

Talk on Cross Cutting Issues Nuclear Power

విశాలాంధ్ర

సామాన్య, మత్స్యకార సొసైటీ అధ్యక్షులు సూరాడ.జోగారావు, వి.ఆర్.ఓ లు, సాయి, పిరియారమణ, వాలశీర్ లు, గ్రామ పెద్దలు, తదితరులు పాల్గొన్నారు.

ఉన్నతి ఫౌండేషన్ ఆధ్వర్యంలో ఉచిత స్పృకెన్ ఇంగ్లీష్



విశాలాంధ్ర-శ్రీకాకుళం స్పృక్/క్రెం: ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల పురుషులు శ్రీకాకుళం నందు గత 31 రోజులుగా ఉచిత స్పృకెన్ ఇంగ్లీష్ లైఫ్ స్కిల్స్ ప్రోగ్రాం బెంగళూరుకు చెందిన ఉన్నతి ఫౌండేషన్ ఆధ్వర్యంలో ముగింపు కార్యక్రమం ఘనంగా నిర్వహించడం జరిగింది. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్యఅతిథిగా వహించిన ప్రభుత్వ

డిగ్రీ కళాశాల ప్రిన్సిపల్ పి సురేఖ మాట్లాడుతూ ప్రతి ఒక్క విద్యార్థికి ఈ రోజుల్లో స్పృకెన్ ఇంగ్లీష్ లైఫ్ స్కిల్స్ చాలా అవసరమని వాటిని తమ కళాశాలలో నిర్వహించిన ఉన్నతి సంస్థకు ధన్యవాదాలు తెలియజేశారు. ఈ కోర్స్ కాలవ్యవధిని ఇంకా పెంచితే ఎక్కువ మంది విద్యార్థులకు ఉపయోగపడుతుందని తెలియజేశారు. ఐక్యూఏసి కోర్డినేటర్ హరిత మాట్లాడుతూ ఇటువంటి కోర్సులు ఉన్నతి ఫౌండేషన్ వారు అందించడం ఆనందంగా ఉందని తెలిపారు. ఈ శిక్షణ కార్యక్రమం అన్ని ప్రభుత్వ డిగ్రీ, ఐటిఐ, పాలిటెక్నిక్ కాలేజీలలో నిర్వహిస్తున్నామని సంస్థ ప్రతినిధి రంజిత్ కుమార్ తెలియజేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో జువాలజీ అధ్యాపకులు రవిబాబు అర్ధశాస్త్ర అధ్యాపకులు సిహెచ్ రామమూర్తి, ఇతర అధ్యాపకులు ఈ కార్యక్రమంలో పాల్గొన్నారు.

టాక్ ఆన్ క్రాస్ కటింగ్ ఇష్యూస్-స్యూక్రియర్ పవర్-నీడ్ ఆఫ్ ది అవర్ అనే అంశంపై ఉపన్యాసం

విశాలాంధ్ర-శ్రీకాకుళం స్పృక్/క్రెం: ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల (పురుషులు) శ్రీకాకుళం డిపార్ట్మెంట్ ఆఫ్ కెమికల్ సైన్సెస్ ఆధ్వర్యంలో టాక్ ఆన్ క్రాస్ కటింగ్ ఇష్యూస్-స్యూక్రియర్ పవర్-నీడ్ ఆఫ్ ది అవర్ అనే అంశంపై కల్చరల్ కు చెందిన సైన్స్ ఆఫీసర్ డాక్టర్ సిహెచ్ జగదీశ్వరరావు ఉపన్యాసించారు. స్యూక్రియర్ రియాక్టర్ పనిచేసే విధానం, అందులోని రకాలు, ఉపకరణాలు, ఉపయోగాలు, పరిశోధన, ఉద్యోగ అవకాశాలు అనే విషయంపై విద్యార్థిని విద్యార్థులకు లోతైన అవగాహన కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమానికి కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ పి సురేఖ అధ్యక్షులుగా వ్యవహరించారు. స్యూక్రియర్ రియాక్టర్ కు సంబంధించిన అంశాలపై నిత్యజీవితంలో ప్రతి విద్యార్థి అవగాహన కలిగి ఉండాలని ప్రిన్సిపాల్ పేర్కొన్నారు. కార్యక్రమానికి ఐక్యూఏసి కోర్డినేటర్ డాక్టర్ హరిత, కెమికల్ సైన్సెస్ విభాగాధిపతి డి.ఆదినారాయణ, డాక్టర్ రామకృష్ణ, వి.రవికుమార్, డాక్టర్ వంశీకుమార్, డాక్టర్ శాంతిప్రియతో పాటు ఇతర అధ్యాపకులు మరియు విద్యార్థిని విద్యార్థులు పాల్గొన్నారు.



31-08-2023

It was very good experience with the department of Chemistry at GDC(M), Grikankulam. I am thankful to all the faculty members, principal, vice-principal.

