

**Industry Institute Interaction Cell (IIIC) and Institution's Innovation Council (IIC)**

**Date: 06-07-2024**

**Report on "Internal Hackathon - "Generative AI"**

**NALLA NARASIMHA REDDY**  
Education Society's Group of Institutions - Integrated Campus  
Chowdarguda (V), Korremula 'X' Roads, Ghatkesar (M), Medchal-Malkajgiri Dist., Hyderabad, T.S. - 500 088.  
(UGC AUTONOMOUS INSTITUTION)

Accredited by  
**NBA**  
NBA  
ACCREDITED  
2018-2023

INSTITUTION'S  
INNOVATION  
COUNCIL  
(Ministry of HRD Initiatives)

**Internal HACKATHON**  
on  
**"Generative AI"**  
Welcomes

Chief Guest  
  
**Mrs. B. Naga Lakshmi**  
Director - Engineering Team  
RRS Solutions, Hyderabad

Guest of Honor  
  
**Mr. M. Vijay Kumar Reddy**  
Director - EAIESB & SANGAM  
Software Solutions Pvt. Ltd., Hyderabad

Date: 6<sup>th</sup> July 2024 (Saturday) Time: 10:00 AM Venue: Conference Hall / Incubation Center

As per the academic plan, an Internal Hackathon on **"Generative AI"** was conducted on 6<sup>th</sup> July, 2024 for III-year, CSE, IT, CSE (AIML), CSE (DS) Students in association with Industry Institute Interaction Cell (IIIC) and Institution's Innovation Council(IIC). A total of 85 students had actively participated in Internal Hackathon.

Inauguration of the Hackathon started at 10:00 AM, with the welcome note by Dr. G. Janardhana Raju, Dean-School of Engineering & IIC-Convener for Internal Hackathon stating that AI has the potential to revolutionize how we live and work. Followed by a speech by Dr. K. Srinivasa Babu, Professor of CSE stating that the goal of Internal Hackathon is to push the limits of technological achievements further and explore every bit of programming nature.

Soon after the introduction of the Chief Guest profile was followed, Mr. Vijaya Kumar Reddy, Director, SANGAM & EAIESB Software solutions Pvt. Ltd. greeted all the participants, and suggested that companies use Hackathon's as a hiring event to recruit the best and brightest technical candidates.

While speaking Ms. B. Naga Lakshmi, Director – Engineering Team, RRS Solutions, Hyd, was introduced to the participants. While addressing the gathering, Ms. Lakshmi, listed the benefits of Hackathon as collaboration, innovation, networks and connections.

Shortly, there was a presidential address by Dr. C.V. Krishna Reddy, Director stated when great hacking minds work together, it's almost like miracles happening. Thereby, program was followed by felicitation of the guest and ended with vote of thanks.

A pre-training program was conducted for three days for all the third year students in preparation for Hackathon on topics Work at Tool, FAST API, Power BI, Lang Smith.

The brochure is for an internal hackathon on 'Generative AI' organized by the Industry Institute Interaction Cell (IIIC) and Institution's Innovation Council (IIC) at Nalla Narasimha Reddy Education Society's Group of Institutions-Integrated Campus. The event is scheduled for 6th July, 2024. Participants are required to develop a Generative AI application based on specific requirements. The hackathon includes tasks like Workato integration, dashboards, unit test cases, error handling, and databases. It also lists allowed tools like Microsoft, Google, Open AI, and various programming languages. A registration QR code is provided, and the event is associated with EAIESB and Sangam Software Solutions Private Limited.

Brochure for Internal Hackathon on “Generative AI”



Lightning Lamp program



Addressing the participants by Ms B Naga Lakshmi, Director – Engineering Team, RRS Solutions,



Felicitation to Ms B Naga Lakshmi, Director–Engineering Team, RRS Solutions

85 participants were teamed-up to 18 teams. The event of Hackathon started at 11.30 AM at Incubation center, III floor, SOE building. Students were given 5 tasks regarding work to Tool,

FAST API, Power BI, Lang Smith, presentation video making, and instructed to submit by 1.30 PM. The Deans, HoDs, Professors, Faculty members of various departments visited the Incubation center and monitored the event. At 1.30 PM, Expert Panelists of 5 members visited each team, evaluated them and decided the winners.



Participants of B.Tech III year CSE, IT, CSE (AIML), CSE (DS) are on the task at Incubation Centre





Memento presentation to Panel Experts by the Ms B Naga Lakshmi, Director, RRS Solutions

Valedictory function started at 3.00 PM with closing report of Dr. G. Janardhana Raju, Dean, School of Engineering, NNRESGI, followed by participants feedback on Internal Hackathon. Students had expressed their gratitude towards the organizers, that the Hackathon had created an opportunity for them to learn and develop new skills faster. It helped them to create functioning software including the programming language, the operating system, an application, an API. Prize distribution followed. Dr. G. Subba Rao, Professor of Civil Engg. Department and IIC- Coordinator had proposed vote of thanks.



