



Vol 7

Winter
2021

Bits & Bytes

Shree Mahavir
Education Society's



Computer Engineering Department

राज्य तंत्रशिक्षण मंडळाच्या परीक्षेत 'महावीर' चे यश कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंगचा निकाल १००%



महाराष्ट्र राज्य तंत्रशिक्षण मंडळ मुंबई कडून घेण्यात येणाऱ्या उन्हाळी सत्र परीक्षांचा निकाल नुकताच जाहीर झाला असून, श्री महावीर एज्युकेशन सोसायटीच्या महावीर पॉलिटेक्निक नाशिक मधील विद्यार्थ्यांनी सदर परीक्षेत घवघवीत यश मिळविले आहे. म्हसरूळ-वरवंडी रोड वरील या महाविद्यालयाच्या तृतीय वर्ष डिप्लोमा इंजिनिअरींग मधील कॉम्प्युटर इंजिनिअरींगमध्ये

शिकणाऱ्या अदिती जगताप य विद्यार्थिनीने ९१.३०% गुण मिळवून महाविद्यालयात प्रथम, मेकॅनिकल इंजिनिअरींगमध्ये शिकणाऱ्या दैविक बाविस्कर याने ८९.७४ % गुण मिळवून महाविद्यालयात व्दीतीय क्रमांक तर इलेक्ट्रिकल इंजिनिअरींगमधील शिकणाऱ्या शिवम राजूळे याने ८९. ५० % गुण प्राप्त करून तृतीय क्रमांक पटकावला आहे.

महावीर' च्या विनायकची इन्फोसिस मध्ये निवड प्रशिक्षण काळात विद्यार्थ्यांला मिळणार २.५० लाखांचे वार्षिक पॅकेज



महावीर एज्युकेशन सोसायटी च्या महावीर पॉलि टेक्निक महाविद्यातील विनायक सुनील पगार या विद्यार्थ्यांची नुकतीच इन्फोसिस या सॉफ्टवेअर क्षेत्रातील आघाडीच्या बहुराष्ट्रीय कंपनीत मध्ये निवड झाली आहे. विनायकला प्रशिक्षण काळात २.५० लाखांचे वार्षिक पॅकेज कंपनीने दिले असून वर्षपूर्ती नंतर २० टक्के बोनस सह प्रशि क्षण काला वधीत विद्यार्थ्यांला ५ लाखाचा हेल्थ इन्शुरन्स तर ६२ लाखाचा ग्रुप इन्शुरन्स

Vision

“Computer Department strives to educate students to become Industry ready Engineers having Professional attitude and groomed personality.”

Mission

- To provide well defined system to ensure quality education by strengthening teaching learning processes through innovative practices.
- To provide a platform where students are exposed to the Industry, up bridged with the industry standards and requirements.
- To train students by teaching them leadership and teamwork skills.
- To groom students enriching their personality and social values.

Editorial Team

**Student
co-ordinators:**

- Mr. Varun Pingale (FYCOI)
- Ms. Prerna Ahire (SYCO)
- Gautami Jadhav (TYCO)

**Departmental
Co-ordinator**

Mrs. Guari Sonawane



Bits & Bytes

इन्फोसिस कडून देण्यात आला आहे अशी माहिती कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंग विभागाचे विभागप्रमुख श्री.अनुप सोनवणे यांनी दिली . महाविद्यालयाकडून विद्यार्थ्यांसाठी अँटिड्यूड ट्रेनिंग, टेक्निकल स्किल्सचे प्रशिक्षण, मॉक इंटरव्हू, व्हॅल्यूएडेड प्रोग्राम्स, अद्ययावत तंत्रज्ञानाबाबत कंपनीतील तज्ज्ञांकडून मार्गदर्शन यासह विविध उपक्रम राबविले जातात याचा उपयोग विद्यार्थ्यांना इंटरव्हूसाठी होत आहे असे यावेळी संस्थेचे व्यवस्थापकीय विश्वस्थ श्री. राहुल संघवी म्हणाले.निवड झालेल्या विद्यार्थ्यांचे श्री महावीर एज्युकेशन सोसायटीचे अध्यक्ष श्री हरिष संघवी, व्यवस्थापकीय विश्वस्थ श्री. राहुल संघवी, महावीर एज्युकेशन सोसायटीच्या समन्वयक तथा डीन डॉ. प्रियंका झंवर, महावीर पॉलिटिक्निकचे प्राचार्य श्री. संभाजी सगरे, विभाग प्रमुख अनुप सोनवणे, विभाग प्रमुख वैशाली हसे, विभाग प्रमुख जयमाला प्रधान, प्रा. संजय भामरे, कॉम्प्युटर इंजिनिअरिंग विभागाच्या प्राध्यापिका गौरी भोसले, गौरी सोनवणे, नेहा जाधव, शिवणी पवार, स्नेहल पगारे, जीवन उफाडे तसेच इतर शिक्षक आणि शिक्षकेतर कर्मचार्यांनी विद्यार्थ्यांचे अभिनंदन केले

