

SANWWAAD...2K20...

A Timeless Contact...

**INTERNATIONAL CENTRE OF EXCELLENCE IN
ENGINEERING AND MANAGEMENT , AURANGABAD.**



E&TC DEPARTMENT MAGAZINE

PRESENTED BY

IEC

(E&TC STUDENT'S ASSOCIATION)

EDITION MAY / JUNE 2020

VISION

**TO PREPARE ELECTRONICS ENGINEERING STUDENTS
GLOBALLY RECOGNIZED PROFESSIONALS FOR THE
QUALITY AND SIGNIFICANCE OF THEIR KNOWLEDGE
IN RESEARCH AND PUBLIC SERVICE.**

MISSION

**TO CREATE AN ENVIRONMENT SUITABLE FOR
INNOVATIVE PROJECTS.**

**TO PROVIDE QUALITY EDUCATION WITH
PROFESSIONAL ETHICS.**

**TO DEVELOP STUDENTS WITH NECESSARY
ENTREPRENEURIAL SKILLS,
LEADERSHIP QUALITIES & POSITIVE ATTITUDE.**

FROM DIRECTOR'S DESK



Dr. C. S. Padmavat
B.E., M.E., Ph.D (Mechanical)

Every one knows that there is big gap between Industry and Academia. It's Universal problem. There is no single platform to share expectations from each other. The young generation don't know from which platform they will get this knowledge. The industry is now in huge transforming phase (like Industry 4.0, future mobility, digitization, environmental issues, energy and waste management, etc). To get skilled manpower in future, its necessity of Industry, Academia and society to know all about these aspects.

The International centre of excellence in Engineering & Management along with the "Fourth Dimension" are working to bridge the gap between Industry & Academia. We have a technically upgraded & Digitally enriched Cavalry of Engineers & Teachers to prepare the roadmap for future technocrats with focused, dedicated & efficient working for the betterment of society.

Many entrepreneurs, Industry giants, angel investors, researchers, innovators, Industry experts, HRs, academicians, policy makers, university stakeholders and students have joined us through the "Bridging gap between Industry & Academia" campaign. This will help the youngsters to think, plan and execute for their bright future. Electronics & Telecommunications department is also working with the same vision & mission, let us make this passionate mission successful for the next generation...



FROM E&TC HOD'S DESK

Prof. H. L. Jadhav **B.E., M.E. Electronics, Ph.D (Pursuing)**

आयसीम - इलेक्ट्रॉनिक्स अँड टेलिकम्युनिकेशन इंजिनिअरींग विभागाच्या वार्षिक नियतकालिक- "संवाद - 2K20" प्रकाशनाच्या निमित्ताने घेतलेला हा संक्षिप्त आढावा...

विद्यार्थ्यांच्या सर्वांगीन विकासासाठी याही वर्षी दर्जेदार तांत्रिक शिक्षणा सोबतच नावीन्यपूर्ण व कौशल्ययुक्त औद्योगिक प्रशिक्षण अशी सांगड घालून विविध सांस्कृतिक व स्पर्धात्मक उपक्रम राबविण्यात आले. त्यात विविध तांत्रिक व्याख्याने, औद्योगिक समूहाला भेटी, व्यक्तीमत्व विकास कार्यक्रम तसेच वार्षिक स्नेहसंमेलन च्या निमित्ताने विविध क्रीडा स्पर्धा व सांस्कृतिक उपक्रम आयोजित करण्यात आले.

आय.इ.टी.इ. च्या संयुक्त विद्यमाने- "आर्टिफिशिअल इंटेलिजन्स अँड मशीन लर्निंग", आय.इ.आय. च्या संयुक्त विद्यमाने-"बुटकॅप ऑन आय.ओ.टी.", यांसारख्या एडव्हान्स्ड कार्यशाळा आयोजित करण्यात आल्या. तसेच शिक्षकांच्या संशोधन वृत्ती ला चालना देण्यासाठी जानेवारी 20 मध्ये एक अंतरराष्ट्रीय कार्यशाळा देखील आयोजित करण्यात आली होती, जीला देशातील विविध भागातून उत्तम प्रतिसाद मिळाला.

