

ಡಾ. ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್
ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ



DR. MANMOHAN SINGH
BENGALURU CITY UNIVERSITY

ಅಗು ನೀ ಅನಿಕೇತನ
BE BOUNDLESS

CHEMOTHSAVA-2026

INTER-COLLEGIATE FEST



DEPARTMENT OF STUDIES AND RESEARCH IN CHEMISTRY

In Association With The Chemical Society &
The Association Of Central College Chemistry Alumni (The ACCCA)

Jnana Jyothi Central College Campus, Ambedkar Veedhi, Bengaluru-560001

Scientific Showcase | Chemflix | Quiz
Bond & Brush | Chemrush | Chemquest

*"If the molecules could talk, they would pitch like this
Initiation! Propagation! Retention!"*

Date: 07th MAY 2026

Time: 9.00 AM

ALCHEMY ARENA

BRAIN CLOT REMEDY

?

TEAM OF 3 PARTICIPANTS

ELIMINATION

MAINS

Breaking Mystery

You know the chemistry and I know the game

TEAM OF 3 MEMBERS

PRELIMS

MAINS
2 ROUNDS

KNOW YOUR PERIODIC

26 Fe 79 Au 11 Na He 8 O 17 Cl 47 Ag 6 C

3 ROUNDS

3 MEMBERS PER TEAM

PRELIMS
1 ROUND

MAINS
2 ROUNDS

EXPLORE WITH PERIODS, CONQUER THE GROUPS!

The CHEMHEIST

EVERY CLUE REACTS

TEAM OF 3 MEMBERS

PRELIMS

(MAINS) TREASURE HUNT

FIND THE CLUE. SOLVE THE FORMULA. CLAIM THE TREASURE.

$C_6H_{12}O_6$
 $\Delta G < 0$
 $E = mc^2$

DRAMA. EXPRESSION. CHEMISTRY.
ONE STAGE. LIMITLESS IMPACT.

ACT-O-CHEM

Shhh...!!! Just act it out

- TEAM OF 3 MEMBERS**
- PRELIMS: 1 ROUND**
- MAINS: 2 ROUNDS**
- CHEMCHARDES**

The CHEMFINITY WAR

COMPETE, REACT, CONQUER

- TEAM OF 2 MEMBERS**
- PRELIMS**
- MAINS 2 LEVELS**

POSTERCEPTION

SEE BEYOND. CREATE BEYOND.
CHEMISTRY IGNITES IMAGINATION.
IDEAS CREATE IMPACT.

- INDIVIDUAL PARTICIPANT**
- ON SPOT PREPARATION**
- ON SPOT TOPIC**
- SHEETS PROVIDED**

REEL CLUB

- SOLO/ 2 MEMBERS IN A TEAM**
- ON SPOT SHOOTING**
- VIDEO LENGTH:- 1 MIN**

LIGHTS (READY), CAMERA (ROLLING) & CHEMISTRY (ACTION)

Chief Patron:

Prof. Ramesh B.

Hon'ble Vice Chancellor ,
Dr. MSBCU

Shri. Naveen Joseph A
Registrar (Administration)

Prof. Ramesh B. Kudenatti
Registrar (Evaluation)

Smt. Vijayalakshmi M.V
Finance Officer

President

Prof. Dr. P. R. Chetana.

Dean Faculty Of Science,
Senior Professor & Chairperson

Faculty

Prof. K. Shivashankar

Prof. S. Hariprasad

Prof. M. Pandurangappa

Prof. V. Gayathri

Dr. Mahalakshmi L

Dr. Mary Anne Anitha

Dr. Afshan Banu

Dr. Roopesh Kumar L

Dr. Shreya A

Dr. Ankusab Nadaf

Dr. Mahuya De Ghosh

Dr. Vidyagayathri M

Dr. Patil S B

Mrs. Priya Vimal

Chemical Society Members

Karthik Kumar G N

Rakshitha C M

Purvakshay C S

Javid M A

Yogesh T M

Pallavi P

Bhoomika S

Abhishek R

H N Venkategowda

Sangeetha M

Sumana R

Chithra T P

Prajwal A k

Chayadevi V Y

Afia Zara

Vidyashree M B

Monika R

Manasa H K

General Instructions:-

- Register Using QR Code
- **Registration Is Free To All UG & PG Students.**
- Registration Starts At 9.00 AM.
- College/University ID Is Compulsory.
- Lunch Will Be Provided.
- Should bring your own stationaries (where its required)
- Judges Decisions Are Final.