**First Prize:** D. Omkar Krishna and Team of CSE (AIML), received Rs 3000/- cash prize and merit certificates.



**Second Prize:** E. Abiram Reddy and Team of CSE received Rs 2000/- cash prize and merit certificates.



**Third Prize:** K. Rishi Kiran and Team of CSE(AIML) received Rs 1000/- cash prize and merit certificates



**Third Prize:** S. Shresta and Team of CSE (DS) received Rs 1000/- cash prize and merit certificate.



Participants with Faculty Coordinators

**Faculty Coordinators:**

1. Mr. B. Durga Prasad, Asst prof, CSE
2. Mrs. A. Prashanthi, Assoc prof, CSE
3. Dr. G.Subba Rao, Professor, CED
4. Mrs. P.Santhi Priya, Asst prof, CSE

**Internal Hackathon Participants list**

| TEAM_NO | ROLL_NO    | PARTICIPANTS_NAME      | DEPARTMENT & BRANCH |
|---------|------------|------------------------|---------------------|
| 1       | 217Z1A6615 | D.OMKARA KRISHNA       | CSE(AIML)           |
|         | 217Z1A6619 | E.MANISHA              | CSE(AIML)           |
|         | 227Z5A6603 | G. VARUN TEJA          | CSE(AIML)           |
|         | 227Z5A6606 | P. SHIVA KUMAR GOUD    | CE(AIML)            |
|         | 217Z1A6640 | LINGALA KAPIL GOUD     | CSE(AIML)           |
| 2       | 217Z1A6606 | A. ROHITH KUMAR        | CSE(AIML)           |
|         | 217Z1A6602 | A.NAVEEN KUMAR         | CSE(AIML)           |
|         | 217Z1A6632 | K.RISHI KIRAN          | CSE(AIML)           |
|         | 217Z1A6608 | B.MANIKEERTHAN REDDY   | CSE(AIML)           |
|         | 217Z1A6604 | A.VISHWANI             | CSE(AIML)           |
| 3       | 217Z1A0510 | A.AKASH                | CSE-A               |
|         | 217Z1A0512 | A.VIJAY KUMAR          | CSE-A               |
|         | 217Z1A0521 | B.SAI NITHIN           | CSE-A               |
|         | 217Z1A0532 | B.REVANTH              | CSE-A               |
|         | 217Z1A0567 | G.SRIKANTH             | CSE-A               |
| 4       | 217Z1A0559 | ENUKONDA ABHIRAM REDDY | CSE-A               |
|         | 217Z1A0518 | HADASSAH BANDELA       | CSE-A               |
|         | 217Z1A1222 | KANAPARTHI RUCHITHA    | CSE(IT)             |
|         | 217Z1A6634 | K.RISHMITHA RAO        | CSE(AIML)           |
| 5       | 217Z1A05E8 | P.SRAVAN KUMAR         | CSE-C               |
|         | 217Z1A05H9 | T.MYTHRI               | CSE-C               |
|         | 217Z1A05I0 | T.SHIVAPRASAD          | CSE-C               |
|         | 217Z1A05D9 | P.MINISH               | CSE-B               |
|         | 217Z1A05I1 | T.THANUSREE            | CSE-C               |

