



**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ**  
**FEN FAKÜLTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI**

BÖLÜM : FİZİK  
PROGRAM : LİSANS  
SINIF : 1

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30	MATH 145 Calculus for Engineering and Science I (Prof..Dr. OĞUZ YILMAZ)	MATH 145 Calculus for Engineering and Science I (Prof..Dr. OĞUZ YILMAZ)		MATH 145 Calculus for Engineering and Science I (Prof..Dr. OĞUZ YILMAZ)	MATH 101 Pre Calculus (Doç.Dr.BERKANT USTAOĞLU)
09.45-10.30	MATH 145 Calculus for Engineering and Science I (Prof..Dr. OĞUZ YILMAZ)	MATH 145 Calculus for Engineering and Science I (Prof..Dr. OĞUZ YILMAZ)		MATH 145 Calculus for Engineering and Science I (Prof..Dr. OĞUZ YILMAZ)	MATH 101 Pre Calculus (Doç.Dr.BERKANT USTAOĞLU)
10.45-11.30	PHYS 111 General Physics Lab I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Fizik Bölümü Genel Fizik Lab</b>				CHEM 141 General Chemistry Lab I (Doç.Dr. Ü.HAKAN YILDIZ)
11.45-12.30	PHYS 111 General Physics Lab I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Fizik Bölümü Genel Fizik Lab</b>				CHEM 141 General Chemistry Lab I (Doç.Dr. Ü.HAKAN YILDIZ)
13.30-14.15	CHEM 121 General Chemistry I (Doç.Dr.Ü.HAKAN YILDIZ)	PHYS 101 General Physics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Matematik Bölümü Z12</b>		PHYS 101 General Physics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Matematik Bölümü Z12</b>	
14.30-15.15	CHEM 121 General Chemistry I (Doç.Dr.Ü.HAKAN YILDIZ)	PHYS 101 General Physics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Matematik Bölümü Z12</b>	ENG 101 Reading and Writing Skills I Öğ.Gör.BEGÜM AKYOL Öğ.Gör.İNCİ KARABULUT Öğ.Gör.SEDA ALTINER <b>Fen Fak. D1, D2, D3</b>	PHYS 101 General Physics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Matematik Bölümü Z12</b>	
15.30-16.15	CHEM 121 General Chemistry I (Doç.Dr.Ü.HAKAN YILDIZ)		ENG 101 Reading and Writing Skills I Öğ.Gör.BEGÜM AKYOL Öğ.Gör.İNCİ KARABULUT Öğ.Gör.SEDA ALTINER <b>Fen Fak. D1, D2, D3</b>		
16.30-17.15			ENG 101 Reading and Writing Skills I Öğ.Gör.BEGÜM AKYOL Öğ.Gör.İNCİ KARABULUT Öğ.Gör.SEDA ALTINER <b>Fen Fak. D1, D2, D3</b>		



**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ**  
**FEN FAKÜLTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI**

BÖLÜM : FİZİK  
PROGRAM : LİSANS  
SINIF : 2

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30		PHYS 201 Waves and Optics (Doç.Dr. SERKAN ATEŞ) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 201 Waves and Optics (Doç.Dr. SERKAN ATEŞ) <b>Fizik Bölümü F1</b>	
09.45-10.30		PHYS 201 Waves and Optics (Doç.Dr. SERKAN ATEŞ) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 201 Waves and Optics (Doç.Dr. SERKAN ATEŞ) <b>Fizik Bölümü F1</b>	
10.45-11.30		MATH 255 Differential Equations (Öğ.Gör.Dr.GÖKHAN ŞAHAN)		MATH 255 Differential Equations (Öğ.Gör.Dr.GÖKHAN ŞAHAN)	
11.45-12.30		MATH 255 Differential Equations (Öğ.Gör.Dr.GÖKHAN ŞAHAN)		MATH 255 Differential Equations (Öğ.Gör.Dr.GÖKHAN ŞAHAN)	
13.30-14.15		MATH 265 Basic Linear Algebra (Doç.Dr. BERKANT USTAOĞLU)		MATH 265 Basic Linear Algebra (Doç.Dr. BERKANT USTAOĞLU)	TURK 201 Turkish Language I (Öğ.Gör.Dr.YASEMİN GÖNÜLAL)
14.30-15.15		MATH 265 Basic Linear Algebra (Doç.Dr. BERKANT USTAOĞLU)			TURK 201 Turkish Language I (Öğ.Gör.Dr.YASEMİN GÖNÜLAL)
15.30-16.15	PHYS 203 Classical Mechanics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Fizik Bölümü F1</b>				HIST 201 Principles of Kemal Ataturk I (Öğ.Gör.Dr.MUSTAFA İLTER)
16.30-17.15	PHYS 203 Classical Mechanics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Fizik Bölümü F1</b>	PHYS 203 Classical Mechanics I (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) <b>Fizik Bölümü F1</b>			HIST 201 Principles of Kemal Ataturk I (Öğ.Gör.Dr.MUSTAFA İLTER)



