

LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING

(AUTONOMOUS)

Accredited by NAAC with 'A' Grade & NBA (Under Tier - I),
ISO 21001:2018,14001:2015,50001:2018 Certified Institution
Approved by AICTE, New Delhi and Affiliated to JNTUK, Kakinada
L.B. REDDY NAGAR, MYLAVARAM, NTR DIST., A.P.-521 230.

hodcse@lbrce.ac.in, cseoffice@lbrce.ac.in, Phone: 08659-222 933, Fax: 08659-222931

DEPARTMENT(S) OF CSE , CSE(AI&ML) and AI&DS

“Report on One Day Hackathon on Data Science “

Event Type	: Hackathon
Date	: 04 th November 2023
Venue	: SRK Hall,2 nd Floor Admin Block
Resource Person(s)	: Mr. B. Vijay Kumar , Technical Head, Brain O Vision Mr. V. S. Pavan , Trainer & Developer, Brain O Vision Ms. Yaraswi Surabhi , Senior Data Science Engineer, Brain O Vision
Name of the Convener(s)	: Dr. D. Veeraiah , Head Department of CSE Dr. O. Rama Devi , Head Department of AI&DS Dr. S. Jayaprada , Head Department of CSE(AI&ML)
Name of the Co-ordinators(s)	: Mrs. G. V. Rajya Lakshmi , Sr. Asst.Prof, Dept of CSE Mr. N. Srikanth , Sr.Asst.Prof, Dept of CSE Ms. P. Sarala , Sr.Asst.Prof, Dept of CSE
Name of the Co-Coordinator(s)	: Mrs. B. Usha Rani , Sr.Asst.Prof, Dept of CSE Mr. Md. Amanatulla , Asst.Prof, Dept of CSE
In Association With	: Brain O Vision Solutions India Pvt. Ltd.. ACM Student Chapter
Targeted Audience	: B.Tech III Sem CSE, CSE(AI&ML) and AI&DS Students
Total No. of Students	: 30 Batches (150 Students)
Objective of the Event	: This program is designed to train and develop II Year Student of CSE, CSE(AI&ML) and AI&DS to provide the basic concepts of Python, its syntax, functions and packages to enable them to write scripts for data manipulation and analysis. The course covers various variable types and their features, basic operators and statements, loops, as well as the main packages for data science.
About Event	: Brain O Vision expert team has designed the Hackathon in 5-Phases with various Industry like Advertising, Aero Space, Agriculture, IT, Construction, Education, Energy, Entertainment, Fashion, Food, Health Care, Tourism, Auto Mobile, Mining, Telicommunication, Hospitality, Manufacturing, and Transportation, etc..