याबरोबरच फेब्रुवारी 20 मध्ये महाविद्यालयात विद्यार्थी व शिक्षकांसाठी एकदिवसीय अंतरराष्ट्रीय परिषद आयोजित करण्यात आली होती. "उद्योजकता, अभियांत्रिकी, व्यवस्थापन विज्ञान व मानवता" हा परिषदेचा विषय होता व "ब्रिजींग गॅप बिट्विन इंडस्ट्री अँड अकॅडेमीया" हि परिषदेची थीम होती. या परिषदेसाठी सिंगापूर स्थित परदेशी विद्यापीठांसाठी सहयोगी प्राध्यापक म्हणून काम करणारे जागतिक कीर्ती चे तज्ञ डॉ. दिपक वाईकर, मिटकॉन चे सिईओ डॉ. गौतम साहा, कार्यकारी अभियंता-विनोद अग्रवाल, उद्योजक हर्षद बेले, स्मार्ट स्किल्स नासीक चे संचालक अमीत राठी या सर्वांचे मुख्य वक्ते म्हणून मार्गदर्शन लाभले.

परिषदेसाठी ऑस्ट्रेलिया, कॅनडा, युएसए, न्यूझीलँड तसेच भारतातील 9 राज्यांमधून सुमारे 75 शोधनिबंध सादर करण्यात आले. ऑस्ट्रेलियन नागरीक रवींद्र पुरी तसेच फ्लोरिडातील प्राप्ती बुरकूल यांनी आंतरराष्ट्रीय शोधनिबंध सादर केले.परिषदेच्या समारोप प्रसंगी आय.आय.टी.एन. डॉ. अजय देशमुख यांच्या प्रमुख उपस्थितीत सर्वाना प्रमाणपत्र प्रदान आले.

हे सर्व करीत असतांना *‘आयसीम’, ह्यूमिनिटी ग्राउंडवरही एक पाऊल पुढेच* असल्याची प्रचीती आली. कुटूंबाप्रमाणे कर्मचार्यांची मनस्वी काळजी घेणं म्हणजे खरंच काय असतं, याची अलिकडील दोन ज्वलंत उदाहरणे मला देता येतील...

प्रसंग पहीला:

महाराष्ट्र शासनाने जेव्हा ‘5 डेज’ वीक चा निर्णय घेतला त्याच्या 2 महीने अगोदरच ‘आयसीम’ मध्ये कामाचा पाच दिवसांचा आठवडा एव्हाना सुरूही झालेला होता. कर्मचार्यांची कार्यक्षमता वाढावी, त्यांची आर्थिक भरभराट व्हावी आणि परिणामी संस्थेचा विकास व्हावा हा मुळ उद्देश. कारण लोकं मोठी झाली की संस्था मोठी होते तसेच त्यांची आत्मीयता देखील वाढीस लागते आणि काही दिवसांतच खरोखर याचा सकारात्मक निकालही दिसून आला. अभियांत्रिकी महाविद्यालयात ‘5 डेज’ वीक सुरू करण्यात ‘आयसीम’ अग्रस्थानी होते, तर अजूनही अनेक महाविद्यालयांत याची अमलबजावणी झालीच नाही.

प्रसंग दुसरा:

अख्ख जग ‘कोरोना’ च्या विळख्यात असतांना महाराष्ट्र शासनाने सुरवातीला 31 मार्च 2020 पर्यंत सुट्टीचा आदेश काढला आणि सुरवातीला काही महाविद्यालयांनी/शाळांनी काळजीचा ‘बेगडी’ देखावा करीत फक्त विद्यार्थ्यांनाच सुट्टी जाहीर केली खरी, परंतू कर्मचा-यांचं काय? त्यांना मात्र वर्कींग होतं! ‘कोरोना व्हायरस’ ची जशी काही सर्व प्राचार्य/ मुख्याध्यापक यांच्याशी चर्चा झाली होती की ‘मी कर्मचारी वर्गाला काहीही करनार नाही’ अशीच सर्वदूर परीस्थिती होती. परंतू ‘आयसीम’ च्या व्यवस्थापक मंडळाने पुनः एकदा आम्ही कर्मचार्यांच्या हितासाठी, त्यांच्या उत्तम आरोग्यासाठी सर्वोत्तम बांधील आहोत याची प्रचीती दिली. कुणा ईतर महाविद्यालयाने ने कर्मचार्यांना सुट्टी दिली तरच आम्ही देऊ, याची वाट न पाहता, विद्यार्थ्यांबरोबरच सर्व कर्मचार्यांचही हीत लक्षात घेऊन सर्वात प्रथम 31 मार्च 20 पर्यंत सर्वांना सुट्टी जाहीर करण्यात आली, व पुढे ती नियमानुसार वाढविण्यातही आली. शिक्षकांनीही स्वतःहून याला सकारात्मक प्रतिसाद देत ‘वर्क फ्रॉम होम’ ची तयारी दर्शवली.

