



**KCES's College of Engineering and Management, Jalgaon**  
**Activity Report**

<b>Name of The Activity: Electrical Safety awareness program at village Asoda and Bhadli.</b>			
<b>Category of activity</b>	<b>Co-Curricular</b>		<b>Sub-category: -Awareness workshop</b>
<b>In collaboration (if yes, specify details)</b>	-		
<b>Date/ Time and Duration</b>	<b>15 November 2025</b> <b>10 am -3 pm</b>	<b>No of Participants:</b>	<b>13</b>
<b>Participants profile:</b>	<b>Students of SY B.Tech Electrical Engineering</b>		<b>Others participants:</b> <b>Electrical Dept. Faculty</b>
<b>Location of activity</b>	<b>At village Asoda and Bhadli , District Jalgaon</b>		
<b>Name of Co-ordinator (S)</b>	<b>Mr S. M. Nath</b>		
<b>Guest/ Experts with designation (If any)</b>	-		
<b>Objectives for conducting activity</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• To create awareness among villagers about safe practices while using household electrical appliances.</li><li>• To educate the community on common electrical hazards and ways to prevent electrical accidents.</li><li>• To reduce the risk of electrical fires and injuries through community-level awareness.</li><li>• To encourage safe practices during farming activities involving electric pumps and equipment.</li><li>• To build a safety-oriented mindset among villagers, especially children and elderly people.</li><li>• To involve engineering students in social outreach and practical learning through community interaction.</li></ul>		
<b>Methodology</b>	<b>Planning, teamwork, and hands-on crafting using eco-friendly materials</b>		
<b>Out Comes</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Villagers develop a better understanding of safe usage of electrical appliances and household wiring.</li><li>• Community members learn how to respond safely during electrical emergencies and fire hazards.</li><li>• Farmers become more aware of safe handling of electric pumps, motors, and agricultural equipment.</li><li>• Improved community responsibility toward reporting damaged poles, hanging wires, or unsafe connections.</li><li>• Overall enhancement in the safety culture of the village through awareness-driven behavioural changes.</li></ul>		



**Coordinator**

**HOD**  
**HOD**

**Electrical Engineering**  
**KCES's College of Engineering**  
**& Management, Jalgaon**

**Principal**

**PRINCIPAL**  
**K.C.E. SOCIETY'S**  
**COLLEGE OF ENGG &**  
**MANAGEMENT, JALGAON**



# KCES's College of Engineering and Management, Jalgaon Activity Report

## Geo-tagged Photographs:

### Faculties and students of Electrical Engineering Department



### Students delivering Electrical Safety awareness by a short street play





# KCES's College of Engineering and Management, Jalgaon Activity Report





# KCES's College of Engineering and Management, Jalgaon Activity Report

## News Coverings:

### दैनिक महाराष्ट्र सारथी

## पथनाट्याच्या माध्यमातून जनजागृती असोदा गावात वेधले लक्ष्य

दे. महाराष्ट्र सारथी वृत्तसेवा जळगाव । प्रतिनिधी :

के. सी. ई. इंजिनियरिंग अँड मॅनेजमेंट स्वायत्त महाविद्यालयातील इलेक्ट्रिकल विभागाच्या द्वितीय वर्ष विद्यार्थ्यांनी पथनाट्याच्या माध्यमातून विजेची उपकरणे व त्यावर सुरक्षिततेसाठी उपयुक्त विषयावर जनजागृती असोदा गावात केली. विजेच्या उपकरणांना ओल्या हातांनी किंवा ओल्या कपड्यांनी स्पर्श करू नका, मुख्य वीज पुरवठा बंद केल्याशिवाय कोणत्याही उपकरणांवर काम करू नका; तुटलेल्या किंवा खराब झालेल्या तारा, स्विच व आणित् उपकरणांचा वापर टाळा; विद्युत उपकरणांपासून पाणी आणि ओलावा दूर ठेवा. व्यक्तीला विजेपासून वेगळे



करण्यासाठी थेट स्पर्श करू नका. प्रथम वीज पुरवठा बंद करा. शक्य नसल्यास, लाफूड किंवा तत्सम वाहक नसलेल्या वस्तूने त्या व्यक्तीला विजेपासून वेगळे करा.

महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी पथनाट्याद्वारे सर्व माहिती दिली. या कार्यक्रमाला असोदा गावातील नागरिकांनी उत्तम प्रतिसाद दिला.