Shortlisted Hackathon teams with along with Industry & Department

Team No	Name	Roll No	BRANCH	Industry	Department
1	D.Bala Yaswanth	22761A0512	CSE-A	Advertising	Crucial Pain Points Of An Organization
	M.Rishyender Reddy	22761A0538	CSE-A		
	A.Harsha Vardhan	22761A0503	CSE-A		
	C.Kranthi Sree	22761A0510	CSE-A		
	D.Teja Aswani	22761A0514	CSE-A		
2	S.Bhargav	22761A0516	CSE-C	Aero Space	Scm Pain Points
	D Surya Vamsi	22761A05E5	CSE-C		
	Y.Manikanta	22761A05J7	CSE-C		
	Ch.Yasvanth	22761A05E2	CSE-C		
	R.Divya Jothi	22761A0515	CSE-C		
3	S. Bhavani	22761A05C1	CSE-B	Agriculture	Marketing Pain Points
	D. Krishnaveni	22761A0577	CSE-B		
	V. Uma	22761A05C6	CSE-B		
	N. Anusha	22761A05A7	CSE-B		
	B. Venkata Lakshmi	22761A0570	CSE-B		
4	P.Sathvika Reddy	22761A54A9	AI&DS-B	IT	Hr Pain Points
	K.V.S.S.Midhun	22761A5496	AI&DS-B		
	Bindu Swarupa	22761A54C9	AI&DS-B		
	Paruchuri Ravi Teja	22761A54B0	AI&DS-B		
	Dinesh Reddy	22761A54A0	AI&DS-B		
5	Pavanesh	22761A0517	CSE-A	Construction	Marketing Pain Points
	P.Sai Naga Bhargav	22761A0542	CSE-A		
	M. Pavan Badri Narayana	22761A0536	CSE-A		
	D.Raga Madhuri	22761A0544	CSE-A		
	Ch.Yuva Prasanthi	22761A0509	CSE-A		
6	M.Victor Paul	22761A0599	CSE-B	Education	Ecommerce Pain Points
	Sk Rizvana	22761A05B8	CSE-B		
	Aratlakota Jahnavi	23765A0507	CSE-B		
	Bhagya Lakshmi	23765A050	CSE-B		
7	P.Charan	22761A5442	AI&DS-A	Energy	Sales Pain Points
	P.Tarsha	22761A5446	AI&DS-A		
	P.V.Raama	22761A5448	AI&DS-A		
	G.Kavyasree	22761A5415	AI&DS-A		
	Ch.Naaga Tejaswini	22761A5409	AI&DS-A		
8	Ketham Sanjay	22761A0526	CSE-A	Entertainment	Crm Pain Points
	Vantla Venkata Gopi Krishna	22761A0564	CSE-A		
	Kancharana Hari Prasad	22761A0524	CSE-A		
	Gopireddy Vyshnavi	22761A0518	CSE-A		
	Linga Sindhu	22761A0531	CSE-A		
9	V.Sai Teja	22761A05C9	CSE-B	Fashion	Manufacturing Pain Points
	Goda Vamsi Krishna	22761A0582	CSE-B		
	V.Nikhil	22761A05C8	CSE-B		
	Sk.Rabiyabi Rizwana	22761A05B7	CSE-B		
	Tungala Jhahnavi	22761A05C3	CSE-B		
10	V.Shalini	22761A05A5	CSE-B	Food	Accounting Pain Points
	M.Meghana	22761A05C5	CSE-B		
	P.Likhitha	22761A05B0	CSE-B		
	D.Lavanya Sri	22761A0579	CSE-B		
	T.Sravanthi	22761A05C2	CSE-B		

Team No	Name	Roll No	BRANCH	Industry	Department
11	Shaik Mubashir Ahamad	22761A5455	AI&DS-A	Health Care	Scm Pain Points
	Shaik Shahid	22761A5456	AI&DS-A		
	Shaik Umar	22761A5457	AI&DS-A		
	Shaik Aarafazila	22761A5452	AI&DS-A		
	Sri Sowmya.M	22761A5431	AI&DS-A		
12	V.Pushkarni	22761A5462	AI&DS-A	Tourism	Marketing Pain Points
	U.Vishali	22761A5461	AI&DS-A		
	D.Bala Sarayu	23765A5402	AI&DS-A		
	T.Srinivay	22761A5460	AI&DS-A		
	B.Sai Kiran	22761A5402	AI&DS-A		
13	P.Durga	22761A5443	AI&DS-A	Auto Mobile	Manufacturing Pain Points
	Ch.Harika	22761A5410	AI&DS-A		
	T.Naveena	22761A5458	AI&DS-A		
	N.Sidharth	22761A5440	AI&DS-A		
	M.Swaroop	22761A5435	AI&DS-A		
14	G.Vishnupriya	22761A5483	AI&DS-B	Health Care	Hr Pain Points
	K.Deepika	22761A5497	AI&DS-B		
	Sk.Meharunissa	22761A54C0	AI&DS-B		
	K.Vijay Sagar	22761A5488	AI&DS-B		
	B.Balaji	22761A5475	AI&DS-B		
15	D.Pavan Sai	22761A5411	AI&DS-A	Mining	Inventory Pain Points
	Sd.Nazeer	22761A5451	AI&DS-A		
	D.Eswar	22761A5412	AI&DS-A		
	S.Harshitha	23765A5405	AI&DS-A		
	P.Praharshini	23765A5404	AI&DS-A		
16	V.Hema Sri Kanaka Durga	22761A54D0	AI&DS-B	Telicommuni cation	Sales Pain Points
	M.Lavanya	22761A54A4	AI&DS-B		
	D.Sanjay	22761A5482	AI&DS-B		
	K.N.N.S.Prasad	22761A5486	AI&DS-B		
	V.Venkata Leela Manohar	22761A54C8	AI&DS-B		
17	J. Kishore Nandhan	22761A0588	CSE-B	Auto Mobile	Sales
	D. Varun Sai	22761A0580	CSE-B		
	M. Kaveri	22761A05A3	CSE-B		
	K. Preethi	22761A0590	CSE-B		
	Sk. Jhony Basha	23765A0511	CSE-B		
18	G.Rashmitha	22761A0585	CSE-B	Hospitality	Crm Pain Points
	S.Yagna Priya	22761A05C0	CSE-B		
	P.Saranya Durga	22761A05A9	CSE-B		
	N.Lakshmi Sunitha	22761A05A6	CSE-B		
	G.Shanmuka Shyam	23761A0508	CSE-B		
19	S.Kanchan Varma	22761A0548	CSE-A	Agriculture	Finance Pain Points
	C.Yaswanth	22761A0511	CSE-A		
	V.Subhashini	22761A0563	CSE-A		
	K Bhavani Prasad	22761A0528	CSE-A		
	S.Suchitra	23765A0505	CSE-A		
20	K.Naga Sri Lasya	22761A5494	AI&DS-B	It	Data Analysis Pain Points
	P.Pravallika	22761A54B5	AI&DS-B		
	N.Venkata Manikanta	22761A54A7	AI&DS-B		
	O.Vinay Venkatesh	22761A54A8	AI&DS-B		
	B.Omkar Lakshmi Lokesh	22761A5476	AI&DS-B		

