

**SKR & SKR GOVERNMENT COLLEGE FOR WOMEN,  
(AUTONOMOUS), KADAPA  
RE-ACCREDITED WITH "B" GRADE BY NAAC  
AFFILIATED TO YOGI VEMANA UNIVERSITY**



# **NEWSLETTER, FEBRUARY, 2026**

**COMMISSIONERATE OF COLLEGIATE EDUCATION  
GOVERNMENT OF ANDHRA PRADESH**

<b>NEWSLETTER</b>	<b>FEBRUARY, 2026</b>	
<b>COLLEGE NAME</b>	<b>SKR &amp; SKR GOVT. COLLEGE FOR WOMEN (A), KADAPA.</b>	
<b>ADDRESS</b>	<b>NAGARAJUPETA, KADAPA</b>	
<b>EDITORIAL BOARD</b>	<b>CONTENTS</b>	<b>PAGE NO</b>
<b>Dr. V. Saleem Basha, M.Sc., B.Ed., Ph.D. Principal.</b>	<b>I. 1. Curricular Aspects 2. Co-Curricular Activities 3. Extra Curricular Activities 4. Extension Activities</b>	<b>3-45</b>
	<b>II. Achievements</b>	<b>28-37</b>
	<b>III. Research</b>	<b>23-23</b>
	<b>IV. Newspaper clippings</b>	<b>45-51</b>
<b>Dr. P. Gurivi Reddy, M.Sc., M.Ed., Ph.D. Vice-Principal.</b>		
<b>G. Azmathulla, M.A, M.Phil, B.Ed(Ph.D)., Newsletter Co-ordinator.</b>		
<b><u>From Principal's Desk</u></b>  <b>( Brief Overview of all events)</b>  <b>Students were actively participating both Curricular and Co-curricular activities. Staff encouraging the students to involve in all activities, awareness programmes, National and International days, Competitions, Sports etc.</b>		

# I. Curricular Aspects:

1. OUR RJD SIR, DR. GNANESWAR GARU VISITED OUR COLLEGE AND ATTENDED THE VC PROGRAMME IN OUR COLLEGE AT NEW SEMINAR HALL AT 3.50PM ON 2-2-26.



**2. ANTI RAGGING COMMITTEE AND NSS UNITS ORGANISED AN AWARENESS PROGRAMME IN OUR COLLEGE ON RAGGING AND WOMEN PROTECTION. D. BHASKAR REDDY, CIRCLE INSPECTOR OF POLICE, S.NASREEN, SUB INSPECTOR OF POLICE AND SHAKTHI TEAM POLICE STAFF ATTENDED THE PROGRAMME AND GUIDED WOMEN STUDENTS AND ENCOURAGED THEM IN ALL FIELDS. THIS PROGRAMME IS CONDUCTED ON 04-02-2026.**



**"RAGGING AND WOMEN PROTECTION" PROGRAMME CONDUCTED ON 04-02-2026. D. BHASKAR REDDY, CIRCLE INSPECTOR OF POLICE, S.NASREEN, SUB INSPECTOR OF POLICE AND SHAKTHI TEAM POLICE STAFF ATTENDED THE PROGRAMME AND GUIDED WOMEN STUDENTS AND ENCOURAGED THEM IN ALL FIELDS.**

**3. THE UNIT PI STAFF PRAVEEN SINGH, SINGHER SINGH CONDUCTED THEORY AND PRACTICED DRILL CLSES FOR NCC CADETS ON 05-02-2026.**

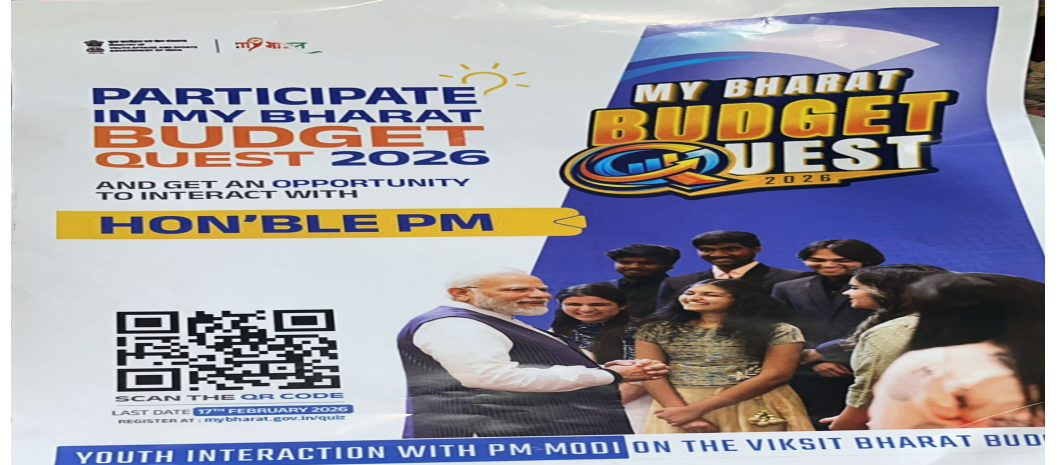


#### 4. THE DEPARTMENT OF COMMERCE CONDUCTED FINANCIAL LITERACY PROGRAMME ON 09-02-2026 MONDAY.

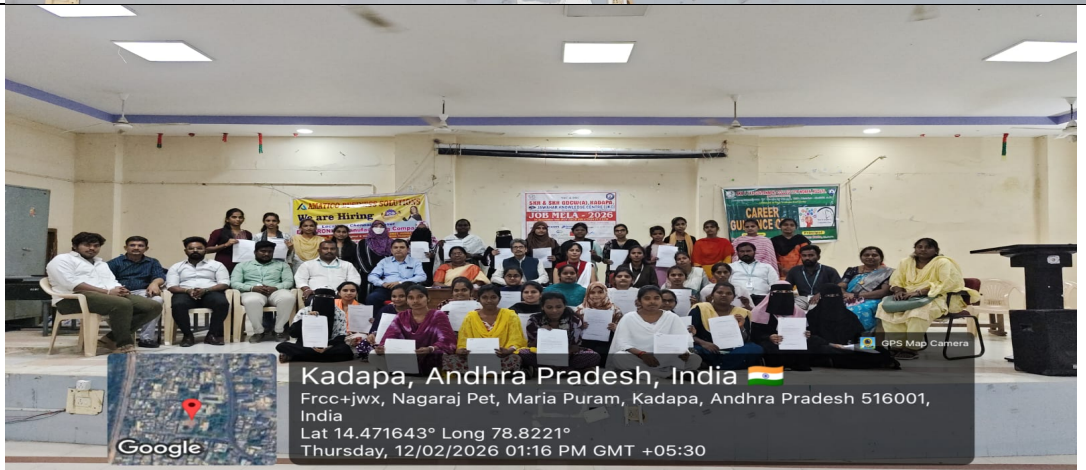


**DEPARTMENT OF COMMERCE CONDUCTED FINANCIAL LITERACY AND SKILL DEVELOPMENT PROGRAMME TRAINING CLASSES FROM 01-01-2026 TO 15-02-2026.**

5.NSS UNITS ASSOCIATION WITH NYK ( MY BHARATH KENDRA ) ORGANISED AN AWARENESS PROGRAMME ON BUDGET QUEST 2026 AND EXPLAINED REGISTRATION PROCESS AND MOTIVATED THE STUDENTS TO PARTICIPATE IN BUDGET QUEST 2026 TO GET OPPORTUNITY TO INTERACT WITH HONOURABLE PRIME MINISTER OF INDIA.



**6, SKR & SKR GOVT DEGREE COLLEGE (W) (AO, KADAPA, JKC CONDUCTED A JOB MELA ON 12-02-2026. PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA SAID ANY ONE WHO COMPLETED GRADUATION THEY CAN APPLY FOR INTERVIEW INTERESTED CANDIDATES CAN SEND THEIR RESUME AND THEIR XEROX COPIES CERTIFICATES TO THE COLLEGE JKC CENTER.**







**7. GOVT DEGREE COLLEGE FOR MEN (A), KADAPA, JKC CONDUCTED A JOB MELA ON 12-02-2026. PRINCIPAL DR. RAMESH BABU SAID ANY ONE WHO COMPLETED GRADUATION THEY CAN APPLY FOR INTERVIEW INTERESTED CANDIDATES CAN SEND THEIR RESUME AND THEIR XEROX COPIES CERTIFICATES TO THE COLLEGE JKC CENTER.**




**8. THE DEPARTMENT OF COMMERCE CONDUCTED A SEMINAR ON "FINANCIAL LITERACY" ON 11-02-2026. THE HEAD OF THE DEPARTMENT SRI . KHAJA MOHINUDDION DELIVERED A SPEECH ON THIS OCCASION DR. GURU MOHAN REDDY, HEAD OF THE DEPARTMENT ECONOMICS AND OTHER FACULTIES AND STUDENTS ATTENDED THE PROGRAMME.**



9. NSS UNITS ORGAISED AN AWARENESS PROGRAMME, GROUP DISCUSSION AND TALK ON CONSERVE OIL AND GAS AND GO- GREEN, OUR PRINCIPAL DR. V.SALEEM BASHA ATTENDED THIS PROGRAMME AS A RESOURCE PERSON AND HE SPOKE AON THE THEME AND ENLIGHTENED THE STUDENTS ABOUT THE “GO GREEN AND CONSERVE OIL AND GAS ENERGY”. DR. P.SACHI DEVI, HEAD OF THE DEPARTMENT ZOOLOGY AND DR. VIJAYA LAKSHMIDEVI, HEAD OF THE DEPARTMENT ECONOMICS SPOKE ON THE IMPORTANCE OF “CONSERVE OIL AND GAS GO GREEN AND CONSERVE ENERGY”.