**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ**  
**FEN FAKÜLTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI**

BÖLÜM : FİZİK  
PROGRAM : LİSANS  
SINIF : 3

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30	PHYS 315 Numerical Methods in Physics (Ar.Gör.Dr. KEMAL GÜLTEKİN) <b>Matematik Bölümü Bilg. Lab</b>		PHYS 315 Numerical Methods in Physics (Ar.Gör.Dr. KEMAL GÜLTEKİN) <b>Matematik Bölümü Bilg. Lab</b>		PHYS 305 Experiments in Modern Physics (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) <b>Fizik Bölümü M.Fizik Lab</b>
09.45-10.30	PHYS 315 Numerical Methods in Physics (Ar.Gör.Dr. KEMAL GÜLTEKİN) <b>Matematik Bölümü Bilg. Lab</b>		PHYS 315 Numerical Methods in Physics (Ar.Gör.Dr. KEMAL GÜLTEKİN) <b>Matematik Bölümü Bilg. Lab</b>		PHYS 305 Experiments in Modern Physics (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) <b>Fizik Bölümü M.Fizik Lab</b>
10.45-11.30	PHYS 301 Electromagnetic Theory I (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 321 Quantum Mechanics I (Doç.Dr. ENVER TARHAN) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 305 Experiments in Modern Physics (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) <b>Fizik Bölümü M.Fizik Lab</b>
11.45-12.30	PHYS 301 Electromagnetic Theory I (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 321 Quantum Mechanics I (Doç.Dr. ENVER TARHAN) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 305 Experiments in Modern Physics (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) <b>Fizik Bölümü M.Fizik Lab</b>
13.30-14.15	PHYS 321 Quantum Mechanics I (Doç.Dr. ENVER TARHAN) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 301 Electromagnetic Theory I (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) <b>Fizik Bölümü F1</b>		
14.30-15.15	PHYS 321 Quantum Mechanics I (Doç.Dr. ENVER TARHAN) <b>Fizik Bölümü F1</b>		PHYS 301 Electromagnetic Theory I (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) <b>Fizik Bölümü F1</b>		
15.30-16.15					
16.30-17.15					



**İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ**  
**FEN FAKÜLTESİ**  
**2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ DÖNEMİ DERS PROGRAMI**

BÖLÜM : FİZİK  
PROGRAM : LİSANS  
SINIF : 4

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30					
09.45-10.30				PHYS 441 Solid State Device Physics (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)	
10.45-11.30				PHYS 441 Solid State Device Physics (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)	
11.45-12.30				PHYS 441 Solid State Device Physics (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)	
13.30-14.15					
14.30-15.15				PHYS 431 Condensed Matter Physics I (Prof.Dr. A.DEVRİM GÜÇLÜ) <b>Fizik Bölümü F1</b>	
15.30-16.15	PHYS 452 Introduction to Particle Physics (Prof.Dr.RECAİ ERDEM) <b>Fizik Bölümü F2</b>		PHYS 452 Introduction to Particle Physics (Prof.Dr.RECAİ ERDEM) <b>Fizik Bölümü F2</b>	PHYS 431 Condensed Matter Physics I (Prof.Dr. A.DEVRİM GÜÇLÜ) <b>Fizik Bölümü F1</b>	
16.30-17.15	PHYS 452 Introduction to Particle Physics (Prof.Dr.RECAİ ERDEM) <b>Fizik Bölümü F2</b>			PHYS 431 Condensed Matter Physics I (Prof.Dr. A.DEVRİM GÜÇLÜ) <b>Fizik Bölümü F1</b>	