

Bölüm Ders Programları

BÖLÜM : FİZİK

▼ Listele

Pazartesi

Saatler	Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Üyesi
9:30-10:20	6181302	DİELEKTRİK FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ADEM TATAROĞLU
10:30-11:20	6181302	DİELEKTRİK FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ADEM TATAROĞLU
11:30-12:20	6181302	DİELEKTRİK FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ADEM TATAROĞLU
12:30-13:20	5141302	YARI İLETKEN FİZİĞİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞEMSETTİN ALTUNDAL
	5141302	YARI İLETKEN FİZİĞİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞEMSETTİN ALTUNDAL
13:30-14:20	5281302	İLERİ TEK. MALZ. FİZİKSEL ÖLÇÜM METOTLARI I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YILDIRIM AYDOĞDU
	6051302	YARI İLETKEN YÜZEY FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. MEHMET ÇAKMAK
	6051302	YARI İLETKEN YÜZEY FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. MEHMET ÇAKMAK
14:30-15:20	5281302	İLERİ TEK. MALZ. FİZİKSEL ÖLÇÜM METOTLARI I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YILDIRIM AYDOĞDU
	5141302	YARI İLETKEN FİZİĞİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞEMSETTİN ALTUNDAL
	5271302	GÜNEŞ ENERJİSİNDE SEÇME KONULAR I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞEMSETTİN ALTUNDAL
15:30-16:20	5281302	İLERİ TEK. MALZ. FİZİKSEL ÖLÇÜM METOTLARI I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YILDIRIM AYDOĞDU
	6051302	YARI İLETKEN YÜZEY FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. MEHMET ÇAKMAK
16:30-17:20	5271302	GÜNEŞ ENERJİSİNDE SEÇME KONULAR I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞEMSETTİN ALTUNDAL
17:30-18:20	5271302	GÜNEŞ ENERJİSİNDE SEÇME KONULAR I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞEMSETTİN ALTUNDAL

Salı

Saatler	Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Üyesi
8:30-9:20	5971302	İLERİ TEKNOLOJİK MALZEMELERİN FİZİKSEL ÖLÇÜM METODLARI II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YILDIRIM AYDOĞDU
9:30-10:20	5971302	İLERİ TEKNOLOJİK MALZEMELERİN FİZİKSEL ÖLÇÜM METODLARI II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YILDIRIM AYDOĞDU
	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVANLI
10:30-11:20	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVARLI
	5971302	İLERİ TEKNOLOJİK MALZEMELERİN FİZİKSEL ÖLÇÜM METODLARI II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YILDIRIM AYDOĞDU
	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ÖZLEM YEŞİLTAŞ

11:30-12:20	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ÖZLEM YEŞİLTAŞ
	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVARLI
12:30-13:20	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ÖZLEM YEŞİLTAŞ
	5951302	RADYASYON FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLÜKDEMİR
13:30-14:20	5431302	ENSTRÜMANTASYON I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. AYNUR ÖZCAN
	5451302	PLAZMA FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. HATİCE HİLAL YÜCEL KURT
	5311302	RELATİVİSTİK KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVARLI
	5311302	RELATİVİSTİK KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVARLI
	5451302	PLAZMA FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. HATİCE HİLAL YÜCEL KURT
	6111302	KRİSTAL BüYÜTME TEKNİKLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SÜLEYMAN ÖZÇELİK
14:30-15:20	5431302	ENSTRÜMANTASYON I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. AYNUR ÖZCAN
	5951302	RADYASYON FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLÜKDEMİR
	5221302	MİKRO VE NANOFABRİKASYON (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. SEFER BORA LİŞESİVDİN
		(1.sınıf, 1.şube)	
		(1.sınıf, 1.şube)	
	5371302	LAZER FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BEYZA SARIKAVAK LİŞESİVDİN
	5221302	MİKRO VE NANOFABRİKASYON (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. SEFER BORA LİŞESİVDİN
	5951302	RADYASYON FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLÜKDEMİR
15:30-16:20	5741302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI II (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ÖZLEM YEŞİLTAŞ
	5431302	ENSTRÜMANTASYON I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. AYNUR ÖZCAN
	6111302	KRİSTAL BüYÜTME TEKNİKLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SÜLEYMAN ÖZÇELİK
	5451302	PLAZMA FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. HATİCE HİLAL YÜCEL KURT
	5311302	RELATİVİSTİK KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVARLI
	6111302	KRİSTAL BüYÜTME TEKNİKLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SÜLEYMAN ÖZÇELİK
	5741302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI II (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ÖZLEM YEŞİLTAŞ
	5221302	MİKRO VE NANOFABRİKASYON (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. SEFER BORA LİŞESİVDİN
	5371302	LAZER FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BEYZA SARIKAVAK LİŞESİVDİN
		(1.sınıf, 1.şube)	
17:30-18:20	5371302	LAZER FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BEYZA SARIKAVAK LİŞESİVDİN