**National Service Scheme**


**SKR & SKR GOVT. COLLEGE FOR WOMEN(A), KADAPA.**



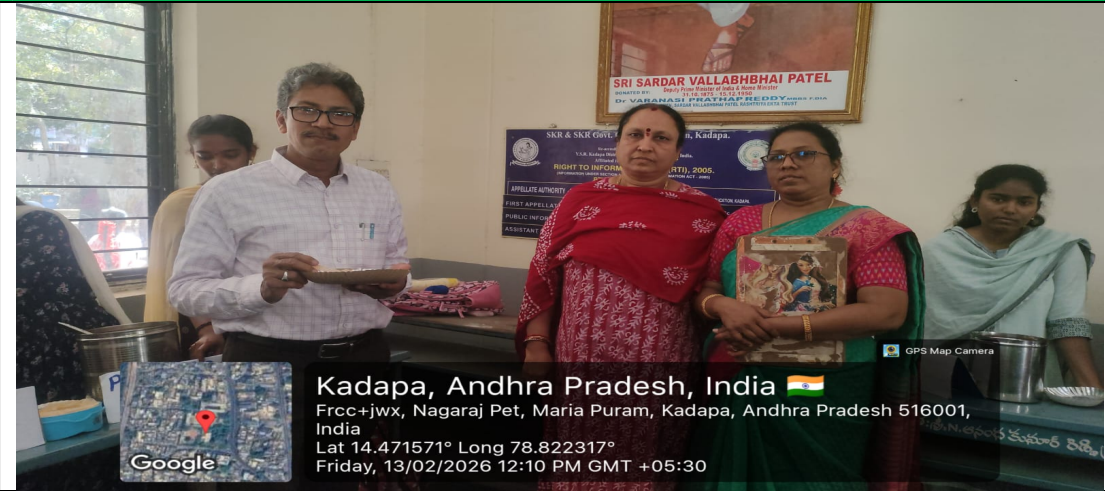
**Saksham -2026**  
Group Talk on  
“Conserve oil & Gas”  
“Go Green”

**Dr. V. Saleem Basha, M.Sc., B.Ed., Ph.D.**  
Principal

**Dr. G.Vijaya Lakshmi Devi, M.A., Ph.D.**  
**Dr. Sachi Devi.P, M.Sc., Ph.D.**  
NSS Program Officers



**10. OUR COLLEGE STUDENTS PARTICIPATED IN THE FOOD FESTIVAL ORGANISED BY OUR STAFF AND STUDENTS ON 13-02-2026. OUR PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA AND OTHER FACULTIES AND STUDENTS ATTENDED THIS PROGRAMME AND ENJOYED THE FOOD COOKED BY OUR STUDENTS.**



**11. OUR COLLEGE FACULTIES AND PRINCIPAL DR. V.SALEEM BASHA CELEBRATED BIRTH ANNIVERSARY OF FAMOUS INDIAN POETESS AND FREEDOM FIGHTER , BHARAT RATNA SMT. SAROJINI NAIDU ON 13-02-2026.**



**12. G.B. MEETING – 2026**  
**OUR PRINCIPAL DR. V.SALEEM BASHA AND RJD DR. GNANESWAR AND OTHER FACULTY MEMBERS ATTENDED THE 4<sup>TH</sup> GB MEETING ORGANISED IN OUR COLLEGE ON 10-02-2026 TUESDAY. DR. NARAYANA BHARATH GUPTHA, CCE, DR. C. KRISHNA, JD, DR. THULASI, AGO & SRI K. RAVIKIRAN, ACADEMIC OFFICER ALSO ATTENDED THE PROGRAMME ONLINE AND DISCUSSIONS, RATIFICATION, APPROVALS WERE PRESENTED.**



## II. Extra-Curricular Activities:

**1. DRAWING COMPETITIONS THEME; 'LIFE OF TREE' CONDUCTED IN OUR COLLEGE ON 13-02-2026**

**INDIAN NATIONAL TRUST FOR ART AND CULTURAL HERITAGE (INTACH)**  
**KADAPA CHAPTER**

**DRAWING COMPETITION**  
Theme: **Life Of Tree**

Date & Time: **13-02-2026 Friday 9-00 am to 1-00 pm**  
Venue: **SKR & SKR Govt. College for Women(A), Kadapa**

Chief Guest  
**Dr. V. SALEEM BASHA**, M.Sc.,B.Ed., Ph.D,  
Principal, SKR & SKR Government College for Women (A), Kadapa.YSR(Dt)

**Ln. K. CHINNAPA REDDY**  
Convenor, INTACH Kadapa Chapter

Dr. O. Venkateswara Reddy  
Camp Chairman

Shivashankar Reddy Aduri  
Co-Chairman

ಇಂದಿಂಟಾ ಇಂಟಾಕ್ ಮನ ನಿನಾದಂ - ವಾರಸತ್ವ ಸಂಪದ ಪರಿರಕ್ಷಣೆ ಮನ ವಿಧಾನಂ

### III. Achievements & Research: -

2.DR. P. SACHI DEVI, LECTURER IN ZOOLOGY PRESENTED A PAPER ON BIO DIVERSITY CONSERVATION IN A CHANGING CLIMATE WITH THE PM USHA SCHEME ORGANISED A SEMINAR IN GDC, YELESWARAM, KAKINADA ON 30 TH JANUARY 2026.

The certificate features a central title "CERTIFICATE of Appreciation" in green and purple. Below it, the recipient's name "Dr. Sachi Devi. P" is written in a red cursive font. The text describes her presentation at the ICBCCC-2026 conference. At the bottom, there are five signatures with names: Kadali Suresh (Co Convener), Kadali Venkateswarao (Co Convener), Dr SK Madina Saheb (Convener), Dr Prayaga Murty Pragada (Convener), and Dr D Suneetha (Principal). The certificate is decorated with green leaf graphics on the sides and logos of the organizing institutions at the top.

3.DR. NAGARATHNAMMA PRESENTED A PAPER , WHICH WAS PUBLISHED IN A BOOK THE TOPIC IS "CHROMATOGRAPHY IN REAL WORLD APPLICATIONS : CURRENT TRENDS TO VARIOUS LIFE SCIENCES".

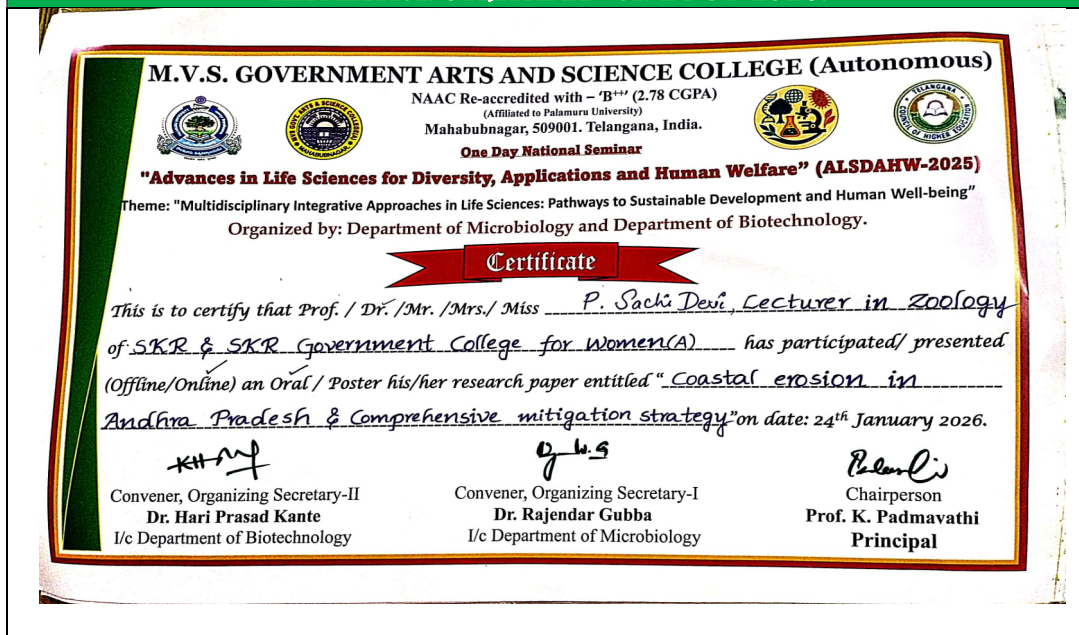
The page shows the title "Chromatography in Real World Applications: Current Trends in Various Life Sciences" and the author's name "Nagarathnamma Yammanuri". It includes the author's affiliation with the Department of Botany at SKR & SKR Government College for Women (A), Kadapa, Andhra Pradesh, India, and her contact email. An abstract follows, describing chromatography as a biophysical separation method used in various scientific fields. The page number "166" is centered at the bottom. An "Introduction" section begins at the bottom of the page, stating that chromatography is a fundamental component of contemporary business procedures.



