

ShramSadhana Bombay Trust's
COLLEGE OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY
BAMBHORI, POST BOX NO.94, JALGAON – 425001.(M.S.)
Electronics and Telecommunication Engineering Department

Date: 11/05/2022

NOTICE

All the BE E&TC students are hereby informed to attend the celebration of “**World Telecommunication Day (WTD)**” organized by SSBT's COET E&TC Department, Electronics and Telecommunication Engineering Students Association (ETESA) on 17 May 2022, 5:00 PM to 6:30 PM at Room no. 302.



Dr. S. R. Suralkar
H.O.D
Head

Electronics & Telecommunication Engg. Department
SSBT's College of Engineering & Technology
Bambhori, Jalgaon - 425001 (M.S.)

**Brief Report on
E&TC Department ETESA Activity (2022-23)
ETESA Event
Celebration of World Telecommunication Day**

Date and Venue / Location: 17 May 2022, 5:00 PM to 6:30 PM, at E&TC department Class room no. 302

Aim/Purpose: To raise awareness of the potential of Artificial Intelligence (AI) and Felicitation ceremony of students got placement.

Objectives:

1. To help raise awareness of the use of the Internet and other information and communication technologies.
2. The celebration of the day makes a way for increasing awareness of the positive use of Artificial Intelligence for all.
3. Motivation and to recognize the hard work of students achieving good placements.

Participant's Profile: SE, TE and BE E&TC Students.

Description about the Program:

The World Telecommunication Day (WTD) is celebrated annually on 17 May to highlight the role of Artificial Intelligence (AI) in the current scenario. On this day, a theme is chosen and events are organised across the world. This year, the theme for World Telecommunication Day (WTD) is 'Enabling the positive use of Artificial Intelligence for All.'. A discussion was organized by SSBT's COET E&TC Department, Electronics and Telecommunication Engineering Students Association (ETESA) on May 17, 2022 to make students and faculties aware on the potential of Artificial Intelligence (AI).

The ETESA faculty advisor Mr. N M Kazi welcomed the participants and explained the program objectives, He said that artificial intelligence can dramatically improve the efficiencies of our workplaces and can augment the work humans can do. When AI takes over repetitive or dangerous tasks, it frees up the human workforce to do work they are better equipped for—tasks that involve creativity and empathy among others. Dr. S R Suralkar explained the theme and its importance and has highlighted the advantages and applications of artificial intelligence.

Student Coordinators, Prem Badgujar, Ashvini Rajput and Pratham S Salunkhe taken efforts to nicely organized and made this program successful. Ms Priya Deore provided vote of thanks. This program was attended by more than 75 students from BE E&TC dept. Along with department faculties.

Attendance:

Sr. No.	Full Name Of Participant
1.	AFRE AKSHAY MANOJ
2.	BAVASKAR TEJAS PRAMOD
3.	BHOKARE UTKARSHA PRADIP
4.	BORASE NAYAN PRAVIN
5.	CHAUDHARI AKSHADA SHEKHAR
6.	CHAUDHARI CHETAN D

7.	CHAUDHARI DARSHAN VIJAY
8.	CHAUDHARI DIVYA SUNIL
9.	DAMRE RUKHMABAI PANDIT
10.	DANGARE GITESH SUNIL
11.	DEORE HARSHADA RAVINDRA
12.	DEPURA MAYUR NITIN
13.	DEULWAD VAIBHAV SHAMKANT
14.	FALAK KRUTIKA SANJAY
15.	GARODI ABHAY HARISHKUMAR
16.	GARUD GAURAV KAILAS
17.	INGALE RUSHIKESH DEVIDAS
18.	KADAM RUTIKA SUNIL
19.	KAPARE KRUSHNA PRAMOD
20.	KHAMBAYAT DHANASHRI K
21.	KOLI NIKITA POPAT
22.	KOLI VISHAL RAVINDRA
23.	KUMBHAR NANDKISHOR RAMESH
24.	LINGAYAT RUSHIKESH SANJAY
25.	LOHAR VIVEK ARVIND
26.	MAHAJAN BHAVESH PRAVIN
27.	MAHAJAN HARISH DILIP
28.	MAHAJAN PRIYA SOMNATH
29.	MAHAJAN SAKSHI PRAVIN
30.	MAHAJAN VAISHALI RAJENDRA
31.	MAHAJAN YOJANA HARI
32.	MAHANGADE ROHAN SANJAY
33.	NEHETE MADHUR RAJESH
34.	NEMADE DNYANESHWARI BINDESH
35.	NEMADE POORVA DINESH
36.	NIKAM KSHITIJ MANOJ
37.	PATEL ASIM RIYAZ AHEMAD
38.	PATIL BHAGYASHRI GULAB
39.	PATIL CHANDAN SHYAM