‘कोरोना’ सारख्या जागतिक संकटामूळे लॉकडाउन लागू झाले, सर्वांनाच घरी थांबावं लागलं. परंतू या आपत्कालीन परिस्थितीतही संधी म्हणून वेळेचा सदुपयोग कसा करून घ्यायचा हे “आयसीम” ने दाखवून दिलं. युट्यूब, व्हि.ओ.एल.पी., झूम मिटींग्ज, गूगल क्लास रूम्स, गूगल मीट्स, वेबीनार्स, व्हर्चुअल लॅब्स इत्यादी डिजिटल व्यासपीठांच्या माध्यमातून सर्व विषयांचा संपूर्ण अभ्यासक्रम व्यवस्थित शिकविण्यात आला. इमेल्स व व्हाट्सअप च्या माध्यमातून सर्व विद्यार्थ्यांना नोट्स, पी.पी.टीज, विद्यापीठाचे क्वेश्चन पेपर्स, क्वेश्चन बॅक्स इत्यादी “लर्निंग मटेरीअल” पुरविण्यात आले व त्यावर ऑनलाईन चर्चा करून सर्व विषयांच्या ऑनलाईन परीक्षा ही घेण्यात आल्या. प्रत्येक शिक्षकाने विविध डिजिटल प्लॅटफॉर्म वर प्रावीण्य मिळवले आणि याच निमित्ताने प्रत्येक शिक्षकाचे स्वतःचे युट्यूब चॅनल सुरू झाले. आज जवळपास 620 पेक्षा जास्त व्हिडिओज या उपक्रमांतर्गत तयार झाले आहेत. या सर्व विद्यार्थी केंद्रीत उपक्रमांना फक्त विद्यार्थ्यांचाच नव्हे तर विविध सामजिक स्तरावर उत्तम प्रतिसाद मिळाला, परिणामी सर्वांचाच उत्साह, उर्जा व कार्यक्षमता वाढून एक सकारात्मक वातावरण निर्मिती झाली. गुणवत्ता वाढीसाठी “आयसीम” सदैवं तत्पर व कटिबद्ध आहे, हे पुन्हा एकदा सिद्ध झाले.

आज सहाजीकच विद्यार्थ्यांबरोबर सर्व शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांना आम्ही ‘आयसीम कुटूंबाचा’ एक भाग असल्याचा सार्थ अभिमान वाटतो.

आदरणीय अध्यक्ष डॉ. सुभाषजी झंवर, सचीव दिलीपजी सारडा, विश्वस्त रमाकांतजी पुलकूंडवार तसेच बहुआयामी व्यक्तीमत्त्व संचालक डॉ. चंद्रप्रकाश पद्मावत यांचे ‘आयसीम’ मधील सर्व विद्यार्थी, शिक्षक व शिक्षकेत्तर कर्मचारी यांच्या तर्फे धन्यवाद आणि आपले सर्वांचे मनःपूर्वक अभिनंदन...

-प्रा. हेमंत जाधव, मुख्य संपादक- “संवाद-2K20”, विभागप्रमुख E&TC, ‘आयसीम’, औ.बाद.

FEEDBACK FROM INDUSTRY PERSON



S.L.Sambrey, CEO, LUANS Electronics, Aurangabad.

I have been associated with ICEEM E&TC Department since the establishment. The E&TC team is consistently working with the great efforts for the betterment of students in the field of Electronics engineering & the technology. The projects made by students are always innovative, socially connected & the solutions to the problems of a common man.

Department aspires the overall growth of students through various co-curricular and extra-curricular activities. Along with regular academics, students are also exposed evolving trends and technologies through guest lectures seminars and workshops from industry experts. To get aware of industry requirements, the department organises industrial training for students.

To provide an opportunity to apply theoretical concepts from class room to the realities of the field, students re encouraged to do internships in related industries.