**4.DR. G. VIJAYA LAKSHMI DEVI, LECTURER IN ECONOMICS PARTICIPATED IN ONLINE QUIZ ON MY BHARAT BUDGET QUEST 2026.**



**6.DR.P.SACHI DEVI, LECTURER IN ZOOLOGY PARTICIPATED IN A NATIONAL SEMINAR AT MYS GDC (A), MAHABUBNAGAR, TELENGANA AND PRESENTED A PAPER ON "COASTAL EROSION IN ANDHRA PRADESH & COMPREHENSIVE MITIGATION STRATEGY" ON 24-01-2026.**



7.DR. P. SACHI DEVI, HEAD OF THE DEPARTMENT IN ZOOLOGY PRESENTED  
A PAPER IN INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE & RESEARCH. HER  
PAPER WAS PUBLISHED IN THIS JOURNAL WITH ISSN NO. 2319 - 7064



International Journal of Science and Research (IJSR)  
ISSN: 2319-7064  
Impact Factor 2024: 7.101

## AI-Driven Monitoring of Marine Ecosystems During Vessel Sinking Incidents - A Comprehensive Review

P. Sachi Devi<sup>1</sup>, B. Mahima<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Department of Zoology, SKR & SKR Government College for Women (A), Kadapa, A.P., India

<sup>2</sup>Department of Computer Science, Vellore Institute of Technology, Vellore, Tamil Nadu

**Abstract:** The marine ecosystem plays a crucial role in sustaining life on Earth, supporting a vast array of flora such as phytoplankton, sea grasses, and macroalgae, and fauna including corals, fish, marine mammals, planktonic organisms, and benthic species. These rich and diverse biological communities contribute to oxygen production, carbon sequestration, nutrient cycling, and shoreline protection. Moreover, marine ecosystems hold immense economic value through fisheries, maritime trade, biotechnology, and natural resource extraction, collectively contributing trillions of dollars to the world economy. However, vessel sinking incidents pose significant threats to these delicate ecosystems, causing oil spills, toxic chemical leakage, habitat destruction, and long-term ecological disruption. In recent years, Artificial Intelligence (AI) has emerged as a transformative tool for real-time monitoring, damage assessment, and mitigation of such marine environmental hazards. This comprehensive review examines the role of AI-driven technologies, such as remote sensing, computer vision, machine learning, autonomous underwater vehicles (AUVs), and predictive analytics, in monitoring marine ecosystems during and after vessel sinking events. The paper explores how AI enhances the detection of ecological disturbances, automates surveillance of impacted zones, supports rapid decision-making, and improves early warning and response systems. Additionally, it highlights AI's potential to model pollutant dispersion, assess biodiversity loss, predict marine species displacement, and forecast long-term ecological consequences with higher precision. The review also addresses key challenges, including data scarcity, model reliability, cost constraints, and ethical considerations, while proposing future research directions to develop sustainable, interoperable, and advanced AI frameworks. Ultimately, this work underscores AI's potential as a critical enabler for safeguarding marine ecosystems and enhancing disaster response strategies during vessel sinking incidents.

**Keywords:** Biodiversity, economic value, vessel sinking, ecological destruction & AI-driven technologies

### 1. Introduction

70% of the world's surface is covered by the ocean. The ocean is extremely ecologically important as it plays a key part in human life. Marine ecosystems are among the most diverse, productive, and ecologically significant systems on Earth. They host a wide range of flora such as phytoplankton, mangroves, seagrasses, and macroalgae, along with rich fauna including corals, fish, marine mammals, crustaceans, molluscs, plankton, and deep-sea organisms. These ecosystems perform crucial ecological functions such as oxygen generation, carbon sequestration, nutrient cycling, and climate regulation. Marine ecosystems provide unique bioactive molecules with significant therapeutic potential, making them essential for drug discovery and biomedical innovation. They also act as natural buffers against coastal erosion and support critical food chains essential for the survival of aquatic and terrestrial life. Economically, marine ecosystems contribute significantly through fisheries, aquaculture, coastal tourism, biotechnology, and maritime industries, supporting the livelihoods of millions worldwide and contributing substantially to global GDP.

However, the stability of marine environments is increasingly threatened by anthropogenic activities, particularly maritime disasters such as vessel sinking. These events not only cause loss of life but pose severe environmental risks: oil and chemical leakage, marine habitat destruction, and long-term contamination.

Volume 15 Issue 2, February 2026  
Fully Refereed | Open Access | Double Blind Peer Reviewed Journal  
[www.ijssr.in](http://www.ijssr.in)

Paper ID: SR26212145018

DOI: <https://dx.doi.org/10.21275/SR26212145018>

850

International Journal of Science and Research (IJSR)  
ISSN: 2319-7064  
Impact Factor 2024: 7.101

resilient, scalable AI-based monitoring frameworks. By doing so, we highlight the critical role of AI in protecting marine biodiversity, coastal communities, and global environmental health during maritime disasters.

### Marine Ecosystems and Threats from Vessel Sinking

Maritime transportation plays a central role in global trade, handling more than 80% of international cargo owing to its high load capacity and cost efficiency compared to air or land transport. Its critical role in sustaining the global economy is undeniable, yet the sector continues to face environmental, operational, and geopolitical challenges. Recent assessments indicate a rise in maritime incidents, with commercial vessel accidents increasing by approximately 6% in 2024 compared to the previous year. However, despite this short-term increase, long-term trends reveal a considerable decline in overall vessel losses. Notably, total vessel losses have dropped dramatically from 105 recorded cases in 2015 to just 26 in 2023, demonstrating notable improvements in maritime safety and risk management practices.

In response to growing safety concerns, the shipping industry has adopted several measures to enhance safety performance, including updated regulatory policies, improved navigational technologies, and enhanced crew training programs.

The recent vessel sinking disasters vividly illustrate the need for real-time, high-resolution monitoring of marine ecosystems. Traditional monitoring methods—such as periodic sampling, manual inspections, and laboratory analysis—often fall short during sudden, rapidly evolving incidents. They lack the speed, scale, and responsiveness needed to assess ecological damage, guide emergency response, or model pollutant dispersion in dynamically changing conditions.

In this context, Artificial Intelligence (AI) emerges as a powerful ally. AI-driven technologies—including remote sensing, autonomous underwater vehicles (AUVs), machine learning, computer vision, and predictive modelling—can process large volumes of heterogeneous environmental data, detect anomalies, track pollutant plumes, and predict ecological consequences with high accuracy. These capabilities make AI an invaluable tool for early warning, real-time surveillance, and strategic decision-making in maritime disaster contexts.

### 2. Aim of the Review

This paper provides a comprehensive review of AI-driven approaches for monitoring marine ecosystems in the face of vessel disappearance or sinking incidents. We examine how AI can improve data acquisition, enhance situational awareness, support rapid response, and forecast long-term ecological impacts. We also discuss key challenges—such as data gaps, technological limitations, and policy or ethical barriers—and outline potential future directions for developing

and along coastal regions. The consequences of such incidents range from minor injuries to loss of life, and from negligible material damage to catastrophic environmental destruction. While some accidents are primarily operational in nature, others escalate into severe environmental disasters, particularly when involving oil spills or hazardous cargo release (Aiken & Cooney, 2002).

Vessel sinking incidents often lead to the release of petroleum hydrocarbons, hazardous chemicals, heavy metals, and other pollutants into marine waters. These contaminants severely impact water quality, disrupt coral reefs, damage seabed habitats, and affect the survival and behavioral patterns of marine organisms. Long-term exposure to these pollutants can lead to bioaccumulation, biodiversity loss, and failure in species, and even ecosystem collapse. Vessel wreckage can physically destroy fragile and alter ocean floor morphology, compound damage.

