



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
FEN FAKÜLTESİ
2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

BÖLÜM : FİZİK
PROGRAM : LİSANS
SINIF : 1

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30	MATH 146 Calculus for Engineering and Science II (Dr.Öğ.Üyesi BEKİR BAYTAŞ)	MATH 146 Calculus for Engineering and Science II (Dr.Öğ.Üyesi BEKİR BAYTAŞ)		MATH 146 Calculus for Engineering and Science II (Dr.Öğ.Üyesi BEKİR BAYTAŞ)	
09.45-10.30	MATH 146 Calculus for Engineering and Science II (Dr.Öğ.Üyesi BEKİR BAYTAŞ)	MATH 146 Calculus for Engineering and Science II (Dr.Öğ.Üyesi BEKİR BAYTAŞ)	CHEM 122 General Chemistry II (Dr. EMRE Y. GÖL)	MATH 146 Calculus for Engineering and Science II (Dr.Öğ.Üyesi BEKİR BAYTAŞ)	
10.45-11.30		PHYS 112 General Physics Lab II (Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER)	CHEM 122 General Chemistry II (Dr. EMRE Y. GÖL)	PHYS 114 Introduction to Programming for Physicists (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	CHEM 142 General Chemistry Lab II (Dr. EMRE Y. GÖL)
11.45-12.30		PHYS 112 General Physics Lab II (Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER)	CHEM 122 General Chemistry II (Dr. EMRE Y. GÖL)	PHYS 114 Introduction to Programming for Physicists (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	CHEM 142 General Chemistry Lab II (Dr. EMRE Y. GÖL)
13.30-14.15	ENG 102 Development of Reading and Writing Skills II Öğ.Gör. SENEM UĞUR Öğ.Gör. AKSU ALTINAYAR	PHYS 114 Introduction to Programming for Physicists (Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2			
14.30-15.15	ENG 102 Development of Reading and Writing Skills II Öğ.Gör. SENEM UĞUR Öğ.Gör. AKSU ALTINAYAR				
15.30-16.15	ENG 102 Development of Reading and Writing Skills II Öğ.Gör. SENEM UĞUR Öğ.Gör. AKSU ALTINAYAR	PHYS 102 General Physics II (4+0)4 AKTS 5 ŞUBE 1: Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER ŞUBE 2: Doç.Dr. ENVER TARHAN ŞUBE 3: Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL ŞUBE 4: Dr.Öğ.Üyesi EVREN ATAMAN PHYS 102 General Physics II (2+2)3 AKTS 6 ŞUBE 5: Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR		PHYS 102 General Physics II (4+0)4 AKTS 5 ŞUBE 1: Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER ŞUBE 2: Doç.Dr. ENVER TARHAN ŞUBE 3: Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL ŞUBE 4: Dr.Öğ.Üyesi EVREN ATAMAN PHYS 102 General Physics II (2+2)3 AKTS 6 ŞUBE 5: Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR	GCC 101 Career Planning and Development (Öğ.Gör.EBRU ÇALLIOĞLU)
16.30-17.15		PHYS 102 General Physics II (4+0)4 AKTS 5 ŞUBE 1: Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER ŞUBE 2: Doç.Dr. ENVER TARHAN ŞUBE 3: Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL ŞUBE 4: Dr.Öğ.Üyesi EVREN ATAMAN PHYS 102 General Physics II (2+2)3 AKTS 6 ŞUBE 5: Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR		PHYS 102 General Physics II (4+0)4 AKTS 5 ŞUBE 1: Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER ŞUBE 2: Doç.Dr. ENVER TARHAN ŞUBE 3: Dr.Öğ.Üyesi GÜRCAN ARAL ŞUBE 4: Dr.Öğ.Üyesi EVREN ATAMAN PHYS 102 General Physics II (2+2)3 AKTS 6 ŞUBE 5: Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR	GCC 101 Career Planning and Development (Öğ.Gör.EBRU ÇALLIOĞLU)



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
FEN FAKÜLTESİ
2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