Students are motivated to organise and participate in various events such as industrial visits, technical paper presentation, personality developments and social activities in order to learn technical, organisation and material skills.

I wish you all the best for the bright future.

- S.L.Sambrey, CEO, LUANS Electronics, Aurangabad.

Incubation Centres / Ecosystem Agreements

- **Vardhaman Institute of Robotics and Automation (VIRA Robotics)**
- **Trising Automation Pvt. Ltd.**
- **LUANS Electronics Aurangabad**
- **Yojana Architect, Aurangabad**
- **Utkarsha Industries, Waluj Aurangabad**
- **Marvel Towers, Pune**
- **NS Engineering & services, Nasik**
- **RUSA Centre for Advance Sensor Technology
Dr B A M University Aurangabad Maharashtra**
- **Deen Dayal Upadhaya Kousal Kendra (DDUKK)
Dr B A M University Aurangabad Maharashtra**

Consultancy & Startup Activities

- **Design , Development & Manufacturing of Educational Trainer Kits**
- **Maintenance of Educational Trainer Kits & Measuring Instruments**
- **Completed Laboratory Maintenance work of Government Polytechnic Aurangabad, under E&TC departmental Consultancy.**
- **IOT based Project development & Solutions under Incubation cell**
- **Tie up with BYST for funding of startups & Entrepreneurship**
- **Robotics & Industrial Trainings ... ready for Industry 4.0**

Memberships / MOU'S



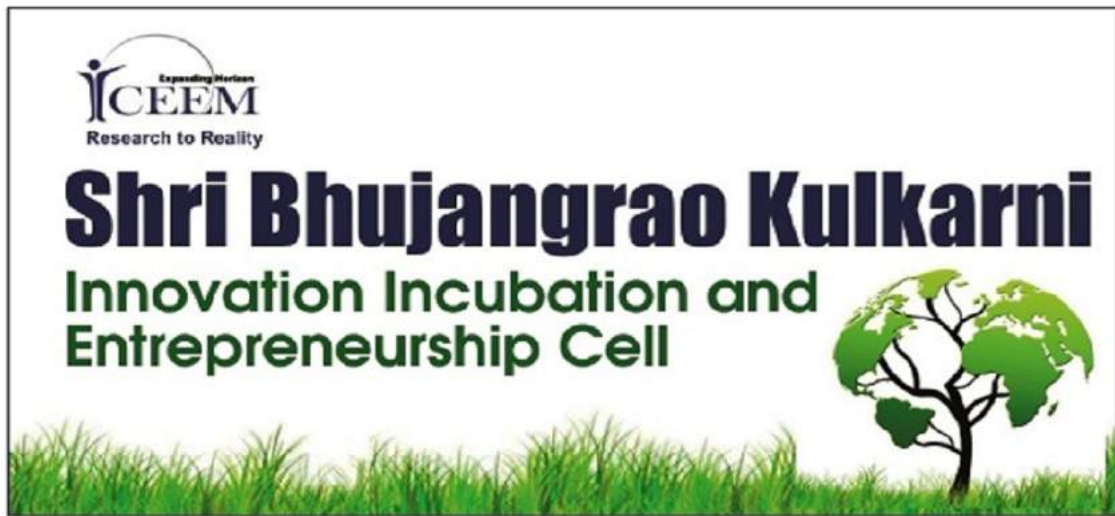
- **Marathwada Association of Small Scale Industries and Agriculture(MASSIA)**
- **Chamber of Marthawada Industries and Agriculture(CMIA)**
- **Confederation of Indian Industries (CII)**
- **Institution of Electronics and Telecommunication Engineers (IETE)**
- **Staff membership-Institution of Engineers (India) [IEI]**
- **Quickheal & Brain Berg**
- **Bharat Yua Shakti Trust (BYST)**



Industrial Meet with MASSIA Deligates



Incubation Cell



SBK-IIEC @ ICEEM

Placements



**Companies Associated Regarding
Student's Placements**

E&TC STAFF



Prof. Ansar Ahmed
M.E. Electronics

A person who is not embellished with knowledge and good conduct, and is devoid of good character is not liked by anyone no matter how appealing his clothing may be. On the other hand, the poor pauper who possesses knowledge and good conduct, and is an embodiment of praiseworthy qualities will be loved by everyone and be worthy of respect because he is adorned with genuine beauty. Elder says: “Let your actions be like salt, and your good conduct like flour.” We have to learn the etiquette of social relationships so that we do not cause the slightest harm to anyone.