**Challenges in Real-Time Monitoring and Management During Vessel Sinking Incidents**  
Real-time monitoring and risk assessment during vessel sinking incidents face a multitude of operational, regulatory, and technological challenges. A major concern is the

**8. NSS UNITS EXECUTED NATIONAL DEWORMING DAY, OUR PRINCIPAL DR.V.SALEEM BASHA AND SRI OBULESU FROM UPHC & DR. RAJIV VERMA FROM RIMS AS A RESOURCE PERSON HEALTH EDUCATORS AND IQAC CO – ORDINATOR DR. C.V.KRISHNA VENI DISTRIBUTED THE ALBENDZOLE TABLETS TO THE STUDENTS.**



**9. FINANCIAL LITERACY PROGRAMME 1<sup>ST</sup> BATCH EXAM CONDUCTED BY SKR & SKR GDC W (A), KADAPA.**



**10.SKR &SKR GDC WOMEN (A), KADAPA AND YSR GDC COLLEGE, VEMPALLI COMBINED TOGETHER ORGANISED A SKILL TRAINING ON TAILORING CERTIFICATE COURSE FROM 03-01-2026 TO 18-02-2026 30 DAYS PROGRAMME SUCCESSFULLY COMPLETED THE PROGRAMME . OUR PRINCIPAL AND VEMPALLI GDC, PRINCIPAL S.NAGENDRA ATTENDED THIS PROGRAMME AND DISTRIBUTED CERTIFICATES TO THE STUDENTS.**



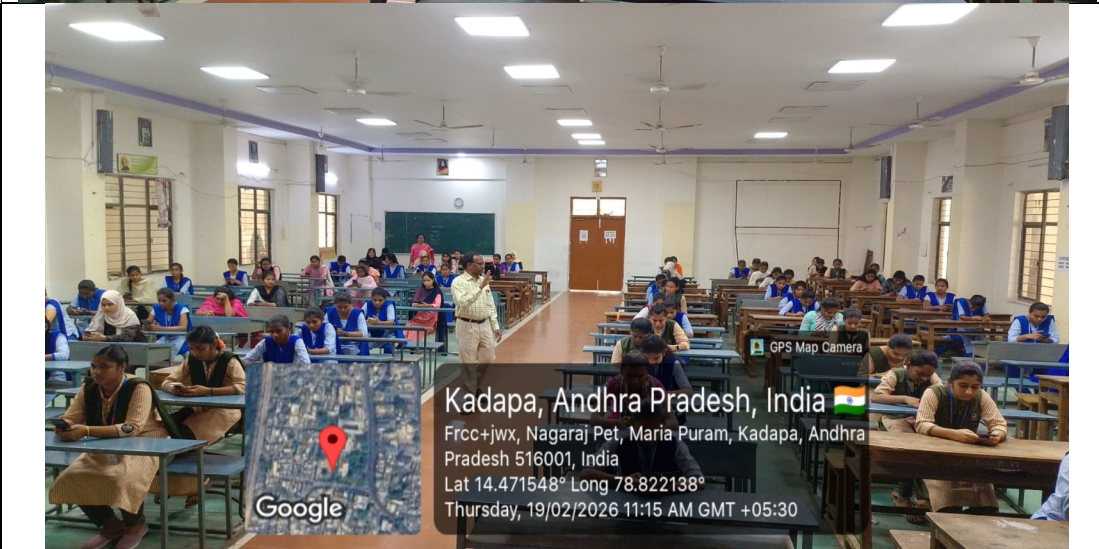


**11.SKR &SKR GDC WOMEN (A), KADAPA AND YSR GDC COLLEGE, VEMPALLI COMBINED TOGETHER ORGANISED A SKILL TRAINING ON TAILORING CERTIFICATE COURSE FROM 03-01-2026 TO 18-02-2026 30 DAYS PROGRAMME SUCCESSFULLY COMPLETED THE PROGRAMME . OUR PRINCIPAL AND VEMPALLI GDC, PRINCIPAL S.NAGENDRA ATTENDED THIS PROGRAMME AND DISTRIBUTED CERTIFICATES TO THE STUDENTS.**



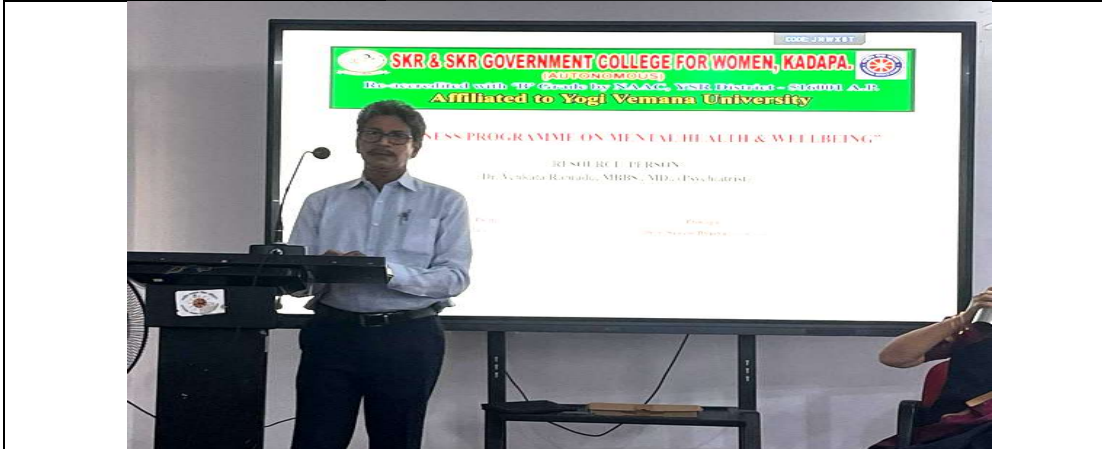


**12. 2<sup>ND</sup> BATCH FINANCIAL LITERACY EXAM STARTED AT OUR COLLEGE ON 19-02-2026.**





**13. AN AWARENESS PROGRAMME ON MENTAL HEALTH AND WELL BEING PROGRAMME CONDUCTED IN OUR COLLEGE ON 19-02-2026. DR.VENKATA RAMUDU, PSYCHIATRIST ACTED AS A RESOURCE PERSON.**



**14. II BSC COMPUTER SCIENCE STUDENTS ATTENDED SEMINAR ON HUMAN VALUES AND AI BY PROF. K. NAGARAJU IN GDC (M), KADAPA. DR. C.V. KRISHNA VENI, LECTURER IN COMPUTER SCIENCE AND IQAC CO-ORDINATOR SUCCESS FULLY PARTICIPATED IN A SEMINAR ON HUMAN VALUES VS. ARTIFICIAL INTELLIGENCE UNDER THE DBT STAR COLLEGE SCHEME HELD AT GDC MEN, KADAPA ON 19-02-2026.**



**15. THE DEPARTMENT OF COMMERCE CONDUCTED 3 RD BATCH FINANCIAL LITERACY EXAM ON 20-02-2026 AT SKR & SKR GDC W, KADAPA.**



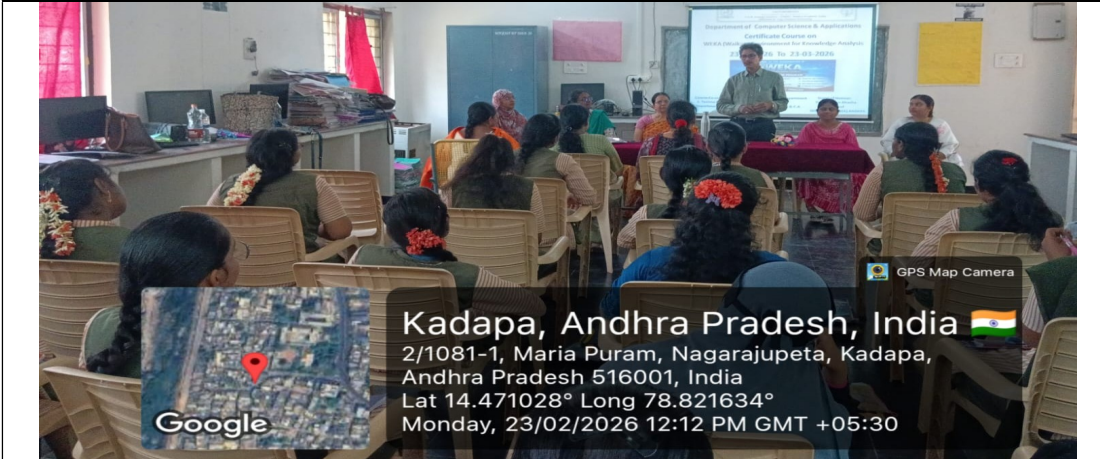
**16. DR. KESAVA REDDY, LECTURER IN ENGLISH ATTENDED THE AEDP TRAINING PROGRAMME AT VIZAG FOR TWO DAYS 20-02-2026 AND 21-02-2026 AT VIZAG**



**17. THE DEPARTMENT OF MATHEMATICS VISITED C. P. BROWN LIBRARY, KADAPA AS A PART OF FIELD TRIP ON 20-02-2026.**



**18. DEPARTMENT OF COMPUTER SCIENCE & APPLICATIONS CONDUCTED A CERTIFICATE COURSE ON WEKA (WALKS TO ENVIRONMENT FOR KNOWLEDGE ANALYSIS) FROM 23-02-2026 TO 23-03-2026. PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA DELIVERING A SPEECH AND SMT. HARITHA, HEAD OF THE DEPARTMENT COMPUTER SCIENCE AND OTHER FACULTIES PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME.**





