



CHIEF PATRON



Sri. Navin Mittal, I.A.S. Commissioner of Collegiate & Technical Education Govt. of Telangana, Hyderabad

PATRON Prof. R. Limbadri Chairman, TSCHE

ADVISORY MEMBERS

Dr. G. Yadagiri, RID, CCE, TS Dr. D. S. Rajender Singh, JD, CCE, TS Dr. D. T. Chary, AGO, CCE, TS Dr. Soundarya Joseph State Project Officer, RUSA, CCE, TS

CHAIRMAN

Dr. G.Raja Reddy, Principal

CONVENER

Dr. B.Ramesh Head, Department of Chemistry & IQAC Coordinator Cell: 9866962589 drbodduramesh@gmail.com

CO-CONVENERS

Dr. Kandala Satyanarayana sst. Prof. of Chemistry . Cell: 9440228281

ri.Ashok Alishala

Asst. Prof. of Chemistry

Organizing Commit

Smt.K. Suneetha Dr. R. Mogili Sri K. Jagadeshbabu Dr. A.Sanjeevaiah Dr. T. Bheem Rao Dr. E. Satyanarayana Dr.G. Leelavathi Dr. P. Sailu Dr. E.Krishnaiah Dr. B.Vijaypal Reddy Smt.R. Shyamala Chandra Head, Dept of Biotech Dr. K. Narendar Dr. B. Prabhakar Sri.M. Masood Mahmoodi Head, Dept of Physics Dr. S. Vinodhar Rao Dr. G. Shyamu Dr.N. Mallaiah Sri S. Kamalakar Sri.A.Somanarsaiah Dr. J. Somanna Sri.P. Shankaraiah

Asst. Prof. of Chemistry Asst. Prof. of Chemistry Asst. Prof. of Chemistry Vice Principal Academic Coordinator Head, Dept of English Head, Dept of Hindi Head Dept. ofTelugu Head, Dept of Sanskrit Head, Dept of Botany Inch., Dept of Comp. Sci Head, Dept of Maths Head, Dept of Comm. Head, Dept of Economics Head, Dept of History Head, Dept of Pol. Sci. Head, Dept of Pub.Admn. Head, Dept of Physical Edn Head, Dept of Lib & Inf.Sci

Prof.G. Brahmeshwari Prof. N. Vasudeva Redd Chairman, BOS in Chemistry, KU Lt. Dr. B. Chandramouli EC Member, KU & Principal, GDC, Prof. K. Laxma Reddy Dept. of Chemistry, NIT, Warangal Prof. D. Kashinadh Head, Dept. of Chemistry, NIT, Warangal Prof. Shivaraj UGC-BSR Faculty,Department of Chemist Prof. Ch.Subrahmanyam Dept. of Chemistry, IIT, Hyd Dr. Tallada Bhaskar Dr. S. Prabhakar Dr. K. Rajender Reddy Dr. B. Sakram, Prof.M. Ravindar Dr. K. Somi Reddy Dr. B. Suresh Babu Sri. B. Krishna Murthy ssociate Professor of Chemistry (Rtd)



Poster Release by Dr. G. Raja Reddy, Principal & Faculty, KGC, Hanumakonda



Invitation to Shri Navin Mittal, IAS, Commissioner of Collegiate Education, Government of Telangana



Invitation to Prof. R. Limbadri, Chairman, TSCHE, Government of Telangana

DAY - I (21-09-2022)			
INVITED LECTURES I			
CHAIR	Dr. S. Prabhakar Senior Principal Scientist, Prof. AcSIR Central instrumentation Mass spectrophotometry CSIR-Indian Institute of Chemical Technology, Hyderabad		
Invited lecture 1 (11.45 am to 12.30 pm)	Dr. K. Rama Mohan, Senior Principal Scientist, Prof. AcSIR Environmental-Analytical Chemistry CSIR-NGRI Hyderabad	Soil and Ground water Pollution; Assessment, Monitoring and Remediation	
Invited lecture 2 (12.30 pm to 1.15 pm)	Dr. K. Rajender Reddy Senior Principal Scientist, Prof. AcSIR Catalysis & Fine Chemicals CSIR-Indian Institute of Chemical Technology, Hyderabad	Evolution of Chemical Sciences and its importance in present day world	
Lunch Break: 1.15 pm to 2.15 pm			
	INVITED LECTURES I	1	
CHAIR	Dr.G. Kumara Swamy Associate Professor & HoD, Pharmaceutical Analysis Chaitanya (Demeed to be) University, Hanumakonda, Telangana		
Invited lecture 3 (2.15 pm to 3.00 pm)	Prof. A. Ramachandraiah Dept of Chemistry, NIT WARANGAL	Environmental Chemical Analysis	
Tea Break: 3.00 pm to 3.15 pm			
Technical Session I (Paper Presentations/Poster presentation)			
CHAIR	Prof. K. Laxma Reddy Department of Chemistry, NIT- Warangal		
Paper Presentations (3.15 pm to 5.00 pm) - PARTICIPANTS			
Poster presentati	on (3.15 pm to 5.00 pm)	- PARTICIPANTS	

