

**BATMAN ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ**  
**2017-2018 ÖĞRETİM YILI BAHAR DÖNEMİ HAFTALIK DERS DAĞITIM ÇİZELGESİ**

GÜN	Ders Saati	KİMYA-I			KİMYA-II			KİMYA-III			LİSANS TAMAMLAMA-I			KİMYA-IV			LİSANS TAMAMLAMA-II			
		DERSLER	ÖĞR. EL.	D.N.	DERSLER	ÖĞR. EL.	D.N.	DERSLER	ÖĞR. EL.	D.N.	DERSLER	ÖĞR. EL.	D.N.	DERSLER	ÖĞR. EL.	D.N.	DERSLER	ÖĞR. EL.	D.N.	
PAZARTESİ	08:00-08:45				<i>Analytik Kimya-II</i>	<i>B. DAĞ</i>	<i>D-16</i>				Analytik Kimya-II	B. DAĞ	D-16							
	08:45-09:30	Fizik-II	A. YILMAZ	D-15	<i>Analytik Kimya-II</i>	<i>B. DAĞ</i>	<i>D-16</i>				Analytik Kimya-II	B. DAĞ	D-16	Endüstriyel Kimya	T. ARAL	O-50	Ametaller Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	
	09:30-10:15	Fizik-II	A. YILMAZ	D-15	<i>Analytik Kimya-II</i>	<i>B. DAĞ</i>	<i>D-16</i>				Analytik Kimya-II	B. DAĞ	D-16	Endüstriyel Kimya	T. ARAL	O-50	Ametaller Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	
	10:15-11:00	Fizik-II	A. YILMAZ	D-15	<i>Analytik Kimya-II</i>	<i>B. DAĞ</i>	<i>D-16</i>				Analytik Kimya-II	B. DAĞ	D-16	Endüstriyel Kimya	T. ARAL	O-50	Ametaller Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	
	11:00-11:45	Matematik-II	M. SÜER	D-15	<i>Anorganik Kimya-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>D-16</i>	Ayrırma Teknikleri	H. ARAL	O-54	Anorganik Kimya-II	M. SÜNKÜR	D-16	Atomik Spektroskopi	B. DAĞ	O-52				
	11:45-12:30	Matematik-II	M. SÜER	D-15	<i>Anorganik Kimya-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>D-16</i>	Ayrırma Teknikleri	H. ARAL	O-54	Anorganik Kimya-II	M. SÜNKÜR	D-16	Atomik Spektroskopi	B. DAĞ	O-52				
	12:30-13:15	Matematik-II	M. SÜER	D-15	<i>Anorganik Kimya-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>D-16</i>				Anorganik Kimya-II	M. SÜNKÜR	D-16	Organik Sintez Tasarım	T. ARAL	O-50				
	13:15-14:00				<i>Anorganik Kimya-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>D-16</i>				Anorganik Kimya-II	M. SÜNKÜR	D-16	Organik Sintez Tasarım	T. ARAL	O-50				
	14:00-14:45				<i>Organik Kimya-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>D-16</i>				Organik Kimya-II	T. ARAL	D-16	Organometal Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	Lisans Tezi	D.B. CEBE	D-15	
	14:45-15:30				<i>Organik Kimya-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>D-16</i>				Organik Kimya-II	T. ARAL	D-16	Organometal Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	Lisans Tezi	D.B. CEBE	D-15	
	15:30-16:15				<i>Organik Kimya-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>D-16</i>				Organik Kimya-II	T. ARAL	D-16	<i>Lisans Tezi</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>D-15</i>	Lisans Tezi	D.B. CEBE	D-15	
	16:15-17:00				<i>Organik Kimya-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>D-16</i>				Organik Kimya-II	T. ARAL	D-16	<i>Lisans Tezi</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>D-15</i>	Lisans Tezi	D.B. CEBE	D-15	
	SALI	08:00-08:45							<i>Biyokimya-II</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>D-16</i>							Biyokimya-II	E. ÇINAR	D-16
		08:45-09:30							<i>Biyokimya-II</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>D-16</i>							Biyokimya-II	E. ÇINAR	D-16
09:30-10:15								<i>Biyokimya-II</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>D-16</i>			Korozyon	B. DAĞ	O-52	Biyokimya-II	E. ÇINAR	D-16		
10:15-11:00								<i>Biyokimya-II</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>D-16</i>			Korozyon	B. DAĞ	O-52	Biyokimya-II	E. ÇINAR	D-16		
11:00-11:45								<i>Biyokimya Lab.</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>Kimya Lab.</i>			Kimyasal Termodinamik	D. B. CEBE	O-53	Biyokimya Lab.	E. ÇINAR	Kimya Lab.		
11:45-12:30								<i>Biyokimya Lab.</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>Kimya Lab.</i>			Kimyasal Termodinamik	D. B. CEBE	O-53	Biyokimya Lab.	E. ÇINAR	Kimya Lab.		
12:30-13:15								<i>Biyokimya Lab.</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>Kimya Lab.</i>			İlaç Analiz Teknikleri	D. B. CEBE	O-53	Biyokimya Lab.	E. ÇINAR	Kimya Lab.		
13:15-14:00								<i>Biyokimya Lab.</i>	<i>E. ÇINAR</i>	<i>Kimya Lab.</i>			İlaç Analiz Teknikleri	D. B. CEBE	O-53	Biyokimya Lab.	E. ÇINAR	Kimya Lab.		
14:00-14:45													<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>		
14:45-15:30													<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>		
15:30-16:15													<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>		