**19. THE DEPARTMENT OF MATHEMATICS ORGANISED A GUEST LECTURE ON GROUP THEORY, DR. V. SUBBA REDDY LECTURER IN MATHEMATICS, SRI HARI DEGREE COLLEGE, KADAPA ACTED AS A RESOURCE PERSON. THIS PROGRAMME CONDUCTED IN 21-02-2026. DR. GURVI REDDY, VICE PRINCIPAL AND DR. SWARROPA RANI, HEAD OF THE DEPARTMENT PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME.**





**20. DEPARTMENT OF MATHEMATICS INAUGURATING COACHING CLASSES FOR P.G. ENTRANCE. DR. V.SALEEM BASHA, PRINCIPAL DELIVERING SPEECH ON THIS OCCASION DR. GURVI REDDY, VICE PRINCIPAL AND DR. SWROOPA RANI HEAD OF THE DEPARTMENT ND MALAYADRI PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME.**





**21. 5 BOOKS ON APPLICATIONS OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE ON DISCIPLINE WISE BY DR. C.V.KRISHNAVENI**

<p><b>Applications of Artificial Intelligence</b></p>	<p><b>Applications of Artificial Intelligence</b></p>	<p><b>Applications of Artificial Intelligence</b></p>	<p><b>Applications of Artificial Intelligence</b></p>	<p><b>Applications of Computer Science, Data Science, Artificial Intelligence — and Allied Streams —</b></p>
<p>Applicable to  <b>Botany, Zoology, Bio-Technology, Micro-Biology,</b>      and other Life Sciences      Venkata Krishnaveni Chennuru</p>	<p>Applicable to  <b>Commerce and Management</b>      Venkata Krishnaveni Chennuru</p>	<p>Applicable to  <b>History, Economics, Political Science, Linguistics</b>      and any other Humanities      Venkata Krishnaveni Chennuru</p>	<p>Applicable to  <b>Mathematics, Physics, Chemistry</b>      and any other Mathematical Sciences      Venkata Krishnaveni Chennuru</p>	<p>Applicable to  <b>Computer Science, Data Science, Artificial Intelligence</b>      and Allied Streams      Venkata Krishnaveni Chennuru</p>

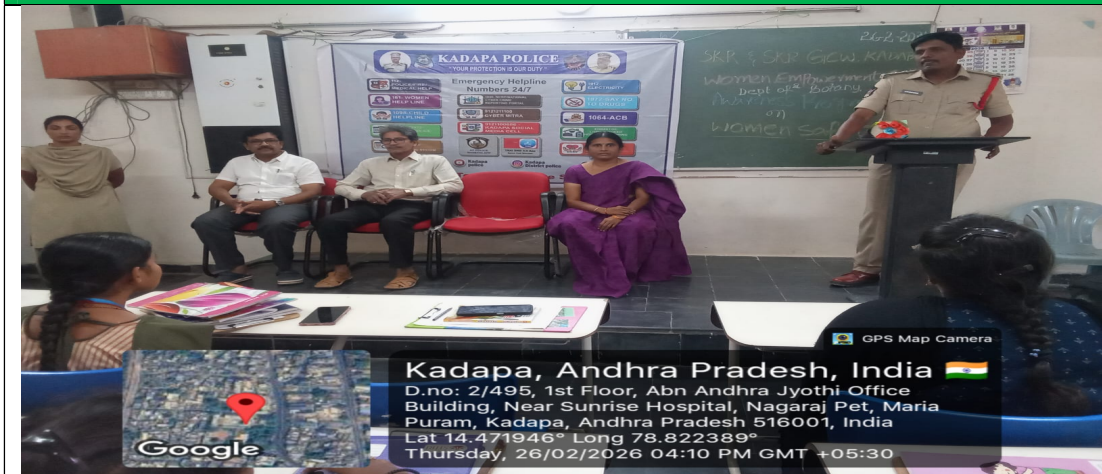


**22. DR. V.SALEEM BASHA, PRINCIPAL, DELIVERING A SPEECH IN A TELUGU SEMINAR RESOURCE OERSON IS PROF. M.M. VINODINI, HEAD OF THE DEPARTMENT OF TELUGU, Y.V. UNIVERSITY, KADAPA DELIVERING A SPEECH DR. K.V. KRISHNA VENI , IQAC CO-ORDINATOR, DR. GURU MOHAN REDDY, DR. SHAJEEYA BEGUM , HEAD OF THE DEPARTMENT URDU AND DR. GURIVI REDDY PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME.**





**23. THE DEPARTMENT OF BOTANY & WOMEN EMPOWERMENT CELL ORGANISED AN AWARENESS PROGRAMME ON WOMEN SAFETY AND CYBER CRIMES, SRI. S. PRADEEP KUMAR, SI OF THE ONE TOWN POLICE STATION, KADAPA ATTENDED THIS PROGRAMME AS A RESOURCE PERSON, PRINCIPAL V. SALEEM BASHA AND DR. SUBRAMANYAM, HEAD OF THE DEPARTMENT AND DR. NAGARATHNAMMA, LECTURER IN BOTANY, INCHARGE OF WOMEN EMPOWERMENT CELL PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME ON 26-02-2026.**



**24. THE DEPARTMENT OF ECONOMICS VISITED AMPLES MILLETS FOOD PROCESSING UNIT AS A PART OF FIEL TRIP, STUDENTS AND VARIOUS FACULTIES PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME ON 26-02-2026.**



**25. PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA AND C. RAVI SEKHARA REDDY, LECTURER IN HISTORY AND STUDENTS PARTICIPATED IN THE PROGRAMME SRI. JANUMDD HANUMANTH SASSSSSSSSSSSSTRI 12 TH DEATH ANNIVERSARY PROGRAMME IN THIS LPROGRAMME PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA WAS FELICITATED BY THE ORGANISERS. THIS PROGRAMME ORGANISED ON 28-02-2026.**



26. DR. SHAZEYYA BEGUM, HEAD OF THE DEPARTMENT URDU WROTE A TEXT BOOK ON INTERMEDIATE SECOND YEAR URDU RIYAZ -E- ADAB WHICH WAS PRINTED BY BOARD OF INTERMEDIATE EDUCATION A,P TELUGU AND SANSKRIT ACADEMI,, A.P.,

Text Book for  
Intermediate Second Year  
**URDU**

ریاضِ ادب  
**RIYAZ -E – ADAB**

شاعری، نثر اور قواعد  
Poetry, Prose & Grammar

اور  
سرسری مطالعہ  
Non - Detailed



Board of Intermediate Education, A.P.  
Telugu and Sanskrit Akademi, A.P.



**Text Book Development Committee, A.P.**

Chief Editor & Author

**Prof. Mohamed Nisar Ahamed**  
Head, Dept. of Arabic, Persian & Urdu  
Sri Venkateswara University, Tirupati

Editor & Author

**Prof. M. AMEENULLA**  
Chairman, Board of Studies in Urdu  
Sri Venkateswara University, Tirupati

Course Writers

**Shaik Nagurvali**

Principal  
TRR Govt. Junior College, Kandukur  
SPSR Nellore

**Prof. Shazeeya Begum**

Professor  
SKR&SKR Govt. College for Women(A)  
KADAPA

**Dr. S. Farooq Basha**

Associate Professor in Urdu  
PSC & KVSC  
Government Degree College  
Nandyal

**Dr. Md. Faizullah**

Assistant Professor in Urdu  
Govt. Degree College, Rayachoty  
Annamayya (Dist.)

