

KİMYA TEKNOLOJİSİ 11. SINIF NİCEL ANALİZ Dersi Konu Soru Dağılım Tablosu

Ünite	Kazanımlar	1.yazılı		2. yazılı	
		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav		Okul Genelinde Yapılacak Ortak Sınav	
		1. Senaryo	2. Senaryo	1. Senaryo	2. Senaryo
NUMUNE ALMA/ ATIKLAR İLE İLGİLİ İŞLEMLER /NEM ,KÜL, ELEK ANALİZLERİ	Katılardan numune alma ile ilgili işlemleri yapar.	1	2		
	Sıvılardan numune alma ile ilgili işlemleri yapar.	1	2		
	Numuneyi etiketler.	1	1		
	Numuneleri muhafaza etme ve teslim etme ile ilgili işlemleri yapar.	1	1	1	
	Atıkları sınıflandırma ile ilgili işlemleri yapar.	1	1		
	Atıkları etiketleme ile ilgili işlemleri yapar.	1			
	Atıkları muhafaza ve teslim etme ile ilgili işlemleri yapar.	1	1		
	Atık Bilgi Formu'nu doldurur.	1	1		
	Numunede nem tayini yapar.	2	1	1	1
	Numunede kül tayini yapar.			1	1
	Elek analizi yapar.				
GRAVİMETRİK ANALİZLER / BAZ MİKTARI TAYİNİ	Klorür tayini ile ilgili işlemleri yapar.			1	1
	Sülfat tayini ile ilgili işlemleri yapar.			1	1
	Demir tayini ile ilgili işlemleri yapar.			1	1
	Nikel tayini ile ilgili işlemleri yapar			1	1
	Asit çözeltisini hazırlama ve ayarlama ile ilgili işlemleri yapar			1	2
	Ayarlı asit çözeltisi ile baz miktarı tayini ile ilgili işlemleri yapar.			2	2