ministry of Information and Broadcasting. If the names of the eminent personalities attached to the ministry are publicized beforehand by the organizers, instead of leaving the responsibility at the nodal centre, it will be properly managed event in a better way. So pre-deciding this in future and publicizing the event beforehand to make it a bigger event.
- Interaction of Honourable Prime Minister Narendra Modi Ji was made at only few centres. Though it is not possible to interact with students at each centre but if the PM says “Hello students of college of Engineering Pune or Hello students of Jaipur Engineering College and Research Centre”, this will not

take much time but will motivate the students and make it a bigger and interactive event. Also, this step on the Prime Minister's part will make students more connected to the event.

- The interaction of the PM with 2-3 teams at a particular centre was planned and thus teams were interacted at 5 centres. Instead, you can select one team from one centre so that honourable PM can interact with more centres.
- Hackathon should be organized on a monthly basis in all the AICTE affiliated colleges across the country, followed by a report to be submitted to the AICTE, which will help AICTE to create an enthusiasm and inclination among technical students towards finding out solutions for real problems of the country and contributing to the government.

I congratulate on behalf of all the members of nodal centre the teams who are working at different level to make SIH 2018 a grand event at national level.

Hoping that it will be a trend setter event and will become mandatory for all the levels and sections of students of India to make them aware about technological development at global level.

I hope that the day will come when there would be an international participation in the Smart India Hackathon to solve the Global Technical challenges in India.