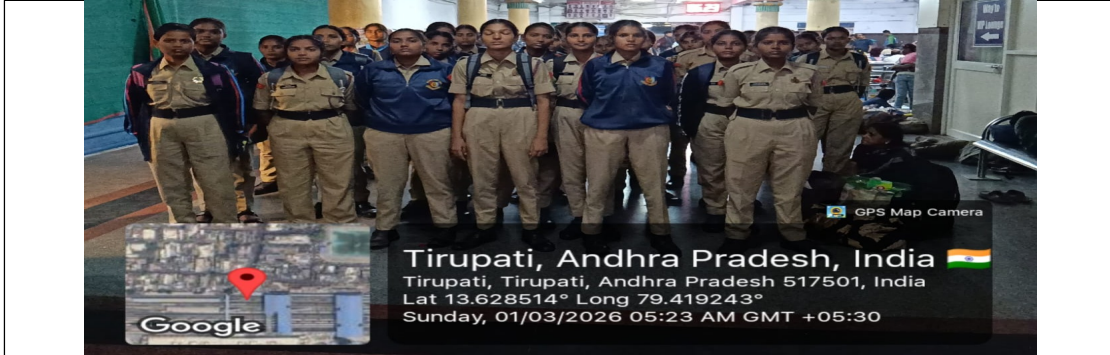
**Dr. Shaik. Shahanaz**

Junior Lecturer in Urdu  
DK Govt. Junior College(G)  
Nellore

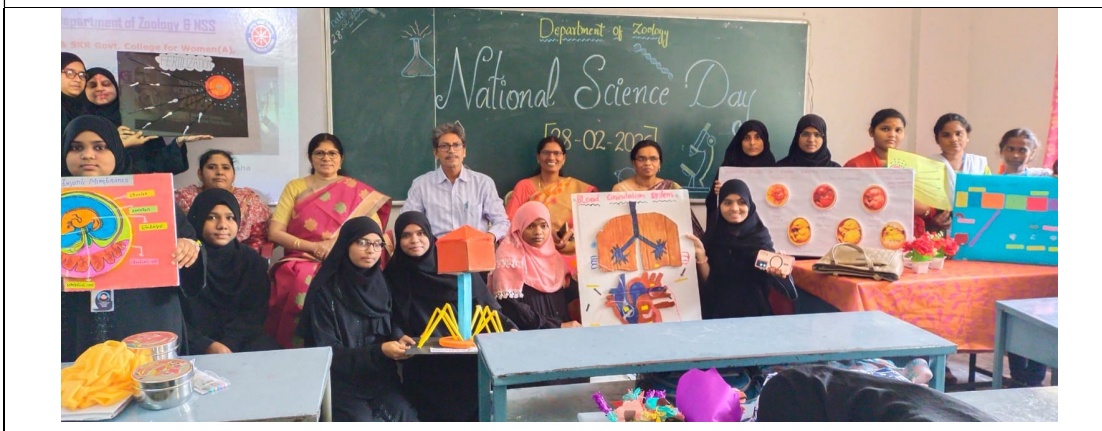
**Sayeeda**

Junior Lecturer in Urdu  
SBN Govt. Junior College, Pedana  
Krishna (Dist.)

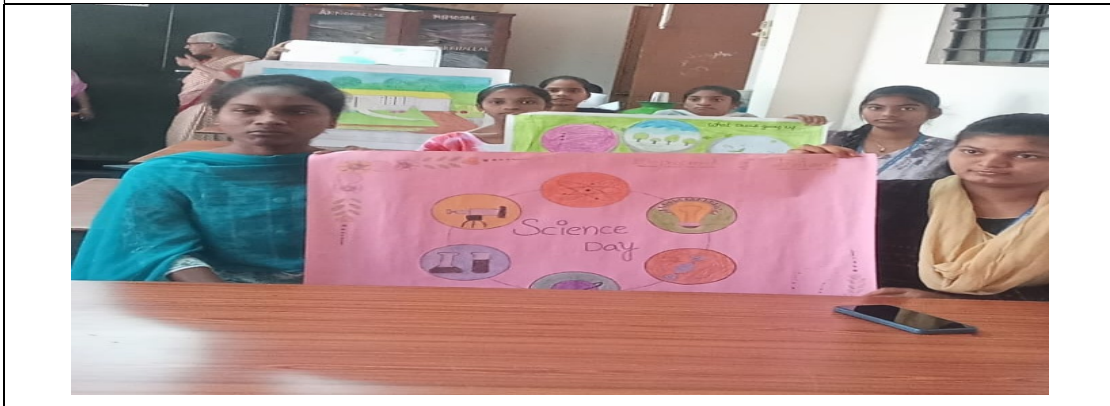
**27. TODAY NCC CADETS ATTENDED B EXAMINATIONS THEORY AT 5 (A) GIRLS BN, TIRUPATHI,**



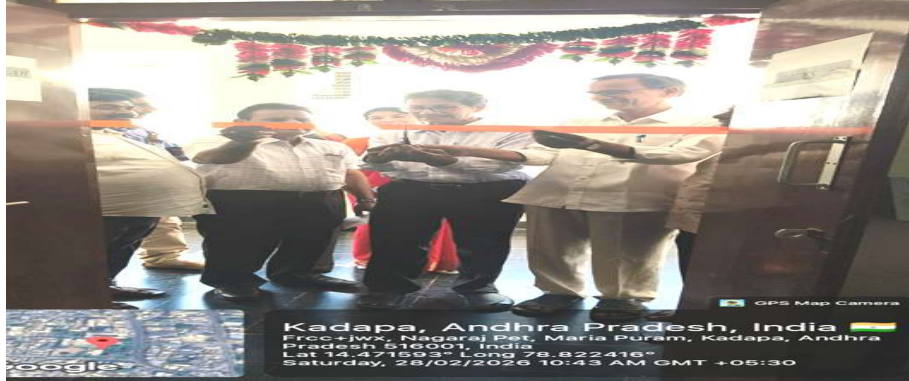
**28. THE DEPARTMENT OF ZOOLOGY ORGANISE NATIONAL SCIENCE DAY ON 28-02-2026. PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA ADDRESSING TO THE STUDENTS AND FACULTIES. DR. P. SACHI DEVI, HEAD OF THE DEPARTMENT ZOOLOGY AND DR. VIJAYA LAKSHMI, HEAD OF THE DEPARTMENT ECONOMICS AND OTHER FACULTIES AND STUDENTS PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME. THIS PROGRAMME CONDUCTED ON 28-02-2026.**







**29. THE DEPARTMENT OF PHYSICS CONDUCTED SCIENCE EXHIBITION AND MODEL MAKING AND POSTER PRESENTATION, ELOCUTION AND QUIZ COMPETITIONS PRIZES WERE GIVEN TO THE WINNERS PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA AS A RESOURCE PERSON AND ADDRESSED THE GATHERING AND DISTRIBUTED PRIZES TO THE WINNERS, THIS PROGRAMME CONDUCTED ON 28-02-2026.**



**30. SCIENCE DAY CELEBRATIONS CONDUCTED ON NATIONAL SCIENCE DAY ON 28-02-2026. AT GDC MEN (A), KADAPA. WINNERS IN DEBATE COMPETITIONS GIVEN CERTIFICATES TO THE STUDENTS.**



**31. THE DEPARTMENT OF MATHEMATICS VISITED MUSEUM ALONG WITH VICE PRINCIPAL AND FACULTIES AND STUDENTS ON 28-02-2026.**



32. THE DEPARTMENT OF BOTANY ORGANISED NATIONAL WORKSHOP ON HYDROPHONIC SYSTEMS. THE FUTURE FARMING ORGANISED BY GOVERNMENT DEGREE COLLEGE FOR MEN, KADAPA ON 26-02-2026. SECOND YEAR STUDENTS AND VARIOUS FACULTIES PARTICIPATED IN THIS PROGRAMME.



33. OUR PRINCIPAL DR. V. SALEEM BASHA CONGRADULATED AND APPRECIATED TO THE S. FARHEEN, 3 ZOOLOGY MAJOR FOR SECURING 2 PRIZE IN THE NATIONAL LEVEL ELOCUTION COMPETITION ON 'AI' IN DEEP TECH DRIVING INNOVATION IN INDIA, WHICH WAS HELD AT GDC MEN, KADAPA.



**I V. News Paper Clippings :**

**NEWSPAPER CLIPPINGS**



**మహిళలు శక్తిమంతులు : సీబి**

కడప ఎడ్యుకేషన్, పిట్రవరి 4 (ఆంధ్రజ్యోతి): మహిళలు శక్తిమంతులని మహిళ పోలీస్ స్టేషన్ సీబి భాస్కర్ రెడ్డి విలుపునిచ్చారు. బుధవారం కడపనగరం కోటిరెడ్డి ప్రభుత్వ మహిళా కళాశాలలో యూటీర్నాగింగ్ కమిటీ, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ల ఆధ్వర్యంలో మహిళల రక్షణ, ర్యాగింగ్ నియంత్రణపై అవగాహన కార్యక్రమం నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో ఎన్ఐ నజీన్, కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ పి.గురివిరెడి విద్యార్థినులు పాల్గొన్నారు.

05/02/2026 | Kadapa District | Page : 8  
Source : <https://epaper.andhrajyothi.com>



**ర్యాగింగ్పై అవగాహన**



సమావేశంలో మాట్లాడుతున్న

**సీబి భాస్కర్ రెడ్డి**  
కడప ఎడ్యుకేషన్: మహిళల రక్షణకు పోలీసులు అండగా ఉంటారని కడప మహిళా పోలీస్ స్టేషన్ సర్కిల్ ఇన్స్పెక్టర్ భాస్కర్ రెడ్డి పేర్కొన్నారు. కడప కోటిరెడ్డి ప్రభుత్వ మహిళా కళాశాలలో బుధవారం యూటీ ర్యాగింగ్ కమిటీ, ఎన్ఎస్ఎస్ యూనిట్ల ఆధ్వర్యంలో మహిళల రక్షణ, ర్యాగింగ్ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన సీబి.భాస్కర్ రెడ్డి మాట్లాడారు. ర్యాగింగ్ కు గురైన విద్యార్థులు తమకు ఫిర్యాదు చేస్తే చర్యలు తీసుకుంటామన్నారు. సబ్ ఇన్స్పెక్టర్ ఆఫ్ పోలీస్ ఎస్.నజీన్, సహదేవ రెడ్డి, శక్తి టీం స్టాఫ్ బి. రాజారెడ్డి, షామిలి, ధనమ్మలు హాజరయ్యారు. శక్తి యూత్ గురించి అవగాహన కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల వైస్ చీఫ్ ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ పి.గురువిరెడ్డి పాల్గొన్నారు.