Team No	Name	Roll No	BRANCH	Industry	Department
21	M. Manasa Varshini	22761A54A6	AI&DS-B	Health Care	Finance Pain Points
	K. L. Gayathri	22761A5495	AI&DS-B		
	B. Hemalatha	22761A5474	AI&DS-B		
	R. Monisha	22761A54B6	AI&DS-B		
	Ch. Nikhilesh	22761A5478	AI&DS-B		
22	A.Sai	23765A0513	CSE-C	Food	Crm Pain Points
	B.Vaishnavi	23765A0514	CSE-C		
	D.Tirumala Ganesh	22761A05E4	CSE-C		
	D.Harsha Vardhan	22761A05E3	CSE-C		
	Md.Asad	22761A05H3	CSE-C		
23	P.Guna Sekhar	22761A05I1	CSE-C	Manufacturing	Inventory Pain Points
	K.Kethan Sai Chalapathi	22761A05F7	CSE-C		
	N.Devi Sri	22761A05H8	CSE-C		
	B.Viswakala	22761A05D7	CSE-C		
	G.Divya	22761A05F0	CSE-C		
24	K. Dinesh	22761A05F5	CSE-C	Transportation	Scm Pain Points
	J. Venkatesh	22761A05F2	CSE-C		
	J. Bharath Chandhra	22761A05F4	CSE-C		
	D. Uday Krishna	22761A05E7	CSE-C		
	P. Likhitha	22761A05H3	CSE-C		
25	K.Sadvi	22761A05F9	CSE-C	Education	Hr Pain Points
	Ch.Neethureddy	22761A05E0	CSE-C		
	Sd. Nishath	22761A05J2	CSE-C		
	Sd.Rasha	22761A05J6	CSE-C		
	A. Prasannatha	22761A05D3	CSE-C		
26	P. Kiran Teja	22761A4243	CSE(AI&ML)	Food	Quality Assurance
	J. Yaswanth Varma	22761A4217	CSE(AI&ML)		
	A. Giri	22761A4201	CSE(AI&ML)		
	M. Anandh Raju	22761A4237	CSE(AI&ML)		
	G. Manikanta	22761A4213	CSE(AI&ML)		
27	N. Madhuri	22761A4238	CSE(AI&ML)	Entertainment	Marketing Pain Points
	V. Abhinayasri	22761A4262	CSE(AI&ML)		
	T. Sri. Kathyayini	22761A4253	CSE(AI&ML)		
	M. Mythili	22761A4231	CSE(AI&ML)		
	V. Nohitha	22761A4256	CSE(AI&ML)		
28	K. Madhuvani	22761A4222	CSE(AI&ML)	Telicommunication	Crm Pain Points
	V. Bhavya	22761A4259	CSE(AI&ML)		
	M. Vani	22761A4236	CSE(AI&ML)		
	P.Jahnavi	22761A4246	CSE(AI&ML)		
	D. Lohitha	22761A4210	CSE(AI&ML)		
29	G.Gokul Madhav	23765A4204	CSE(AI&ML)	Aero Space	Finance And Accounting Pain Points
	K.Likhitha	23765A4205	CSE(AI&ML)		
	Z.Roni Daniel	22761A4265	CSE(AI&ML)		
	V.Tejeswar	22761A4257	CSE(AI&ML)		
	B.Rajya Lakshmi	23765A4202	CSE(AI&ML)		
30	V.Sai Adthya Vardhana	22761A4261	CSE(AI&ML)	Transportation	Crm Pain Points
	B.Karthikeya	22761A4205	CSE(AI&ML)		
	N.Dhanush Kumar	22761A4239	CSE(AI&ML)		
	B.Bhanu	23765A4202	CSE(AI&ML)		
	N.Yaswanth Sai	22761A4240	CSE(AI&ML)		

Phase-1: Ideation

- In this phase every team Identify the Problem in given Industry & department and prepare the problem statement

Phase-2: Data Set Preparation

In this phase the team members are worked on following steps to collect the data.

