

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 (ECE, ECE-AIML, Electrical & Computer Engineering)

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 |
|--|---|---|---|---|--|--|--|---|---|-------------------------------------|--|
| | Day | Thursday | Friday | Saturday | Monday | Tuesday | Wednesday | Thursday | Friday | Saturday | Monday |
| | Specialization | TY (Backlog) | | | | | | | | | |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech ECE | | | | BK ECE3PM01A Digital Communication (D) / ECE3006B Digital Communication (D) | BK ECE3PM02A Digital Signal Processing (D) / ECE3005B Digital Signal Processing (D) | - | BK FET2005B Finance and Costing (D) | BK ECE3004B Network Security (D) | - | BK ECE3003B Database Management System (D) |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech ECE AIML | 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 ECA3PE51A Digital Communication (D) | BK ECA3PE11A Digital Signal Processing (D) / ECE3005B Digital Signal Processing (D) / BK ECA3PE41A Mechatronics (D) | BK ECA3PM03A Optimization Techniques (D) / BK ECE3020B Optimization Techniques (D) | BK FET2005B Finance and Costing (D) | BK ECE3004B Network Security (D) | BK ECE3018B AI Techniques (D) | BK ECE3003B Database Management System (D) |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech Electrical and Computer Engineering | | | | BK EEE3PM01A Communication Networks (D) / EEE2012B Communication Networks (D) | BK EEE3PM02A Power Electronics (D) / EEE2009B Power Electronics (D) | BK EEE3PM03A Database Management Systems (D) / EEE3001B Database Management Systems (D) | BK FET2005B Finance and Costing (D) | BK ECE2003B Microcontroller and Applications (D) | - | - |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech EE | - | - | - | BK EEE2012B Communication Networks (D) | BK EEE2009B Power Electronics (D) | BK EEE3001B Database Management Systems (D) | BK EEE2008B Switchgear and Protection (D) | BK ECE2003B Microcontroller and Applications (D) | - | - |

| Exam Time Descriptive Type(D) 1 Hr 30 Min Objective Type(O) : 1 Hr | Date | 26 May 2026 | 28 May 2026 | 29 May 2026 | 30 May 2026 | 1 June 2026 | 3 June 2026 | 5 June 2026 | 9 June 2026 | 11 June 2026 | 13 June 2026 |
|--|---|-------------------------------------|---|--|--|--|--|---|--|---|---|
| | Day | Tuesday | Thursday | Friday | Saturday | Monday | Wednesday | Friday | Tuesday | Thursday | Saturday |
| | Specialization | TY (Regular+Backlog) | | | | | | | | | |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech ECE | BK ECE2010B Data Science (D) | BK ECE3001B Computer Networks (D) | BK ECE3015B Embedded System Design & RTOS (D) | BK ECE3010B Automotive Electronics (D) / ECE3013B Digital Image Processing (D) | BK ECE3PE11A Electromagnetics and Radiating Systems (D) / ECE3009B Electromagnetics and Radiating Systems (D) | RG ECE3PM04A Artificial Intelligence and Machine Learning (D) | RG+BK ECE3PM05A / ECE3007B IoT Architectures and Protocols (D) | RG+BK ECE3PM06A / ECE3008B VLSI Design (D) | RG ECE3PE12A Wireless Sensor Networks (D) / RG ECE3PE22A Natural Language Processing (D) / RG+BK ECE3PE42A / ECE3012B Digital CMOS Design (D) / RG ECE3PE52A Mechatronics (D) | BK ECE3PE31A Embedded System & RTOS (D) / BK ECE3PE21A Artificial Neural Networks (D) / BK ECE3002B Robotics and Automation (D) |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech ECE AIML | BK ECE3019B ML Techniques (D) | BK ECE3001B Computer Networks (D) | BK ECE3015B Embedded System Design & RTOS (D) | BK ECE3010B Automotive Electronics (D) / ECE4026B Computer Vision (D) / ECE3023B Edge Intelligence (D) | RG+BK ECA3PM05A / ECE3022B Image Processing and Pattern Recognition (D) | BK ECA3PM01A Artificial Intelligence and Machine Learning (D) | RG ECA3PM06A IoT Architectures and Protocols (D) | BK ECA3PE31A VLSI Design (D) / ECE3008B VLSI Design (D) | RG+BK ECA3PM04A / ECE3021B Deep Neural Network (D) | RG ECA3PE22A Industrial Internet of Things (D) / ECA3PE32A Embedded Systems and RTOS (D) / RG+BK ECA3PE42A / ECE3002B Robotics and Automation (D) / RG ECA3PE52A Data Mining (D) |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech Electrical and Computer Engineering | - | - | - | BK EEE3PE11A / EEE3007B PLC and Automation (D) / BK EEE3PE13A / EEE3002B Java Programming (D) | - | RG+BK EEE3PM05A / EEE4001B Artificial Intelligence and Machine Learning (D) | RG+BK EEE3PM04A / EEE3003B Electric Vehicle Technology (D) | RG+BK EEE3PM06A / CET3029B Data Science for Engineers (D) | RG+BK EEE3PM07A / EEE3004B Full Stack Development (D) | RG EEE3PE21A Renewable Energy Systems (D) / EEE3PE22A Industrial IoT (D) / RG+BK EEE3PE23A / EEE3012B Software Engineering and Project Management (D) |
| 4.00 PM to 5.30 PM | TY B.Tech EE | - | - | - | - | - | BK EEE4001B Artificial Intelligence and Machine Learning (D) | BK EEE3003B Electric Vehicle Technology (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.