DAY-II (22-09-2022)				
INVITED LECTURES III				
CHAIR Department of Chemistry , NIT- Warangal				
Invited lecture 4 (10.00 am to 10.45 am)	Dr. Hari Prasad Department of Chemistry NIT- Warangal	Rongalite: A multi faceted green reagent in organic synthesis		
Invited lecture 5 (10.45 am to 11.30am)	Dr. M.V.Narendra Kumar Talluri Head, Technical & Knowledge Mangemen Daicel Chiral, Technology IKP Knowledge park, Shamirpet, Hyd	t, Separation techniques		
Tea Break : 11.30 am to 11.45 am				
INVITED LECTURES IV				
CHAIR	Prof. D. Kashinadh Department of Chemistry ,NIT- Warangal			
Invited lecture 6 (11.45 am to 12.30 pm)	Prof. N.Shankaraiah Associate Professor, HoD Department of Chemical Sciences NIPER - Hyderabad	NMR Spectroscopy: An Enabling Technique in structure Elucidation		
Invited lecture 7 (12.30 pm to 1.15 pm)	Prof. Ramu Sridhar Department of Chemistry HCU - Hyderabad	Rearrangement reactions in carbohydrates		
Lunch Break: 1.15 pm to 2.15 pm				
Technical Session I (Paper Presentations/Poster presentation)				
CHAIR	Dr. Vasam Chandrashekar Associate Professor Department of Chemistry, Telangana University			
Paper Presentations (2.15 pm to 3.00 pm) - PARTICIPANTS				
Poster presentation (2.15 pm to 3.00 pm) - PARTICIPANTS				

Convener/Organizing Secretary's Report

Two Day National Seminar on "**Recent Advances in Chemical and Environmental Sciences**", sponsored by RUSA and TSCHE, was inaugurated on 21st September, 2022 by Kakatiya University Registrar Prof. **B. Venkatram Reddy**. Inaugurating the seminar he stressed the need for searching for environmentally benign syntheses in chemistry. Inauguration function was presided by college Principal **Dr. G. Raja Reddy**.

Key note address is delivered by **Dr. S.Venkata Mohan**, Chief Scientist & Professor-AcSIR & **Shanthi Swarup Bhatnagar Awaree** from Indian Institute of Chemical Technology, Hyderabad.

Nearly 220 delegates registered across the country that include faculty, researchers and students from IITs , NITs and various central and state universities in addition to faculty from various government colleges. The lead speakers in the seminar include distinguished researchers and teachers **Dr. K. Rajender Reddy**, **Dr. S. Prabhakar from** CSIR-IICT, Hyderabad; **Dr. Shankaraiah**, **Dr Naresh** form NIPER-Hyd; **Prof. A. Ramchandraiaha**, **Prof. K. Laxma Reddy**, **Prof. D. Kashinath**, **Dr. Hariprasad**, **Dr. Ragasudha** from NIT, Warangal, **Dr. V. Chandrasekhar** from Telangana University, Nizamabad.

Prof. R. Limbadri, Chairman, TSCHE graced as chief Guest for the valedictory function. In his address, he suggested that R&D for industrial development should become a national mission encompassing all sectors of industry, research laboratories, and universities to meet the future needs of the society. He emphasized on the need of green chemistry technology and spoke about the importance of developing green chemistry to address industrial pollution.

The seminar is coordinated by Dr Kandala Satyanarayana, Sri Alishala Ashok, Smt. K. Suneetha, Dr. Ravula Mogili, K. Jagadesh Babu.