16:15-17:00													<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya Lab.-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>Kimya Lab.</i>		
ÇARŞAMBA		08:00-08:45				<i>Analytik Kimya Lab.-II</i>	<i>H. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>				Analytik Kimya Lab.-II	H. ARAL	Kimya Lab.						
		08:45-09:30				<i>Analytik Kimya Lab.-II</i>	<i>H. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>				Analytik Kimya Lab.-II	H. ARAL	Kimya Lab.						
	09:30-10:15				<i>Analytik Kimya Lab.-II</i>	<i>H. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>				Analytik Kimya Lab.-II	H. ARAL	Kimya Lab.							
	10:15-11:00				<i>Analytik Kimya Lab.-II</i>	<i>H. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>				Analytik Kimya Lab.-II	H. ARAL	Kimya Lab.							
	11:00-11:45							<i>Organik Kimya Lab.-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Organik Kimya Lab.-II	T. ARAL	Kimya Lab.							
	11:45-12:30	İleri Yab. Dil-II	A. YARDIMCI	D-16				<i>Organik Kimya Lab.-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Organik Kimya Lab.-II	T. ARAL	Kimya Lab.							
	12:30-13:15	İleri Yab. Dil-II	A. YARDIMCI	D-16				<i>Organik Kimya Lab.-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Organik Kimya Lab.-II	T. ARAL	Kimya Lab.							
	13:15-14:00	İleri Yab. Dil-II	A. YARDIMCI	D-16				<i>Organik Kimya Lab.-II</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Organik Kimya Lab.-II	T. ARAL	Kimya Lab.							
	14:00-14:45	<i>Temel Kimya-II</i>	<i>A. LEVENT</i>	<i>D-16</i>							Temel Kimya-II	A. LEVENT	D-16							
	14:45-15:30	<i>Temel Kimya-II</i>	<i>A. LEVENT</i>	<i>D-16</i>							Temel Kimya-II	A. LEVENT	D-16							
	15:30-16:15	<i>Temel Kimya-II</i>	<i>A. LEVENT</i>	<i>D-16</i>							Temel Kimya-II	A. LEVENT	D-16							
	16:15-17:00	<i>Temel Kimya-II</i>	<i>A. LEVENT</i>	<i>D-16</i>							Temel Kimya-II	A. LEVENT	D-16							
	PERŞEMBE	08:00-08:45	<i>Temel Kimya Lab.</i>	<i>A. LEVENT</i>	<i>Kimya Lab.</i>							Temel Kimya Lab.	A. LEVENT	Kimya Lab.	Metal Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	İlaç Kimyası	D.B. CEBE	D-16
		08:45-09:30	<i>Temel Kimya Lab.</i>	<i>A. LEVENT</i>	<i>Kimya Lab.</i>							Temel Kimya Lab.	A. LEVENT	Kimya Lab.	Metal Kimyası	M. SÜNKÜR	O-55	İlaç Kimyası	D.B. CEBE	D-16
09:30-10:15		Temel Kimya-II	A. LEVENT	D-15	<i>Anorganik K. Lab.-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>D-16</i>	Anorganik K. Lab.-II	M. SÜNKÜR	Kimya Lab.				Fizikokimya-II	D.B. CEBE	D-16	
10:15-11:00		Temel Kimya-II	A. LEVENT	D-15	<i>Anorganik K. Lab.-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>D-16</i>	Anorganik K. Lab.-II	M. SÜNKÜR	Kimya Lab.				Fizikokimya-II	D.B. CEBE	D-16	
11:00-11:45					<i>Anorganik K. Lab.-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>D-16</i>	Anorganik K. Lab.-II	M. SÜNKÜR	Kimya Lab.				Fizikokimya-II	D.B. CEBE	D-16	
11:45-12:30					<i>Anorganik K. Lab.-II</i>	<i>M. SÜNKÜR</i>	<i>Kimya Lab.</i>	<i>Fizikokimya-II</i>	<i>D.B. CEBE</i>	<i>D-16</i>	Anorganik K. Lab.-II	M. SÜNKÜR	Kimya Lab.				Fizikokimya-II	D.B. CEBE	D-16	
12:30-13:15								Enstrümental Anal. Lab.	B. DAĞ	Arş. Lab.				<i>Endüstriyel Kimya Lab.</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Endüstriyel Kimya Lab.	T. ARAL	Kimya Lab.	
13:15-14:00								Enstrümental Anal. Lab.	B. DAĞ	Arş. Lab.				<i>Endüstriyel Kimya Lab.</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Endüstriyel Kimya Lab.	T. ARAL	Kimya Lab.	
14:00-14:45								Enstrümental Anal. Lab.	B. DAĞ	Arş. Lab.				<i>Endüstriyel Kimya Lab.</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Endüstriyel Kimya Lab.	T. ARAL	Kimya Lab.	
14:45-15:30								Enstrümental Anal. Lab.	B. DAĞ	Arş. Lab.				<i>Endüstriyel Kimya Lab.</i>	<i>T. ARAL</i>	<i>Kimya Lab.</i>	Endüstriyel Kimya Lab.	T. ARAL	Kimya Lab.	
15:30-16:15																	Endüstriyel İnorganik Kimya	T. ARAL	D-16	
16:15-17:00																	Endüstriyel İnorganik Kimya	T. ARAL	D-16	
CUMA		08:00-08:45																		
		08:45-09:30																		
	09:30-10:15																			
	10:15-11:00																			
	11:00-11:45																			
	11:45-12:30																			
	12:30-13:15																			
	13:15-14:00																			
	14:00-14:45																			
	14:45-15:30																			
	15:30-16:15																			
	16:15-17:00																			

Prof. Dr. Abdulkadir LEVENT  
Kimya Bölüm Başkanı