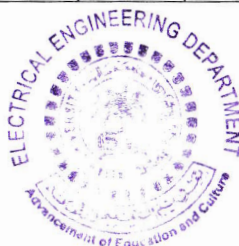


Provisional Routine (UG & PG for Electrical Engineering department) for Spring Semester, 2025-2026 w.e.f. 13/01/2026

Day	Year	10.00-11:00	11:00-12:00	12:00-1:00	1:00-1:40	1:40-2:40	2:40-3:40	3:40-4:40	4:40-5:40	
Monday	1st	Remedial Class	UCCUGAU01(Arabic)		B	ECEUGES02			Mentorship	
	2nd	Remedial Class	MENUGOE02			UCCUGMC02	MENUGOE02		Mentorship	
	3rd	ECEUGOE05 (SAM)	EENUGPC14 (BC)			EENUGPE05 (AA)	Remedial Class	Library	Mentorship	
	4th	Remedial Class	ECEUGOE08 (TFA)			EENUGPE19 (BC)	Library		Mentorship	
	M. Tech (2 nd)	Remedial Class	CENPGOE01(IM)			EENPGPE02 (RP) (CS+PS)	EENPGPE03 (PD) (CS+PS)			
Tuesday	1st	ECEUGES01		CHMUGBS01		R	UCCUGAU01(Islamic Studies)		CHMUGBS02	
	2nd	Remedial Class	EENUGPC05 (RP)				EENUGPC04 (PD)	EENUGPC06 (RP+PD+WIT) /ECEUGPC08 (Gr. B)(SSK+SHS)		
	3rd	EENUGPE07 (SM)		EENUGPC14 (BC)			EENUGPC13 (RS)		Mentorship	
	4th	Remedial Class					EENUGPR03			
	M. Tech (2 nd)	Remedial Class	EENPGPC04 (RS)/ EENPGPC14(AA)	EENPGPE03 (PD) (CS+PS)			EENPGPC03(SM)/ EENPGPC13 (NAK)		CENPGOE01(IM)	
Wednesday	1st	CSEUGES01		ECEUGES01	E		Remedial Class	CSEUGES02		
	2nd	ECEUGPC05 (SSK)					EENUGPC05 (RP)		BIOUGBS01	
	3rd	ECEUGOE05 (SAM)		EENUGPE07 (SM)			EENUGPC15(RS+BC+WIT)/ EENUGPC16 (AA+LR)			Mentorship
	4th	EENUGPR03						EENUGPR03		Mentorship
	M. Tech (2 nd)	Library	EENPGPC04 (RS)/EENPGPC14(AA)				EENPGPC03(SM)/ EENPGPC13 (NAK)	EENPGPC52 (CS)(SM)		
Thursday	1st	MENUGES01				A	MATUGBS02		CHMUGBS01	
	2nd	Remedial Class	EENUGPC04 (PD)				ECEUGPC05 (SSK)	EENUGPC06 (RP+PD+WIT) /ECEUGPC08 (Gr.A) (SSK+SHS)		
	3rd			EENUGPE05 (AA)			EENUGPC13 (RS)		Mentorship	
	4th	ECEUGOE08 (TFA)	MBAUGHU02				EENUGPE19 (BC)			
	M. Tech	EENPGPE02 (RP) (CS+PS)					Mentorship	EENPGPC54 (PS)(NAK)		
Friday	1st	9:30-10:30	10:30-11:30	11:30-12:30	K		2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	
	2nd	BIOUGBS01		Library			MATUGBS02		CSEUGES01	Mentorship
	3rd	Remedial Class	Library				EENUGPC04 (PD)			Mentorship
	4th	SOFT SKILL					EENUGPC15(RS+SM+WIT)/ EENUGPC16 (AA+LR)			Mentorship
	M. Tech (2 nd)	EENPGPR01					EENUGPR03			Mentorship
							EENPGPR01		Mentorship	



Provisional Routine (UG for ECE/MEN/CEN/CSE) for Spring Semester, 2025-2026 w.e.f. 13/01/2026

Day	Year	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-1:00	1:00-1:40	1:40-2:40	2:40-3:40	3:40-4:40	4:40-5:40
	1 st	EENUGES01(NAK), Sec. B							
	3 rd					EENUGOE04 (MEN)(RS)			
	M.TECH								
Tuesday	1st	EENUGES02 (NAK+LR+SH) SEC.B			B				
	M.TECH								
Wednesday	1st				R			EENUGES01 (NAK) SEC.C	
Thursday	1st	EENUGES01 (NAK) SEC.C			E	EENUGES01(NAK), Sec. B			
	3rd		EENUGOE04 (MEN)(BC)		A	EENUGES02 (MEN)(AA/SM+LR+MAR)			
Friday		9:30-10:30	10:30-11:30	11:30-12:30	X	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	
	1st				K	EENUGES02 (CEN) (BC+NM+MAR+SH)			

1st year, 2nd semester

- CSEUGES01: Programming for Problem Solving
- ECEUGES01 Basic Electronics Engineering
- EENUGES01: Basic Electrical Engineering
- MATUGBS02: Engineering Mathematics II
- CHMUGBS01: Engineering Chemistry
- BIOUGBS01: Biology for Engineers
- CSEUGES02: Programming for Problem Solving Lab
- ECEUGES02: Basic Electronics Engineering Lab
- EENUGES02: Basic Electrical Engineering Lab
- MENUGES01: Workshop Practice
- CHMUGBS02: Engineering Chemistry Lab
- UCCUGAU01: Elementary Arabic & Islamic Studies

4th year 8th semester

- EENUGPE19: Linear Programming Problem
- ECEUGOE08: Neural Network
- MBAUGHU02: Professional Values & Ethics
- EENUGPR03: Project-II

2nd year 4th semester

- EENUGPC04: Electrical Machines-I
- EENUGPC05: Electrical & Electronic Measurement
- ECEUGPC05: Digital Electronics & Logic Design
- MENUGOE02: Thermodynamics
- BIOUGBS01: Biology for Engineers
- EENUGPC06: Measurement Lab.
- ECEUGPC08: Digital Electronics & Logic Design Lab
- UCCUGMC02: Environmental Science

3rd year 6th semester

- EENUGPC13: Electrical Machines-II
- EENUGPC14: Power System II
- EENUGPE05: Switchgear & Protection
- EENUGPE07: Modern Control System
- ECEUGOE05: Microelectronics
- EENUGPC15: Electrical Machines-II Lab
- EENUGPC16: Power Electronics Lab

M. Tech 1st year 2nd semester

- EENPGPC03: Optimal & Robust Control
- EENPGPC04: Non-Linear Control
- EENPGPC13: Computer Applications to Power System
- EENPGPC14: Advanced Power System Protection
- EENPGPC52: Control System Lab II for PG
- EENPGPC54: Power System Lab II for PG
- EENPGPE02: Intelligent Control
- EENPGPE03: Renewable Power generation & Control
- EENPGPR01: Mini Project
- CENPGOE01: Waste to Energy

SM: Dr. Sharmistha Mandal
 NAK: Dr. Nasim Ali Khan
 BC: Dr. Biswapriya Chatterjee
 AA: Dr. Md Aftab Alam
 RS: Dr. Rumpa Saha
 RP: Dr. Rimi Paul
 PD: Mr. Pallav Dutta
 WIT: Mr. Wasim Ikbal Tarafder
 LR: Ms. Limuja Rashid