Prof. Vinay Kumar Chandna
Principal, JECRC
Jaipur, Rajasthan

14. Snap Shots at centre:

**Registration
Process**



**Breakfast
Session**



**Inauguration
Ceremony**





Inauguration Ceremony

Lamp Lighting



MHRD Minister's Address





**Welcome
Address by
Principal
of Institute**

**Speech by Chief
Guest Prof. A. P.
Mittal**

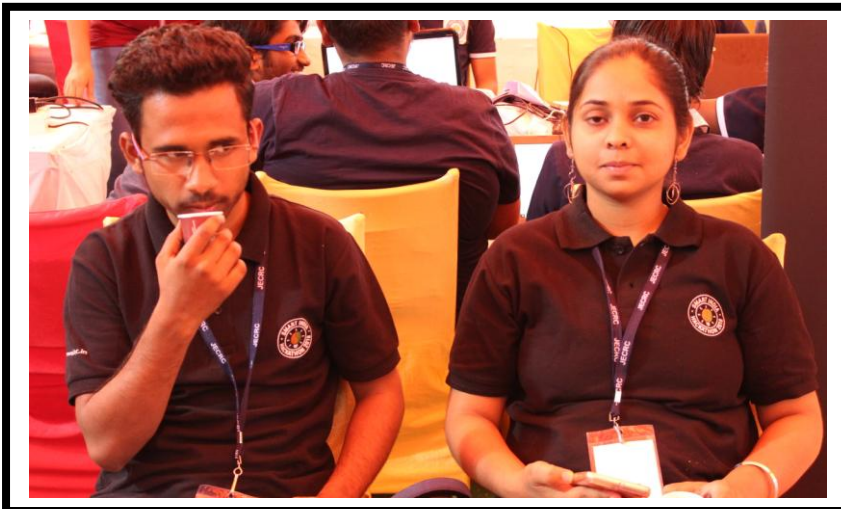


**Pictures while
Coding/Hacking**

**Pictures while
Coding/Hacking**



**Tea and Snacks
Session Pictures**



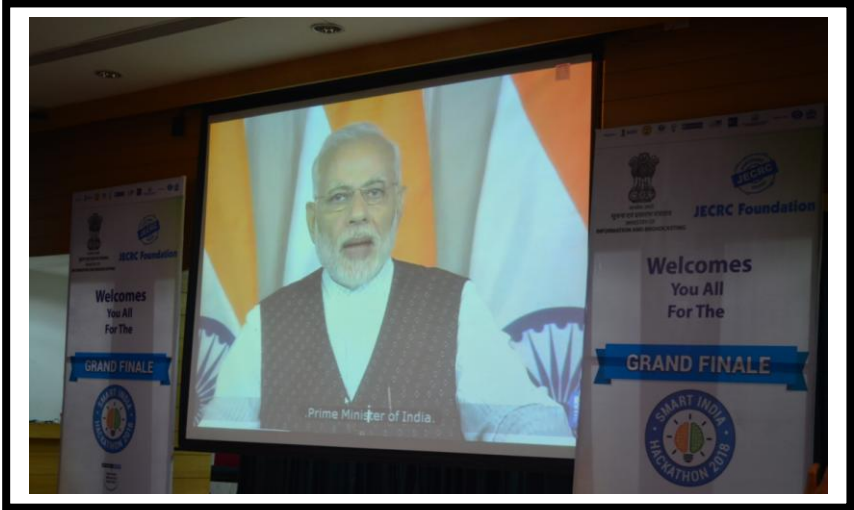
**First Round of
Evaluation**





Dinner

Prime Minister's Address



Prime Minister's Address

Redbull Hour



Zumba Dance



Yoga Session





**Meditation
Session**

**Second Round
Evaluation**



**Power
Judging/Presentation**

Power Judging



Welcome of Chief Guest Smart



Valedictory Session



**Chief Guest
Col Rajyavardhan
Singh Rathore's
message on
Valedictory
Session**



**Message by Prof.
R.S. Rathore**



**Message by Nodal
Officer Shri Onkar
Kedia**





Winner Team

1st Runner Up Team



2nd Runner Up Team

Persistent Award



KPIT Award



Deloitte Award



Pictures while student's leaving the premises



Pictures while student's leaving the premises

Pictures while student's leaving the premises



स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन आज से शुरू

सिटी रिपोर्टर | सीतापुरा स्थित जेईसीआरसी कॉलेज में गुरुवार से 2 दिवसीय स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन शुरू हो रहा है। सुबह 8 बजे मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावडेकर ऑनलाइन उद्घाटन करेंगे। देशभर में 27 नोडल सेंटर होंगे। इस दौरान स्टूडेंट्स सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याओं का सॉल्यूशन देंगे। 36 घंटे तक कोडिंग कर सॉफ्टवेयर तैयार करेंगे। देशभर के टेक्निकल इंस्टीट्यूट्स से 50 टीमों हिस्सा लेंगी। 300 स्टूडेंट्स होंगे। इस दौरान स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन में गिनीज वर्ल्ड रिकॉर्ड बनाने के लिए 10 हजार से ज्यादा स्टूडेंट्स 36 घंटे तक प्रोग्रामिंग करेंगे। लगभग 1500 सीनियर कम्प्यूटर साइंस के प्रोफेसर्स को भी टीम की मेंटरशिप के लिए एमएचआरडी ने निर्देश जारी किए हैं। 31 मार्च को विजेता टीमों की घोषणा की जायेगी। विजेता टीमों को भारत सरकार कि ओर से फ़र्स्ट प्राइज 1 लाख, सेकेंड प्राइज 75 हजार देंगे। विजेताओं को भारत सरकार के विभिन्न मंत्रालयों के साथ काम करने का मौका मिलेगा।

स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन का ग्रैंड फिनाले आज से

डेली न्यूज, mix रिपोर्टर, जयपुर। स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन-2018 के साफ्टवेयर एडिशन का ग्रैंड फिनाले शुक्रवार से शुरू होगा जो शनिवार तक चलेगा। देशभर के 28 केंद्रों पर स्टूडेंट्स लगातार 36 घंटे काम करके 27 मंत्रालयों और 17 राज्यों की 340 प्रॉब्लम्स के डिजिटल सॉल्यूशन तलाशने की कोशिश करेंगे। इस बार एक लाख से भी अधिक स्टूडेंट्स ने रजिस्ट्रेशन कराया था, इनमें से करीब 8 हजार स्टूडेंट्स ग्रैंड फिनाले के लिए शॉर्ट लिस्ट किए गए हैं। गौरतलब है कि ग्रैंड फिनाले में देशभर से 1266 टीम्स हिस्सा ले रही हैं। हर सेंटर की विनर टीम को 1 लाख रुपए और फर्स्ट रनरअप टीम को 75 हजार रुपए की प्राइज मनी दी जाएगी। जानकारी के अनुसार जयपुर के जेईसीआरसी कॉलेज को केंद्र के रूप में चुना गया है। जयपुर केंद्र पर 48 टीम्स 30 और 31 मार्च को लगातार काम करके मिनिस्ट्री ऑफ इफॉर्मेशन एंड ब्रॉडकास्टिंग की 16 प्रॉब्लम्स के सॉल्यूशंस खोजेगी। दूसरी ओर, स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन-2018 में इस साल साफ्टवेयर के साथ हार्डवेयर एडिशन को भी शामिल किया गया है। इस बार मंत्रालयों और राज्यों ने अपनी 1200 प्रॉब्लम्स बताई थी, इनमें से 408 प्रॉब्लम्स को शॉर्टलिस्ट किया गया है।

Fri, 30 March 2018
epaper.dailynews360.



16 समस्याओं पर लगातार 36 घंटे तक कोडिंग कर सॉफ्टवेयर समाधान जाएगा खोजा

जेईसीआरसी में स्मार्ट इंडिया हेकाथोन-18 की शुरुआत

जयपुर (करसी)। सीतापुर स्थित जेईसीआरसी कॉलेज में शुक्रवार से देश के बहुतीक्ष्ण 2 दिवसीय तकनीकी कार्यक्रम 'स्मार्ट इंडिया हेकाथोन-18' के सॉफ्टवेयर वर्जन के आयोजन की शुरुआत हुई। देशभर में इसका ऑनलाइन उदघाटन सुबह 8 बजे मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर द्वारा किया गया। जेईसीआरसी कॉलेज को 'स्मार्ट इंडिया हेकाथोन-18' के आयोजन के लिए देशभर के 27 नोडल सेंटर में से सूचना और प्रसारण मंत्रालय का एकमात्र नोडल सेंटर चुना गया है। जेईसीआरसी कॉलेज

में विषय की इस सबसे बड़े कोडिंग प्रोग्रामिंग का उदघाटन एआईसीटीई के मेम्बर सेनेटरी प्रो. ए.पी. मित्तल, सूचना और प्रसारण मंत्रालय के वरिष्ठ इकनॉमिक एडवाइजर रोहित कुमार परमार, असिस्टेंट डायरेक्टर मंजू मीना, प्रेस इनफार्मेशन ब्यूरो के एडिशनल डायरेक्टर जनरल आंकार केडिया, एआईसीटीई के ही प्रतिनिधि मयूर जैन और गुंजन नायक, आर टी यू के प्रो. वी.सी. प्रो. राजीव गुप्ता के कर कमलों द्वारा द्विप प्रज्वलित द्वारा करवाया गया। उदघाटन के दौरान जेईसीआरसी के डायरेक्टर अमित अग्रवाल, अर्पित अग्रवाल, प्रिंसिपल प्रो. वी.के. चान्दना उपस्थित रहे। इससे पहले एआईसीटीई के चेयरमैन अनिल सहस्रबुद्धे ने इस पहल की सफलता सुनिश्चित करने हेतु एक लीडरशिप

टॉक सीरीज की शुरुआत की। जिसमें विभिन्न विषय विशेषज्ञों ने विद्यार्थियों के बीच डिजाइनिंग थिंकिंग, एस क्यू एल क्वेरीज, जावा, वेब सविसेज, पाइथन, यूजर एक्सपीरिएंस डिजाइन, डाटा एनालिटिक्स एंड रिपोर्टिंग, और एंडाइन जैसे महत्वपूर्ण विषयों पर व्याख्यान दिए। स्मार्ट इंडिया हेकाथोन जेईसीआरसी नोडल कोर्डिनेटर डॉ. भावना शर्मा ने बताया कि ये जयपुर के लिए गर्व की बात है कि जेईसीआरसी एक ऐसा कॉलेज है जहां से इस नेशनल हेकाथोन के लिए 9 टीमों का चयन हुआ। जिनमें चंडीगढ़, दिल्ली, कोलकाता, पुणे, अहमदाबाद, उदयपुर और भुवनेश्वर जैसे शहरों में ये टीमें पहुंची है। जेईसीआरसी में सूचना और प्रसारण मंत्रालय