05/02/2026 | Kadapa City | Page : 9  
Source : <https://epaper.sakshi.com/>

**మహిళలు.. శక్తిమంతులు**

కడప నేరవార్తలు, న్యూస్టుడే: మహిళలు చాలా శక్తిమంతులని మహిళా రాణా సీబి భాస్కర్ రెడ్డి అన్నారు.



మాట్లాడుతున్న మహిళా రాణా సీబి భాస్కర్ రెడ్డి, చిత్రంలో అధికారులు

కడప ప్రభుత్వ మహిళా డిగ్రీ కళాశాలలో బుధవారం మహిళల రక్షణ-ర్యాగింగ్పై అవగాహన కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు. ఈ సందర్భంగా ఆయన మాట్లాడుతూ.. మహిళలకు రక్షణ కల్పించేందుకు జిల్లా పోలీసు యంత్రాంగం ఎప్పటికీ సిద్ధంగా ఉండన్నారు. పురుషుల నుంచి మహిళలకు ఎలాంటి ఇబ్బంది ఉన్నా.. ఆసౌకర్యమున్నా, వేధింపులకు గురైనా, మరే ఇతర సమస్యలున్నా వెంటనే తమకు ఫిర్యాదు చేయాలన్నారు. ఆపదలో ఉన్నప్పుడు శక్తియాప్ డ్యూ సమాచారం అందిస్తే అయిదు నిమిషాల్లో పోలీసులు మీ ముందుంటారని చెప్పారు. ఎస్పై నసీన్, సిబ్బంది ఉన్నారు.

**12వ ఉద్యోగ మేళా**

కడప విద్య, న్యూస్టుడే: కడప నగరంలోని కోటిరెడ్డి ప్రభుత్వ మహిళా డిగ్రీ కళాశాల (ఎస్కేఆర్ అండ్ ఎస్కేఆర్)లో జవహర్ నాలెడ్జ్ సెంటర్ (జేకేసీ) ఆధ్వర్యంలో ఈ నెల 12వ తేదీన ఉద్యోగ మేళా నిర్వహించనున్నట్లు ఆ కళాశాల ప్రిన్సిపాల్ డాక్టర్ సలీంబాషా ఓ ప్రకటనలో పేర్కొన్నారు. ఏదైనా డిగ్రీ చదువు తున్నా.. పూర్తి చేసిన అభ్యర్థులు హాజరుకావచ్చన్నారు. ఆసక్తి కలిగిన అభ్యర్థులు తమ రెజ్యూమ్, సర్టిఫికేట్స్ జిరాఫ్స్ కాపీలతో పాల్గొనాలని ఆయన కోరారు.

## ఎన్సీసీతో నాయకత్వ లక్షణాలు



శిక్షణ తీసుకుంటున్న ఎన్సీసీ క్యాడెట్లు

**కడప విద్య, న్యూస్టుడే:** ఎన్సీసీ ద్వారా విద్యార్థుల్లో క్రమశిక్షణ, ఆత్మవిశ్వాసం, నాయకత్వ లక్షణాలు పెరుగుతాయని కడప కోటిరెడ్డి మహిళా కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ సలీంబాషా అన్నారు. స్థానిక కళాశాల ఆవరణలో శుక్రవారం తిరుపతి-5 ఆంధ్ర ఎన్సీసీ బెటాలియన్ ఆధ్వర్యంలో ఎన్సీసీ క్యాడెట్లకి రెండు శిక్షణ తరగతులు నిర్వహించారు. కార్యక్రమంలో ఎన్సీసీ సీటీవో హిమకుమారి, అధ్యాపకులు, ఎన్సీసీ క్యాడెట్లు పాల్గొన్నారు.



07 Feb 2026 - Page 5

## కోటిరెడ్డి మహిళా కళాశాలలో

### రెండు రోజుల ఎన్సీసీ శిక్షణ

ఎన్సీసీ ద్వారా క్రమశిక్షణ, నాయకత్వం పెంపొందుతుంది

ప్రిన్సిపల్ డా. సలీం బాషా



**కడప మేజర్ న్యూస్ :** కడప నగరంలోని కోటిరెడ్డి మహిళా కళాశాలలో 5 ఆంధ్ర ఎన్సీసీ బెటాలియన్, తిరుపతివారి ఆధ్వర్యంలో కళాశాల ఎన్సీసీ యూనిట్ లో రెండు రోజుల పాటు శిక్షణా తరగతులు విజయవంతంగా నిర్వహించి నట్లుకళాశాల ఎన్సీసీ సీటీడీ వి. హిమకుమారి తెలిపారు, ఈ శిక్షణా కార్యక్రమంలో ఎన్సీసీ బి, సి సర్టిఫికేట్ పరీక్షలకు సంబంధించిన థియరీ మరియు డ్రిల్ క్లాసులను 5 ఆంధ్ర బెటాలియన్ కు చెందిన పి.ఐ స్టాఫ్ పర్సన్ సింగ్, సింగర్ సింగ్లు చక్కగా నిర్వహించారని ఆమె వివరించారు, ఈ తరగతుల ద్వారా క్యాడెట్లలో పరీక్షలపై అవగాహనతో పాటు శారీరక వృద్ధి, క్రమశిక్షణ మరియు మెరుగుపడుతుందని పేర్కొన్నారు, ఈ సందర్భంగా కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ వి. సలీం బాషా మాట్లాడుతూ ఎన్సీసీ అనేది విద్యార్థులలో క్రమశిక్షణ, ఆత్మవిశ్వాసం, నాయకత్వ లక్షణాలను పెంపొందించే శక్తివంతమైన వేదిక అని అన్నారు, ఎన్సీసీ శిక్షణ వల్ల విద్యార్థులు భవిష్యత్తులో బాధ్యతాయుతమైన పౌరులుగా ఎదుగుతారని తెలిపారు, ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల ఎన్సీసీ సీటీడీ వి. హిమకుమారి, అధ్యాపకులు మరియు ఎన్సీసీ క్యాడెట్లు పాల్గొన్నారు..

## వందేమాతరం తర్వాత జనగణమన

• ఆలాపనపై కేంద్ర హోంశాఖ ఆదేశం



డాక్యుమెంటులు, సినిమాల్లో భాగంగా వందేమాతరం ఆలాపన వచ్చినప్పుడు నిర్లొచాల్సిన ఆవసరం లేదని పేర్కొంది.

డిల్లీ: అధికారిక కార్యక్రమంలో జాతీయ గీతం జనగణమన అలంపన దానికి ముందే జాతీయ గేయం వందేమాతరంలోని గీత చరణాలను పాడాలని కేంద్ర ప్రభుత్వం ఆదేశించింది. రాష్ట్రపతి పాల్గొనే, త్రివర్ణ పతాకాన్ని ఎగురవేసే, గవర్నర్లు మాట్లాడే కార్యక్రమాల్లో తొలుత 3 నిమిషాల 10 సెకన్లు ఉండే వందేమాతరంలోని గీత చరణాలను అలంపించాలని సూచించి గత నెల 28వ తేదీన కేంద్ర హోంశాఖ ఉత్తర్వులు జారీ చేసింది. 'రెండింటిని అలంపించాల్సిన సమయంలో వందేమాతరం ముందుగా పూర్తి చేయాలి' అని ఉత్తర్వుల్లో స్పష్టం చేసింది. వందేమాతరం అలంపించేటప్పుడు అందరూ లేచి నిర్లొచాలని సూచించింది. అయితే న్యూస్టోర్లీ

కార్యక్రమాలను ప్రారంభించాలని కేంద్ర హోంశాఖ సూచించింది.

■ దేశభక్తితో, మాతృభూమిపై ప్రేమతో, ఘర్షణపూర్వకంగా, సముచిత స్వరీతిలో ఏ కార్యక్రమంలోనైనా వందేమాతరాన్ని అలంపించవద్దని దానిపై అభ్యంతరం ఉండదని స్పష్టం చేసింది.

■ దేశ గౌరవానికి చిహ్నమైన జాతీయ గీతం, గేయం ఆలాపన జరుగుతున్నప్పుడు ఎవరైనా ఉద్దేశపూర్వకంగా అంతరాయం కలిగించినా, అగౌరవపరిచినా ప్రభుత్వం తీవ్రంగా వ్యవహరించే నుంది. కొత్త నిబంధనల ప్రకారం, ఇటువంటి చర్యలకు పాల్పడే వారికి గరిష్టంగా మూడేళ్ల పరక జైలు శిక్ష విధించే అవకాశం ఉంది.

