

KİMYA ANABİLİM DALI 2024-2025 GÜZ YARIYILI DERS PROGRAMI**(Güncelleme: 04.10.2024)**

PAZARTESİ					
ÖĞRETİM ÜYELERİ	ÖZEL KONULAR (KİM6001) (YL)	UZMANLIK ALAN DERSİ (KİM7005) (DR)	DANIŞMANLIK DERS	DANIŞMANLIK TEZ	AÇILAN DERSLER
PROF. DR. E. BAYOL					09:00-11:45 (KİM6123) 13:00-15:45 (KİM7125)
PROF. DR. Y. SÜRME		15.00-15.45 (G. KAHVE YILDIRIM)	08.00-08.45 (H. M. AKSOY)	16.00-16.45 (G. KAHVE YILDIRIM)	09:00-11:45 (KİM6143)
PROF. DR. E. TURAÇ	08.00-11.45; 13.00-13.45 (K. KARADAĞ)			16.00-16.45 (K. KARADAĞ)	
PROF. DR. O. GEZİCİ	10.00-11.45; 13.00-15.45 (M. BAŞ)		08.00-08.45 (B. ULU YILDIRIM)	09.00-09.45 (M. BAŞ)	
PROF. DR. Y. KONUKLU			08.00-08.45 (E. GÜNER)		
DR. R. BATTALOĞLU		13.00-16.45 (İ. ÜNLÜ-Ö. ÖZKURT)	08.00-08.45 (E. TIBİKOĞLU)	09.00-09.45 (İ. ÜNLÜ)	
DOÇ. DR. A.T. BİŞGİN	10.00-10.45 (E. BAYRAM)		15.00-15.45 (O. KODALAK)	11.00-11.45 (M. YILDIRIM) 16.00-16.45 (E. BAYRAM)	
SALI					
ÖĞRETİM ÜYELERİ	ÖZEL KONULAR (KİM6001) (YL)	UZMANLIK ALAN DERSİ (KİM7005) (DR)	DANIŞMANLIK DERS	DANIŞMANLIK TEZ	AÇILAN DERSLER
PROF. DR. E. BAYOL		11.00-11.45, 13.00-16.45 (D. DEMİR)	08.00-08.45 (S. ÇAM) 09.00-09.45 (E. KİBAR)	10.00-10.45 (D. DEMİR)	
PROF. DR. O. GEZİCİ					13.00-15.45 (KİM7107)
PROF. DR. Y. KONUKLU				15.00-15.45 (Ö. ÇİFCİBAŞI)	
DOÇ. DR. S. UÇAN					09.00-11.45 (KİM6115) 13.00-15.45 (KİM6109)
DOÇ. DR. D. ÖZKİR			08.00-08.45 (Ö. Y. KILLI)		09.00-11.45 (KİM6129)
DR. R. BATTALOĞLU		08.00-08.45 (İ. ÜNLÜ-Ö. ÖZKURT)			13.00-15.45 (KİM6145)
ÇARŞAMBA					
ÖĞRETİM ÜYELERİ	ÖZEL KONULAR (KİM6001) (YL)	UZMANLIK ALAN DERSİ (KİM7005) (DR)	DANIŞMANLIK DERS	DANIŞMANLIK TEZ	AÇILAN DERSLER
PROF. DR. M. UÇAN			10:00-10:45 (Y. ÖZGÜN)		
PROF. DR. Y. SÜRME					09.00-11.45 (KİM7127) 13.00-15.45 (KİM6131)
PROF. DR. Y. KONUKLU				16.00-16.45 (A. TANYOLU)	13.00-15.45 (KİM6133)
DOÇ. DR. S. UÇAN			09.00-09.45 (O. ÇOMAK)	08.00-08.45 (S. YILDIRIM GÜVEN)	
DOÇ. DR. D. ÖZKİR					13:00-15:45 (KİM6135)
DR. R. BATTALOĞLU				08.00-08.45 (Ö. ÖZKURT)	
PERŞEMBE					
ÖĞRETİM ÜYELERİ	ÖZEL KONULAR (KİM6001) (YL)	UZMANLIK ALAN DERSİ (KİM7005) (DR)	DANIŞMANLIK DERS	DANIŞMANLIK TEZ	AÇILAN DERSLER
PROF. DR. Ö. SARIÖZ			16.00-16.45 (M. KOÇ) 08.00-08.45 (N. YÜKSEL)		13.00-15.45 (KİM6127)
PROF. DR. E. TURAÇ			08.00-08.45 (E. BABUR) 09.00-09.45 (İ. TOKMAK)		14.00-16.45 (KİM6107)
PROF. DR. Y. KONUKLU					13.00-15.45 (KİM7103)
DOÇ. DR. D. ÖZKİR	08.00-11.45, 13.00-13.45 (M. SEVİMKAN)			14.00-14.45 (M. SEVİMKAN) 15.00-15.45 (F. DURU)	
DR. R. BATTALOĞLU					13.00-15.45 (KİM6105)
PROF. DR. G. GÖRÜR					09.00-11.45 (FBE8001)
CUMA					
ÖĞRETİM ÜYELERİ	ÖZEL KONULAR (KİM6001) (YL)	UZMANLIK ALAN DERSİ (KİM7005) (DR)	DANIŞMANLIK DERS	DANIŞMANLIK TEZ	AÇILAN DERSLER
PROF. DR. Ö. SARIÖZ	08.00-11.45; 14.00-14.45 (F. G. ÇETİN)			15.00-15.45 (F. G. ÇETİN) 16.00-16.45 (H. G. SOLAK)	
PROF. DR. Y. SÜRME		08.00-11.45 (G. KAHVE YILDIRIM)			
PROF. DR. O. GEZİCİ					14.00-16.45 (KİM6141)
PROF. DR. Y. KONUKLU	08.00-11.45; 13.00-13.45 (Ö. ÇİFCİBAŞI)				14.00-16.45 (KİM6103)
DOÇ. DR. S. UÇAN		13.00-16.45 (S. YILDIRIM GÜVEN)			
DOÇ. DR. A.T. BİŞGİN	08.00-11.45 (E. BAYRAM)				14.00-16.45 KİM6139)