|    |            |                       |            |
|----|------------|-----------------------|------------|
| 6  | 217Z1A1255 | LAKSHMI GAYATRI       | IT         |
|    | 217Z1A6657 | S.PRAVALLIKA          | CSE(AI&ML) |
|    | 217Z1A6636 | K.RISHIKA             | CSE(AI&ML) |
|    | 217Z1A6663 | T.NIKHITHA            | CSE(AI&ML) |
|    | 217Z1A0593 | K.SATHVIKA PADMAVATHI | CSE-B      |
| 7  | 217Z1A0591 | K.KARTHIK             | CSE-B      |
|    | 217Z1A0588 | KALYANI ANNA          | CSE-B      |
|    | 217Z1A0581 | H.KSHUTHIJA           | CSE-B      |
|    | 217Z1A0596 | K.SUNAYANA            | CSE-B      |
|    | 217Z1A05A3 | K.HARINI              | CSE-B      |
| 8  | 217Z1A6744 | P.HARSHA VARDHINI     | CSE-DS     |
|    | 217Z1A6752 | S.RAKSHITHA           | CSE-DS     |
|    | 217Z1A6759 | U.UDAY KIRAN          | CSE-DS     |
|    | 217Z1A6714 | CH.PRAVEEN            | CSE-DS     |
|    | 227Z5A6703 | K.SHIVA TEJA          | CSE-DS     |
| 9  | 217Z1A6703 | A.B.JAI KOUSHIK       | CSE(DS)    |
|    | 217Z1A6763 | GEETH SAI             | CSE(DS)    |
|    | 217Z1A6755 | S SAI VARUN           | CSE(DS)    |
|    | 217Z1A6734 | K KEERTHI             | CSE(DS)    |
|    | 217Z1A6754 | S SRESHTA             | CSE(DS)    |
| 10 | 217Z1A1243 | P.PRATHYUSHA          | IT         |
|    | 217Z1A1229 | K V N S SRI VYSHNAVI  | IT         |
|    | 217Z1A1238 | N.PREETHIKA           | IT         |
|    | 217Z1A1254 | SK.SIRAJ              | IT         |
|    | 217Z1A1209 | CH.AKSHITH REDDY      | IT         |
| 11 | 217Z1A6716 | D.NIKHIL              | CSE-(DS)   |
|    | 217Z1A6758 | T.ROHITH              | CSE-(DS)   |
|    | 217Z1A6706 | A.VISHNU VARDHAN      | CSE-(DS)   |
|    | 217Z1A6741 | MD.SAMMAD             | CSE(DS)    |
|    | 217Z1A6756 | T.SRIKANTH            | CSE(DS)    |
| 12 | 217Z1A05G1 | S.RAGINI              | CSE-C      |
|    | 227Z5A0510 | K.DIVYANKA            | CSE-C      |
|    | 217Z1A6721 | G YESHWANTH           | CSE(DS)    |
|    | 217Z1A05I2 | V.VIJAY               | CSE-C      |
|    | 217Z1A05G5 | S.ABHINAV             | CSE-C      |
| 13 | 217Z1A05J3 | Y.JAYANTHI            | CSE-C      |
|    | 217Z1A05I4 | V.JAYANTHI            | CSE-C      |
|    | 217Z1A05J4 | Y.SHREEJA             | CSE-C      |
|    | 217Z1A05H4 | T.PRANITHA            | CSE-C      |
|    | 217Z1A05I5 | V.KEERTHANA           | CSE-C      |
| 14 | 217Z1A6648 | N . AKSHITHA          | CSE(AI&ML) |
|    | 217Z1A6633 | K.TEJA                | CSE(AI&ML) |
|    | 217Z1A6629 | K. NIKITHA            | CSE(AI&ML) |
|    | 217Z1A6635 | K.PRANAYA             | CSE(AI&ML) |
| 15 | 217Z1A05A0 | K. RASHMITHA          | CSE - B    |
|    | 217Z1A0584 | J. SINDHUJA           | CSE - B    |
|    | 217Z1A05C5 | M. L DURGA SUHARSHA   | CSE - B    |
|    | 217Z1A05C8 | N. UDAYA SREE         | CSE - B    |
|    | 217Z1A05A9 | M. SHAJITH REVANTH    | CSE - B    |
|    | 18361A0590 | V . SRINIVAS NAREN    | CSE - B    |

|    |            |                 |         |
|----|------------|-----------------|---------|
| 16 | 217Z1A05D8 | P. UDAYASREE    | CSE - B |
|    | 217Z1A05E9 | P.VISHNU PRIYA  | CSE-C   |
|    | 217Z1A0561 | E BHUVAN        | CSE-A   |
|    | 217Z1A0585 | J. SAI POOJITHA | CSE-B   |
|    | 217Z1A05F6 | P. SRI LAKSHMI  | CSE-C   |
| 17 | 217Z1A05HO | S.PAWAN KALYAN  | CSE-C   |
|    | 227Z5A0504 | G.DURGA VAMSHI  | CSE-C   |
|    | 227Z5A0511 | K.DINESH        | CSE-C   |
| 18 | 217Z1A1252 | S.JOSHNA        | IT      |
|    | 217Z1A1257 | T.HARSHITHA     | IT      |
|    | 217Z1A1256 | S.NIKITHA       | IT      |

## INTERNAL HACKATHON NEWS COVERAGE



### విద్యార్థులకు నైపుణ్యతతోనే మెరుగైన ఉపాధి అవకాశాలు



**మన తెలంగాణ / ఘటికేసర్ :** విద్యార్థులకు మంచి నైపుణ్యత ఉన్నప్పుడే మెరుగైన ఉపాధి అవకాశాలు ఉంటాయని హైదరాబాద్ ఈ ఏఐఐఎస్ఐ, సంగం సాఫ్ట్వేర్ సొల్యూషన్స్ ప్రె లిమిటెడ్ డైరెక్టర్ విజయ్ కుమార్ రెడ్డి అన్నారు. ఘటికేసర్ మండలం చౌదరిగూడ పరిధి