25

40.	BADGUJAR AKSHRA SAMADHAN
41.	BHORTAKAY MANJIRI PRAFULLA
42.	DUSANE ROHAN GOPAL
43.	GADILOHAR DINESH MANGALDAS
44.	GURAV GAURAV SANDU
45.	KHANORE ARNAV SANJAY
46.	KULKARNI MITHILESH NITIN
47.	MAHAJAN JAYA SHARAD
48.	MAHAJAN RUSHIKESH SUBHASH
49.	MALI BHUSHAN KANTILAL
50.	MALI NIKHIL PRADEEP
51.	MANTRI PRAGATI GANESH
52.	PANDIT NEHA KAILAS
53.	PARDESHI ANKITA NITINSINGH
54.	PATIL NIKHIL RAVINDRA
55.	PATIL PRITI NARENDRA
56.	PATIL VIPIN VANSING
57.	SHIMPI NIKITA SANDIP
58.	SONAR FALGUNI PRADEEP
59.	SONKUSARE NILRAJ RAJESH
60.	PAWAR NITESH RAMESH
61.	PATIL KUNAL SUNIL
62.	Ahuja Deep Mukesh
63.	Badgujar Prem Eknath
64.	Badgujar Jagruti Sopan
65.	Baviskar Neha Rajendra
66.	Bhagat Nikhil Yashwant
67.	Bhavsar Vaibhav Manish
68.	Borase Rohit Rajesh
69.	Chavan Nilesh Rajendra
70.	Deshpande Surbhi Nilesh
71.	Devre Priya Samadhan
72.	Gujar Sejal Jayesh
73.	Hivarkar Komal Prakash
74.	Jalamkar Dhanshri Ramdas
75.	Joshi Atharv Pradip
76.	Mali yashkumar Umakant
77.	Malpure Rushikesh Pravin
78.	Malvekar Harshali Prabhakar
79.	Nair Anandhu Vinod
80.	Nannaware Shital Rajendra
81.	Patil Chetan Gyanu
82.	Patil Priyanka Indrajit
83.	Patil Gunjan Parasnath

28
17/5/2022

84.	Dr. M P Deshmukh	Faculty
85.	Dr. V M Deshmukh	Faculty
86.	Dr. S. R. Suralkar	Faculty
87.	Dr. P. H. Zope	Faculty
88.	Mr. N. M. Kazi	Faculty
89.	S. P. Ramteke	Faculty
90.	Mr. Amol Wani	Faculty

Feedback: As per the oral feedback received from the participants, it was very interesting event which boosted where they get aware about the role of artificial intelligence and also motivated for their future career.

Outcomes: Students understand importance potential of Artificial Intelligence and encouraged for their carrier.

Recommendations: To organize training and placement related program.

Photos:

अभियांत्रिकी महाविद्यालयात पेश दूरसंचार दिन साजरा पत्र



। जळगाव प्रतिनिधी।

एसएमबीटी अभियांत्रिकी व तांत्रिकी महाविद्यालयात ई अँड टीसी विभागात जागतिक दूरसंचार दिवस उत्साहाने साजरा करण्यात आला. याप्रसंगी मंचावर डॉ. एम.आर. मुरळकर डॉ.एम.पी.देशमुख, डॉ. वही.एम.देशमुख, प्रा.एन.एम.काडी, प्रा.अतुल कराडे, प्रा. सुरेंद्र रामटेके, डॉ.पंकज झोपे, प्रा.अमोल वाणी आदी उपस्थित होते. याप्रसंगी ई अँड टीसी विभागाने विभाग प्रमुख डॉ. एस.आर. मुरळकर यांनी जागतिक दूरसंचार दिनाचे महत्त्व, उद्दिष्ट व दूरसंचार या माध्यमांमुळे झालेल्या क्रांतीची माहिती मंत्रिस्वरूपे दिली. डॉ. एम.आर.मुरळकर यांनी जीवनात संचार कित्ती महत्त्वापूर्ण आहे आणि तंत्रज्ञानाच्या क्षेत्रात विकसाला