STUDENT COORDINATORS

Yogesh T M: 7676142929

Rakshitha C M: 7022667195

Purvakshay: 7337856190

Karthik: 6361478892

Prajwal: 8553466648

Sangeetha: 9141048723

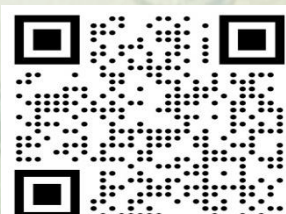
Engage. Enjoy. Evolve & Cherish

TEAM CHEMOTHSAVA

Scan to Register



Scan for Location



ಡಾ. ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯ
ಕೆಮೋತ್ಸವ- 2026 : ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಲಿಕೆಗೆ ಕುಲಪತಿ ಪ್ರೊ.ರಮೇಶ್.ಬಿ. ಪ್ರೇರಣೆ

7th May 2026



ಡಾ. ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ಕೆಮಿಕಲ್ ಸೊಸೈಟಿ ಮತ್ತು ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಕಾಲೇಜಿನ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ಹಳೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಘದ ಸಂಯುಕ್ತ ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ "ಕೆಮೋತ್ಸವ-2026" ಎಂಬ ವಿನೂತನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿತ್ತು.

ಭಿತ್ತಿಫಲಕವನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಈ ವರ್ಣರಂಜಿತ ವಿಜ್ಞಾನ ಹಬ್ಬದ ಆಚರಣೆಗೆ ಕುಲಪತಿಗಳಾದ ಪ್ರೊ. ರಮೇಶ್.ಬಿ. ವಿಧ್ಯುಕ್ತವಾಗಿ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು.

ಕೆಮೋತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಉತ್ಸಾಹದಿಂದ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದ ಅಪಾರ ಸಂಖ್ಯೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ತಾಯಿಬೇರಾದ ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಲಿಕೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಸಕ್ತಿ ವಹಿಸುವಂತೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಿದರು.

ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮತ್ತು ವೈಚಾರಿಕ ಮನೋಭಾವ ಬೆಳೆಸಿಕೊಂಡು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅನ್ವೇಷಣೆಯ ಮೂಲಕ ದೇಶದ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವತ್ತ ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತರಾಗುವಂತೆ ಅವರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿದರು.

ನಿವೃತ್ತ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಎಚ್.ಹರಿಪ್ರಸಾದ್ ಮಾತನಾಡಿ ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸೈನ್ಸ್ ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ಎಂದೇ ಹೆಸರಾಗಿದ್ದ ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ 1908 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿತವಾದ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ ವಿಭಾಗವು ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಣ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಮುನ್ನಡೆಗೆ ಮಹತ್ವದ ಕಾಣಿಕೆ ನೀಡಿದೆ ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರ, ವಿಭಾಗದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಪ್ರೊ. ಪಿ.ಆರ್. ಚೇತನ, ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರಾದ ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಶಿವಶಂಕರ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪ್ರಮುಖ ರೂವಾರಿಗಳಾಗಿದ್ದರು. ವಿವಿಧ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಹದಿನೈದು ಕಾಲೇಜುಗಳಿಂದ ಒಟ್ಟು 170 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ಪರ್ಧೆಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸಂಜೆ ನಡೆದ ಸಮಾರೋಪ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ, ವಿಜೇತರಿಗೆ ಬಹುಮಾನ ಮತ್ತು ಪ್ರಶಂಸಾ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಯಿತು.





















6 C Carbon	2 He Helium	42 Mo Molybdenum	90 Th Thorium	16 S Sulfur	33 As Arsenic	23 V VANADIUM	18 Ar ARGON
-------------------------	--------------------------	-------------------------------	----------------------------	--------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------













Dr. Manmohan Singh Bengaluru City University

Jnana Jyothi Central College Campus

REPORT ON THE INAUGURATION OF CHEMOTHSAVA-2026

7th May 2026

10:00 am

Department of Studies and Research in Chemistry

The Department of Studies and Research in Chemistry, Dr. Manmohan Singh Bengaluru City University, in association with The Chemical Society and The Association of Central College Chemistry Alumni (The ACCCA), successfully organized the inauguration ceremony of CHEMOTHSAVA-2026 on 7th May 2026 in front of the department, DOSR in Chemistry, Jnana Jyothi Central College Campus, Ambedkar Veedhi, Bengaluru – 560001.

The event marked the commencement of CHEMOTHSAVA-2026, a celebration of chemistry, scientific learning, and academic collaboration among students, faculty members, alumni, and invited dignitaries. The dignitaries appreciated the efforts of the Department of Chemistry and The Chemical Society in organizing such an enriching academic event. They highlighted the role of chemistry in scientific advancement and encouraged students to pursue research and innovation.

The events of the day were: 1. Alchemy Arena, 2. Breaking Mystery, 3. Know your periodic, 4. Chem Heist, 5. Act-O-Chem, 6. The Chemfinity war, 7. Reels club

8. Posterpercetion

The valedictory session of CHEMOTHSAVA-2026 was conducted on the same day in the presence of faculty members, students, and participants. The honourable Vice chancellor along with other dignitaries distributed the prize for prize winners. The session marked the successful conclusion of the inaugural day celebrations and acknowledged the efforts of the organizers, dignitaries, and participants.