या प्रसंगी महाविद्यालयाचे प्राचार्य डॉ. संजय सुगांधी यांचे

प्रोत्साहन व मार्गदर्शन लाभले. इलेक्ट्रिकल विभाग प्रमुख डॉ. प्रसाद कुलकर्णी, डीन ऑफ अकॅडमिक प्रा. राहुलकुमार पटेल, डीन ऑफ एडमिनिस्ट्रेटिव्ह प्रा. गणेश पाटील, आय. व्ही. ए. सी. समन्वयक प्रा. कल्पेश महाजन यांनी विद्यार्थ्यांचे कौतुक केले. कार्यक्रमाचे आयोजन प्रा. सचिन नाथ यांनी केले. कार्यक्रमाला असोदा गावाचे सरपंच, उपसरपंच, सदस्य नागरिक उपस्थित होते.

20 Nov 2025 - Page 6

## छात्रां ने नुक्कड़ नाटक से बिजली सुरक्षा की व्यवहारिक दी सीख



जळगाव | केसीई इंजीनियरिंग अँड मॅनेजमेंट ऑटोनॉमस कॉलेज के इलेक्ट्रिकल विभाग के द्वितीय वर्ष के छात्रों ने आसोदा गांव में बिजली उपकरणों के सुरक्षित उपयोग पर जागरूकता अभियान चलाया। नुक्कड़ नाटक के जरिए बताया गया कि गीले हाथों से बिजली के उपकरण न छुएं, मुख्य सप्लाय बंद किए बिना किसी उपकरण को मरम्मत न करें, टूटी-फूटी वायरिंग व स्विच का उपयोग न करें, बिजली के झटके लगे व्यक्ति को सीधे न छुएं; पहले सप्लाय बंद करें। ग्रामीणों ने कार्यक्रम को सकारात्मक प्रतिसाद दिया। कॉलेज के प्राचार्य डॉ. संजय सुगांधी ने छात्रों को प्रोत्साहित किया। कार्यक्रम में गांव के सरपंच, उपसरपंच एवं नागरिक उपस्थित रहे।

दिव्य मराठी

जळगाव सिटी 20-11-2025

## प्रबोधन • वीज उपकरणांबाबत केसीईच्या विद्यार्थ्यांनी पथनाट्याद्वारे केली जनजागृती



जळगाव । केसीई इंजिनियरिंग अँड मॅनेजमेंट स्वायत्त महाविद्यालयातील इलेक्ट्रिकल विभागाच्या द्वितीय वर्ष विद्यार्थ्यांनी आसोदा गावात पथनाट्याच्या माध्यमातून विजेची उपकरणे व त्यावर सुरक्षिततेसाठी उपयुक्त विषयावर जनजागृती केली. विजेच्या उपकरणांना ओल्या हातांनी किंवा ओल्या कपड्यांनी स्पर्श करू नका, मुख्य वीज पुरवठा बंद केल्याशिवाय कोणत्याही उपकरणांवर काम करू नका, तुटलेल्या किंवा खराब झालेल्या तारा, स्विच व आणित् उपकरणांचा वापर टाळा; विद्युत उपकरणांपासून पाणी आणि ओलावा दूर ठेवा. व्यक्तीला विजेपासून वेगळे करण्यासाठी थेट स्पर्श करू नका. शक्य नसल्यास, लाफूड किंवा तत्सम वाहक नसलेल्या वस्तूने त्या व्यक्तीला विजेपासून वेगळे करा. महाविद्यालयातील विद्यार्थ्यांनी पथनाट्याद्वारे सर्व माहिती दिली. या वेळी प्राचार्य डॉ. संजय सुगांधी यांचे मार्गदर्शन लाभले. इलेक्ट्रिकल विभागप्रमुख डॉ. प्रसाद कुलकर्णी, डीन ऑफ अकॅडमिक प्रा. राहुलकुमार पटेल, डीन ऑफ एडमिनिस्ट्रेटिव्ह प्रा. गणेश पाटील आदींनी सहकार्य केले.



दैनिक भास्कर

Sat, 22 November 2025  
<https://epaper.bhaskar>



Coordinator

HOD  
HOD

Electrical Engineering  
KCES's College of Engineering  
& Management, Jalgaon

Principal

PRINCIPAL  
K.C.E. SOCIETY'S  
COLLEGE OF ENGG &  
MANAGEMENT, JALGAON