PRESS CLIPPINGS

Seminar on recent advances in chemical and environmental sciences held

REA REA

September 26, 2022 08:52 pm | Updated 08:56 pm IST - HANAMKONDA

SPECIAL CORRESPONDENT

COMMENTS SHARE



About the Seminar in The Hindu, Daily

https://www.thehindu.com/news/cities/Hyderabad/seminar-on-recent-advances-in-chemical-andenvironmental-sciences-held/article65931344.ece

Call for focus on green chemistry tech

STATE BUREAU Hanamkonda

Telangana State Council of Higher Education (TSCHE) chairman Prof R Limbadri observed that research and development (R&D) for industrial development should become a national mission encompassing all sectors of industry, research laboratories, and universities to meet the future needs of society. He also emphasized the need for green chemistry technology and spoke about the importance of developing green chemistry to address industrial pollution. He was addressing the valedictory programme of a two-day national seminar on 'Recent



TSCHE chairman Prof R Limbadri at a seminar held at Kakatiya Government College in Hanamkonda.

Advances in Chemical and Environmental Sciences' sponsored by the Rashtriya Uchchatar Shiksha Abhiyan (RUSA) and TSCHE at the Kakatiya Government College here. Asking chemists to think of designing new technologies that would have a positive impact on the environment and go a long way in conserving the natural resources for future generations, Prof Limbadri also hoped new advances in chemistry would improve food security, reduce malnutrition and improve the livelihood of the poor.

Convener and Head, Department of Chemistry, Dr B Ramesh said more than 170 delegates from Government Degree colleges, IITs, NITs, and other Central and State universities attended the seminar. Dr K Rajender Reddy, Dr S Prabhakar; Dr Shankaraiah, Dr Naresh form NIPER-Hyderabad; Prof A Ramchandraiaha, Prof K Laxma Reddy, Dr Hariprasad, Dr Ragasudha from NIT, Prof Ramu Sridhar from HCU Hyderabad, Dr V Chandrasekhar from Telangana University, Nizamabad, and others delivered lectures at the seminar.

Press Clipping of Telangna Today

నూతన ఆవిష్కరణలు అవసరం

కేయూ రిజిస్త్రార్ వెంకట్రామ్రెడ్డి జాతీయ సదస్సు ప్రారంభం

విద్యారణ్యాపురి: సమాజానికి ఉపయోగపడి సూతన ఆవిష్కరణలు అవసరం అని కాకతీయ యూనివర్సిటీ రిజి,స్టార్ బి.వెంజిట్రామ్రొడి అన్నారు. బుధవారం పానుమకొండలోని కాకతీయ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాకాలలోని కెమిన్లీ విధాగం అధ్య ర్యంలో 'రీసెంట్ అద్వాన్సెస్ జన్ కెమికల్ అండ్ ఎన్విరాన్మొంటలే సైన్ఫెస్ (రసాయన, వర్యావరణ కాస్త్రీస్తాం ఆవిష్కరణలు) అంశంపై రెండ్రోజుల జాతీయ సదన్ను బుధవారం ప్రారంభమైంది. భటరమ్పును రిజి,స్టార్ ముఖ్య అళితిగా పార్గొ న్నారు. సదన్నులో హైదరాబాద్లోని అంపీటికి చెం



పావరిర్ లవష్మరిస్తుడ్త రజిస్త్రింగ్, బాపీలీ పైంటిస్తే దిన దీఫ్ సైంటిస్ట్, భారత దేశ ప్రతిష్ఠాత్యక శాంత్ న్వరూప్ భట్నాగన్ అవార్కు గ్రామాత దాక్టర్ ఎస్.వెం కటమోహన్ కీలకపోన్యాసం దేశారు. బాచితరాలకు పర్యావరణ వనరులు జ్యాగత్తగా పరిరక్షించి అప్ప గిందాల్సిన బాధ్యత అందరిపై ఉందన్నారు. జాతీయ సదుస్పకు సంబంధించిన సావసిర్గు ఆవిష్కరిందారు. రెండ్లోజుల పాటు సాగ్ ఈనద స్పులో 178 మంది పరిశోధన పడ్రూలు నమర్పించ నున్నారు. సదస్సులో కేడీసీ ప్రిన్ఫిపాల్ డాక్టర్ రాజారెడ్డి సిమివార్ కస్పీనర్, కెమిస్టీ విభాగం అధిపతి డాక్టర్ రమేశ్ ఐఐసీటీకి చెందిన డాక్టర్ ఎస్. ప్రభాకర్, డాక్టర్ రాజీందర్, ఎస్ఆర్ఐకి చెం దిన డాక్టర్ రామ్, వరంగర్ నిటీ ప్రాపెనర్ రాంరం ప్రయ్య, ప్రాఫిసర్ లెక్ట్నార్ ది. సీడీసీ చెందిన కెకు మారస్వామి, ఆకళాశాల పైఎస్ ప్రిన్ఫిపాల్ డాక్టర్ ఎ.సంజీవయ్య ఆధ్యాపకులు కె.సత్యనారాయణ, ఆశోక్, సుపీత, రావుల మొగిలి, జగదీశ్చాబు, డి.వెంకన్న. విజయపాలిరెడ్డి, సురీందరొరెడ్డి, బీరావతి, మురశీధర్, రాంబాబు, శంజరయ్య, సోమన్న తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Press Clipping of Sakshi, Daily