Ch. Jagadeeswararao.
Scientific Officer-E
ICAR, Kalpankum.
Assistant professor,
Homi Bhabha National
Institute, Mumbai.

Bio-data

Dr. Ch. Jagadeeswara Rao obtained his M.Sc., (Organic Chemistry) (2001) from Andhra University, Visakhapatnam, B.Ed.(Physical Sciences) (2003) from Andhra University and obtained his Ph.D (Science) from University of Madras (2011). He has pursued his Ph.D on the applications of room temperature ionic liquids for nuclear fuel reprocessing and waste management at Indira Gandhi Centre for Atomic Research, Kalpakkam, Tamilnadu. He is currently working as Scientific Officer-E at Corrosion Science and Technology Division, IGCAR, Kalpakkam. He is presently Assistant Professor, HBNI, Mumbai. He is actively working in the area of development of corrosion protection coatings for nuclear fuel reprocessing applications.

He has 45 peer reviewed journal publications and one Indian patent to his credit.



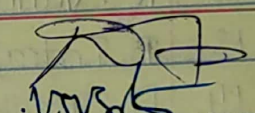
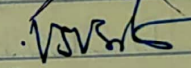
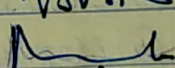
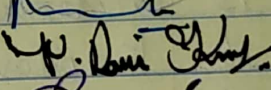
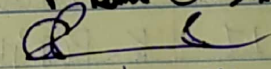
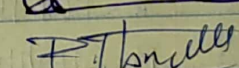
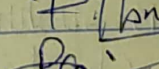
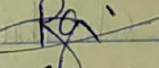
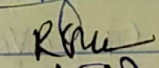
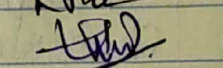
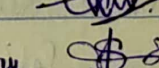
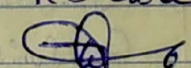
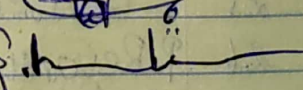
Ch. Jagadeeswara Rao

Activity

79

31-08-2023

- 1) Name of The Activity : Talk on Crosscutting Issues - Nuclear power: Need of The Hour
- 2) Organized by : Dept. of Chemical Sciences
- 3) Venue : Room No. 11 - Digital class room
- 4) Resource person/speaker : Dr. Ch. Jagadeeswara Rao
Asst. professor, Homi Bhabha National Institute University, &
Science officer, IGCAR, Kalpakkam
Ch. Jagadeeswara Rao
31/8/23

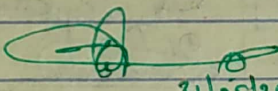
S.No	Name of the faculty	Designation	Signature
1	M.V. SATYANARAYANA	4 th Phys & Vice-PP1	
2	V.S.V.S. Satyanarayana	Lect in Ind. Chem	
3	R.V. Rao	Lec. Ind. Chem	
4	V. Ravi Kumar	Lec. in Chemistry	
5	Dr. G.V.S. Jayapala Reddy	Cert in physics	
6	Dr. R. Haritha	Lec in Biochem	
7	RAVI BABU SIVALA	Lec in Zool	
8	R. Chandrasekhar	Lec in Chem	
9	Dr. Y. Varasi Kumar	Lecturer	
10	M. Srinivasa Rao	Lecturer in Chemistry	
11	Dr. D. Santhi Priya	Lect. in Chemistry	
12	R. S. Goldaia	Lec. in chemistry	R.S. Goldaia
13	D. Adinarayana	Lect. in chemistry	
14	Dr. S. Rama Krishna	Lect in chemistry	
15			
16			
17			
18			
19			

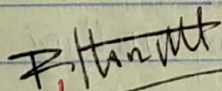
P.T.O.

S.No	Name of the student	Group	Signature
1	G. Hemalatha	BSc Mathematics	G. Hemalatha
2	B. Lahari	BSc chemistry	B. Lahari
3	J. Syamala	BSc Mathematics	J. Syamala
4	J. Grisha	B.Sc Mathematics	J. Grisha
5	L. Prabha	B.Sc Mathematics	L. Prabha
6	P.ESWARAMMA	B.Sc physics	P.ESWARAMMA
7	S. Purnavathi	B.Sc Mathematics	S. Purnavathi
8	J. Leelavathi	B.Sc chemistry	J. Leelavathi
9	SMP. Padma	BSc chemistry	SMP. Padma
10	K. Deepika	BSc chemistry	K. Deepika
11	K. Puspalaatha	B.Sc chemistry	K. Puspalaatha
12	K. Vandana	B.Sc chemistry	K. Vandana
13	B. Indrāja	BSc Mathematics	B. Indrāja
14	D. Sweekruti	BSc Computer Science	D. Sweekruti
15	G. Harika	C.B.2 2nd year	G. Harika
16	K. Bhavani	C.B.2 2nd year	K. Bhavani
17	K. Parimala	BSc computer science	K. Parimala
18	B. Sushma	BSc computer science	B. Sushma
19	Ch. Tharani	BSc (Mathematics)	Ch. Tharani
20	G. Lavanya	BSc (Mathematics)	G. Lavanya
21	Ch. Sekhar	B.Sc (Industrial Chemistry)	Ch. Sekhar
22	S. Seemon	BSc (Chemistry)	S. Seemon
23	B. Mahesh	B.Sc (I.C)	B. Mahesh
24	J. Raju	B.Sc Chemistry	J. Raju
25	G. Sunil	B.Sc (Mathematics)	G. Sunil
26	P. Revanth Kumar	B.Sc [Computers]	P. Revanth Kumar
27	V. Anil Kumar	M.Sc (Chemistry)	V. Anil Kumar
28	P. Mohan Rao	M.Sc (Organic)	P. Mohan Rao
29	B. Bhaskara Rao	M.Sc (Organic)	B. Bhaskara Rao
30	T. Rajasekhar	B.Sc (CBZ)	T. Rajasekhar
31	A. Yamini Krishna	M.Sc (Organic)	A. Yamini Krishna

