



**SARVAJANIK
UNIVERSITY**

INCLUSIVE | INTEGRATED | INNOVATIVE



SARVAJANIK UNIVERSITY

SARVAJANIK COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY

**REPORT OF
SEMINAR ON**

E-WASTE MANAGEMENT

**ORGANIZED ON
1ST MARCH 2024**

**BY
MCA DEPARTMENT**

UNDER THE BANNER OF



**Coordinated By
Prof. Prashant Keswani
Prof. Zankhana Vaishnav**

Objective of the Seminar

- E-Waste is a major issue these days. As responsible citizens, we all should be aware of the proper way to discard it. For this we would like to organize an awareness seminar on E-Waste Management.
- The speaker is an alumnus of SCET (Environment Eng.) Mr. Brijesh Kishnadwala from Divine Hulladek – E Waste Solutions. The seminar was organized under the banner of SCETAA and IIC Cell.



The banner is for a seminar on E-Waste Management. It features a dark grey background with green text and logos. At the top left is the Sarvajani University logo, and at the top right is the Sarvajani Education Society logo. The text in the center reads: "Sarvajani University", "Sarvajani College of Engineering & Technology", "MCA Department", "Seminar on E-Waste Management under the banner of". Below this text are two logos: the SCETAA Alumni Association logo and the Institution's Innovation Council (Ministry of Education Initiative) logo. The expert speaker is listed as "Mr. Brijesh Kishnadwala". Below his name are logos for "DIVINE E-WASTE SOLUTION" and "Hulladek Hungry for Waste". The date, time, and venue are listed on the right: "Date: 1st March, 2024", "Time: 9:00 A.M. to 10.00 A.M.", and "Venue: MCA Lab". At the bottom is a green banner with the word "E-WASTE" in large, bold, green letters, surrounded by various electronic waste items like a laptop, printer, mobile phone, and light bulb.

Sarvajani University
Sarvajani College of Engineering & Technology
MCA Department

**Seminar on E-Waste Management
under the banner of**

Expert Speaker
Mr. Brijesh Kishnadwala

Date: 1st March, 2024
Time: 9:00 A.M. to 10.00 A.M.
Venue: MCA Lab

E-WASTE

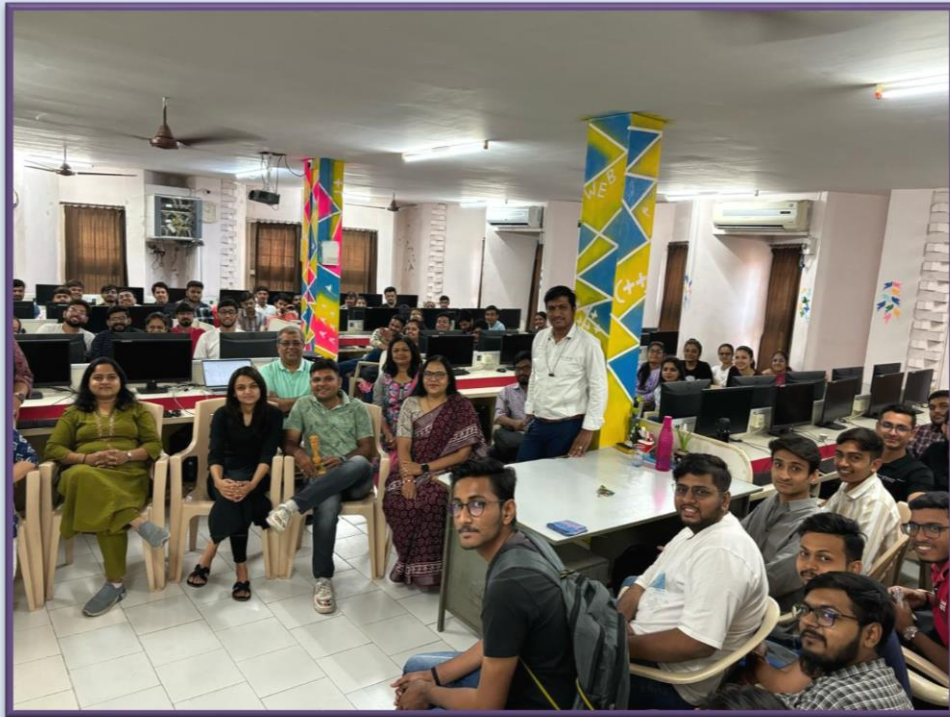
Details of the Workshops

Date and Time:	1 st March 2024 (09:00 AM to 10:00 AM)
Venue:	MCA Lab
Targeted Audience	Faculty members and Students of SCET MCA
Coordinated By:	Prof. Prashant Keswani and Prof. Zankhana Vaishnav
Organized By	MCA Department
Participation	75
Speaker	Mr. Brijesh Kishnadwala , Founder, Divine E-Waste Solutions
Key Learning	<ul style="list-style-type: none">✓ Introduction to E-Waste✓ Different components involved in E-Waste✓ How are each of these components recycled✓ Assurance that data does not go in any wrong hands✓ Certificates given to each person for recycling✓ Monetary benefits of recycling rather than discarding in scrap