- Acquire the dataset.
- Import all the crucial libraries.
- Import the dataset.
- Encoding the categorical data.
- Splitting the dataset.

Phase-3: Data Wrangling

- They process of removing errors and combining complex data sets to make them more accessible and easier to analyze.
- They created interactive models by using datasets on respective areas.

Phase-4: Applying Algorithms & Analyzation

- In this phase they used classification & regression techniques to analyse.
- They follows certain steps such as extracting the data from different data sources, sorting of data using the certain algorithms are performed, decompose the data into a different structured format and finally store the data into another database.

Phase-5: Execution & Presentation

- In this final round they used Jupiter notebook to write Python Program for extracting the data sets and generate various graphs on respective areas.
- Prepared PPT presentation & demonstrate the total process and show their outputs in front of Brain O Vision expert team.

Conclusion of the Event:

After Completion of 5-phases, Brain o Vision expert team has finalized 7- teams based on their Innovative Idea, way of exploration, performing various technical skills, team work, time utilization and consistency of overall activities.

- 2-Team Rewarded as Consolation Prize with 2000/- rupees in each team.
- 3-Teams Rewarded for III prize with 3000/- rupees in each team.
- 2-Teams Rewarded for II prize with 4000/- rupees in each team.
- 1-Team Rewarded for I prize with 6000/- rupees.

Learning Objective of the event :

- Participants should utilize data cleaning, exploration, analysis, and visualization techniques to address the given problem statement.
- Encourage participants to work in diverse teams, assigning roles based on individual strengths, and emphasize the importance of communication and collaboration throughout the hackathon.
- Provide a well-defined problem statement or dataset and challenge participants to identify and implement solutions using data science methodologies.

Description of the event :

- Coordinators of the Hackathon, **G.V. Rajya Lakshmi, N. Srikanth** and **P. Sarala** welcomed all the dignitaries and delegates. In their welcome speech, they highlighted the importance and objectives of organizing this Hackathon. Conveners of the Hackathon, **Dr. D. Veeraiah, Dr. O. Rama Devi** and **Dr. S. Jayaprada** started their speech by thanking LBRCE Management and congratulating all the participants who were shortlisted for this hackathon. Then they thanked the Resource Persons for accepting our request irrespective of his busy schedule. They added the importance of Data Science using Python. They suggested all the students utilize this opportunity, which will help them in identifying/doing projects in Data Science.
- One Day Hackathon on Data Science using Python on 04-11-2023 from 09:00 AM to 04:00 PM.

LAKIREDDY BALI REDDY COLLEGE OF ENGINEERING
(AN AUTONOMOUS INSTITUTION SINCE-2010)

ONE DAY HACKATHON
ON
DATA SCIENCE

In ASSOCIATION With

INSTITUTION'S INNOVATION COUNCIL
(Ministry of HRD Initiative)

acm
LBRCE ACM STUDENT CHAPTER
Group ID : 192274

BRAIN O VISION
Brain O Vision Solutions India Pvt.Ltd.::

AICTE
All India Council for Technical Education
योग-पठनम्-प्रयोगम्

04-11-2023

Organized by Departments of
CSE, CSE(AI&ML) and AI&DS

Hackathon Selected Participants at SRK Hall



Hackathon teams Explaining Ideas to Brain O Vision Team Members



Hackathon teams PPT Presentations to Brain O Vision Team Members



Event Feed Back by Student(s) & Coordinator (s)



Prize Distribution:

I PRIZE WINNERS CSE-B



II PRIZE WINNERS CSE-C



II PRIZE WINNERS AI&DS-A



III PRIZE WINNERS CSE-B



III PRIZE WINNERS CSE-C



III PRIZE WINNERS CSE-AI&ML



CONSOLATION PRIZE CSE-A



Mylavaram, Andhra Pradesh, India

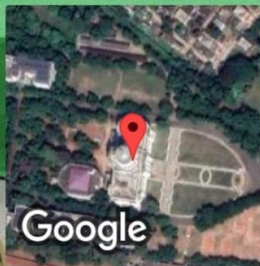
LBR College Building, Bhadrachalam Road, Mylavaram, Andhra Pradesh 521230, India

