

## कमला नेहरू भौतिक एवं सामाजिक विज्ञान संस्थान, सुलतानपुर-228118

Kamla Nehru Institute of Physical & Social Sciences, Sultanpur-228118 (विश्वविद्यालय अनुदान आयोग की स्वायत्त संस्था नैक (NAAC) द्वारा 'A' श्रेणी में मूल्यांकित) (Accredited by NAAC with 'A' grade)

## Notice

Date-13.09.2023

This is to inform all the students of B.Sc. & M.Sc. Botany that World Ozone Day will be celebrated in the form of rally procession and seminar presentation by the Department of Botany on 16<sup>th</sup> September, 2023 at 10:30 am. The students are supposed to prepare Poster and Power point presentations on this year's theme "Fixing the Ozone layer and Reducing Climate Change".

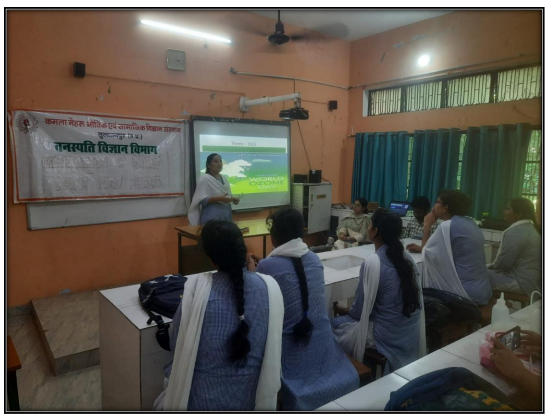
Head

akhi 13/9/2023

Department of Botany KNIPSS, Sultanpur

Dep .rtment of Botany Kamia Nehru Institute of Physical & Social Sciences SULTANPUR





Proforma: c

KAMLA NEHRU INSTITUTE OF PHYSICAL & SOCIAL SCIENCES, SULTANPUR

PLAN IMPLIMENTATION REPORT

CO-CURRICULAR, EXTENSION AND PROFESSIONAL DEVELOPMENT ACTIVITIES

**Department:** Botany

**Name of the Activity:** Celebration of World Ozone Day.

**Date and Time of Activity:** 16<sup>th</sup> September, 2023.

**Purpose of Activity:** To raise Ozone depletion awareness and highlight its importance.

**Target Group:** M.Sc. & B.Sc. III

**Number of Participants: 87** 

**Major Outcomes:** 

Since the state of nature has an impact on human survival, local and global economics,

community life, human health and well being, we have celebrated World Ozone Day on

September, 16 this year. This day was celebrated in the form of rally involving both UG and PG

students in order to make them aware about the value of Ozone layer in the atmosphere for

environmental protection. By this activity we have emphasized the healthy environment which is

the foundation of a stable and productive society and ensured the well being of present and future

generations. In this way we have contributed in our society to protect, conserve and sustainably

manage our natural resources.

The campaign aimed to encouraged the shopkeepers to use paper bag instead of polythene.

Teachers accompanying the students were Prof. Meenakshee Pandey, Dr. Ovaid Akhtar, Dr.

Manoj Kumar, Ms. Sapna Mishra, Ms. Nandini Singh, Ms. Poonam Jaiswa; along with non

teaching staff Rohit Verma & Jawaharlal Jaiswal.

## ओजोन दिवस पर रैली निकाल छात्रों ने लोगों को किया जागरूक



स्टार एक्सप्रेस संवाददाता

सुलतानपुर। ओजोन दिवस के उपलक्ष्य में शनिवार को कमला नेहरू भौतिक एवं सामाजिक विज्ञान संस्थान सुलतानपुर के वनस्पति विभाग द्वारा एक जागरूकता रैली निकाली गई। जिसमें लोगों को ओजोन परत के छरण को को कम करने हेतु उपाय बताए गए। अर्न्तराष्ट्रीय ओजोन परत संरक्षण दिवस के उपलक्ष्य में छात्र एवं छात्राओ द्वारा व्याख्यान कभी आयोजन किया गया। ओजोन को पृथ्वी की सुरक्षा छतरी कहा जाता है, लेकिन इसमें प्रदूषण के कारण छेद होने से पृथ्वी पर गहरा संकट उत्पन्न हो गया है। और संयुक्त राष्ट्र ने भी ओजोन छिद्र रिक्तिकरण से