की 16 समस्याओं पर प्रतिभागी लगातार 36 घंटे तक कोडिंग कर सॉफ्टवेयर समाधान खोज जाएगा, जिसके लिए देशभर के तकनीकी संस्थानों के 50 टीमों के लगभग 300 विद्यार्थी, और 100 से अधिक तकनीकी अधिकारी, विशेषज्ञ और निर्णायक कल ही संस्थान में आए थे। गत वर्ष की तरह ही इस बार भी देशभर से आए तकनीकी विद्यार्थी जेईसीआरसी संस्थान में रहकर 36 घंटे तक लगातार प्रोग्रामिंग करेंगे और चुनौतियों का समाधान खोजेंगे। जेईसीआरसी के विद्यार्थियों द्वारा एपुलेंस को जीपीएस के माध्यम से कठिनी अस्पतालों और पुलिस थानों से जोड़ने वाली मोबाइल एप बनाने के विचार को एआईसीटीई ने काफी सराहा है, जिसको मूल रूप इस स्मार्ट इंडिया के दौरान

दिया जाएगा। जेईसीआरसी के डायरेक्टर अर्पित अग्रवाल ने बताया कि इस दौरान स्वयं माननीय प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी प्रतिभागियों को हस्ता अफजाई के लिए उन्हें 30 मार्च को सम्बोधित करेंगे। स्मार्ट इंडिया हेकाथोन-18 में टीसीएस, डलॉइट, इनफोसिस एवं पेरिसिस्टेंट सरोखो कंपनीज के सीनियर लोगों और विभिन्न मंत्रालयों के आला अधिकारियों को निर्णायक मण्डल में चुना गया है एवं देश के लगभग 1500 सीनियर कम्प्यूटर साइन्स के प्रोफेशनल्स को भी टीम की मेंटरशिप के लिए एमएचआरडी ने निर्देश जारी किए हैं। लगातार 36 घंटे तक चलने वाली इस अमूदी राष्ट्रीय कोडिंग प्रतियोगिता का समापन कल 31 मार्च को होगा।

Page No. 7 Mar 31, 2018
Powered by: erelego.com

400 in race to solve I&B ministry's 16 problems

TIMES NEWS NETWORK

Jaipur: Over 400 students divided in 48 teams along with 100 subject experts' brain storming to find a solution to the problems related to the ministry of information and broadcasting (I&B) at second edition of Hackathon in Jaipur inaugurated on Friday. The event is being held at 28 centres, including Jaipur.

AP Mittal, member secretary of AICTE, says that the second edition of Hackathon is being held to find solutions to the problems of 27 ministries and 10 state governments. "Every Centre has awarded the task of solving a problem. Jaipur was assigned the task of finding solutions of all problems related to the ministry of broadcasting and information," said Mittal.

Inaugurated by the human resource minister Prakash Javdekar through video conferencing, the focus of the event is largely to find out the solutions for government set ups. "The initiative has challenged the students to think out-of-the-box and offer innovative



Students during second edition of Hackathon in the city on Friday

ideas to build smart applications which will help address major real life problems in our country," said Mittal.

In Jaipur, teams are competing with each other to find a solution for 16 real problems of the ministry of information and broadcasting. The winners will be rewarded with the cash prize of Rs1 lakh, Rs 75,000 second position respectively. Students will be awarded with the certificates. The main highlight of the event is students will get the opportunity

to work with the different ministries of India and the state governments. Students from around 20 engineering colleges from Rajasthan are participating in the competition. RP Yadav, former vice chancellor of Rajasthan Technical University says that the concept is very vibrant and will give confidence to students. "Such events will create a healthy ecosystem required for the growth for technical education," said Yadav. The event will conclude on Saturday.

जेईसीआरसी में शुरू हुआ दो दिवसीय टेक्निकल प्रोग्राम 'स्मार्ट इंडिया हैकाथोन 18'

मंत्रालय की भी सोशल मीडिया फेक न्यूज पर रहेगी नजर

देशभर से आए स्टूडेंट्स मिनिस्ट्री ऑफ इफॉर्मेशन एंड पब्लिक रिलेशंस की ओर से दिए गए 16 प्रॉब्लम्स के स्मार्ट सॉल्यूशन निकालने पर कर रहे हैं वर्क, टीमों लगातार 36 घंटे करेगी वर्क

पत्रिका PLUS रिपोर्टर

जयपुर • टेक्नोलॉजी के युग में हर चीज इजी एक्सेसबल हो, इसे ध्यान में रखते हुए शनिवार को देशभर के जूट यूनिवर्सिटी ने वेनसमॉन्टिंग की। मीका था, जेईसीआरसी में शुरू हुए दो दिवसीय टेक्निकल प्रोग्राम 'स्मार्ट इंडिया हैकाथोन 18' के आगाज का।

मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर के सुबह 8 बजे से ऑनलाइन इन्फॉर्मेशन के बाद देशभर के 27 नोडल सेंटर पर शुरू हुए इस कार्यक्रम के तहत स्टूडेंट्स कोडिंग के जरिए प्रॉब्लम सॉल्यूशन में लग गए। इसी तरह शहर के एकमात्र सेंटर जेईसीआरसी में भी देशभर से आए स्टूडेंट्स का उत्साह बेहद खास रहा। यहां कार्यक्रम की शुरुआत जेईसीआरसी के डायरेक्टर अमित अग्रवाल, अर्पित अग्रवाल जी, प्रिंसिपल प्रो. वी.के. चांदना, एआईसीटीई के मेंबर सेक्रेटरी ए.पी. मिश्रल और प्रेस इफॉर्मेशन ब्यूरो के एडिशनल डी.जी. ओनकार केडिया ने की। कोडिनेटर मंजू व्यास और डॉ.



