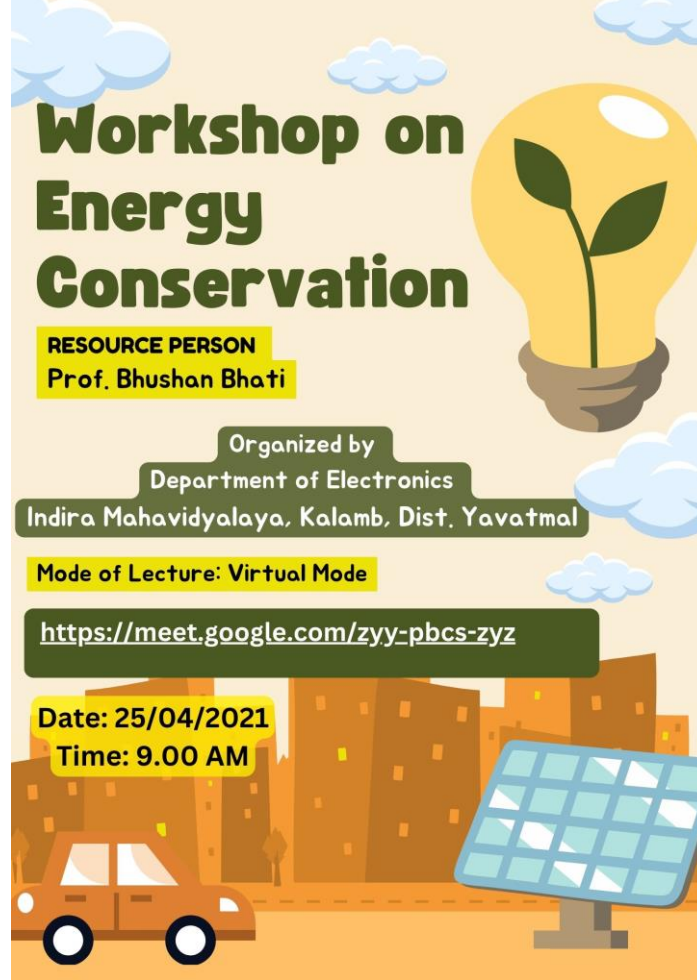


2020-21
Workshop on Recent Trends in Energy Conservation
(Research Methodology)
25/04/2021



Workshop on Energy Conservation

RESOURCE PERSON
Prof. Bhushan Bhati

Organized by
Department of Electronics
Indira Mahavidyalaya, Kalamb, Dist. Yavatmal

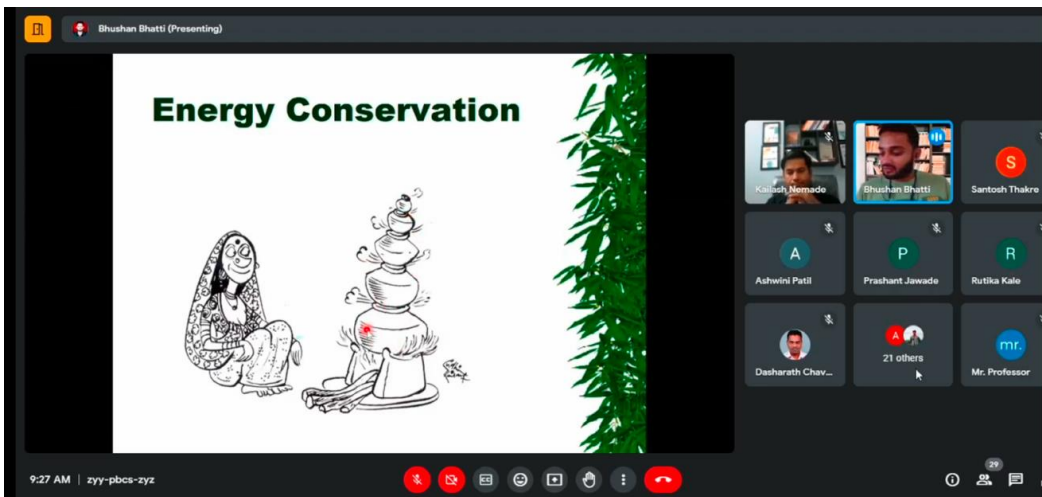
Mode of Lecture: Virtual Mode

<https://meet.google.com/zyy-pbcs-zyz>

Date: 25/04/2021
Time: 9.00 AM

The poster features a lightbulb with a green plant growing inside it, symbolizing energy conservation. The background includes a cityscape with a solar panel and a car.