వ్యక్తానలో విద్యార్థుల లోని నల్ల నర్సింహ రెడ్డి ఇంజనీరింగ్ పనితీరును పరిశీలిస్తున్న దృశ్యం కళాశాలలో జనరేటివ్ ఏఐ పై జాతీయ స్థాయి హ్యాకథాన్ కార్యక్రమాన్ని కళాశాల డైరెక్టర్ కృష్ణ రెడ్డి, అతిథి హైదరాబాద్ ఆర్ఆర్ఎస్ సొల్యూషన్స్ డైరెక్టర్ నాగలక్ష్మీలతో కలిసి శనివారం ప్రారంభించారు. అనంతరం ఆయన మాట్లాడుతూ విద్యార్థులు సమయం వృధా చేయకుండా అభివృద్ధి చెందుతున్న సాంకేతికతను అందిస్తున్నారని నూతన ఆవిష్కరణలు చేపట్టాలని, నిత్య అధ్యయనంతోనే నైపుణ్యత పెరుగుతుందని, దానితో మెరుగైన ఉపాధి అవకాశాలు పొందగలరని గుర్తు చేశారు. అంతకు ముందు కళాశాల డైరెక్టర్ కృష్ణ రెడ్డి మాట్లాడుతూ విద్యార్థులకు ఇలాంటి హ్యాకథాన్ కార్యక్రమాలు నైపుణ్యతను పెంపొందించుకోవడానికి ఎంతో ఉపయోగపడుతాయని, ప్రతి విద్యార్థి ఇలాంటి కార్యక్రమాలను సక్రియాంగా చేసుకోవాలని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో దాదాపు 100 మంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఐఐఐఎస్ఐ కన్వీనర్ దాక్టర్ జనార్దన రాజు, డిప్యూటీ విభాగాధిపతులు, కోఆర్డినేటర్ ప్రొఫెసర్ సుబ్బారావు, సివిల్ డిపార్ట్మెంట్, కళాశాల టిపిఓ శ్రీకాంత్ అధ్యాపకులు విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date: 07/07/2024, Edition: Hyderabad Main, Page: 9  
Source : <https://epaper.manatelangana.news/>



### ఆధునిక టెక్నాలజీతో నూతన ఆవిష్కరణలు

**ఘటికేసర్, జూలై 6, ప్రభావవార్త:** విద్యార్థులు నూతన ఆవిష్కరణలపై ఆసక్తి చూపాలని ఈఏఐఐఎస్ఐ-సంగం సాఫ్ట్వేర్ సొల్యూషన్స్ హైదరాబాద్ డైరెక్టర్ ఎం.విజయ్ కుమార్ రెడ్డి అన్నారు. ఘటికేసర్ మండలం చౌదరిగూడ సమీపంలోని నల్ల నర్సింహ రెడ్డి కళాశాలలో శనివారం జనరేటివ్ ఏఐపై హ్యాకథాన్ ఘనంగా నిర్వహించారు. కళాశాల డైరెక్టర్ దాక్టర్ సీ.వి.క్రిష్ణారెడ్డి అధ్యక్షతన జరిగిన కార్యక్రమంలో ఈఏఐఐఎస్ఐ-సంగం సాఫ్ట్వేర్ సొల్యూషన్స్ హైదరాబాద్ డైరెక్టర్ ఎం.విజయ్ కుమార్ రెడ్డి, ఆర్ఎస్ఎస్ సొల్యూషన్స్ ఇంజనీరింగ్ టీమ్ డైరెక్టర్ బి.నాగలక్ష్మిలు ముఖ్యఅతిథిగా విచ్చేసి హ్యాకథాన్ ను ప్రారంభించారు. విద్యార్థులకు స్కిల్స్ ఉంటేనే ఉద్యోగాలు పొందడానికి అవకాశం ఉంటుందని పేర్కొన్నారు. కొత్త ఆలోచనలతో సానుకూల దృక్పథంతో ఆధునిక టెక్నాలజీని వినియోగించుకొని కష్టపడి ఉన్నత స్థాయికి ఎదగాలని సూచించారు. ఈసందర్భంగా నిర్వహకులు అతిథులను సన్మానించి జ్ఞాపికను అందజేశారు.

Date: 07/07/2024, Edition: Hyderabad(Medak dist), Page: 2  
Source : <https://epaper.vaartha.com/>



**Dr G SUBBARAO**  
IIC-COORDINATOR



**Dr C RAMESWARIAH**  
IIC CO-CONVENER



**Dr G JANARDHANA RAJU**  
IIC - CONVENER