एक क्लिक पर मिल जाए आरकाइव

कार्यक्रम में आए ओनकार केडिया ने बताया कि सूचना और प्रसारण मंत्रालय स्टूडेंट्स अभी रियल टाइम रियल इफॉर्मेशन पर फोकस कर रहा है, जो आज की सबसे बड़ी जरूरत है। वहीं स्टूडेंट्स से हम यह भी चाह रहे हैं कि स्टूडेंट्स ऐसे सॉल्यूशन दें, जिसमें हर चीज इजी एक्सेसबल होने के साथ वन क्लिक पर आ जाए, इनमें दो महत्वपूर्ण आइडियाज हैं। पहल

प्रसार भारती ऐसे टूल की तलाश कर रहा है, जिसके जरिए सोशल मीडिया पर लोगों के इंटरैक्ट को समझकर डेटिंग न्यूज को एनलिसिस किया जा सके। इसमें सोशल मीडिया फेक न्यूज भी महत्वपूर्ण पहलू है। यूजिक सोशल मीडिया पर आजकल सेकेंड्स में न्यूज (इफॉर्मेशन) वायरल हो जाती है, ऐसे में इस पर ध्यान देना भी जरूरी है। इसके अलावा फिक्ल डिजिटल ने जो

प्रॉब्लम दी है, वो ये है कि डिजिटल चाहता है कि कोई भी व्यक्ति डायरेक्ट फिक्ल डिजिटल की साइट पर जाकर आसानी से अपना कंटेंट खोजकर उसका इन्फ्लुएंस ऑनलाइन के थू कर सके और उसे डिजिटल के ऑफिस ना आना पड़े। इसमें सिक्विटी और कॉपीराइट रैजिस्ट्रार का खास खयाल रखने के लिए स्टूडेंट्स को कहा गया है।

भावना शर्मा ने बताया कि यहां बताया कि यहां देशभर की 52 टीमों सूचना और प्रसारण मंत्रालय की ओर से दो

गई 16 प्रॉब्लम्स का सॉल्यूशन निकाल रही है। स्टूडेंट्स की टीम कार्यक्रम के दौरान

लगातार 36 घंटे तक कोडिंग करेगी, ताकि देश को नई सीमात मिली है।

Sat, 31 March 2018
epaper.patrika.com/c/27492408



स्मार्ट इंडिया हैकाथोन-18

कोडिंग कर विद्यार्थी खोज रहे सॉफ्टवेयर समाधान

महानगर संवाददाता

जयपुर। सीतापुरा स्थित जेईसीआरसी कॉलेज में शुकवार से 30 मार्च से 2 दिवसीय तकनीकी कार्यक्रम स्मार्ट इंडिया हैकाथोन-18 के सॉफ्टवेयर वर्जन के आयोजन की शुरुआत हुई। इसमें स्टूडेंट्स अपनी



तकनीकी कॉलेज से सरकार की वेबसाइट्स संबंधी समस्याओं का समाधान कर रहे हैं। देश भर में इसका ऑनलाइन उद्घाटन शुकवार सुबह 8 बजे मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर द्वारा किया गया। जेईसीआरसी कॉलेज को स्मार्ट इंडिया हैकाथोन-18 के आयोजन के लिए देशभर के 27 नोडल सेंटर में से सूचना और प्रसारण मंत्रालय का एकमात्र नोडल सेंटर चुना गया है। जेईसीआरसी कॉलेज में विश्व की

इस सबसे बड़े कोडिंग प्रोग्रामिंग का उद्घाटन एआईसीटीई के मेंबर सेक्रेटरी प्रो. एपी मिश्रल सूचना और प्रसारण मंत्रालय के वरिष्ठ इकनॉमिक एडवाइजर रोहित कुमार परमार, असिस्टेंट डायरेक्टर मंजू मीना, प्रेस इफॉर्मेशन ब्यूरो के एडिशनल डायरेक्टर जनरल ऑनकार केडिया, एआईसीटीई के ही प्रतिनिधि

मयूर जैन और गुंजन नायक, आरटीयू के प्रोवोसी प्रो राजीव गुप्ता ने किया। इस दौरान जेईसीआरसी के डायरेक्टर अमित अग्रवाल, अर्पित अग्रवाल, प्रिंसिपल प्रो. वीके चांदना उपस्थित रहे। गौरतलब है कि जेईसीआरसी के 54 विद्यार्थियों की 9 टीमों राजस्थान से बाहर जाकर कई ऐसी ही समस्याओं का समाधान कर रही हैं। इसमें रज्यों

की अन्य मंत्रालयों द्वारा दी गई वास्तविक समस्याओं के लिए समाधान खोजे जा रहे हैं। जेईसीआरसी में सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याओं पर प्रतिभागी लगातार 36 घंटे तक कोडिंग कर सॉफ्टवेयर समाधान खोजेंगे। जिसके लिए देशभर के तकनीकी संस्थानों के 50 टीमों के लगभग 300 विद्यार्थी और 100 से अधिक तकनीकी अधिकारी विशेषज्ञ और निर्णायक कल ही संस्थान में आ गए थे।

Newspaper Clippings



Students take part in the Smart India Hackathon - 2018 software version at JECRC in Jaipur on Friday.

HT PHOTO

HACKATHON 2018 BEGINS AT JECRC

JAIPUR: AICTE has selected JECRC as the only nodal centre in Jaipur for the Smart India Hackathon 2018 software version. The two-day non-stop event of 36 hours started on Friday and will continue till Saturday. Smart India Hackathon-18, launched by the AICTE chairman Anil Sahastrabudde and the HRD Minister Prakash Javdekar, is a digital product development competition involving all technology institutions in India with a reach to approximately 30 lakh students. The initiative has challenged the students to think out-of-the-box and offer innovative solutions to build smart applications which will help address major real life problems in India. The event will witness a large level participation of almost 40,000 students of various technical institutions of India.

