



प्रोग्रेसिव्ह एज्युकेशन सोसायटीचे

मॉडर्न कला, विज्ञान आणि वाणिज्य महाविद्यालय (स्वायत्त)

शिवाजीनगर, पुणे ५

(स्थापना : १५ जून १९७०)



- सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाची कायमस्वरूपी संलग्नित
- नॅक, बंगलोर द्वारा A+ श्रेणी प्राप्त
- सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठाचा सर्वोत्कृष्ट महाविद्यालय पुरस्कार, २००८
- यू.जी.सी. नवी दिल्ली कडून "कॉलेज विथ फोटोनिशअल कॉर एक्सलन्स" (CPE) दर्जा प्राप्त



सुवर्णमहोत्सवी वर्षानिमित्त  
सागता समारंभ

सन्माननीय उपस्थिती

श्री. भगत सिंह कोश्यारी

माननीय राज्यपाल, महाराष्ट्र राज्य



प्रा. डॉ. नितीन करमळकर

माननीय कुलगुरु, सावित्रीबाई फुले पुणे विद्यापीठ, पुणे

आपले स्नेहांकित

प्रा. डॉ. गजानन र. एकबोटे (M.S.M.N.A.M.S.)

माननीय कार्याध्यक्ष, प्रोग्रेसिव्ह एज्युकेशन सोसायटी, पुणे ५

प्रा. श्री. शामकांत देशमुख  
कार्यवाह, प्रो. ए. सोसायटी, पुणे ५

प्रा. सौ. ज्योत्सना एकबोटे  
सहकार्यवाह, प्रो. ए. सोसायटी, पुणे ५  
नगरसेविका व माजी अध्यक्षा,  
महिला व बालकल्याण समिती, पुणे मनपा

प्रा. श्री. सुरेश तोडकर  
सहकार्यवाह, प्रो. ए. सोसायटी, पुणे ५

प्रा. डॉ. राजेंद्र झुंजारराव  
प्राचार्य, मॉडर्न महाविद्यालय, पुणे ५

आणि  
नियामक मंडळाचे सर्व सदस्य

दिवस आणि वेळ : मंगळवार, १९ जानेवारी २०२१ सकाळी ११:०० वाजता

स्थळ : प्रोग्रेसिव्ह एज्युकेशन सोसायटीचे सभागृह, शिवाजीनगर, पुणे ५

(विशेष सूचना : प्रत्यक्ष कार्यक्रमस्थळी प्रवेश मर्यादित आणि फक्त निमंत्रितांसाठी)



YouTube

'मॉडर्न मीडिया स्टेशन' या यूट्यूब वाहिनीवरून तसेच  
प्रोग्रेसिव्ह एज्युकेशन सोसायटीच्या आणि मॉडर्न महाविद्यालयाच्या  
अधिकृत फेसबुक पेजवरून थेट प्रसारण

www.youtube.com → Modern Media



With Best Complements From  
Progressive Education Society's

**MODERN COLLEGE OF ENGINEERING**

Approved by AICTE, New Delhi, Recognized by Govt. of Maharashtra, DTI  
Shivajinagar, Pune 5

'Best Professional College in Urban Area' awarded by SPPU, Pune (2010-11)

NAAC  
Accredited 'A'  
Grade

Courses Offered

**UG Courses** : BE Mechanical Engineering, E&TC Engineering, Computer Engineering, Electrical Engineering, Information Technology, Electronics and Computer Engineering, Artificial Intelligence & Machine Learning, Artificial Intelligence and Data Science

**PG Courses** : Master of Business Administration (MBA), Masters in Computer Application, ME Mechanical (Heat Power), ME E&TC (Signal Processing), ME Electrical (Control System), ME Computer (Computer Engineering)