Workshop on Recent Trends in Energy Conservation, Prof. Bhushan Bhati, 25/04/2021



The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a slide titled "Energy Conservation" with an illustration of a woman in traditional Indian attire and a traditional oil lamp (diya). The meeting controls at the bottom show 21 other participants. The meeting ID is zyy-pbcs-zyz.

भोवकमत

इंदिरा महाविद्यालयत ऊर्जा संवर्धनावर
कार्यशाळा

संक्रमण न्यूज नेटवर्क
कठक: येथील इंदिरा महाविद्यालयाने ऊर्जा संवर्धना वर केंद्रीय विद्यारण्यवरील कार्यशाळा आयोजित केली होती. या कार्यक्रमाचे उद्दिष्ट ऊर्जा संवर्धनाच्या क्षेत्रात उद्योगीय तंत्रज्ञानाचा रोध घेणे होते. या कार्यक्रमास प्रा. भूषण भाटी हे प्रमुख मार्गदर्शक म्हणून साभार होते. संयुक्त कार्यशाळेला, सहभागीना ऊर्जा संवर्धनातील अलंकात्रील ट्रेडचे सर्वसाधारण विद्यार्थ्यांकडे बदलतयवत परतलेले आहे. प्रा. भाटी यांच्या सखोल चर्चांमध्ये युनिव्हर्सल ऊर्जा उपाय, ऊर्जा-कार्यक्षम पद्धती आणि ऊर्जा प्रणालींमध्ये स्मार्ट तंत्रज्ञानाचे एकीकरण यांचा समावेश होता. यामुळे उच्चशिक्षण विद्यार्थ्यांची चांगली माहिती मिळते. व्यावहारिक प्रायोगिक आणि केस स्टडीने वैद्यकीय संकल्पनात बदलटी विली, कुलीन परास्वी ऊर्जा संवर्धन उपक्रमांची मूर्त उदाहरणे दिली. प्रा. भाटी यांनी ऊर्जा संवर्धनाच्या व्यावहारिक परिणामावर दिलेला भर सहभागींच्या मनात खोलवर रुढता, यामुळे त्यांना त्यांच्या वैयक्तिक आणि व्यावसायिक जीवनत शाश्वत पद्धती अंमलबजावणी करण्यासाठी कुलीनोप घेणे शोभण्यासाठी प्रेरणा मिळाली.

विशेष, कार्यशाळेने ऊर्जा संवर्धनाच्या व्यावहारिक सामाजिक-आर्थिक आणि पर्यावरणीय परिणामांचा अभ्यास केला, याने हार्मन बटवारी लक्ष वेग्यासाठी, हरितगृह वायू उत्सर्जन कमी करणे आणि जागतिक स्थिरता वाढवण्यामध्ये त्यांची महत्त्वपूर्ण भूमिका अधोपस्थित केली. उच्चशिक्षणातील व्याक्तिक आणि जागतिक स्तरवर ऊर्जा-कार्यक्षम उपाय स्वीकारण्याच्या बंधुभावामे सावधानीची मोलवान अंतर्दृष्टी प्राप्त केली.

Powered by: erelego.com

REPORT

Name of the workshop/ seminar/ conference	Workshop on Recent Trends in Energy Conservation
Date	25/04/2021
Number of Participants	29
Venue	Virtual Mode
Name of the Resource Persons	Prof. Bhushan Bhati

On April 25, 2021, Indira Mahavidyalaya in Kalamb conducted a transformative virtual workshop titled "Recent Trends in Energy Conservation," with 29 enthusiastic participants joining from various locations. The workshop, held in virtual mode, aimed to explore innovative strategies and emerging technologies in energy conservation under the expert guidance of Prof. Bhushan Bhati.

The virtual setting facilitated seamless interaction and engagement, fostering a dynamic learning environment for all attendees. Prof. Bhati, renowned for his expertise in the field, adeptly navigated the digital platform, captivating participants with his insights and knowledge.

The workshop commenced with a warm welcome, setting the stage for an insightful exploration of energy conservation trends. Prof. Bhati's presentations were both informative and engaging, covering a wide range of topics including renewable energy sources, energy-efficient technologies, and smart grid systems.

Throughout the workshop, participants were exposed to practical demonstrations and case studies, providing tangible examples of successful energy conservation initiatives. Prof. Bhati's emphasis on the practical implications of energy conservation resonated with attendees, inspiring them to explore actionable strategies for implementing sustainable practices in their everyday lives.

The Virtual Workshop on Recent Trends in Energy Conservation at Indira Mahavidyalaya, Kalamb, served as a testament to the institution's commitment to promoting environmental consciousness and sustainability in the digital age.


Co-ordinator
IQAC
Indira Mahavidyalaya
Kalamb


PRINCIPAL
Indira Mahavidyalaya
Kalamb Dist. Yavatmal