मार्च 2018

dainiknavajyoti.com

दैनिक नवज्योति



400 छात्र जुटे सॉफ्टवेयर और एप बनाने में जेईसीआरसी में स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन शुरू

न्यूटोनवाज्योति, जयपुर

स्मार्ट इंडिया हैकाथॉन का पराक्रमी शुरुआत से देश के 28 नोडल केंद्रों पर शुरू हुआ। केंद्रीय मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर ने दिल्ली केंद्र पर हैकाथॉन को विधिवत शुरुआत की। डिजिटल इंडिया के तहत विश्व के इस सबसे बड़े नक़्क़ार में 1300 टीमों विभिन्न मंत्रालय एवं विभागों तथा राज्य सरकार की ओर से रोज़ 340 सघनवाओं का डिजिटल समाधान देना है। हैकाथॉन एमएचआरडी व एआईसीटीई द्वारा आयोजित किया गया। जयपुर के जेईसीआरसी में हैकाथॉन का औपचारिक उद्घाटन परिसर के सदस्य सचिव प्रो. एमएन मित्तल, सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय के वरिष्ठ अधिकारी सहायक सचिव सचिव कुमार पारमार, मंजू मीना, अखंड केंद्रिका, मधु जैन, मुजर बाबक, प्रो. राजीव गुप्ता व जेईसीआरसी के डायरेक्टर अमित व अर्चना अग्रवाल ने किया।

अग्रवाल ने बताया कि जयपुर भी अब आईटी हब बन चुका है। इसी का नतीजा है कि जेईसीआरसी के 54 विद्यार्थियों को 9 टीमों में भी इस कांठ किनासे में बण्डल हुई। जेईसीआरसी में 50 टीमों के 400 विद्यार्थी सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय



द्वारा रोज़ 16 सघनवाओं के लिए कोटेशन शुरू कर दी है। यह क्लिनिंगला 36 घंटे तक जारी रहेगा। इसमें विजेता को पहला पुरस्कार 1 लाख रुपए, दूसरा 75 हजार और तीसरा 50 हजार रुपए का होगा।

पीएम ने बढ़ाया प्रतिभागियों का छेताला

जेईसीआरसी, जयपुर सहित देशभर के हैकाथॉन के विद्यार्थियों को शुक्रवार रात को करीब 6.15 बजे

प्रवर्तनवाजी मोहन मोदी ने संबोधित करते हुए छेताला अफ़जाई की। इस दौरान पीएम ने स्मार्ट और डिजिटल इंडिया का सगन हैकाथॉन-2018 के माध्यम से साकार करने की बात कही। इस मौके पर विद्यार्थियों में प्रवर्तनवाजी से जवला भी हुई। जेईसीआरसी डायरेक्टर अर्चना अग्रवाल ने बताया कि हैकाथॉन विजेताओं को केन्द्र सरकार के विभिन्न मंत्रालयों के साथ काम करने का मौका मिलेगा।

हैकार्थॉन : सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याएं 36 घंटे में सॉल्व करेंगे 300 स्टूडेंट

सिटी रिपोर्टर | सीतापुरा स्थित जेईसीआरसी कॉलेज में शुक्रवार से स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन शुरू हुआ। दो दिवसीय प्रोग्राम का ऑनलाइन इनोवेशन मानव संसाधन विकास मंत्री प्रकाश जावड़ेकर ने किया। देशभर में 27 नोडल सेंटर बनाए गए हैं। सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याओं को स्टूडेंट्स सॉल्व कर रहे हैं। अगले 36 घंटों तक कोडिंग कर सॉफ्टवेयर डेवलप करेंगे। इसके लिए देशभर के टेक्निकल इंस्टीट्यूट के 50 टीमों के लगभग 300 स्टूडेंट्स, 100 से अधिक टेक्निकल ऑफिसर्स, एक्सपर्ट शामिल हैं। शनिवार को नोडल सेंटर के विजेता टीमों की घोषणा होगी।

SMART - india hackathon

देशभर के 28 केंद्रों पर 8000 आईटी एक्सपर्ट लगातार 36 घंटे कर रहे हैं काम

इनोवेशन टीम ढूंढ रही है प्रॉब्लम्स के सॉल्यूशंस

डेली न्यूज, mix रिपोर्टर

जयपुर। फिल्म डिवीजन के 70 साल का इतिहास मोबाइल पर आसानी से देखा जा सकेगा। इसमें ब्लैक एंड व्हाइट से लेकर इंडियन फिल्मों और फुटेज देखने को मिलेगी। इसके लिए सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय का फिल्म डिवीजन डिपार्टमेंट मोबाइल एप तैयार किए जाने की तैयारी में है। इसके लिए उन्होंने स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन-2018 में अपनी समस्या भी भेजी है। इसके सहित मंत्रालय की 16 बड़ी समस्याओं के समाधान के लिए हैकार्थॉन सेंटर जयपुर टोंक रोड स्थित जेईसीआरसी में देशभर के आईटी एक्सपर्ट यूथ 36 घंटे की कड़ी दिमागी कसरत में जुट

गए हैं। शुक्रवार सुबह 8 बजे जयपुर सहित देशभर के 28 नोडल सेंटरों पर स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन सॉफ्टवेयर वर्जन शुरू हुआ। इनोवेशन पर मंत्रालय के सैनियर इकॉनॉमिक एडवाइजर रोहित कुमार परमार, असिस्टेंट डायरेक्टर मंजु मीना, पीआईबी के एडिशनल डायरेक्टर जनरल अंकर केडिया, एआईसीटीई के प्रतिनिधि मयूर जैन, कैपस डायरेक्टर अमित अग्रवाल, अमित अग्रवाल सहित अन्य उपस्थित रहे। स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन का समापन शनिवार को होगा। इसमें केंद्रीय मंत्री राज्यवर्धन सिंह राठी ड विजेता टीमों को एक लाख, 75 हजार रुपए और अन्य प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्रों और इनामी राशि से पुरस्कृत करेंगे।



जयपुर के हाईलाइट

16 समस्याएं सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय की
48 देश की टीमों (प्रत्येक में 6 यूथ) खोज रही है समाधान
36 घंटे का है स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन

देश में हैकार्थॉन

28 केंद्रों पर हैकार्थॉन
340 समस्याएं 27 विभिन्न मंत्रालय और राज्यों से प्राप्त
8 हजार यूथ ले रहे हैं हिस्सा