Workshop in Brief:

- The workshop started with a warm welcome to **Mr. Brijesh Kishnadwala** and participants by **Prof. Prashant Keswani**. He introduced **Mr. Brijesh Kishnadwala, Founder** of Divine E-Waste Solutions to audience.
- Mr. Brijesh Kishnadwala started with the explanation of what all is covered under E-Waste. He also explained the process of recycling the different components of this waste.
- **Prof. Zankhana Vaishnav** thanked **Mr. Brijesh Kishnadwala** from **Divine E-Waste Solutions** to elaborate the benefits of recycling e-waste and helping the environment.
- Prof. Prashant Keswani presented a **Memento** to **Mr. Brijesh Kishnadwala** as a token of gratitude from **MCA SCET**.
- Students were curious to know about the different things that fall under E-Waste and how can they contribute towards saving the environment.
- Divine E-Waste Solutions also had a stall at the Fun Fair of Exuberance 2024 to make the students of SCET aware about E-Waste and also collect it.
- Certificate was given to all who gave their E-Waste on their stall.

Some Glimpses of the Workshop:



સાર્વજનિક યુનિ.ના MCA ડિપાર્ટમેન્ટમાં 'ઇ-વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ' સેમિનાર 'ઇ-વેસ્ટને પ્રોપર મેથડથી ડિસ્પોઝ નહીં કરાશે તો પર્યાવરણને થશે ઘણું નુકસાન

સિદ્ધી રિપોર્ટર . સુરત

સાર્વજનિક કોલેજ ઓફ એન્જિનિયરિંગ એન્ડ ટેકનોલોજીના એમસીએ ડિપાર્ટમેન્ટ ખાતે 'ઇ-વેસ્ટ મેનેજમેન્ટ' વિષય પર સેમિનારનું આયોજન કરાયું હતું. જેમાં કોલેજના જ એલ્યુમની અને હાલ ઇ-વેસ્ટના સેક્ટરમાં કામ કરી રહેલા બ્રિજેશ કિશનદવાલાએ વિદ્યાર્થીઓને ઇ-વેસ્ટની વ્યાખ્યાથી લઈ તેને કઈ રીતે હેન્ડલ કરવું એની તમામ માહિતી આપી હતી.

'ઇ-વેસ્ટમાં બધી જ ઇલેક્ટ્રિક અને ઇલેક્ટ્રોનિક વસ્તુઓ જેમ કે લેપટોપ, મોબાઈલ, કોમ્પ્યુટર અને અન્ય વસ્તુઓનું સમાવેશ થાય છે. જો તમે તમારી ઘરની પાસે ફરતા ભંગારવાળાને ઇ-વેસ્ટ આપશો તો તેઓ તેનું પ્રોપર ડિસ્પોઝ નહીં કરશે.



તેઓ ઇ-વેસ્ટમાંથી નીકળતી કેટલીક વસ્તુઓને સળગાવી દેતા હોય છે. જેથી પર્યાવરણને પણ ઘણું નુકસાન થતું હોય છે. તેથી ઇ-વેસ્ટ ફક્ત ગવર્નમેન્ટ સર્ટિફાઇડ ઇ-વેસ્ટ ડિસ્પોઝ કરનારી કંપનીને જ આપવું જોઈએ. સર્ટિફાઇડ ઇ-વેસ્ટ ડિસ્પોઝ કરનારી કંપની ઇ-વેસ્ટના વિવિધ પાર્ટ્સને સેગ્રીગેટ કરી, એન્વાયર્મેન્ટ ફ્રેન્ડલી મેથડથી વેસ્ટને ડિસ્પોઝ કરી તેને

રિસાઈકલ કરતા હોય છે. સાથે જ ઇ-વેસ્ટમાં તમારું ડેટા પણ રહેલું હોય છે તેથી તે પણ સિક્યોર રહે છે. કેટલીક સંસ્થાઓમાં ઇ-વેસ્ટ બીન્સ મૂકતા હોય છે જ્યાં સંસ્થા તેમનું ઇ-વેસ્ટ ભેગુ કરી થોડા થોડા સમયે તેને કલેક્ટ કરી ડિપોઝ કરતા હોય છે. તેથી ઇ-વેસ્ટને પ્રોપર ડિસ્પોઝ કરતી કંપનીને જ આપવું જેથી તમારું પર્યાવરણ અને ડેટા બંને સચવાયેલું રહેશે.

- We would like to thank **Dr. Hiren Patel**, Principal, SCET and Prof. Gayatri Kapadia, Head, MCA Department, for providing an opportunity to schedule such seminar.

Report Compiled by Prof. Prashant Keswani and Prof. Zankhana Vaishnav