శుత్రవారం సెప్టెంబరు 23, 2022

భవిష్యత్తు అంతా రసాయనశాస్త్ర ఆవిష్కరణలదే

హనుమకొంద చౌరస్తా, న్యూన్టుదే : పెరుగుతున్న జనాభాకు అనుగుణంగా వారి అవసరాలకు తగినట్లుగా భౌతిక వనరులు పెరగడంలేదని, ఉన్న కొద్ది వన రులనే జాగ్రత్తగా కాపాడి భావితరాలకు అందించాలని తెలంగాణ రాష్ట్ర ఉన్నత విద్యా మండలి ఛైర్మన్ (పౌఫెసర్ ఆర్. లింబాద్రి అన్నారు. హనుమకొండలోని కాకతీయ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాలలో రసా



థుసంగిన్నున్న ఉన్నత విద్యా మండలి చైర్యన్ లింబాది

యన శాస్త్ర విభాగం అధ్వర్యంలో నిర్వహించిన రెండు రోజుల జాతీయ స్త్రాయి సదస్సు గురువారం ముగిసింది. లింబాది మాట్లాడుతూ.. రసాయనశాస్త్రం ఇతర అన్ని శాస్ర్రాలతో ముడి పడి ఉందని, భవి ష్యత్తు అంతా ఆ శాస్త్ర ఆవిష్కరణలపైనే ఆధారపడి ఉందన్నారు. సదస్సు కన్వీనర్ డాక్టర్ బి.రమేష్ మాట్లాడుతూ.. రెండు రోజులుగా సుమారు 170 మంది ప్రతినిధులు హాజరయ్యారని, ఐఐసీటీ, నైపర్, నిట్ శాస్త్రవేత్తలు ప్రసంగించారన్నారు. అనంతరం కేడీసీలో పని చేసి పదవీ విరమణ పొందిన ఆధ్యా పకులను ఘనంగా సత్కరించారు. ప్రిన్నెపల్ రాజారెడ్డి, వైస్ ప్రిన్నిపల్ సంజీవయ్య, ఆధ్యాపకుల సంఘం నాయకులు సురేందర్రెడ్డి, సెమినార్ కోకన్వీనర్లు సత్యనారాయణ, తదితరులు పాల్గొన్నారు.

Date : 23/09/2022 EditionName : TELANGANA(HANUMAKONDA) PageNo :