Artificial Intelligence, or AI, has already received a lot of buzz in recent years, but it continues to be a trend to watch because its effects on how we live, work and play are only in the early stages. In addition, other branches of AI have developed, including Machine Learning, which we will go into below. AI refers to computer systems built to mimic human intelligence and perform tasks such as recognition of images, speech or patterns, and decision making. AI can do these tasks faster and more accurately than humans.

Five out of six Americans use AI services in one form or another every day, including navigation apps, streaming services, smartphone personal assistants, ride-sharing apps, home personal assistants, and smart home devices. In addition to consumer use, AI is used to schedule trains, assess business risk, predict maintenance, and improve energy efficiency, among many other money-saving tasks.

AI is one part of what we refer to broadly as automation, and automation is a hot topic because of potential job loss.



Prof. R. P. Deshmukh
M.E. Electronics

E&TC STAFF

Education is the most powerful weapon which you can use to change the world.

Our goal is to make students comfortable and at ease using technology to enhance all aspects their lives so that skills and concepts that the students learn in the lab can be used in academic classes or at home. Computer lab is also associated with integrated learning systems providing individual students with drill-and-practice on basic skills. True success is not about things or status or money, but is about the kind of person you are and the positive impact you have on the world.

“Be happy for this moment. This moment is your life.”



Prof. S. S. Shinde
M.E. Electronics



Prof. V. Y. Somwanshi
M.E. Electronics

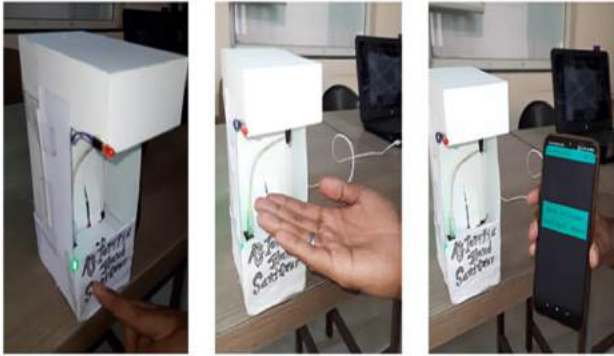
“Strive for perfection in everything you do. Take the best that exists and make it better. When it does not exist, design it.”

Electronics and Telecommunication Engineering is one of the largest and fastest growing fields of engineering. The present Global Technology revolution is changing the world and is offering challenging opportunities to specifically Engineers. Electronics and Telecommunication Engineering has a vital position in this technology revolution. The magnificence of Electronics and Communication lies in its ubiquity! Electronic devices have become a major part of our lives. With the evolution of technology, Electronics and Communication has become an essential discipline that is required by every other industry.

Electronic engineering offers the chance to produce new innovations and developments in telecommunication, robotics computing hardware, and power and electrical equipment.

At last, “It’s unlimited what the universe can bring when you understand the great secret that thoughts become things”.