ऐसे समाधान हो रहे हैं जयपुर सेंटर पर

रेडियो पर प्रसारित होने वाले किसी निश्चित तरह ध्वनि वाले प्रोग्राम पर प्रसारित करना, रेडियो पर प्रसारित कार्यक्रमों पर एप तैयार करना, खीड़ी के लिए कम कीमत का सेटअप बॉक्स तैयार करना, लाइव टेलीकास्ट के दौरान सब टाइमल के प्रदर्शन का मॉडल तैयार करना। ओडियो वीडियो क्लिपिंग का ट्रांसक्रिप्ट मॉडल, सोशल मीडिया पर आने वाले रिव्यूज को जानने का तरीका, खबरों का तथ्यात्मक विश्लेषण, सोशल मीडिया पर प्रसारित बेकिंग न्यूज की प्रमाणिकता जानने का माध्यम, डीएवीपी के लिए फोटोग्राफ को सूचीबद्ध, पुरालेखों के लिए एप निर्माण कर स्टोरेज माध्यम तैयार करना है।



यंग इंजीनियर्स को आर्टीफिशियल इंटेलिजेंस को बढ़ावा देने के लिए किया प्रेरित

जेईसीआरसी में स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18 का हुआ समापन

जयपुर (कांस)। जेईसीआरसी में 36 घंटे से लगातार चल रहे विश्व के सबसे बड़े कोडिंग प्रोग्रामिंग 'स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18' सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रैंड फिनाले का समापन जयपुर के एकमात्र नोडल सेंटर जेईसीआरसी कॉलेज में हुआ। इस अवसर पर भारत सरकार के सूचना एवं प्रसारण राज्य मंत्री राजवर्धन सिंह राठी ने प्रतिभागियों को सम्मानित किया। उन्होंने प्रतिभागियों को संबोधित करते हुए कहा कि आज का युग नए विचारों को साकार करने का है।



प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी के डिजिटल इंडिया की परिकल्पना को साकार करने और आपके द्वारा की गई 36 घंटे तक की मेहनत की में सराहना करता हूँ और आपके उज्ज्वल भविष्य की कामना करता हूँ एवं आशा करता हूँ की इन सभी सुझावों के माध्यम से सूचना एवं प्रसारण मंत्रालय के कार्यकलापों को बेहतर बनाने में सहायता मिलेगी। शनिवार को 'स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18' सॉफ्टवेयर वर्जन के समापन पर विजेता टीमों की घोषणा की गई और विजेता टीमों को भारत सरकार की ओर से प्रथम पुरस्कार एक लाख एवं द्वितीय पुरस्कार 75 हजार एवं सभी प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्रों से सम्मानित किया गया। देशभर से आए तकनीकी विद्यार्थियों के हौसलावर्द्धन हेतु 'स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18' के पहले दिन शुक्रवार को 8 बजे प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी ने जेईसीआरसी कॉलेज में वीडियो कॉन्फ्रेंस के माध्यम से लाइव संवाद किया। प्रधानमंत्री मोदी ने इस दौरान यंग इंजीनियर्स को आर्टीफिशियल इंटेलिजेंस को बढ़ावा देने और साइबर क्राइम पर नियंत्रण करने के लिए सरकार की

मदद करने के लिए नए एप्स बनाने पर जोर दिया, जिसके प्रति विद्यार्थियों में काफी उत्साह देखा गया। जेईसीआरसी के डायरेक्टर अर्पित अग्रवाल ने बताया कि इस स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18 सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रैंड फिनाले में जेईसीआरसी से सर्वाधिक 9 टीमों का चयन हुआ है, जो देशभर के समस्त भागीदार टेक्निकल संस्थानों में सबसे ज्यादा है। स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18 के आयोजन के लिए देशभर में 27 नोडल सेंटर बनाए गए हैं। जिसमें राजस्थान से जेईसीआरसी एक मात्र कॉलेज है जिसको सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याओं के निराकरण हेतु चुना गया है। साथ ही उन्होंने बताया कि हेकैथॉन में टीसीएस, डलॉइट, इनफोसिस एवं पेरिसिस्टेंट सरीखी कंपनीज के सीनियर लोगों और आला अधिकारियों को निर्णायक मण्डल में चुना गया है एवं देश के आईआईटी, एनआईटी और विभिन्न प्रतिष्ठित अन्य कॉलेजों के लगभग 1500 सीनियर कम्प्यूटर साइन्स के प्रोफेशनल्स को भी टीमों की मेंटोरशिप के लिए एमएचआरडी ने निर्देश जारी किए हैं।

Page No. 8 Apr 01, 2018

आज का युग नए विचारों को साकार करने का : राज्यवर्धन



जेईसीआरसी कॉलेज में हुए सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रैंड फिनाले में शनिवार को देशभर के 300 तकनीकी विद्यार्थियों ने सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याओं का हल निकालने के लिए इनोवेटिव सॉफ्टवेयर समाधान खोजे।

जयपुर, (कांस)। जेईसीआरसी में चल रहे विश्व के सबसे बड़े कोडिंग प्रोग्रामिंग 'स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18' सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रैंड फिनाले का समापन नोडल सेंटर जेईसीआरसी कॉलेज में हुआ।

इस अवसर पर सूचना एवं प्रसारण राज्य मंत्री राजवर्धन सिंह राठी ने प्रतिभागियों को सम्मानित किया और कहा कि आज का युग नए विचारों को साकार करने का है इसी क्रम में प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी के डिजिटल इंडिया की परिकल्पना को और साकार करने और आपके द्वारा की गयी 36 घंटे तक की गयी मेहनत की में सराहना करता हूँ और आपके उज्ज्वल भविष्य की कामना करता

हेकैथॉन के फिनाले में जेईसीआरसी से नौ टीमों का चयन

हूँ। उन्होंने कहा कि जेईसीआरसी कॉलेज में देशभर से आये लगभग 300 तकनीकी विद्यार्थियों ने सूचना और प्रसारण मंत्रालय, भारत सरकार की 16 समस्याओं के निराकरण हेतु अपने इनोवेटिव सॉफ्टवेयर समाधान खोजे हैं ये हमारे लिए गर्व की बात है।

जेईसीआरसी के डायरेक्टर अर्पित अग्रवाल ने बताया कि स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18 सॉफ्टवेयर