COMPUTER DEPARTMENT FAMILY REUNION FUNCTION - 30Oct 2021



"I was amazed by the sense of camaraderie and creativity that permeated the event," said Pravin gadekar , a first-time attendee. "It was inspiring to see people from all walks of life come together to express themselves through art and connect with others in such a meaningful way." Another participant, [Participant Name], added, "The collage get-together was a wonderful reminder of the power of art to bring people together and bridge

divides. I left feeling energized and inspired by the sense of community that was cultivated throughout the event."

As the event drew to a close, there was a palpable sense of excitement and anticipation for future community gatherings and artistic collaborations. Plans were made to continue fostering creativity and connection within the community through ongoing art initiatives and collaborative projects.





Conclusion: The community collage get-together was a testament to the transformative power of art in building bridges and creating meaningful connections. Through shared creativity and collaboration, participants were able to celebrate their diversity and strengthen the bonds that unite them as a community.

प्रधानमंत्री माननीय श्री. नरेंद्र मोदी यांचा 'परीक्षा पे चर्चा'

प्रधानमंत्री माननीय श्री. नरेंद्र मोदी यांचा 'परीक्षा पे चर्चा' हे 'लाईव्ह प्रक्षेपण' सकाळी ११.०० वाजता, श्री महावीर एज्युकेशन सोसायटीच्या महावीर पॉलिटेक्निक महाविद्यालयात कॉम्प्युटर विभागाच्या सौजन्याने विद्यार्थ्यांना दाखविण्यात आले. मोदी यांनी अनेक उदाहरणांसह विद्यार्थ्यांना परीक्षेची तयारी करण्यात सहाय्य केली. सजग राहून तयारी करण्याच्या लक्ष्यांसाठी मनोबलाची आवड घेतली आणि समर्थ तंतूमध्ये सुसंगतता अर्जित केली. प्रधानमंत्री यांनी विद्यार्थ्यांसाठी अध्ययनाचे एक स्वस्थ आणि संतुलित रीतीने



कसे करावे, याबाबत विचारले आणि उपयुक्त सुचना प्रदान केली. सर्वांगीण, 'परीक्षा पे चर्चा' हे कार्यक्रम विद्यार्थ्यांना परीक्षेची तयारी करण्यात मदत करण्याच्या उद्देशाने सराहले जाते, आणि या संवादातून समाजात तणाव व्यवस्थापन करण्यात मदत करणारे मार्गदर्शन पुरवून सारे विद्यार्थ्यांना आत्मनिर्भर आणि आत्मविश्वासी बनवण्यात मदत करेल. येणारे दिवस परीक्षेचे असल्याने, परीक्षेची तयारी कशी करावी, तणाव व्यवस्थापन कसे करावे याबाबत विद्यार्थी, प्राध्यापक वर्गाशी प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी यांनी संवाद साधला व मार्गदर्शन केले.



महावीर पॉलिटेक्निक महाविद्यालयाच्या कॉम्प्युटर इंजिनरींग विभागाच्या वतीने नुकतीच 'महावीर - २०२२' राज्यस्तरीय स्पर्धा

कॉम्प्युटर इंजिनरींग तसेच इतर इंजिनरींग विभागातीलही विद्यार्थ्यांना इंजिनरींग क्षेत्रातील नवनवीन तंत्रज्ञान माहित व्हावे, या क्षेत्रात कोणते नवीन प्रवाह निर्माण झाले आहे आणि भारताच्या विकासात इंजिनरींगची भूमिका कशी वाढत आहे या बाबत सर्वांना माहिती मिळावी, विद्यार्थ्यांना प्रोत्साहन मिळावे तसेच त्यांच्यातील कल्पकतेला चालना मिळून त्यांचे आविष्कार सादर करण्याची संधी उपलब्ध व्हावी उद्देशाने सदर स्पर्धेचे आयोजन करण्यात आले होते. राज्यस्तरीय पेपर प्रेझेंटेशन स्पर्धेत गव्हर्नमेंट पॉलिटेक्निक, नाशिकच्या ओम साहेबराव जाधव या विद्यार्थ्याने प्रथम क्रमांक



