



**T.C.**  
**OSMANIYE KORKUT ATA ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ**  
**KİMYA BÖLÜMÜ**

	<b>SPEKTROSKOPİK ANALİZLER</b>			<b>FİYATI*</b>
1	<b>FT-IR</b>	Spektrum Çekimi (KBr tablet)	Spektrofotometre	40
		Spektrum Çekimi (ATR)		30
2	<b>UV-VIS</b>	Dalga Boyu Okuma	Spektrofotometre	40
		Dalga Boyu Tarama		60
3	<b>POLARİMETRE</b>	Numune hazırlama ve $[\alpha]$ değeri okuma	Polarimetre	100
	<b>KROMATOGRAFİK ANALİZLER</b>			
4	<b>GC/FID Anaizleri</b>	GC Kalitatif	GC-FID	80
		GC Kantitatif		150
		Numune Hazırlama (Numune Başına)		40
		İlave Bileşen Başına		40
5	<b>GC/MS Anaizleri</b>	GC Kalitatif	GC-MS	90
		GC Kantitatif		150
		Numune Hazırlama (Numune Başına)		40
		İlave Bileşen Başına		40
6	<b>HPLC Analizleri</b>	HPLC Kalitatif	HPLC	170
		HPLC Kantitatif		150
		Numune Hazırlama (Numune Başına)		40
		Metot oluşturma		150
		Kiral Bileşenlerin ayrılması ve ee değerlerinin belirlenmesi		200

\*OKÜ Öğretim elemanlarının analiz taleplerinde %70 indirim uygulanır.

\*\* Diğer Üniversitelerin analiz taleplerinde %50 indirim uygulanır