वर्जन के ग्रैंड फिनाले में जेईसीआरसी से सर्वाधिक नौ टीमों का चयन हुआ है, जो देशभर के समस्त भागीदार टेक्निकल संस्थानों में सबसे ज्यादा है।

उन्होंने बताया कि स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन-18 के आयोजन के लिए देशभर में 27 नोडल सेंटर बनाए गए हैं, जिसमें राजस्थान से जेईसीआरसी एक मात्र कॉलेज है।

'स्मार्ट इंडिया हेकैथॉन' के समापन पर विजेता टीमों की घोषणा की गयी, और विजेता टीमों को भारत सरकार की ओर से प्रथम पुरस्कार एक लाख, एवं द्वितीय पुरस्कार 75 हजार एवं सभी प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्रों से सम्मानित किया गया।

लिंग्विस्टिक पांडा टीम बनी हैकार्थॉन विनर



पत्रिका PLUS रिपोर्टर

जयपुर ♦ स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन में दिल्ली की टीम लिंग्विस्टिक पांडा फर्स्ट, चेन्नई की टेकीटाइब्स सेकंड और उदयपुर की ओशियनसिक्स टेक स्टार तीसरे स्थान पर रही। जेईसीआरसी में 36 घंटे चले कोडिंग प्रोग्राम हैकार्थॉन के विनर्स को सूचना एवं प्रसारण राज्य मंत्री राज्यवर्धन सिंह राठौड़ ने सम्मानित किया।

स्टूडेंट्स की टीम ने आईएंडबी मिनिस्ट्री की ओर से दी गई 16 समस्याओं के तकनीकी हल निकाले। देशभर से आए 300 स्टूडेंट्स ने इसमें हिस्सा लिया। मिनिस्ट्री से आए ओमकार केडिया ने बताया कि विनिंग टीम को सरकार की ओर से आए छह प्रतिनिधि और 12 आइटी विशेषज्ञों ने जज किया।

विनिंग टीम को क्रमशः 1 लाख, 75 हजार और 50 हजार का कैश प्राइज दिया गया। इसके अलावा छह महीने के लिए प्रोजेक्ट्स फंडिंग भी दी जा सकती है।



पत्रिका

Mon, 02 April 2018
epaper.patrika.com//c/2



विजेताओं को केन्द्रीय मंत्री राठौड़ ने किया सम्मानित जेईसीआरसी में स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन सम्पन्न

द्यूरो/नवज्योति, जयपुर

जेईसीआरसी में 36 घंटे से लगातार चल रहे विश्व के सबसे बड़े कोडिंग प्रोग्रामिंग स्मार्ट इंडिया हैकार्थॉन-18 सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रांड फिनाले का समापन जयपुर के एकमात्र नोडल सेंटर जेईसीआरसी में शनिवार को सम्पन्न हुआ, इसमें केन्द्र सरकार के सूचना एवं प्रसारण राज्य मंत्री राज्यवर्धनसिंह राठौड़ ने प्रतिभागियों को सम्मानित किया और कहा कि श्रम और इच्छा शक्ति से चलता है जीवन में काम चले तो सफलता अपने आप मिलेगी। हैकार्थॉन में दिए जाने वाले सुझावों से छात्र ही नहीं पूरा देश खुश होगा। हमारे लिए अच्छा बात यह है कि पहले केन्द्र सरकार



के मंत्रालय अपने समस्याएं छुपाते थे, लेकिन अब बता रहे हैं। उन्होंने कहा कि जेईसीआरसी में देशभर से आए

लगभग 400 विद्यार्थियों ने सूचना और प्रसारण मंत्रालय, केन्द्र सरकार की 16 समस्याओं के निराकरण के लिए अपने इन्ोवेटिव सॉफ्टवेयर समाधान खोजे हैं, ये हमारे लिए गर्व की बात है। जेईसीआरसी के डायरेक्टर अर्पित अग्रवाल ने कहा कि हैकार्थॉन में जेईसीआरसी से सर्वाधिक 9 टीमों का चयन हुआ है, जो देशभर के समस्त भागीदार टेक्निकल संस्थानों में सबसे ज्यादा है। इस मौके पर केन्द्र सरकार की ओर से प्रथम पुरस्कार एक लाख, द्वितीय पुरस्कार 75 हजार एवं सभी प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्रों से सम्मानित किया।

छत्तीस घंटे के स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-18 में स्टूडेंट्स ने समस्याओं के निकाले समाधान

सिटी रिपोर्टर | जयपुर

'आज का युग नए विचारों को साकार करने का है।' यह संदेश सूचना व प्रसारण राज्य मंत्री राजवर्धन सिंह राठौड़ ने स्टूडेंट्स को दिया। मौका था जेईसीआरसी में 36 घंटे से लगातार चल रहे दुनिया के सबसे बड़े कोडिंग प्रोग्रामिंग 'स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-18' सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रांड फिनाले के समापन का, जो नोडल सेंटर जेईसीआरसी कॉलेज में हुआ। राठौड़ ने नरेंद्र मोदी के डिजिटल इंडिया की परिकल्पना को साकार करने और 36 घंटे तक की गई मेहनत की सराहना की। उन्होंने 300 स्टूडेंट्स के इनोवेटिव

सॉफ्टवेयर समाधान को गर्व की बात बताया। 'स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-18' के पहले दिन प्रधानमंत्री ने कॉलेज में वीडियो कॉन्फ्रेंस से लाइव संवाद किया था। जेईसीआरसी के डायरेक्टर अर्पित अग्रवाल ने बताया, हैकथॉन-18 सॉफ्टवेयर वर्जन के ग्रांड फिनाले में जेईसीआरसी से सर्वाधिक 9 टीमों का चयन हुआ। आयोजन के लिए देशभर में 27 नोडल सेंटर बनाए गए हैं, जिनमें राजस्थान से जेईसीआरसी एक मात्र कॉलेज है जिसको सूचना और प्रसारण मंत्रालय की 16 समस्याओं के निराकरण के लिए चुना गया। हैकथॉन में टीसीएस, डलॉइट, इनफोसिस व पेरिसिस्टेंट जैसी कंपनीस के सीनियर्स व ऑफिसर्स