Lat 16.74928°

Long 80.634732°

04/11/23 04:05 PM GMT +05:30

CONSOLATION PRIZE AI&DS-A



Mylavaram, Andhra Pradesh, India

LBR College Building, Bhadrachalam Road, Mylavaram, Andhra Pradesh 521230, India

Lat 16.749318°

Long 80.634747°

04/11/23 04:05 PM GMT +05:30

Felicitation of Brain O Vision team Members



Event Participated students in front of Admin-Block



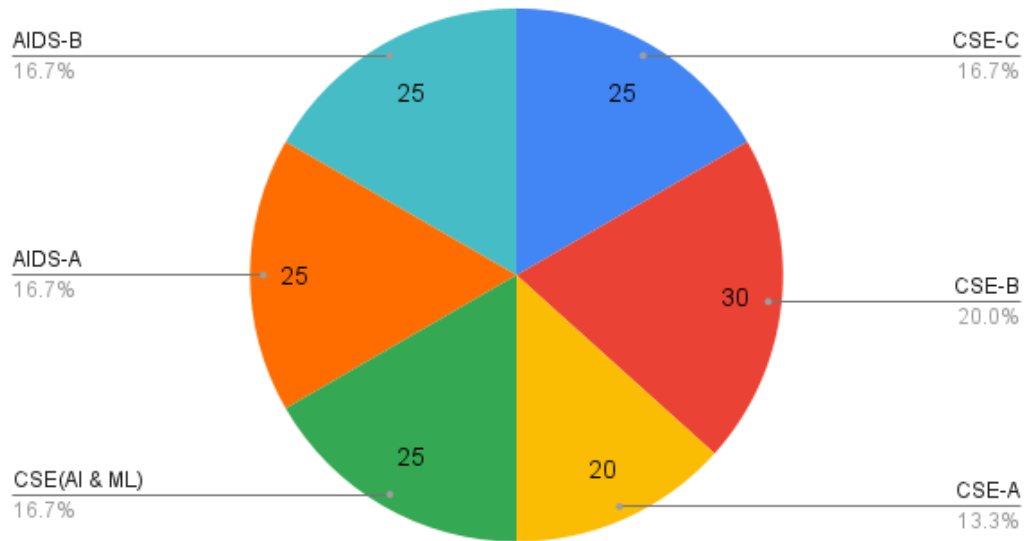
Event Organizing Members



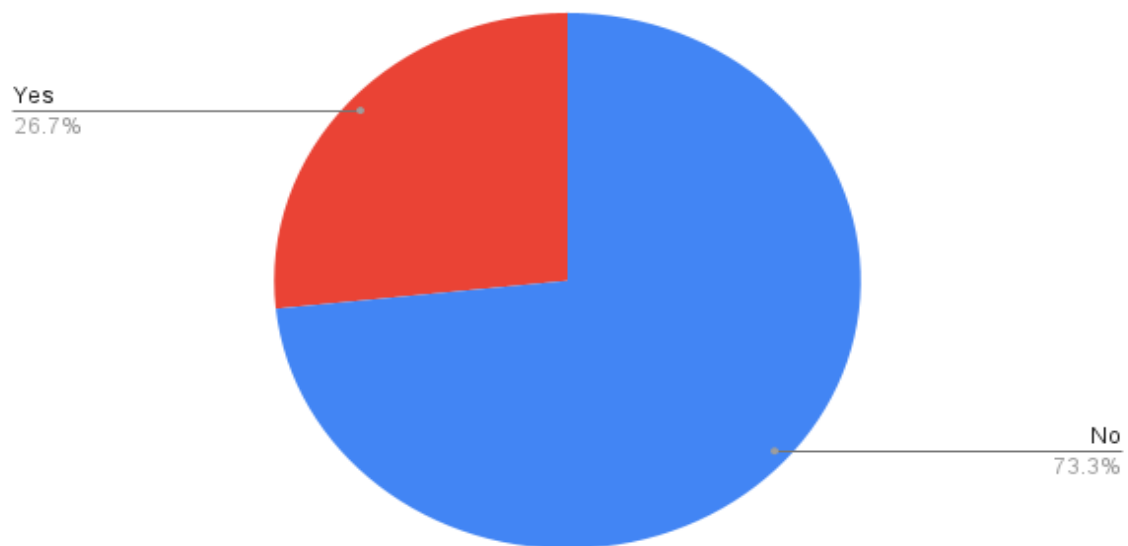
Feedback of all Hackathon Participants

(150 Responses)

