



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

Date: 06-07-2024

Report on "Internal Hackathon - "Generative AI"



As per the academic plan, an Internal Hackathon on "Generative AI" was conducted on 6th 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.

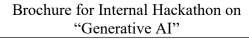
Soon after the introduction of the Chief Guest profile was followed, Mr. Vijaya Kumar Reddy, Director, SANGAM & EAIESB Software solutions Pvt. Ltd. greeted all the participants, and suggested that companies use Hackathon's as a hiring event to recruit the best and brightest technical candidates.

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.







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

internal flackation i articipants not					
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		

	217Z1A1255	LAKSHMI GAYATRI	IT
6	217Z1A6657	S.PRAVALLIKA	CSE(AIML)
	217Z1A6636	K.RISHIKA	CSE(AIML)
	217Z1A6663	T.NIKHITHA	CSE(AIML)
	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)
	217Z1A1243	P.PRATHYUSHA	IT
10	217Z1A1229	K V N S SRI VYSHNAVI	IT
	217Z1A1238	N.PREETHIKA	IT
	217Z1A1254	SK.SIRAJ	IT
	217Z1A1209	CH.AKSHITH REDDY	IT
	217Z1A6716	D.NIKHIL	CSE-(DS)
11	217Z1A6758	T.ROHITH	CSE-(DS)
	217Z1A6706	A.VISHNU VARDHAN	CSE-(DS)
	217Z1A6741	MD.SAMMAD	CSE(DS)
	217Z1A6756	T.SRIKANTH	CSE(DS)
	217Z1A05G1	S.RAGINI	CSE-C
	227Z5A0510	K.DIVYANKA	CSE-C
12	217Z1A6721	G YESHWANTH	CSE(DS)
	217Z1A05I2	V.VIJAY	CSE-C
	217Z1A05G5	S.ABHINAV	CSE-C
	217Z1A05J3	Y.JAYANTHI	CSE-C
	217Z1A05I4	V.JAYANTHI	CSE-C
13	217Z1A05J4	Y.SHREEJA	CSE-C
	217Z1A05H4	T.PRANITHA	CSE-C
	217Z1A05I5	V.KEERTHANA	CSE-C
	217Z1A6648	N . AKSHITHA	CSE(AI&ML)
44	217Z1A6633	K.TEJA	CSE(AI&ML)
14	217Z1A6629	K. NIKITHA	CSE(AI&ML)
	217Z1A6635	K.PRANAYA	CSE(AI&ML)
	217Z1A05A0	K. RASHMITHA	CSE - B
15	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

ಮನ ತಿಲ್ಲಲ್ಲಿ ಗಾಣ

విద్యార్థులకు నైపుణ్యతతోనే మెరుగెన ఉపాధి అవకాశాలు



మన తెలంగాణ / ఘటికేనర్ : విద్యార్థులకు మంచి నైపుణ్యత ఉన్నప్పుడే మెరుగైన ఉపాధి అవ కాశా లు ఉంటాయని హైదా రజా ద్ ఈ ఏ ఐఈఎస్ఓి, సంగం సాఫ్ట్రేవేర్ సౌ ల్యూషన్స్ [పై లిమిటెడ్ డైరెక్టర్ వి జయ్ కుమార్రెడ్డి అన్నారు. ఘట్ కేసర్ మండలం చౌదరిగూడ పరి ధి