BÖLÜM : FİZİK
PROGRAM : LİSANS
SINIF : 2

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30					PHYS 212 Waves and Optics Lab (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)
09.45-10.30					PHYS 212 Waves and Optics Lab (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)
10.45-11.30					PHYS 212 Waves and Optics Lab (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)
11.45-12.30					PHYS 212 Waves and Optics Lab (Prof.Dr. GÜLNUR AYGÜN)
13.30-14.15	PHYS 204 Classical Mechanics II (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 266 Mathematical Methods of Physics (Prof.Dr. RECAİ ERDEM) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 204 Classical Mechanics II (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 266 Mathematical Methods of Physics (Prof.Dr. RECAİ ERDEM) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	TURK 202 Turkish Language II (Öğ.Gör.Dr. YASEMİN GÖNÜLAL)
14.30-15.15	PHYS 204 Classical Mechanics II (Dr.Öğ.Üyesi HEESUENG CHO) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 266 Mathematical Methods of Physics (Prof.Dr. RECAİ ERDEM) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		PHYS 266 Mathematical Methods of Physics (Prof.Dr. RECAİ ERDEM) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	TURK 202 Turkish Language II (Öğ.Gör.Dr. YASEMİN GÖNÜLAL)
15.30-16.15	PHYS 222 Modern Physics (Doç.Dr. ENVER TARHAN) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		PHYS 222 Modern Physics (Doç.Dr. ENVER TARHAN) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		HIST 202 Principles of Kemal Atatürk II (Öğ.Gör.Dr.MUSTAFA İLTER)
16.30-17.15	PHYS 222 Modern Physics (Doç.Dr. ENVER TARHAN) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		PHYS 222 Modern Physics (Doç.Dr. ENVER TARHAN) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		HIST 202 Principles of Kemal Atatürk II (Öğ.Gör.Dr.MUSTAFA İLTER)



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
FEN FAKÜLTESİ
2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

BÖLÜM : FİZİK
PROGRAM : LİSANS
SINIF : 3

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30	PHYS 322 Quantum Mechanics II (Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 326 Statistical Thermodynamics (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 322 Quantum Mechanics II (Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 326 Statistical Thermodynamics (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	
09.45-10.30	PHYS 322 Quantum Mechanics II (Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 326 Statistical Thermodynamics (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 322 Quantum Mechanics II (Doç.Dr. ÖZGÜR ÇAKIR) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 326 Statistical Thermodynamics (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	
10.45-11.30	PHYS 302 Electromagnetic Theory II (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		PHYS 302 Electromagnetic Theory II (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		
11.45-12.30	PHYS 302 Electromagnetic Theory II (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		PHYS 302 Electromagnetic Theory II (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		
13.30-14.15					
14.30-15.15	<i>PHYS 390</i> <i>Special Relativity</i> (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	PHYS 320 Introductory Electronic Circuits (Prof.Dr.GÜLNUR AYGÜN) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ SS			
15.30-16.15	<i>PHYS 390</i> <i>Special Relativity</i> (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	PHYS 320 Introductory Electronic Circuits (Prof.Dr.GÜLNUR AYGÜN) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ SS		PHYS 320 LAB Introductory Electronic Circuits (Prof.Dr.GÜLNUR AYGÜN)	<i>PHYS 341 *</i> <i>Advanced Physics Internship</i> (Prof.Dr.GÜLNUR AYGÜN) (Pazartesi 08.45...15.15)
16.30-17.15	<i>PHYS 390</i> <i>Special Relativity</i> (Doç.Dr. SHAHRAM JALALZADEH) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2			PHYS 320 LAB Introductory Electronic Circuits (Prof.Dr.GÜLNUR AYGÜN)	<i>PHYS 342 **</i> <i>Physics Internship</i> (Prof.Dr.GÜLNUR AYGÜN) (Pazartesi 16.30...17.15)



İZMİR YÜKSEK TEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ
FEN FAKÜLTESİ
2025-2026 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ DERS PROGRAMI

BÖLÜM : FİZİK
PROGRAM : LİSANS
SINIF : 4

	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
08.45-09.30					
09.45-10.30					PHYS 453 Molecular Biophysics I (Doç.Dr.GÜNNUR GÜLER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2
10.45-11.30		PHYS 432 Condensed Matter Physics II (Prof.Dr. A.DEVRİM GÜÇLÜ) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1		PHYS 432 Condensed Matter Physics II (Prof.Dr. A.DEVRİM GÜÇLÜ) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 453 Molecular Biophysics I (Doç.Dr.GÜNNUR GÜLER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2
11.45-12.30				PHYS 432 Condensed Matter Physics II (Prof.Dr. A.DEVRİM GÜÇLÜ) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F1	PHYS 453 Molecular Biophysics I (Doç.Dr.GÜNNUR GÜLER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2
13.30-14.15					
14.30-15.15		PHYS 415 Computer Interface for Physics Experiments (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	PHYS 497 Entrepreneurship for Physicists (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2		PHYS 498 Supplementary Curricular Courses (Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER)
15.30-16.15		PHYS 415 Computer Interface for Physics Experiments (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	PHYS 497 Entrepreneurship for Physicists (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2		PHYS 498 Supplementary Curricular Courses (Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER)
16.30-17.15	PHYS 462*** Research Project II	PHYS 415 Computer Interface for Physics Experiments (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2	PHYS 497 Entrepreneurship for Physicists (Prof.Dr. LÜTFİ ÖZYÜZER) DERSLİK: FİZİK BÖLÜMÜ F2		PHYS 498 Supplementary Curricular Courses (Doç.Dr. GÜNNUR GÜLER)