प्रोत्साहित करतो, मार्गाल टॉन वर्पात कोरना प्रादुभावात दूरसंचारमुळेच आपण एक दुसऱ्याशी संपर्कात राहू शकलो. तसेच नजीक भविष्यात होणाऱ्या दूरसंचार क्रांतीमुळे एकूणच भारताने अर्थविकासात तीव्र गती मिळून भारत एक आर्थिक महासत्ता म्हणून उदयास येईल. या क्षेत्रात सर्वाधिक योजनेची संपूर्ण उपलब्ध होतील. हा कार्यक्रम ऑनलाईन संघटनेतून झालेला कार्यक्रम मुद्दा विद्यार्थ्यांसाठी उपलब्ध केला होता. यशस्वीतेसाठी भूषण माला, दिनेश गाडीलाडार, कुलकर्णी मिश्रलेश, अंकिता परदेशी, निकिता शिर्षी, प्रगती मंत्री, अरुणिका महाजन, नितेश पवार, निखिल पाटील, नेहा पंडित, रोहन दुमाने यांनी परिश्रम घेतले. मुखमंचाला तशा आभार प्रा. एन.एम.काडी यांनी मानले.

चोपडा।
८० हजार
दुष्ट के
चोपडा।
करण्यात
येथील
जफर उ
धरणावा
मुनाफ
लगावे
पती मो
चिन्हाहित
रुपये प
केली. फ

आ
» नार

चंदाचा
प्रशामन
नाल्यांम
खट्ट्यां
केली ज
दोण्या
नाल्याका
डोपड्या
नये या
आहेत.
ज.मो.वी
करणे ड

AS
17/11/2022



लोकमत

‘एसएसबीटी अभियांत्रिकी’त दूरसंचार दिन उत्साहात



जळगाव : एस.एस. बी.टी. अभियांत्रिकी व तांत्रिकी महाविद्यालयात ई. अँड टी.सी. विभागात जागतिक दूरसंचार दिवस साजरा करण्यात आला. याप्रसंगी मंचावर डॉ. एस.आर. सुरळकर, डॉ. एम.पी. देशमुख, डॉ. व्ही.एम. देशमुख, प्रा.एन.एम. काड्डी, प्रा.अतुल करोडे, प्रा. सुरेंद्र रामटेके, डॉ पंकज झोपे, प्रा.अमोल वाणी आदी उपस्थित होते

याप्रसंगी ई. अँड टी.सी. विभागाचे विभाग प्रमुख डॉ. एस आर सुरळकर यांनी जागतिक दूरसंचार दिनाचे महत्त्व, उद्दिष्ट व दूरसंचार या

माध्यमामुळे झालेल्या क्रांतीची माहिती सविस्तरपणे दिली.

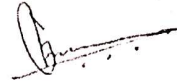
तसेच दूरसंचारच्या महत्त्वाबद्दल जागरूकता वाढवण्यासाठी प्रत्येक वर्षाच्या दूरसंचार दिवस साजरा करण्यात येतो, असे सांगितले. सूत्र संचालन व आभार प्रा. एन.एम. काड्डी यांनी मानले. यशस्वीतेसाठी भूपण माळी, दिनेश गाडीलोहार, मिथिलेश कुलकर्णी, अंकिता परदेशी, निकिता शिंपी, प्रगती मंत्री, ऋषिकेश महाजन, नितेश पवार, निखिल पाटील, नेहा पंडित, रोहन दुसाने यांनी परिश्रम घेतले. (वा.प्र.)

NS
17/5/2022

Paper News of program.



Mr. N M Kazi
ETESA Faculty Advisor
Name & Signature of Coordinator(s)



Dr. S. R. Suralkar
H.O.D.
Head

Electronics & Telecommunication Engg. Department
SSBT's College of Engineering & Technology,
Bambhorl, Jalgaon-425001(M.S.)