को निर्णायक मंडल में चुना गया है व देश के आईआईटी, एनआईटी और विभिन्न अन्य कॉलेजों के लगभग 1500 सीनियर कंप्यूटर साइंस के प्रोफेशनल्स को टीम्स की मेंटोरशिप के लिए एमएचआरडी ने निर्देश जारी किए हैं। रविवार को विनर्स टीमों की घोषणा की गई और विनर्स को

पुरस्कार दिए गए। साथ ही स्टूडेंट्स को भारत सरकार के विभिन्न मंत्रालयों के साथ काम करने का मौका दिया जाएगा। प्रोग्राम के लिए तेलंगाना, कर्नाटक, तमिलनाडु, पंजाब, हरियाणा, मध्यप्रदेश, उत्तरप्रदेश, दिल्ली, गुजरात के तकनीकी कॉलेजों की 50 टीमों शामिल हुईं।

जयपुर सेंटर पर विजेता बनी दिल्ली की टीम

डेली न्यूज, mix रिपोर्टर

जयपुर। देश के भविष्य के लिए कई इनोवेटिव आइडिया तैयार कर स्मार्ट इंडिया हैकथॉन-2018 शनिवार को सम्पन्न हुआ। देश के 28 नोडल सेंटरों में से एक जयपुर के जेईसीआरसी में शाम को केंद्रीय मंत्री राजवर्धन सिंह राठौड़ ने युवाओं को प्रोत्साहित कर विजेताओं को पुरस्कृत किया। सूचना एवं प्रसारण राज्य मंत्री राठौड़ ने कहा कि आपकी लगातार 36 घंटे की मेहनत से डिजिटल इंडिया का सपना साकार होगा। जयपुर सेंटर में दिल्ली की टीम लिंगुएस्टिव पांडा पहले, चेन्नई की द टेकीट्राइब्स दूसरे और उदयपुर की ओशियनसिक्स टेक स्टार तीसरे स्थान पर रही। इन्हें क्रमशः एक लाख, 75 हजार रुपए इनाम से पुरस्कृत किया गया। वहीं, सभी प्रतिभागियों को प्रशस्ति पत्र से सम्मानित किया गया। गौरतलब है कि हैकथॉन से आए आइडियाज पर विभिन्न मंत्रालय और राज्य अपने को



जून में हार्डवेयर हैकथॉन

सॉफ्टवेयर वर्जन के बाद अब स्मार्ट इंडिया हैकथॉन में हार्डवेयर हैकथॉन आयोजित होगा। इसकी जिम्मेदारी आईआईटी खडगपुर को मिली है। हार्डवेयर वर्जन देश के 7 सेंटरों पर होगा।

डवलप के लिए उपयोग में ले सकेंगे। इसमें होगा, उन्हें 6 महीने के लिए कार्य करने का जिन आइडिया और टीम का सलेक्शन मौका मिलेगा।



Grand finale of Smart India Hackathon concludes in JECRC

JAIPUR, APRIL 3

World's biggest, non-stop 36 hour long coding event 'Smart India Hackathon-18' Software Version concluded on the second day today in Jaipur's only nodal centre Jaipur Engineering College and Research Centre (JECRC) Campus, Sitapura. On this occasion Central Information & Broadcasting minister of state Col. Rajyavardhan Singh Rathore address the participants and emphasizes the need of innovative ideas in current scenario. He also endorsed the 36 hrs nonstop efforts of the teams and give away the prizes to the winning teams and states that these ideas will definitely helps the I&B ministry to improve its working. The event was aimed at providing software solutions for the real challenges of various ministries of the Government of India. A special live video session with the H'ble Prime Minister Sh. Narendra Modi was held at JECRC Campus on 30 March at 8.00 PM to



boost the morale of the participants and propose newer ideas. During the address, the Prime Minister encouraged the Hackathon-18 participants to work further upon the Artificial Intelligence (AI), to assist the government to control and combat the exponentially increasing cyber crimes with their innovative ideas and asked them to develop apps for the same. A Surat based participant got encouraged with his idea and said that he was working on the same project, and soon his project

would see the light of the day. Arpit Agrawal, Director, JECRC joyfully informed that this time JECRC has topped among all the participating technical colleges in terms of contributing with an all time high 9 teams, which is bigger than any other college in the country. Also, out of total 27 nodal centers nationwide, JECRC has begged the status of the only Nodal Centre of the city with the association of the Ministry of Information and Broadcasting, Government of India, which is a proud moment for the

college. He informed that the Ministry of HRD had directed almost 1500 senior professionals of Computer Science from IITs, NITs and other premier institutes for the mentorship of the teams, and the senior officials of prominent IT companies like TCS, Deloitte, Infosys, Persistent etc. have been appointed in the Judgment Panel of the event. Over 300 students of 50 teams and 100 subject experts, judges and technical officers from Tamilnadu, Uttar Pradesh, Madhya Pradesh, New Delhi, Karnatak, Telangana, Kerala, Haryana, Punjab, Gujarat etc. are already there at JECRC Campus since March 29 and are committed to contribute to the realization of the innovative ideas till March 31 during their stay at JECRC. Arpit Agrawal adds, "JECRC takes pride in hosting such a national and prestigious event and has taken care of the accommodation of the participants and officials.

News Channel Clippings

DD News Live

<https://www.facebook.com/DDNews/videos/1014726748704170/>

DD Live 24*7

<https://www.youtube.com/watch?v=05v6iSk1uvs>

Zee Rajasthan TV

<https://drive.google.com/file/d/1NbmKaMcFjXmgBMgl-wvS2Rs2yIPdgfDN/view>

Patrika TV

<https://drive.google.com/file/d/1NhwpmZH3CyZ4M4jb-8ubKRRKewBcl9gcP/view>

A-One TV.mp4

<https://drive.google.com/file/d/1y4puCo8KwBMRLq4ylUsFJL12sqiUI1m/view>

Vividh Bharti aakashwani.wav

<https://drive.google.com/file/d/1NhwpmZH3CyZ4M4jb-8ubKRRKewBcl9gcP/view>

Thanking You...



Mega Event Organised by:



All India Council for Technical Education