A) AÇILAN SEÇMELİ DERSLER (YÜKSEK LİSANS): (KİM6103): PLASTİK KATKI MADDELERİ-I; (KİM6105): SENTETİK ORGANİK KİMYA I; (KİM6107): POLİMERLERİN KARAKTERİZASYON TEKNİKLERİ; (KİM6109): MOLEKÜL YAPISI VE SİMETRİ; (KİM6115): İLERİ ORGONOMETAL KİMYASI-I; (KİM6123): KOROZYON; (KİM6127): ANORGANİK KİMYANIN PRENSİPLERİ-I; (KİM6129): MOLEKÜL KUANTUM KİMYASI-I; (KİM6131): ANALİTİK KİMYADA ÇEVRESEL ANALİZ; (KİM6133): MİKROKAPSÜLASYON TEKNOLOJİSİ; (KİM6135): ELEKTROKİMYADA MOLEKÜLER MODELLEME; (KİM6139): ANALİTİK KİMYADA METOT GELİŞTİRME; (KİM6141): ADSORPSİYONUN TEMELLERİ VE UYGULAMALARI; (KİM6143): MODERN ANALİZ TEKNİKLERİ; (KİM6145): KİMYASAL TOKSİKOLOJİ;

B) AÇILAN SEÇMELİ DERSLER (DOKTORA): (KİM7103): NANOKOMPOZİT TEKNOLOJİSİNDE YENİLİKLER; (KİM7107): SPEKTROSKOPİK YÖNTEMLER; (KİM7125): TERMOKİMYASAL KİNETİK; (KİM7127): ANALİTİK KİMYANIN TEORİK TEMELLERİ-I;

C) ZORUNLU DERSLER: (FBE8001): BİLİMSSEL ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ VE YAYIN ETİĞİ

NOT: (Bu ders On-line yapılmaktadır)

NOT: ÖĞRENCİLERİN İSİMLERİ İLGİLİ DERS SAATİNİN HEMEN YANINDA VEYA ALTINDA BELİRTİLMİŞTİR. DERSLER, DERSİ VEREN ÖĞRETİM ELEMANININ UYGUN GÖRDÜĞÜ DERSLİKLERDE YAPILACAKTIR.