

Term End Examination Time Table -May/June 2026

Name of School / Faculty : **School of Engineering and Technology**

Examination Month-Year : **May / June 2026**

Class: **TY B.Tech (Mechanical, Robotics & Automation)**

Semester: **V & VI (Regular + Backlog)**

Exam Time Descriptive Type(D) 1 Hr 30 Min Objective Type(O) : 1 Hr	Date	14 May 2026	15 May 2026	16 May 2026	18 May 2026	19 May 2026	20 May 2026	21 May 2026	22 May 2026	23 May 2026	25 May 2026	26 May 2026
	Day	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Tuesday
	Specialization	TY (Regular+Backlog)										
4.00 PM to 5.30 PM	TY B.Tech Mechanical	BK PCE3UC03A Managing Conflicts Peacefully : Tools and Techniques (O)	BK WPC2012B Humanities - Ethical, Moral and Social Sciences (O)	BK WPC2011B/WPC2004B Indian Tradition,Culture and Heritage (O)	BK MEC3PM11A Manufacturing Science (D) / BK MEC3009B Numerical Methods and Computational Techniques (D)	BK MEC3PM12A Machine Design (D) / BK MEC4007B Industrial Engineering (D)	BK MEC3PM10A Heat Transfer (D) / MEC3002B Heat Transfer (D)	BK FET2005B Finance and Costing (D)	BK MEC3PE51A/MEC3013B Energy Engineering (D)	BK MEC4006B Product Life Cycle Management (D)	RG+BK MEC3PE23A / MEC3011B Refrigeration & Air Conditioning (D) / RG MEC3PE33A Product Design and Development (D)	BK MEC3PE11A/ MEC3005B Finite Element Analysis (D) / BK MEC3PE21A/MEC3006B Hydraulics and Pneumatics (D)
4.00 PM to 5.30 PM	TY B.Tech Rob & Auto				BK MRA3PE41A/MEC3021B PLC and SCADA (D) / MRA3PE31A Robot Operating System (D) / MRA3PE21A Additive Manufacturing (D)	BK MEC3026B Industrial Robot Applications (D)	BK MEC3029B AR / VR in Robotics (D) / BK MEC3032B Micro and Medical Robotics (D)	BK FET2005B Finance and Costing (D)	BK MRA3PM08A Mechatronics Systems (D) / BK ECE2003B Microcontroller and Applications (D)	BK MEC4006B Product Life Cycle Management (D) / BK MEC3028B Robotic System Design (D)	BK MEC3036B Computer Integrated Manufacturing Systems (D) / BK MEC3019B Balancing and Automatic Transmission (D)	BK MRA3PM09A Hydraulics and Pneumatics Systems (D) / BK MEC3005B Finite Element Analysis (D)
Exam Time Descriptive Type(D) 1 Hr 30 Min Objective Type(O) : 1 Hr	Date	28 May 2026	29 May 2026	30 May 2026	1 June 2026	3 June 2026	5 June 2026	9 June 2026	11 June 2026			
	Day	Thursday	Friday	Saturday	Monday	Wednesday	Friday	Tuesday	Thursday			
	Specialization	TY (Regular+Backlog)										
4.00 PM to 5.30 PM	TY B.Tech Mechanical	BK CET3009B Data Science for Engineers (D)	RG+BK MEC3PE12A / MEC3001B Transmission System Design (D)	BK MEC3003B Additive & Digital Manufacturing (D) / MEC3PE31A Additive and Digital Manufacturing (D)	RG+BK MEC3PM13A / MEC3010B Dynamics of Machinery (D)	RG MEC3PM14A Metrology and Quality Control (D)	RG+BK MEC3PM15A / MEC3004B Mechatronics (D)	RG+BK MEC3PE43A / CET3013B Artificial Intelligence and Machine Learning (D) / RG MEC3PE53A Energy Storage Systems (D)	RG+BK MEC3PE32A / MEC3014B Advanced Manufacturing Technology (D) / RG+BK MEC3PE22A / MEC3016B Computational Fluid Dynamics (D)			
4.00 PM to 5.30 PM	TY B.Tech Rob & Auto	BK CET3009B Data Science for Engineers (D) / CSE3PF01A Data Science for Engineers (D)	BK MEC3037B Augmented Reality in Manufacturing (D)	BK MEC3003B Additive & Digital Manufacturing (D)	RG+BK MRA3PM10A / MEC4003B / MEC4135B Industrial Automation (D)	RG+BK MRA3PM11A / MEC3020B Robot Drive Systems and Programming (D)	RG MRA3PE22A Sensor Technology (D) / RG+BK MRA3PE42A / MEC3025B Mobile Robots and AGV (D) / RG MRA3PE52A Autotronics (D)	RG+BK CSE3PM08A / CET3013B Artificial Intelligence and Machine Learning (D)	-			

Note : 1) Any unfair means during the examination is punishable as per the University rules and regulations.
2) University authorities reserves rights for any change in schedule.
3) Student should report to the Examination venue 1 hour before the start of the examination.



Dr. Veera Talukdar
Controller of Examinations
MIT World Peace University
Kothrud, Pune-411038