E&TC INNOVATIVE PROJECTS

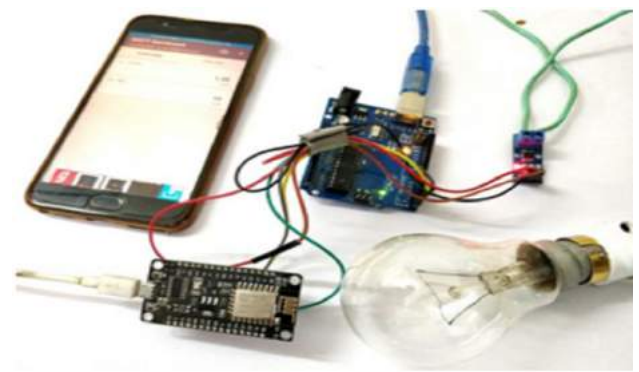


IOT Based Hand Sanitizer

Rohit Prajapati

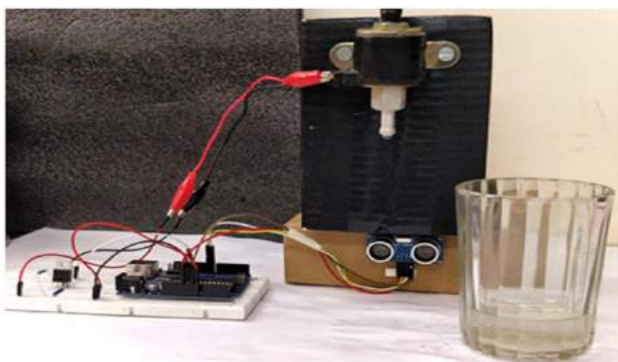
Here we are proposing a system of automatic hand sanitizer which will work automatically we just need to put our hands near to the system it will automatically detect and sanitize our hand. Currently in this situation we need a system which can work automatic without touching any of the system, which can sanitize our hands. In this system we are also proposing the count of people who have used the sanitizer and cleaned their hands.

In today's scenario the electricity providing company generate bill by taking snapshot of the meter reading. Submit the reading to the office where bill is generated on basis of snapshot & send to user's address. In this whole process due to human intervention the error rate is more. For this purpose we are proposing a IOT based electric bill generation where collection of units consumed, generation of bill and sending of bill to the user will be done automatically. This model is more portable & flexible



IOT Based Electricity Meter

Monika Jundhare | Vaishali Shelar
Pooja Suryawanshi



Coin Based Water Dispenser Machine

Shital Murnude | Kalpana Jadhav
Shaikh Shahin

The dispenser will dispense water only when the correct coin is inserted as well as with the placement of glass below the nozzle. This coin based water dispenser system works on the principle of coin detector which senses coin or scan the QR code & Ultrasonic sensor senses the presence of glass and transmit signal to microcontroller that turn's on the solenoid valve to dispense water. This project was designed to supply water in regional areas specially during summer.

E&TC INNOVATIVE PROJECTS

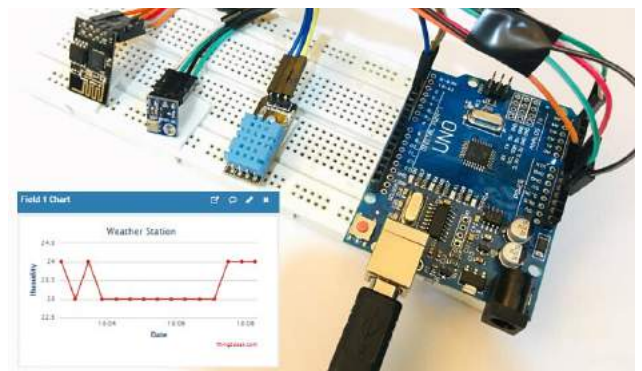


IOT Trainer Kit

Mohan Ram | Aishwarya Zope
Vaishnavi Pimparkar

IOT trainer kit is designed to perform IOT practicals. In this kit we are using Node mcu which is a low-cost open source IoT platform. Here we are using LDR, DTH 11 & HC SR 04 modules. These sensors will sense the light, temperature & sound. At output side LED, DC fan & Buzzer is used to indicate the sensed data. This trainer kit is useful for students to perform IOT based practicals & very simple to understand.

The system proposed in this project is an advanced solution for monitoring the weather conditions at a particular place and make the information visible anywhere in the world. The technology behind this is Internet of Things (IoT), which is an advanced and efficient solution for connecting the things to the internet and to connect the entire world of things in a network. The data updated from the implemented system can be accessible in the internet from anywhere in the world.



IOT Based Weather Monitoring System

PoojaJadhav | Jayashree Kale
Sonali Pawar

Smart Home



Home Security System Using IOT

Rohit Prajapati | Rushikesh Sonawne
Pramod Rothe

Home Security System described in this project is designed for multi user operations and also provides more security to our home. Using home security system with smart phone you are always in touch with your home & can easily make your home more secure from outsiders & in absence of people in house. It detects any motion around across the camera angle it will capture that image or video clip & send to the server which will give notification that someone is being detected. Hence you can take further safety measures.

GLIMPSE OF ACHIEVEMENTS

Received Best in Innovative Award



Maha - EXPO 2020 by MASSIA Launched Product



IOT Based Peon Calling Machine Received GOLD Category Award



Presenting IOT projects of E&TC Dept. in QCFI 2020

Thanks for the Memories...



