

KİMYA ANABİLİM DALI LİSANSÜSTÜ DERSLER									
Dersin Kodu	Dersin Adı	Dersin Sorumlusu	Dönemi	Z/S	T	U	K	AKTS	
KİM 501	SEMINER (YÜKSEK LİSANS)	DÖÜ*	Güz -Bahar	Z	0	2	0	8	
KİM 502-D	DANIŞMANLIK (DERS DÖNEMİ)	DÖÜ*	Güz -Bahar	Z	0	1	0	0	
KİM 502-T	DANIŞMANLIK (TEZ DÖNEMİ)	DÖÜ*	Güz -Bahar	Z	0	1	0	0	
KİM 600	YÜKSEK LİSANS TEZİ	DÖÜ*	Güz -Bahar	Z	0	0	0	60	
KİM 503	UZMANLIK ALAN DERSİ (YÜKSEK LİSANS)	DÖÜ*	Güz -Bahar	Z	8	0	0	10	
KİM 504	İLERİ ELEKTROANALİTİK KİMYA II	PROF.DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 505	ANALİTİK KİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR I	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 506	ANALİTİK KİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR II	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 507	ANORGANİK KİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR I	PROF.DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 508	ANORGANİK KİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR II	PROF.DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 509	BIYOKİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR I	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 510	BIYOKİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR II	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 511	FİZİKOKİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR I	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 512	FİZİKOKİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR II	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 513	MALZEMELERİN MANYETİK ÖZELLİKLERİ VE FERROMANYETİZMA	YRD. DOÇ. DR. ALI KARPUZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 514	ORGANİK KİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR II	YRD. DOÇ. DR. OKTAY TALAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 515	YAŞAM TEMELLİ BIYOKİMYA I	PROF. DR. MÜNİR OKTAY	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 516	KRAMATOĞRAFI II	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 517	ATOMİK SPEKTROSKOPI	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 518	ANORGANİK BİLEŞİKLERİN YAPI TAYİNİ	PROF. DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 519	ATOMLARIN ELEKTRONİK YAPISI I	YRD. DOÇ. DR. MURAT YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 520	KOORDİNASYON KİMYASI	PROF. DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 521	AYIRMA YÖNTEMLERİ	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 522	MEMBRAN TEKNOLOJİSİ	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 523	BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	PROF. DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	Z	3	0	3	8	
KİM 524	MOLEKÜLER SPEKTROSKOPI	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 526	NANOTEKNOLOJİYE GİRİŞ	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 527	BIYOANORGANİK KİMYA	PROF. DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM528	ÇEVRE MATERYALLERİNDE ESER ELEMENT ANALİZ YÖNTEMLERİ	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 530	HETEROŞİKLİK BİLEŞİKLER	YRD. DOÇ. DR. OKTAY TALAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 532	ATOMLARIN ELEKTRONİK YAPISI II	YRD. DOÇ. DR. MURAT YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 533	ENZİMOLOJİ	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 534	POLİMER KİMYASI SEÇİLMİŞ KONULAR II	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 537	İYON DEĞİŞTİRİCİLERLE AYIRMA	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 539	ORGANİK KİMYADA SEÇİLMİŞ KONULAR I	YRD. DOÇ. DR. OKTAY TALAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 541	ORGANİK SENTEZ DİZAYNI	YRD. DOÇ. DR. OKTAY TALAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 543	LAZERSPEKTROSKOPİSİ VE UYGULAMALARI	YRD. DOÇ. DR. MURAT YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 547	FİZİÇİLER İÇİN MATEMATİKA	YRD. DOÇ. DR. ERDEM UZUN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 548	MATEMATİKA'YA GİRİŞ	YRD. DOÇ. DR. ERDEM UZUN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 549	TERMOLÜMİNESANS	YRD. DOÇ. DR. ERDEM UZUN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 550	İLERİ NÜKLEER FİZİK II	YRD. DOÇ. DR. MEHMET EMİN KORKMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 551	İLERİ NÜKLEER FİZİK I	YRD. DOÇ. DR. MEHMET EMİN KORKMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 556	KİŞİSEL KORUYUCU DONANIMLAR	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 558	POLİMER KOMPOZİT MALZEMELER	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 570	ELEKTRONİK YAPI HESAPLAMALARI	YRD. DOÇ. DR. MURAT YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 571	İLERİ ELEKTROANALİTİK KİMYA I	PROF. DR. İBRAHİM YILMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 572	MONTE CARLO SİMÜLASYON UYGULAMALARI	YRD. DOÇ. DR. MEHMET EMİN KORKMAZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 573	RİSK YÖNETİMİ VE DEĞERLENDİRMESİ	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 575	POLİMERDE NANOTEKNOLOJİ	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 577	POLİMER ANALİZ VE KARAKTERİZASYONU	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 579	POLİMER KİMYASI SEÇİLMİŞ KONULAR I	DOÇ. DR. HÜSEYİN BEKİR YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 581	KATILARDA DİFÜZYON	YRD. DOÇ. DR. ERDEM UZUN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 583	KRAMATOĞRAFI I	PROF. DR. FEVZİ KILIÇEL	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 585	KİMYASAL RİSK ELEMENTLERİ	YRD. DOÇ. DR. AYSEL ÇİMEN	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 586	MANYETİK MALZEMELERİN TEKNOLOJİK UYGULAMALARI	YRD. DOÇ. DR. ALI KARPUZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 587	KUANTUM MEKANİĞİ II	YRD. DOÇ. DR. MURAT YILDIZ	Güz -Bahar	S	3	0	3	8	
KİM 590	SEMİNER I (DOKTORA)	DÖÜ	Güz -Bahar	Z	0	2	0	8	
KİM 591-D	DANIŞMANLIK (DERS DÖNEMİ)	DÖÜ	Güz -Bahar	Z	0	1	0	0	
KİM 591-T	DANIŞMANLIK (TEZ DÖNEMİ)	DÖÜ	Güz -Bahar	Z	0	1	0	0	
KİM 601	DOKTORA TEZİ	DÖÜ	Güz -Bahar	Z	0	0	0	90	
KİM 592	UZMANLIK ALAN DERSİ (DOKTORA)	DÖÜ	Güz -Bahar	Z	8	0	0	10	
KİM 593	SEMİNER II (DOKTORA)	DÖÜ	Güz -Bahar	Z	0	2	0	8	

DÖÜ\*:Danışman Öğretim Üyesi