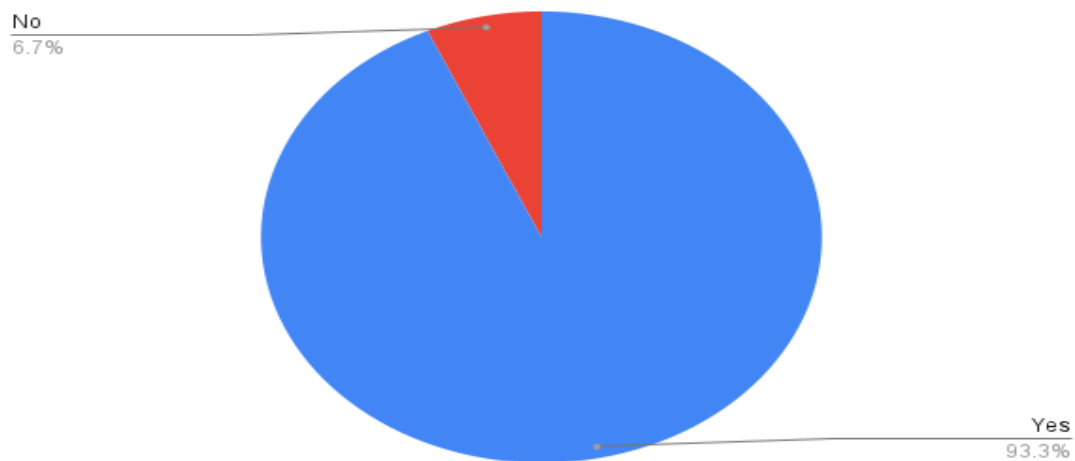
Responses



Do you have any idea about Hackathon?

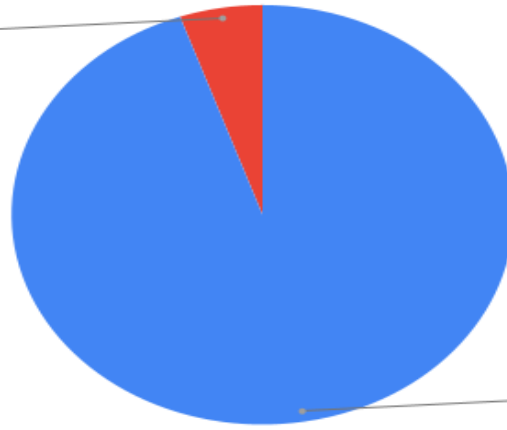


Did the Hackathon meet your learning outcomes?



Did you feel engaged and actively involved in the Hackathon activities?

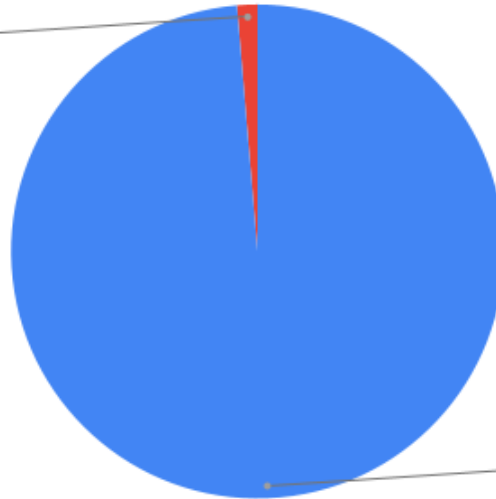
No
5.3%



Yes
94.7%

Was the Hackathon activities made you to involve and learn new things?

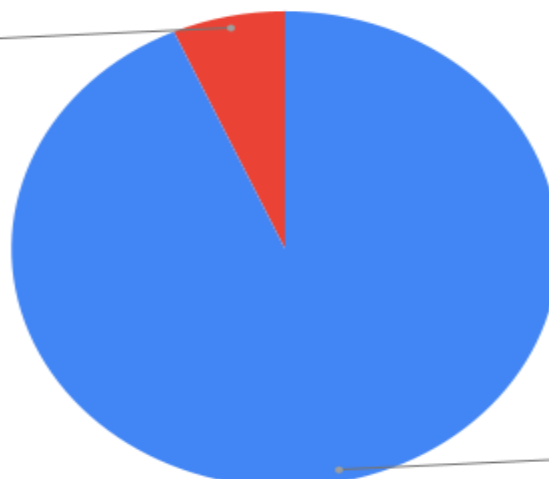
No
1.3%



Yes
98.7%

Does your expectations met by the session taken by Brain O Vision team?