హ్యాకథానీలో విద్యార్ముల లోని నల్ల నర్సింహా రెడ్డి ఇ ంజినీరింగ్ వనితీరును పరిశీలిస్తున్న దృత్యం కళాశాలలో జనరేటివ్ ఏఐ పై జా తీ య స్థాయి హ్యాకథాన్ కా ర్యక్రమాన్ని కళాశాల దైరెక్టర్ కృష్ణా రెడ్డి, అతిథి ్హైదరాబాద్ అర్ఆర్ ఎస్ సొల్యుషన్స్ డైరెక్టర్ నాగలక్ష్మీ లతో కలసి శనివారం ప్రారంభించారు. అనంతరం ఆ యన మాట్లాదుతూ విద్యార్యలు సమయం వృదా చే యకుండా అభివృద్ధి చె ందుతున్న సాంకేతికతను అందిపుచ్చుకొని నూతన ఆవిష్మరణలు చే పట్టాలని, నిత్య అధ్యాయనంతోనే నైపుణ్యత పెరు గుతు ందని, దానితో మె రుగైన ఉపాధి అవకాశాలు పొందగలరని గుర్తు చేశారు. అంతకు ముందు కళాశాల డైరెక్టర్ కృష్ణా రెడ్డి మాట్లాదుతూ విద్యార్థులకు ఇలాంటి హ్యాకథాన్ కార్యక్రమాలు నైపుణ్యతను పెంపోందించుకోదానికి ఎంతో ఉపయోగ పదుతాయని, మతి విద్యార్థి ఇలాంటి కార్యక్రమాలను సద్వినియోగం చేసుకోవాలని సూచించారు. ఈ కార్యక్రమంలో దాదాపు 100 మంది విద్యార్థులు పాల్గొన్నారని తెలిపారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఐఐసి కన్వీనర్ దాక్టర్ జనార్ధన రాజు, డీస్లు, విభాగాధిపతులు, కోఆర్టినేటర్ ప్లా ఫెనర్ సుబ్బారావు, సివిల్ డిపార్ట్ మెంట్ , కళాశాల టిపిఓ శ్రీకాంత్ అ ధ్యాపకులు విద్యార్థులు తదితరులు పాల్గొన్నారు.

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



· ප්රධාවී ස්විපද වැඩිමේ කාමන් පඩකුර් සමා

ఘటోకేసర్, జూలై 6, ప్రభాతవార్త: విద్యార్థులు నూతన ఆవిష్యరణలపై ఆసక్తి చూపాలని ఈఏఐఈఎస్ఓి-సంగం సాఫ్ట్ వేర్ సొల్యూ షన్స్ హైదరాబాద్ డైరక్టర్ ఎం.విజయ్కుమార్ రెడ్డి అన్నారు. ఘటోకేసర్ మండలం చౌదరిగూడ సమీపంలోని నల్ల నర్సింహ్మరెడ్డి కళాశాలలో శనివారం జనరేటివ్ ఏఐపై హ్యకథాన్ ఘనంగా నిర్వహించారు. కళాశాల డైరక్టర్ డాక్టర్ సీవి.క్రిష్మారెడ్డి అధ్యక్షతన జరిగిన కార్యక్రమంలో ఈఏఐఈఎస్ఓి-సంగం సాఫ్ట్ వేర్ సొల్యూషన్స్ హైదరాబాద్ డైరక్టర్ ఎం.విజయ్కుమార్రెడ్డి, ఆర్ఎస్ఎస్ సోల్యూషన్స్ హైదరాబాద్ డైరక్టర్ ఎం.విజయ్కుమార్రెడ్డి, ఆర్ఎస్ఎస్ సోల్యూషన్స్ ఇంజనీరింగ్ టీమ్ డైరక్టర్ బి.నాగలక్ష్మిలు ముఖ్యఅతిధిగా విచ్చేసి హ్యకథాన్నను ప్రారంభించారు. విద్యార్థులకు స్కిల్స్ ఉంటేనే ఉద్యోగాలు పొందడానికి అవకాశం ఉంటుందని పేర్కొన్నారు. కొత్త ఆలోచనలతో సానుకూల దృక్పథంతో ఆధునిక టెక్నాలజీని వినియోగించుకొని కష్టపడి ఉన్నత స్థాయికి ఎదగాలని సూచించారు. ఈసందర్భ ంగా నిర్వహకులు అతిథులను సన్మానించి జ్ఞాపికను అందజేశారు.

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

- Golgo

B.H

Dr C RAMESWARIAH

Dr G JANARDHANA RAJU IIC - CONVENER

Dr G SUBBARAO IIC-COORDINATOR

ı