## సాక్షి

### అపరిచిత వ్యక్తులతో అప్రమత్తంగా ఉండాలి

**కడప ఎడ్యుకేషన్:** అపరిచిత వ్యక్తుల పట్ల బాలబాలికలు అత్యంత మెలకువగా ఉండాలని కడప వన్ టౌన్ ఎస్ఐఐ ప్రదీప్ కుమార్ సూచించారు. ఎస్కేఆర్ అండ్ ఎస్కేఆర్ ప్రభుత్వ మహిళా డిగ్రీ కళాశాలలో గురువారం ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ సెల్, వృక్షశాస్త్ర విభాగం సంయుక్త ఆధ్వర్యంలో మహిళా రక్షణ - సైబర్ సెక్యూరిటీ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఎస్.ఐ ప్రదీప్ కుమార్ మాట్లాడుతూ సోషల్ మీడియాలో తెలియని వ్యక్తులతో చాటింగ్ చేయవద్దని, వ్యక్తిగత సమాచారాన్ని పంచుకోవద్దని తెలిపారు. ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ సెల్ కోఆర్డినేటర్ వై. నాగరత్నమ్మ మాట్లాడుతూ ఆపద ఎదురైనప్పుడు వెంటనే 100 లేదా 112 సంబర్లకు డయల్ చేయాలని, అలాగే సైబర్ నేరాలకు గురైతే తక్షణమే 1930 టోల్ ఫ్రీ నంబర్ కు ఫిర్యాదు చేసి తమను తాము రక్షించుకోవాలన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ సలీం బాషా పాల్గొన్నారు.

27/02/2026 | Kadapa City | Page : 9  
Source : <https://epaper.sakshi.com/>





**దృక్పథం విద్యార్థి**



ఎగ్జిజివ్ ప్రదర్శించిన విద్యార్థులు

డిగ్రీ కళాశాల విద్యార్థులు వైవీయూ ను సందర్శించారు. విశ్వవిద్యాలయంలోని ప్రయోగాలను వారు ప్రత్యక్షంగా పరిశీలించి అవగాహన పొందారు. సైన్స్ విభాగాల్లోని ఆయా విభాగాల అధ్యాపకులు విద్యార్థుల ప్రశ్నలకు సమాధానం చెప్పారు. కార్యక్రమంలో విద్యార్థులు వివిధ సైన్స్ పదార్థాలను ప్రదర్శించి తమ అభిప్రాయాలను తెలిపారు. ముఖ్య అతిథిగా కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ బి. సతీం బాబ్ మాట్లాడారు. ఉత్తమ మోడల్స్ గా ఎంపికైన వాటికి కళాశాల ప్రిన్సిపల్ బహుమతులను ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో డాక్టర్ పి. శ్రీ దేవి, డాక్టర్ జి.విజయలక్ష్మి దేవి, వహీదా రిజ్వాన్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

కడప ఎడ్యుకేషన్: కడప కోటిరెడ్డి మహిళా కళాశాలలో శనివారం జంతు శాస్త్ర విభాగం, ఎన్ఎస్ఎస్ ఆధ్వర్యంలో ఘనంగా జాతీయ సైన్స్ దినాన్ని నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమంలో విద్యార్థులు వివిధ సైన్స్ పదార్థాలను ప్రదర్శించి తమ అభిప్రాయాలను తెలిపారు. ముఖ్య అతిథిగా కళాశాల ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ బి. సతీం బాబ్ మాట్లాడారు. ఉత్తమ మోడల్స్ గా ఎంపికైన వాటికి కళాశాల ప్రిన్సిపల్ బహుమతులను ప్రధానం చేశారు. ఈ కార్యక్రమంలో డాక్టర్ పి. శ్రీ దేవి, డాక్టర్ జి.విజయలక్ష్మి దేవి, వహీదా రిజ్వాన్ తదితరులు పాల్గొన్నారు.

01/03/2026 | Kadapa City | Page : 9  
Source : <https://epaper.sakshi.com/>

**అపరిచిత వ్యక్తులతో అప్రమత్తంగా ఉండాలి**

కడప ఎడ్యుకేషన్: అపరిచిత వ్యక్తుల పట్ల బాలబాలికలు అత్యంత మెలకువగా ఉండాలని కడప పస్ టౌన్ ఎస్ఐ ప్రదీప్ కుమార్ సూచించారు. ఎస్కేఆర్ అండ్ ఎస్కేఆర్ ప్రభుత్వ మహిళా డిగ్రీ కళాశాలలో గురువారం ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ సెల్, వృక్షశాస్త్ర విభాగం సంయుక్త ఆధ్వర్యంలో మహిళా రక్షణ - సైబర్ సెక్యూరిటీ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఎస్.ఐ ప్రదీప్ కుమార్ మాట్లాడుతూ సోషల్ మీడియాలో తెలియని వ్యక్తులతో చాటింగ్ చేయవద్దని, వ్యక్తిగత సమాచారాన్ని పంచుకోవద్దని తెలిపారు. ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ సెల్ కోఆర్డినేటర్ వై. నాగరత్నమ్మ మాట్లాడుతూ ఆపద ఎదురైనప్పుడు వెంటనే 100 లేదా 112 సంబర్లకు డయల్ చేయాలని, అలాగే సైబర్ నేరాలకు గురైతే తక్షణమే 1930 లోట్ ఫ్రీ నంబర్ కు ఫిర్యాదు చేసి తమను తాము రక్షించుకోవాలన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ సతీం బాబ్ పాల్గొన్నారు.

27/02/2026 | Kadapa City | Page : 9  
Source : <https://epaper.sakshi.com/>

**ర్యాగింగ్ పై అవగాహన**



సమావేశంలో మాట్లాడుతున్న సిఐ బాస్కర్ రెడ్డి

కడప ఎడ్యుకేషన్: మహిళల రక్షణకు పోలీసులు అండగా ఉంటారని కడప మహిళా పోలీసు స్టేషన్ సర్కిల్ ఇన్స్పెక్టర్ భాస్కర్ రెడ్డి పేర్కొన్నారు. కడప కోటిరెడ్డి ప్రభుత్వ మహిళా కళాశాలలో బుధవారం యూజీసీ ర్యాగింగ్ కమిటీ, ఎస్ ఎస్ ఎస్ యూనిట్ల ఆధ్వర్యంలో మహిళల రక్షణ, ర్యాగింగ్ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఈ కార్యక్రమానికి ముఖ్య అతిథిగా హాజరైన సీఐ. భాస్కర్ రెడ్డి మాట్లాడారు. ర్యాగింగ్ కు గురైన విద్యార్థులు తమకు ఫిర్యాదు చేస్తే చర్యలు తీసుకుంటామన్నారు. సబ్ ఇన్స్పెక్టర్ ఆఫ్ పోలీస్ ఎస్.న. జరీన్, సహాధ్యక్షులు శక్తి టీం స్టాఫ్ బి. రాజారెడ్డి, పామిలి, ధనమ్మలు హాజరయ్యారు. శక్తి యూజీసీ గురించి అవగాహన కల్పించారు. ఈ కార్యక్రమంలో కళాశాల వైస్ ప్రిన్సిపల్ డాక్టర్ పి.గురువిరెడ్డి పాల్గొన్నారు.

05/02/2026 | Kadapa City | Page : 9  
Source : <https://epaper.sakshi.com/>

**అపరిచితులతో అప్రమత్త అవసరం**



కడప విద్య, శాస్త్ర, సాహిత్య: సమావేశంలో అపరిచిత వ్యక్తుల పట్ల విద్యార్థులు అప్రమత్తంగా ఉండాలని ఎస్ఐ ప్రదీప్ కుమార్ సూచించారు. సైబర్ సెక్యూరిటీ (ఎస్కేఆర్ అండ్ ఎస్కేఆర్) ప్రభుత్వ మహిళా డిగ్రీ కళాశాలలో జరిగిన సదస్సులో మహిళా రక్షణ - సైబర్ సెక్యూరిటీ పై అవగాహన సదస్సు నిర్వహించారు. ఎస్.ఐ ప్రదీప్ కుమార్ మాట్లాడుతూ సోషల్ మీడియాలో తెలియని వ్యక్తులతో చాటింగ్ చేయవద్దని, వ్యక్తిగత సమాచారాన్ని పంచుకోవద్దని తెలిపారు. ఉమెన్ ఎంపవర్మెంట్ సెల్ కోఆర్డినేటర్ వై. నాగరత్నమ్మ మాట్లాడుతూ ఆపద ఎదురైనప్పుడు వెంటనే 100 లేదా 112 సంబర్లకు డయల్ చేయాలని, అలాగే సైబర్ నేరాలకు గురైతే తక్షణమే 1930 లోట్ ఫ్రీ నంబర్ కు ఫిర్యాదు చేసి తమను తాము రక్షించుకోవాలన్నారు. కళాశాల ప్రిన్సిపల్ సతీం బాబ్ పాల్గొన్నారు.

05/02/2026 | Kadapa City | Page : 9  
Source : <https://epaper.sakshi.com/>