No
6.7%



Yes
93.3%

Outcome of the event :

- Students may develop innovative solutions to the problem statement, showcasing their creativity and problem-solving skills.
- Students can enhance their data science skills, learn new tools and techniques, and gain practical experience in a short timeframe.
- Teams working on diverse problems foster collaboration and the exchange of ideas, promoting a sense of community among participants.
- The outcomes of the hackathon may have real-world applications, particularly if the problem statement is aligned with a practical challenge faced by industries or organizations.

Paper Clipping:

దేటా సైన్స్ పై వన్ డే హ్యాకథాన్

మైలవరం,నవంబరు 4 (వార్తాప్రభ) : స్థానిక లకిరెడ్డి బాలిరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో కంప్యూటర్ సైన్స్ ఏబి అండ్ డీయస్ మరియు ఏబి అండ్ ఎమ్ ఎల్ విభాగం ఆధ్వర్యం లో ద్వితీయ బి.టెక్ విద్యార్థులకు దేటా సైన్స్ పై వన్ డే హ్యాకథాన్ ను బ్రెయిన్ ఓ విజన్ సాఫ్ట్ సొల్యూషన్స్, హైదరాబాద్ వారి ఆధ్వర్యంలో నిర్వహించారు. శనివారం ఉదయం 9:30 గంటల నుంచి సాయంత్రం 4 గంటల వరకు హ్యాకథాన్ ను నిర్వహించడం జరిగింది. ఈ సందర్భంగా సి.ఎస్. ఈ విభాగాధిపతి డా.డి.వీరయ్య ఏబి అండ్ డీయస్ విభాగాధిపతి డా.బి. రమా దేవి, ఏబి అండ్ ఎమ్ ఎల్ విభాగాధిపతి ఎస్.జయప్రద, డీన్ అకాడమిక్స్ డా.యమ్. శ్రీనివాసరావు, కళాశాల వైస్ చైర్మన్ డా.కె.హరినాథ రెడ్డి, ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.అప్పారావు లు ప్రసంగించారు.దేటా సైన్స్ యూజింగ్ పైతాన్ యొక్క ఆవశ్యకతను మరియు హ్యాకథాన్ ప్రోగ్రాం విద్యార్థిని,విద్యార్థు ల్లో ఆలోచనాశక్తిని,టెక్నికల్ నాలేడ్జ్ ని ఏ విధంగా ఇంప్రూవ్ చేస్తాయో వివరించారు.ఈ కార్యక్రమానికి గణేష్ నాగ దోడి రిసోర్స్ పర్సన్స్ గా వ్యవహరించారు.సిఇబి బ్రెయిన్ ఓ విజన్ సాఫ్ట్ సొల్యూషన్స్ మరియు బ్రెనర్ అండ్ సాఫ్ట్వేర్ డెవలపర్ వి.ఎస్.పవన్, టెక్నికల్ హెడ్ బి.విజయకుమార్, సీనియర్ దేటా సైన్స్ ఇంజనీర్ యశస్వి సురభి లు మాట్లాడుతూ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు దేటా సైన్స్ మరియు పైథాన్ ప్రోగ్రామింగ్ ని ప్రాబ్లమ్స్ ని సాల్వ్ చేయడంలో ఏ విధంగా ఉపయోగించు కోవాలో వివరించారు.అనంతరం హ్యాకథాన్ విజేతలకు కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డా. కె.అప్పారావు, కళాశాల వైస్ చైర్మన్ ప్రిన్సిపాల్ డా.కె.హరినాథ రెడ్డి, డీన్ అకాడమిక్స్ డా.యమ్.శ్రీనివాసరావు లు బహుమతుల్ని అందజేశారు. మొదటి బహుమతి గా ఒక టీం కి రూ.6,000 లు,రెండో బహుమతి రెండు టీం లకి టీం కి రూ.4,000 లు చొప్పున, మూడో బహుమతి మూడు టీం లకి టీం కి రూ.3,000 లు చొప్పున అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమానికి సి.ఎస్.ఇ, ఏబి అండ్ డీయస్ మరియు ఏబి అండ్ ఎమ్ ఎల్ అధ్యాపకులు, కో ఆర్డినేటర్లు గా వ్యవహరించారు.ఈ హ్యాకథాన్ ప్రోగ్రాం లో 30 టీమ్ లకు సుమారు 150 మంది విద్యార్థిని,విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