IEC Committee 2K20



Visit to Aurangabad Caves



Jalsa 2K20

ART EXHIBIT



Vaishali Shelar & E&TC Girls



Monika Jundhare



Vaishnavi Pimparkar | Monika Jundhare | Vaishnavi Pimparkar



Dance Art Form of Maharashtra - Jalsa 2k20

LITERATURE

बाळ जन्माला आल्यावर त्याला कुशीत घेऊन
बसणारी आई असते
पण घरामध्ये लक्ष्मी जन्माला आली हे सगळ्यांना
सांगणारे बाबा असतात
बाळ रडल्यावर त्याला दूध देऊन शांत करणारी
आई असते
पण त्याच्या खेळण्याकरिता स्वतः खेळण बनणारे
बाबा असतात
लहानपणी हात धरून चालायचं कसं हे
शिकवणारी आई असते
पण मोठं झाल्यावर या जगामध्ये वागायचं कसं हे
शिकवणारे बाबा असतात
कुशीमध्ये घेऊन मायेचा आनंद देणारी आई असते
पण खांद्यावर बसवून पूर्ण जग दाखवणारे बाबा
असतात
ठेच लागल्यावर सावकाश चाल बेटा लागेल
सांगणारी आई असते
पण थोडंसं लागलंय उठ आणि परत चाल सांगणारे
बाबा असतात
लग्न झाल्यावर मुलगी घर सोडून जाताना गळ्यात
पडून रडणारी आई असते
पण आपल्या काळजाचा तुकडा कायमचा चालला
आहे म्हणून मनातच रडणारे बाबा असतात
स्वतः पेक्षा आपल्या मुलांवर जास्त प्रेम करते ती
आई असते
पण स्वतः पेक्षा जास्त आपल्या मुलांच्या
भविष्याची काळजी करतात ते बाबा असतात
- वैशाली राजेंद्र शेलार

जीवनात जगत असताना
ध्येय ठरवण्यापेक्षा
ध्येय गाठण्याची
मजा काही वेगळीच असते..
जीवनात कोणाला रडविण्यापेक्षा
हसविण्याची
मजा काही वेगळीच असते..
जीवनात कोणाचा तिरस्कार करण्यापेक्षा
प्रेम करण्याची
मजा काही वेगळीच असते..
जीवनात कोणाला विसरण्यापेक्षा
आठवण ठेवण्याची मजा काही वेगळीच असते..
जीवनात स्वतःसाठी जगत असताना दुसऱ्यासाठी
मरण्याची
मजा काही वेगळीच असते..

Engineering Day's
आलो होतो बारावितून,
इंजनीयरिंग च्या या जगात
उत्साही पावलांनी मग
ओलांडली शाळेची वाट

अनोळखी होतो सारे,
लागलो होतो एका दिशेला
जीवाला जीव देणारया यारीने
बांधून टाकले कायमचे आम्हाला

Submission आल की,
विद्यार्थ्यांमध्ये चुलबुल सुरु व्हायची
आणि शेवटच्या दिवशी submission
करायची मजा काही ओरच असायची

Practical ची वेळ झाली की,
Lab मध्ये जाऊन बसायचं
अन् शिक्षक यायची चाहूल लागली की ,
काहीतरी करायला लागायचं

Viva सुरु झाला की,
घोळका करून बसायचं
" काय विचारलं, काय विचारलं?" हे करत,
एकमेकांशी Answer tally करत बसायचं

खूप काही दिलं या चार वर्षांनी आम्हाला,
मिळाले निस्वार्थ मैत्रीचे हात
अन् फुलून गेला मैत्रीचा खजिना
त्याचसोबत लागु आम्ही नवीन वाटेला...
- वैष्णवी मुकुंदराव पिंपरकर.

OUR BELOVED STUDENT'S FEEDBACK



VAISHALI SHELAR

The support that is given to you from staffs is very good. They always take time to make sure that you understand what you need.



MONIKA JUNDHARE

It feel safe whilst I'm studying both in and around campus overall would highly recommend to any student to join ICEEM College.



ROHIT PRAJAPATI

My overall college experience has been very enjoyable, this is because, the staff are friendly, professional and understanding to student's needs.



POOJA SURYAWANSHI

We have had brilliant time, meeting new friends. Throughout our time here is engaged in growing as a person in both academics and in our personal life.