Press Clipping of Enadu, Daily

నమస్తే తెల**ం**గాణ

నమస్తే తెలంగాణ

ಜಿಲ್ಲಾ ವಾರ್ತ್ರಲು

రసాయన శాస్త్ర ఆవిష్కరణలతోనే భవిష్యత్

హనుమకొండ చౌరస్తా, సెప్టెంబర్ 22 : రసాయన శాష్ట్రం ఇతర అన్ని శాస్త్రాంతో ముడిపడి ఉందని, భవిష్యత్ అంతా రసాయనశాస్త్ర అవిష్కరజలపైనే ఆధారపడి ఉంటుందని రాష్ట్ర ఉన్నత విద్యామండలి రైర్మన్ ప్రొఫెసర్ అర్ లింబాద్రి అన్నారు. హనుమకొండలోని కాకతీయ ప్రభుత్వ డిగ్రీ కళాశాల రసాయ నశాష్ట్ర విభాగం ఆధ్వర్యంలో 'రీసెంట్ అడ్వాన్బెస్ ఇన్ కెమికల్ అండ్ ఎన్విరాన్మెంటల్ సైన్బెస్' అంశంపై జరిగిన రెండురో జుల జాతీయస్థాయి సదస్పు గురువారం ముగిసింది. ప్రీన్బి పాల్ డాక్టర్ జీ రాజారెడ్డి అధ్యక్షతన జరిగిన ముగింపు సద స్ఫులో ముఖ్యఅతిథిగా లింబాద్రి పాల్గొని మాట్లాడుతూ రోజు రోజుకు పెరుగుతున్న జనాభా అవసరాలకు తగినట్లుగా భౌతిక వనరులు పెరగడంలేదన్నారు. కొద్ది వనరులను జాగత్రగా కాపాడి భావితరాలకు అందించాల్బిన అవసరం ఎంజైనా ఉందన్నారు. దీనికి రసాయనశాస్త్ర అవిష్కరణలు తోడు కావా

- రాష్ట్ర ఉన్నత విద్యామండలి చైర్త, న్ లింబాబ్రి
- కేడీసీలో ముగిసిన జాతీయ స్థాయి సదస్సు

లన్నారు. సదస్సు కన్వీనర్ డ్యాకర్ బొడ్డు రమేశ్ మాట్లాడుతూ సెమినార్ కు సుమారు 170 మంది డ్రుతినిధులు హాజరయ్యా రని తెలిపారు. ఈ సందర్భంగా గతంలో పనిచేసి ఉద్యోగ విర మజ పొందిన అధ్యాపకులను సన్మానించారు. వైస్ డ్రిస్పెపాల్ డ్యాకర్ ఏ సంజీవయ్య, అధ్యాపకుల సంఘం రాష్ట్ర సెక్రటరీ జీ సురేందర్ రెడ్డి, సెమినార్ కన్వీనర్ రమేశ్ తదితరులు లింబా (దిని సన్మానించారు. సదస్సులో పింగళి కళాశాల డ్రిస్పెపాల్ డ్యాకర్ బీ చంద్రమాళి, సెమినార్ కోకన్వీనర్లు కందాల సత్యనా రాయణ, అలిశాల అశోక్, కే సునీత, డ్యాకర్ రావుల మొగిలి, కే జగదీశ్బాబు, కమలాకర్, మురళీధర్, సోమన్న, శంకరయ్య, రాంబాబు, విజయపాలిరెడ్డి, సరేందర్ రెడ్డి పాల్గొన్నారు.



శుక్ర

సదస్సులో మాట్లాడుతున్న రాష్ట్ర ఉన్నత విద్యామండలి చైర్తన్ లింబాద్రి

Date : 23/09/2022 EditionName : HANUMAKONDA PageNo : Page 03

Press Clipping of Telangana Today, Daily



INVITATION

RUSA & TSCHE Sponsored National Seminar

on

RECENT DEVELOPMENTS IN CHEMICAL AND ENVIRONMENTAL SCIENCES (RACES-2022

INAUGURAL FUNCTION

The students, staff and organizing committee cordially invite you to the inaugural function of RACES-2022 on 21st September, 2022 at 10.00 AM

President

Dr. G. Raja Reddy Chairman & Principal Kakatiya Government College, Hanumakonda

Chief Guest

Sri Navin Mittal, IAS Commissioner of Collegiate Education,TS

Guest of Honour

Prof. T. Ramesh Vice Chancellor, Kakatiya University, Warangal

Special Invite Prof. G.Brahmeshwari

HOD ,Dept .of Chemistry, Kakatiya University, Warangal

Key Note Speaker

Dr. S. Venkata Mohan Chief Scientist, Prof. AcSIR Shanti Swarup Bhatnagar Awardee CSIR-Indian Institute of Chemical Technology (IICT), Hyderabad

Convener

Dr. B. Ramesh Head, Department of Chemistry

Co-Conveners

Dr.Kandala Satyanarayana Ashok Alishala K.Suncetha Dr.R.Mogili K.Jagadesh Babu Vice Principal Dr.A.Sanjeevaiah

