

### Yashoda Shikshan Prasarak Mandal's

## Yashoda Technical Campus

Approved by AICTE Delhi/ Govt. of Maharashtra
NH-4, Wadhe, Satara 415011
Email: principalpoly\_ytc@yes.edu.in Call: 02162-271238/39 Mob. 9172220775



**Faculty of Polytechnic** 

Ref No:-YSPM/YTC/NOTICE/ 166 /2024-25

Date: 13/02/2025

# नोटीस

पॉलिटेक्निक विभागातील सर्व विद्यार्थ्यांना कळविण्यात येते की, प्रथम वर्ष, व्यितीय वर्ष, तृतीय वर्षाच्या रेग्युलर व बॅकलॉग (Regular & X—Candidates) या विद्यार्थ्यांसाठी **MSBTE** उन्हाळी परीक्षा—2025 परीक्षा अर्जाचे वेळापत्रक व आवश्यक कागदपत्रे खालीलप्रमाणे आहेत.

Dates for su	bmitting exam form	ns by student	
Details	Normal Fee	Late Fee (with Exam Fee)	Penalty Fee (with Exam Fee)
Date	18/02/2025 to 28/02/2025	03/03/2025 to 06/03/2025	07/03/2025 to 08/03/2025
1st to 6th	600/-	800/-	2100/-
(All Sem)	(Per Sem)	(Per Sem)	(Per Sem)

- 💠 खालील विद्यार्थ्याची आवश्यक कागदपत्रे :
  - 1) विद्यार्थ्यींनी मुळ मार्कशीटची सुस्पष्ट झेरॉक्स आणावी, तसेच मोबाईल नंबर व इमेल आयडी लिहणे.
  - 2) परीक्षा अर्ज (परीक्षा विभागात उपलब्ध) व वरील दिलेल्या प्रमाणे परीक्षा फी

सर्व विद्यार्थ्यीनी दिलेल्या वेळापत्रकाप्रमाणे परीक्षा अर्जावर परीक्षा विभागाची सही व फी चा रिमार्क घेतल्यानंतर ऑनलाईन <a href="https://easebuzz.in/pay/YashodafrtvY">https://easebuzz.in/pay/YashodafrtvY</a> लिंकवर फी भरुन परीक्षा अर्ज परीक्षा विभागात जमा करुन कन्फर्म करावे. जे विद्यार्थ्यी उपरोक्त कालावधीमध्ये परीक्षा अर्ज परीक्षा विभागात सादर करणार नाहीत. असे विद्यार्थ्यी परीक्षेपासुन वंचित राहतील. तसेच परीक्षा अर्ज व फी जमा करण्यास दिरंगाई केल्यास MSBTE मंडळाकडून दंड झाल्यास व होणाऱ्या शैक्षणिक वर्षातील नुकसानीस स्वःत विद्यार्थी जबाबदार राहील. याची सर्व विद्यार्थ्यींनी नोंद घ्यावी.

टिप:- परीक्षा अर्ज परीक्षा विभागात जमा केल्यानंतर अर्ज कन्फर्म होतील.

Registrar Yashoda Technical Campus Satara



Principal
Yashoda Technical Campus,
Faculty of Polytechnic

### VISION OF THE INSTITUTE:

To be the recognized and the best rural based engineering college among the institutes in Maharashtra for the excellence in technical education which contributes to the needs of society and to inculcate value based education.

### MISSION OF THE INSTITUTE:

M1- To create opportunity for rural students with capable clever engineers and technocrats through continual excellence in engineering education.

M2-To create self-disciplined, skilled, physically and mentally fit and robust, ethically and morally powerful engineers and technocrats with the higher degree of integrity who are responsible and capable to meet the challenges of advance technology of present and future scenario for the welfare of mankind and nature. M3-Promote an educational environment that integrates an excellent academic discipline and research culture to stimulate the overall technical and social growth of young engineering graduates.

M4-Enhance carrier opportunities for students through Industry-Institute-Interaction and value added courses training and skill development.

M5-Inculcate entrepreneurship mindset in students to enable them job creators.