VAISHNAVI PIMPARKAR

Teachers help you to decide which career is right for you and help you to find the area of work according to your area of interest.



KALPANA JADHAV

The facilities for computing students are great, good equipment & labs for students which they utilise for their projects.



SHITAL MURMUDE

Excellent Infrastructure, full fledged labs & motivating teachers.



MOHAN RAM

The facilities at ICEEM college are overall quite good. There is ample rooms for you to do individual or group studies.



E&TC EVENTS HIGHLIGHTS

आयसीएम इंजिनिअरिंग कॉलेज 'महाएक्सपो'मध्ये प्रथम

इंटरनेट ऑफ थिंग्स बेस्ड विविध नावीन्यपूर्ण संकल्पना आणि प्रकल्पांचे सादरीकरण

वाळूज, ता. १७ (प्रातःपार) : महाराष्ट्राच्या नवीने करण्यात येते झालेल्या महाराष्ट्रम्ये २०१० मध्ये वाळूज येथील इंटरनॅशनल सेंटर ऑफ एक्सपोज मध्ये इंजिनिअरिंग ओपन हौस कॅम्पेस वेस्ट इन इन्व्हेस्टिंग या विभागात प्रथम क्रमांक पटकावला. हा पुरस्कार कॅम्पेस मधील स्थित गव्हर्नर यांच्या हस्ते आयसीएमचे विभागात पटकावला. पुढेकडून आणि मॅनेजर डॉ. मी. एम. पटवर्धन यांना प्रदान करण्यात आला.

या पुरस्काराचे आयोजन इंजिनिअरिंग कॅम्पेसच्या डी-टी



वाळूज : पुरस्कार स्वीकारताना त्याकाळी पुढेकडून आणि डॉ. मी. एम. पटवर्धन. यशदा इंग्रज, डिव्हिजनल, प्रा. संजय देवराज, प्रा. हर्षित ब्रजान, प्रा. अशोक हर्षित, प्रा. विष्णू देवराज, प्रा. विष्णू देवराज व शिक्षकांचे अधिपत केले. सन्माने उपस्थित डॉ.

Aurangabad Aurangabad Today 18/01/2020 Page No. 7



वाळूज : आयसीएम अभियांत्रिकी महाविद्यालयात आंतरराष्ट्रीय परिषदेत मार्गदर्शन करताना डॉ. दीपक चाईकर.

आयसीएम अभियांत्रिकी महाविद्यालयात आंतरराष्ट्रीय परिषद

वाळूज, ता. १४ (बातमीदार) केले. प्राची बुरकूल यांनी शोधनिबंध सादर केले. परिषदेसाठी सिंगापूर येथील

ICEEM in NEWS



Industrial Visit to DDUKK



Expert Talk on AI & MI



Induction Program



Alumni Meet



Prof. Rohit Paithane
M.E. Electronics (IEC Incharge)

IEC is students association under E&TC Dept. Our aim is to educate students to apply concepts & principles of Electronics to solve important technical and scientific problems, and also to train the students to practice engineering with technical skills and social awareness.

“As the great scientist Nikola Tesla said if you want to find the secrets of universe think in terms of Energy, Frequency & Vibration”. You will find all these terms only in Electronics, hence Electronics is ruling & will definitely rule the world... Thank You...



International Conference - ICEEMSH 2K20

If you want extraordinary results...Make ICEEM-E&TC as your 1st choice

Join E&TC, Maestro in IOT, Robotics, Automation, Artificial Intelligence & Machine Learning



Institute Code: 2516 (NAAC Accredited B Grade)

Approved by AICTE New Delhi, Regognised by DTE, Govt. of Maharashtra, Affiliated to Dr. BAMU

Courses Offered

Engineering

E&TC

Mechanical

Civil

Computer Science

MBA

HR

Marketing

Finance

Production and Operations

Gut NO. 4, CIDCO Mahanagar, Opp. Bajaj Auto Main

Gate, Aurangabad-431136, Maharashtra(India)

Ph: + 91 - 0240- 2558112 | 0240-2558101/107

Email: director@iceemabad.com | hodetc@iceemabad.com

Mobile No: +91 9665008369 | +91 9403770201

Website: www.iceemabad.com

DESIGNED BY | PROF. ROHIT PAITHANE | IEC | ETC | ICEEM