2000

Organized by Department of Chemistry Kakatiya Government College, Hanumakonda



Souveneir Release by Guests and Organizing Committee Members





Inuagural address by Prof. B. Venktrami Reddy Registrar, Kakatiya University

Key Note address by Dr. S. Venkata Mohan CSIR-IICT, Hyderabad





Address by Principal Dr. G. Raja Reddy

Report by Convener Dr. B. Ramesh



Invited lecture by Dr. K. Ram Mohan CSIR-NGRI, Hyderabad



Invited lecture by Dr. K. Rajender Reddy, CSIR-IICT, Hyderabad



Felicitations to Session Chair Dr. S. Prabhakar, CSIR-IICT, Hyderabad



Invited lecture by Prof. K. Ram Chandraiah, NIT, Warangal



Lead Lecture by Prof. K. Laxma Reddy, NIT, Warangal



Invited Lecture by Prof. N. Shankaraiah, NIPER, Hyderabad



Lead Lecture by Dr. Narendra Kumar Talluri, Diacel Chiral, Hyderabad



Lead Lecture by Prof. D. Kashinadh, NIT, Warangal



Felicitations to Dr. M. Ragasudha, NIT, Warangal



Felicitations to Dr. M. Hariprasad, NIT, Warangal







Poster Presentations by Delegates











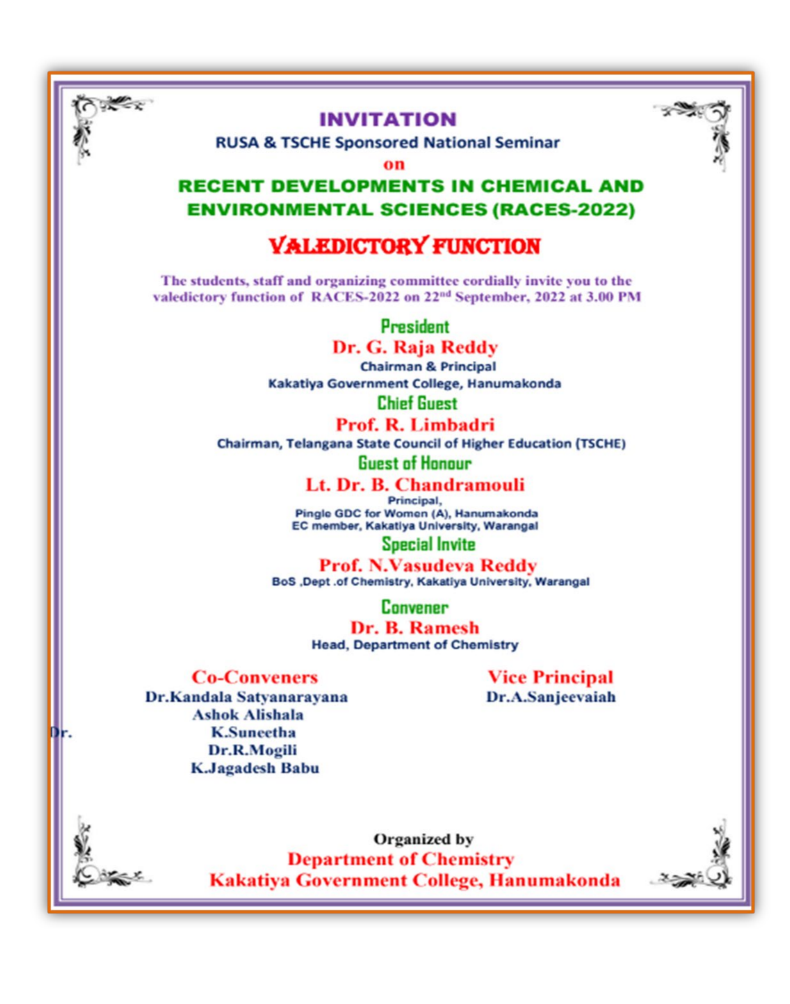
PAF



Registrations



Felicitatiosns to Dr. G. Brahmeshwari, HoD, Chemistry, Kakatiya University





Valedictory address by TSCHE Chairman Prof. R. Limbadri



Delegates in the Valedictory Function



Seminar Chairman & Principal Dr. G. Raja Reddy



Seminar Convener Dr. B. Ramesh



Dr. B. Chandramouli, Principal, GDC Pingle

Dr.A. Sanjeevaiah, State President, GCGTA



Dr. K. Surender Reddy, State Gen Sec, TGCGTA Dr. B. Vijaypal Reddy, State Vice President, TGCTA