



*Swami Swatantranand Memorial College, Dinanagar*

*A Multi Faculty, Post Graduate Co-Educational Institution*

*(Accredited with 'A' Grade by NAAC /Affiliated to Guru Nanak Dev University, Amritsar)*

# *Report On*

*National Workshop*

*On*

*Sustainable Methods for Preparation  
of Nano-materials and their  
Applications*

*(30<sup>th</sup> April, 2022)*

*Organized by:*

*Department of Chemistry*

**2021-22**

**Website:** [www.ssmddinanagar.org](http://www.ssmddinanagar.org)

**Email:** [ssmdnn@yahoo.com](mailto:ssmdnn@yahoo.com)

# **National Workshop on 'Sustainable Methods for Preparation of Nanomaterial's and Their Applications' (Research Methodology)**

## **Resource Person:**

- **Dr. Tajwant Singh Kang** (Associate Professor of Department of Chemistry, GNDU, Amritsar)

The Department of Chemistry of Swami Swatantranand Memorial College, Dinanagar organized A National Workshop on 30<sup>th</sup> April, 2022. The Chief Guest of the workshop was Dr. Tajwant Singh Kang. After a formal welcome by College Principal, he gave a lecture on Sustainable methods for preparation of Nanomaterials and their applications. Moreover, the speaker explained the various methods for preparation of Nanomaterials by sustainable means. Further, he discussed the various applications of nanomaterial. Entire session was very informative and interactive.

At the end students gave their feedback, and explained how they were benefitted.

## **Glimpses of the Event**







## Press Report

# एस.एस.एम. कॉलेज में रसायनिक शास्त्र विभाग द्वारा राष्ट्रीय कार्यशाला का आयोजन

आनंद

दीनानगर 5 मई-एसएसएम कॉलेज, दीनानगर में प्रिं.डॉ.आर.के. तुली के नेतृत्व में रसायनिक शास्त्र विभाग द्वारा एक दिवसीय कार्यशाला का आयोजन किया गया, जिसमें डॉ.तेजवंत सिंह कंग (एसोसिएट प्रोफेसर कमिस्ट्री विभाग, जी.एन.डी.यू. अमृतसर) मुख्य वक्ता के रूप में उपस्थित हुए। सर्वप्रथम प्रिं.महोदय ने विधिवत रूप में मुख्य वक्ता का स्वागत किया, तदुपरांत डॉ.कंग ने ग्रीन केमिस्ट्री पर प्रकाश डालते हुए कहा कि ग्रीन केमिस्ट्री प्रदूषण की रोकथाम, पर्यावरण में हो रहे रसायनिक बदलाव और गतिविधियों, कार्बनिक, अकार्बनिक आदि को प्रभावित करती है। इसमें यह भी निश्चित किया जाता है कि रसायन से पर्यावरण या धरती को कोई नुकसान न पहुंच सके। आने वाले समय में ग्रीन केमिस्ट्री का उपयोग मनुष्य और प्रकृति के बीच संबंध कायम करने के लिए मजबूत औजार की तरह



किया जाएगा। अंत में मुख्य वक्ता को स्मृति चिन्ह देकर सम्मानित किया गया। इस अवसर पर डॉ.हिरदेश, प्रो.अमित महाजन, प्रो.विशाली उपस्थित थे।

# रावी वॉयस



  
Principal  
SWAMI SWATANTRANAND MEMORIAL COLLEGE  
Dinanagar (Gurdaspur)