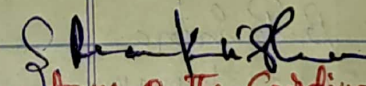
S.NO	Name of the student	Group	Signature
32	P. Sunitha	MSC (organic)	P. Sunitha
33	P. Sulochana.	Msc (organic)	P. Sulochana
34	N. Bhargava reddy	Bsc (computers)	N. Bhargava reddy
35	N. Mohan Rao	BSC (Physics)	N. Mohan Rao
36	R. Rajesh	BSC (Chemistry)	R. Rajesh
37	K. Sanyasirao	BSC (Chemistry)	K. Sanyasirao
38	P. Guruprasad	BSC (Chemistry)	P. Guruprasad
39	K. Dilip	BSC (Chemistry)	K. Dilip
40	B. LAKSHMIPRASANA	BSC (CBZ)	B. LAKSHMIPRASANA
41	Ch. Venkata laxmi	BSC (CBZ)	Ch. Venkata laxmi
42	M. Lokanadham	BSC [C.B.Z]	M. Lokanadham
43	T. Divakar	BSC (Chemistry)	T. Divakar
44	A. Sankararao	BSC (Chemistry)	A. Sankararao
45	B. Ravindra	BSC (physics)	B. Ravindra
46	B. Thuvan	BSC (Industrial Chemistry)	B. Thuvan
47	N. Anitha	II BSC (MPC)	N. Anitha
48	S. Vikas	II BSC (MPC)	S. Vikas
49	G. Theilochana	BSC (Biotech) 1 st year	G. Theilochana
50	M. Madhuri	BSC (Biotech) 1 st year	M. Madhuri
51	P. Madhuri	BSC (Biotech) 1 st year	P. Madhuri
52	V. Manika	BSC (Biotech) 1 st year	V. Manika
53	B. Shanmukha Rao	BSC (Biotech) 1 st year	B. Shanmukha Rao
54	G. Dilli Rao	BSC (Biotechnology)	G. Dilli Rao
55	S. Ganesh	BSC (Biotech) 1 st year	S. Ganesh
56	P. Joseph	BSC (Biotech) 1 st year	P. Joseph
57	S. Jakkayya	BSC (Biotech) 1 st year	S. Jakkayya
58	P. Vasi	BSC (Biotechnology)	P. Vasi
59	J. Vidya Sagar	B.S.C (Biotechnology)	J. Vidya Sagar
60	B. Upendra	B.S.C (Biotechnology)	B. Upendra
61	P. Akash	B.S.C (Biotechnology)	P. Akash

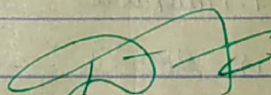
no	Name of the Student	Group	Signature
2	P. Sharmila	BSc. Biotechnology	P. Sharmila
3	B. Pujitha	BSc Botany	B. Pujitha
4	P. Sandhyarani	BSc Zoology	P. Sandhyarani
5	B. Preeti	BSc Biotechnology	B. Preeti
6	Vasupalli. Ganesh	BSc CHEMISTRY	V. Ganesh
7	B. Shivasai	BSc chemistry	B. Shivasai
8	D. Jagannathan Rao	BSc chemistry	D. Jagannathan Rao
9	S. Bhaskar Rao	BSc chemistry	S. Bhaskar Rao
10			
11			
12			
13			


 31/08/2023
 Signature of the Incharge
 Dept. of chemical Sciences
 Lecturer in-charge
 Dept. of Chemistry
 Govt. Degree & P.G. College (Men)
 SRIKAKULAM


 Signature of IQAC
 Coordinator

Co-ordinator
 Internal Quality Assurance Cell
 Govt. Degree College (Men)
 SRIKAKULAM


 Signature of the Coordinator
 of the programme


 Signature of the Principal
 PRINCIPAL
 Govt. Degree College (Men),
 SRIKAKULAM