డేటా సైన్స్పై వన్డే హ్యాకథాన్



పైలవరం, నవంబర్ 4 మనం స్టూడెంట్స్ : స్థానిక లక్ష్మిరెడ్డి బాలరెడ్డి ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలో కంప్యూటర్ సైన్స్ విభాగం ఆధ్వర్యంలో ద్వితీయ సంవత్సరం బిటెక్ విద్యార్థులకు డేటా సైన్స్పై వన్డే హ్యాకథాన్ను ట్రైయన్ ౬ విజన్ సాఫ్ట్ సొల్యూషన్స్ హైదరాబాద్ వారి ఆధ్వర్యంలో నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా సి ఎస్ ఈ విభాగాధిపతి డి వీరయ్య, ఏఐ & డిఎస్ విభాగాధిపతి ఓ రమాదేవి, ఏఐ & ఎం ఎల్

విభాగాధిపతి ఎస్.జయప్రద, డీన్ అకాడమిక్స్ ఎం శ్రీనివాసరావు, కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ కె హరినాథ్ రెడ్డి, ప్రొఫెసర్ కె.అప్పారావు పాల్గొన్నారు. వారు మాట్లాడుతూ డేటా సైన్స్ యూజింగ్ పైతాన్ యొక్క ఆవశ్యకతను మరియు హ్యాకథాన్ ప్రోగ్రాం విద్యార్థిని విద్యార్థులలో ఆలోచనా శక్తిని, టెక్నికల్ నాలెడ్జిని ఏ విధముగా ఇంప్రూవ్ చేస్తాయో వివరించారు. ఈ కార్యక్రమానికి రిపోర్ట్ పర్చేస్ గా

వ్యవహరించిన గణేష్ నాగ డోటి సీఈవో ట్రైయన్ ౬ సాఫ్ట్ విజన్ సాఫ్ట్ సొల్యూషన్స్ గా మరియు ట్రైనర్ అండ్ సార సాఫ్ట్వేర్ సాఫ్ట్వేర్ డెవలపర్ వి ఎస్ వనన్ టెక్నికల్ హెడ్ బి విజయ కుమారి మరియు సీనియర్ డేటా సైన్స్ ఇంజనీరింగ్ యజ్ఞిని సురభి మాట్లాడుతూ ఇంజనీరింగ్ విద్యార్థులు డేటా సైన్స్ మరియు సైతాన్ ప్రోగ్రామింగ్ని ప్రాబ్లమ్స్ని సాల్వ్ చేయడంలో ఏ విధముగా ఉపయోగించుకోవాలో వివరించారు. హేకత విజేతలకు కళాశాల ప్రొఫెసర్ కె అప్పారావు కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రొఫెసర్ కె హరినాథ్ రెడ్డి మరియు డీన్ అకాడమిక్స్ ఎం శ్రీనివాసరావు బహుమతుల్ని అందజేశారు. మొదటి బహుమతి ఫస్ట్ టీంకి 6,000/- రూపాయలు రెండవ బహుమతి రెండవ టీంకి 4,000 చొప్పున మూడవ బహుమతి మూడవ టీంకి 3,000 రూపాయలు చొప్పున అందజేశారు. ఈ కార్యక్రమానికి సిఎస్సీ ఏఐ & డిఎస్, ఏఐ & ఎంఎల్ అధ్యాపకులు కోఆర్డినేటర్స్ గా వ్యవహరించారు. ప్రోగ్రామ్మై 30 టీమ్స్ సుమారు 150 మంది విద్యార్థిని విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.

**Convener
CSE (AI&ML)**

**HEAD OF THE DEPARTMENT
COMPUTER SCIENCE AND ENGINEERING (AI & ML)
LAKIREDDY BALIREDDY COLLEGE OF ENGINEERING
MYLAVARAM-521 230. NTR DT**

**Convener
AI&DS
HEAD**

**Artificial Intelligence & Data Science
Lakireddy Bali Reddy College of Engineering
(Autonomous)
Mylavaram-521230., Krishna Dt, AP**

**Convener
CSE
HEAD**

**Department of Computer Science & Engineering
Lakireddy Bali Reddy College of Engineering
MYLAVARAM-521 230, A.P. INDIA**