पटकावला त्याला रोख पारितोषिक आणि प्रमाणपत्र देण्यात आले, तर ऋषिकेश विष्णू निकम आणि भूषण बापूराव जाधव या दोन्हीही महावीर पॉलिटेक्निकच्या विद्यार्थ्यांनी व्दीतीय क्रमांक पटकावला.दोन्हीही महावीर पॉलिटेक्निकचे विद्यार्थी आहेत. सदर स्पर्धेसाठी प्रा. गौरी भोसले, प्रा. शिवम मंडलिक, प्रा. पूजा भालेराव, प्रा. के एस गडाख यांनी समन्वयकाची भूमिका बजावली तर विभागप्रमुख अनुप सोनवणे, वैशाली हसे, जयमाला प्रधान, प्रा. संजय भामरे यांनी परीक्षकांची भूमिका बजावली. श्री महावीर एज्युकेशन सोसायटीचे अध्यक्ष श्री. हरीश संघवी, कार्यकारी विश्वस्थ श्री. राहुल संघवी, सोसायटीच्या समन्वयिका

तसेच डीन डॉ. प्रियंका झंवर, महावीर पॉलिटेक्निकचे प्राचार्य, संभाजी सगरे यांनी यशस्वी विद्यार्थ्यांचे यावेळी अभिनंदन केले.



Empowering Tomorrow's Leaders: Student Personality Development Program

The program features a meticulously crafted curriculum designed to address various aspects of personality development, including communication skills, time management, critical thinking, emotional resilience, and conflict resolution. Through a combination of workshops, seminars, and experiential learning activities, students will gain practical insights and strategies to enhance their personal and professional effectiveness.



"I'm thrilled to have the opportunity to participate in the Student Personality Development Program," said [Perna Aher], a [FYCO] student at [MAHAVIR POLYTECHNIC]. "I believe that investing in personal growth and self-improvement is crucial for achieving success not only academically but also in life." Another student, Perna Aher , expressed enthusiasm for the program, stating, "I'm excited to develop new skills, build confidence, and connect with

fellow students who share similar aspirations. I'm confident that this program will equip me with the tools I need to thrive both personally and professionally."



Transforming Lives: Student Life-Changing Program Launches at Computer Department Under The BARCLAYS

The Computer Department has introduced a groundbreaking initiative aimed at empowering students to unlock their full potential and embark on transformative journeys of personal growth and self-discovery. The Student Life-Changing Program, launched with much anticipation and excitement, promises to provide participants with the tools, resources, and support needed to navigate life's challenges with resilience, confidence, and purpose. The Computer Department has collaborated with industry experts, motivational speakers, and experienced educators to curate a diverse curriculum for the program. Topics such as time management, effective communication, goal setting, and stress management will be covered, empowering students to face the challenges of the modern world with resilience and adaptability.



STUDENT KATTA



"Discover brilliance in every edition of Student Katta, a dedicated section within Bits and Byte. It showcases exceptional student achievements, projects, and innovations, fostering inspiration and collaboration. This dedicated section not only recognizes individual brilliance but also serves as a catalyst for inspiration and collaboration. Dive into the digital realm where individual brilliance meets a community driven by innovation in technology."

Bits & Bytes



The student **Gaurav Salve**, currently in his **second year of pursuing a Diploma in Computer Engineering** at Mahavir Polytechnic College, has been selected for a prestigious opportunity. Gaurav's achievements extend beyond academics, as he has actively participated in extracurricular activities, showcasing his diverse talents. His recent recognition as a contestant for the 'Mumbai Shoot Round' on the dance competition show 'The Dance Icon' on the national channel 'Zee Salaam' highlights his exceptional



skills and commitment to both academic and artistic pursuits. This acknowledgment not only reflects Gaurav's individual success but also brings pride and recognition to Mahavir Polytechnic College as a nurturing ground for holistic development.



Artist: **Aasavari Bhagat**,
 1st Year

Rajasthani woman adorned in grace inherent in the region's canine companion adds a touch symbolizing the enduring bond



Artist: **Aasavari Bhagat**, 1st Year



Artist: **Aasavari Bhagat**,
 1st Year

traditional attire exudes the resilience and cultural heritage. Beside her, a loyal of warmth and companionship, between humans and animals. The third



Bits & Bytes

frame introduces a striking metaphor of liberation, as butterflies gracefully break free from bottles, symbolizing freedom, transformation, and the beauty that emerges when unshackled from constraints. Together, these paintings form a captivating narrative, inviting viewers to immerse themselves in the rich tapestry of culture, companionship, and the celebration of individuality.

“A Thank You from Bits and Byte”

"Thank you for embarking on this creative journey with us. Stay tuned for more inspiring stories, vibrant artworks, and insightful features in the next edition of Bits and Byte. Until then, keep innovating, exploring, and embracing the magic of technology. See you in the next byte!"