5741302

İLERİ KUANTUM MEKANIĞI II (1.sınıf, 1.şube)

Doç. Dr. ÖZLEM YEŞİLTAŞ

Çarşamba

Saatler	Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Üyesi
9:30-10:20	5071302	FİZİKTE MATEMATİK METODLAR I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SÜLEYMAN ÖZCELİK
	5111302	İLERİ ATOM FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. MEHMET ŞİMŞEK
	5261302	ELEKTRONİK II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SELİM ACAR
	5951302	RADYASYON FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. PERVİN ARIKAN
	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. HAKAN ÇİFTÇİ
10:30-11:20	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. HAKAN ÇİFTÇİ
	5401302	YÜKSEK ENERJİ FİZİĞİNE GİRİŞ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVANLI
	5951302	RADYASYON FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. PERVİN ARIKAN
	5261302	ELEKTRONİK II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SELİM ACAR
	5111302	İLERİ ATOM FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. MEHMET ŞİMŞEK
	5071302	FİZİKTE MATEMATİK METODLAR I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SÜLEYMAN ÖZCELİK
	5731302	MOLEKÜLER MODELLEME (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. MEHMET BAHAT
	5771302	NÜKLEER FİZİKTE ÖLÇME VE HESAP. YÖNTEMLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. AYŞE GÜNEŞ TANIR
11:30-12:20	5771302	NÜKLEER FİZİKTE ÖLÇME VE HESAP. YÖNTEMLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. AYŞE GÜNEŞ TANIR
	5731302	MOLEKÜLER MODELLEME (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. MEHMET BAHAT
	5071302	FİZİKTE MATEMATİK METODLAR I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SÜLEYMAN ÖZCELİK
	5111302	İLERİ ATOM FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. MEHMET ŞİMŞEK
	5261302	ELEKTRONİK II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. SELİM ACAR
	5951302	RADYASYON FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. PERVİN ARIKAN
	5401302	YÜKSEK ENERJİ FİZİĞİNE GİRİŞ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVANLI
	5011302	İLERİ KUANTUM MEKANIĞI I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. HAKAN ÇİFTÇİ
12:30-13:20	5401302	YÜKSEK ENERJİ FİZİĞİNE GİRİŞ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. BERİN BELMA ŞİRVANLI
	5731302	MOLEKÜLER MODELLEME (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. MEHMET BAHAT
	5771302	NÜKLEER FİZİKTE ÖLÇME VE HESAP. YÖNTEMLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. AYŞE GÜNEŞ TANIR
13:30-14:20	6171302	NÜKLEER REAKSİYONLARI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLKÜDEMİR

	6191302	SÜPER İLETKENLİK I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ŞÜKRÜ ÇAVDAR
	5151302	KRİSTAL SİMETRİLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. NEZİHE ÇALIŞKAN
	5014200	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEM. (ŞB 4) (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY
	5751302	MOLEKÜL SPEKTROSKOPİSİ 1 (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞENAY YURDAKUL
14:30-15:20	5751302	MOLEKÜL SPEKTROSKOPİSİ 1 (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞENAY YURDAKUL
	5014200	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEM. (ŞB 4) (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY
	5151302	KRİSTAL SİMETRİLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. NEZİHE ÇALIŞKAN
	6191302	SÜPER İLETKENLİK I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ŞÜKRÜ ÇAVDAR
	6171302	NÜKLEER REAKSİYONLARI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLÜKDEMİR
	5031302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ I (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. METİN YILMAZ
	5061302	KATİHAL FİZİĞİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. METİN ÖZER
	5061302	KATİHAL FİZİĞİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. METİN ÖZER
15:30-16:20	5031302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ I (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. METİN YILMAZ
	6171302	NÜKLEER REAKSİYONLARI I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLÜKDEMİR
	6191302	SÜPER İLETKENLİK I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. ŞÜKRÜ ÇAVDAR
	5151302	KRİSTAL SİMETRİLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. NEZİHE ÇALIŞKAN
	5014200	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEM. (ŞB 4) (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY
	5751302	MOLEKÜL SPEKTROSKOPİSİ 1 (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞENAY YURDAKUL
	5091302	ANALİTİK MEKANİK (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. BÜLENT KUTLU
	5091302	ANALİTİK MEKANİK (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. BÜLENT KUTLU
16:30-17:20	5031302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ I (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. METİN YILMAZ
	5061302	KATİHAL FİZİĞİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. METİN ÖZER
	6201302	TERMAL ANALİZ METODLARININ UYGULAMALARI VE FİZİKSEL PRENSİPLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY
	6201302	TERMAL ANALİZ METODLARININ UYGULAMALARI VE FİZİKSEL PRENSİPLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY
17:30-18:20	5091302	ANALİTİK MEKANİK (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. BÜLENT KUTLU
	6201302	TERMAL ANALİZ METODLARININ UYGULAMALARI VE FİZİKSEL PRENSİPLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY
18:30-19:20	6201302	TERMAL ANALİZ METODLARININ UYGULAMALARI VE FİZİKSEL PRENSİPLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. HALUK KORALAY

Perşembe

Saatler Ders Kodu Ders Adı

Öğretim Üyesi

9:30-10:20	5931302	NÜKLEER ENERJİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. PERVİN ARIKAN
	5931302	NÜKLEER ENERJİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. PERVİN ARIKAN
10:30-11:20	5181302	İLERİ NÜKLEER FİZİK 2 (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. AYŞE GÜNEŞ TANIR
	5811302	BİLGİ TEKNOLOJİSİNİN FİZİKSEL PRENSİPLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. GÖKAY UĞUR
	5811302	BİLGİ TEKNOLOJİSİNİN FİZİKSEL PRENSİPLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. GÖKAY UĞUR
11:30-12:20	5181302	İLERİ NÜKLEER FİZİK 2 (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. AYŞE GÜNEŞ TANIR
	5931302	NÜKLEER ENERJİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. PERVİN ARIKAN
12:30-13:20	5181302	İLERİ NÜKLEER FİZİK 2 (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. AYŞE GÜNEŞ TANIR
	5811302	BİLGİ TEKNOLOJİSİNİN FİZİKSEL PRENSİPLERİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. GÖKAY UĞUR
	5051302	İLERİ KATİHAL FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YASEMİN ÇİFTÇİ
	5121302	KATILARIN OPTİK ÖZELLİKLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. HATİCE HİLAL YÜCEL KURT
	5161302	KRİSTAL SİMETRİLERİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. NEZİHE ÇALIŞKAN
13:30-14:20	5711302	MOLEKÜL GRUP TEORİSİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞENAY YURDAKUL
	5531302	İLERİ İSTATİSTİK MEKANİK I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ZİYA MERDAN
	5021302	DEDEKTÖR FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. AYNUR ÖZCAN
	5941302	ÖRGÜ DİNAMİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. Şule UĞUR
	5171302	İLERİ NÜKLEER FİZİK I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLKDEMİR
	5171302	İLERİ NÜKLEER FİZİK I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLKDEMİR
	5241302	DÜŞÜK-BOYUTLU YARIİLETKENLER FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. SEFER BORA LİŞESİVDİN
	5941302	ÖRGÜ DİNAMİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. Şule UĞUR
	5021302	DEDEKTÖR FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. AYNUR ÖZCAN
14:30-15:20	5531302	İLERİ İSTATİSTİK MEKANİK I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ZİYA MERDAN
	5041302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ II (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. METİN YILMAZ
	5711302	MOLEKÜL GRUP TEORİSİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞENAY YURDAKUL
	5161302	KRİSTAL SİMETRİLERİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. NEZİHE ÇALIŞKAN
	5121302	KATILARIN OPTİK ÖZELLİKLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. HATİCE HİLAL YÜCEL KURT
	5051302	İLERİ KATİHAL FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YASEMİN ÇİFTÇİ
15:30-16:20	5051302	İLERİ KATİHAL FİZİĞİ I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. YASEMİN ÇİFTÇİ