होने वाले खतरे से विश्व को आगाह किया है। यह तारीख वर्ष 1987 में ओजोन परत को क्षति पहुचाने वाले पदार्थों पर मान्ट्रियल प्रोटोकाल पर हस्ताक्षर किये जाने की तारीख को रेखांकित करता है। एम0 एस0 सी0 की छात्रा रूबीना परवीन, हीना अंसारी, आशिता चौधरी तथा सूरज यादव ने ओजोन के महत्वपूर्ण भूमिका को बताते हुए ओजोन परत की सुरक्षा संरक्षण के प्रति लोगो को जागरूक किया। इस अवसर पर विभागाध्यक्ष वनस्पति विज्ञान विभाग प्रो0 मीनाक्षी, डाॅ0 सन्तोष शुक्ला, डाॅं0 ओवेद अख्तर, डाॅं0 मनोज कुमार, नंदिनी व पूनम उपस्थित रहे। इस कार्यक्रम को सफ्ल बनाने में श्रीनाथ, आलोक एवं अन्य कर्मचारियो ने सहयोग किया।







17th September 2023

website: www.sultanpurtak.com

## ओज़ोन दिवस पर रैली निकाल छात्रों ने लोगों को किया जागरूक



संवाददाता संतोष पाण्डेय

ओजोन दिवस के उपलक्ष में दिनांक 16 सितंबर 2023 को कमला नेहरू भौतिक एवं सामाजिक विज्ञान संस्थान सुलतानपुर के वनस्पति विभाग द्वारा एक जागरूकता रैली निकाली गई। जिसमें पास के मोहल्ले में रहने वाले लोगों को ओज़ोन परत के छरण को को कम करने हेतु उपाय बताए गए। अर्न्तराष्ट्रीय ओजोन परत संरक्षण दिवस के उपलक्ष्य में छात्र एवं छात्राओ द्वारा व्याख्यान कभी आयोजन किया गया। ओज़ोन को पृथ्वी की सुरक्षा छतरी कहा जाता है, लेकिन इसमें प्रदूषण के कारण छेद होने से पृथ्वी पर गहरा संकट उत्पन्न हो गया है। और संयुक्त राष्ट्र ने भी ओज़ोन छिद्र रिक्तिकरण से होने वाले खतरे से विश्व को आगाह किया है। यह तारीख वर्ष 1987 में ओज़ोन परत को क्षति पहुचाने वाले पदार्थों पर मान्ट्रियल प्रोटोकाल पर हस्ताक्षर किये जाने की तारीख को रेखांकित करता है। एम० एस० सी० की छात्रा स्वीना परवीन, हीना अंसारी, आशिता चौधरी तथा सूरज यादव ने ओजोन के महत्वपूर्ण भूमिका को बताते हुए ओजोन परत की सुरक्षा संरक्षण के प्रति लोगो को जागरूक किया। इस अवसर पर विभागाध्यक्ष वनस्पति विज्ञान विभाग प्रो० मीनाक्षी, डॉ० सन्तोष शुक्ला, डॉ० ओवेद अख्तर, डॉ० मनोज कुमार, नंदिनी व पूनम उपस्थित रहे। इस कार्यक्रम को सफल बनाने में श्रीनाथ, आलोक एवं अन्य कर्मचारियो ने सहयोग किया।

Name of Activity and Date Ozone Day 16 9 2023 Botany Name of the students & signature

Anisti Vaclav 03 - Msc. Wide and Sun Anisti Msc. Misc. M Name of the students & signature

Radha Tiwavi M. Sc. I SEM Le. no. - of
Sokshi Dubey M. Sc. I SEM Le. no. - of
Anchal Vishuakavima M. Sc. I SEM Le. no. - of
Anchal Vishuakavima M. Sc. I SEM Le. no. - if
Nishu Verma M. Sc. I SEM Le. no. - if
Ocha Mistra M. Sc. I SEM Le. no. - if
Sokshi Divavi M. Sc. I SEM Le. no. - if
Ocha Mistra M. Sc. I SEM Le. no. - if
Sokshi M. Sc. I SEM Le. no. - if
Sokshi M. Sc. I SEM Le. no. - if
Sokshi Kumavi M. Sc. I SEM Le. no. - if
Sokshi Singh M. Sc. I SEM Led - if
Herra Ansari M. Sc. I SEM Led - if
Sokshi Singh M. Sc. I SEM Led - if
Sokshi Singh M. Sc. I SEM Led - if
Sokshi Singh M. Sc. I SEM Led - if
Ashita Chaudhavi M. Sc. I - 2o
Sulay Yeaflar M. Sc. I - 2o
Ashita Chaudhavi M. Sc. I - 2o
Ashita Maday M. Sc. III - 2o
Ashita Maday M. Sc. II - 2o
Ashita M. Sc. II - 2o
Ashita M. Sc. Name of the students & signature Name of the students & signature

Number of students participated (87) @kili 1619123.

Marel 12 ( Christill )

Swall Pandou II SCHISEM ST. Nicha Pandou II SCHISEM ST. KENCHAH III SCHISEM ST. KENCHAH SON IMS. C. W. SEM. 2.6

16 ( ) ( )