	5121302	KATILARIN OPTİK ÖZELLİKLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. HATİCE HİLAL YÜCEL KURT
	6081302	BİLGİ TEKNOLOJİSİNİN FİZİKSEL PRENSİPLERİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. GÖKAY UĞUR
	5161302	KRİSTAL SİMETRİLERİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. NEZİHE ÇALIŞKAN
	5711302	MOLEKÜL GRUP TEORİSİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ŞENAY YURDAKUL
	5041302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ II (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. METİN YILMAZ
	5531302	İLERİ İSTATİSTİK MEKANİK I (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. ZİYA MERDAN
	5021302	DEDEKTÖR FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. AYNUR ÖZCAN
	5941302	ÖRGÜ DİNAMİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. Şule UĞUR
	5241302	DÜŞÜK-BOYUTLU YARIİLETKENLER FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. SEFER BORA LİŞESİVDİN
	5171302	İLERİ NÜKLEER FİZİK I (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA HİCABİ BÖLKÜDEMİR
	5101302	X İŞİNLARI VE TEKNOLOJİK UYGULAMALARI (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA KEMAL ÖZTÜRK
16:30-17:20	5101302	X İŞİNLARI VE TEKNOLOJİK UYGULAMALARI (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA KEMAL ÖZTÜRK
	5241302	DÜŞÜK-BOYUTLU YARIİLETKENLER FİZİĞİ (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. SEFER BORA LİŞESİVDİN
	5041302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ II (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. METİN YILMAZ
	6081302	BİLGİ TEKNOLOJİSİNİN FİZİKSEL PRENSİPLERİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. GÖKAY UĞUR
17:30-18:20	6081302	BİLGİ TEKNOLOJİSİNİN FİZİKSEL PRENSİPLERİ II (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. GÖKAY UĞUR
	5101302	X İŞİNLARI VE TEKNOLOJİK UYGULAMALARI (1.sınıf, 1.şube)	Doç. Dr. MUSTAFA KEMAL ÖZTÜRK

Cuma

Saatler	Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Üyesi
8:30-9:20	5301302	TERMOELEKTRİK MODÜL TEORİSİ VE DEVRELERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. RAŞİT AHISKA
9:30-10:20	5301302	TERMOELEKTRİK MODÜL TEORİSİ VE DEVRELERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. RAŞİT AHISKA
10:30-11:20	5301302	TERMOELEKTRİK MODÜL TEORİSİ VE DEVRELERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. RAŞİT AHISKA
	5031302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ I (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. PERİHAN DURMUŞ
11:30-12:20	5031302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ I (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. PERİHAN DURMUŞ
	5331302	BULK VE NANO TERMOELEKTRİK MALZEMELER (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. RAŞİT AHISKA
12:30-13:20	5331302	BULK VE NANO TERMOELEKTRİK MALZEMELER (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. RAŞİT AHISKA
	5031302	İLERİ ELEKTROMANYETİK TEORİ I (1.sınıf, 1.şube)	Yrd.Doç.Dr. PERİHAN DURMUŞ
13:30-14:20	5331302	BULK VE NANO TERMOELEKTRİK MALZEMELER (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. RAŞİT AHISKA

	6101302	İSTATİSTİK MEKANİKTE SPİN MODELLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. BÜLENT KUTLU
14:30-15:20	6101302	İSTATİSTİK MEKANİKTE SPİN MODELLERİ (1.sınıf, 1.şube)	Prof. Dr. BÜLENT KUTLU
15			