

Analizler	Paket Adı	Paket Kapsamı	Düzce Üniversitesi	Diğer Üniversiteler ve Kamu Kurumları	Üniversite Dışı
Toprak Analizleri	Paket 1 (Standart toprak verimlilik analizi)	Bünye	185*	185*	185*
		pH			
		Toplam Tuz			
		Kireç			
		Organik Madde			
		Alınabilir Fosfor			
	Paket 2 (Toprak verimlilik analizi)	Alınabilir Potasyum	315**	315**	315**
		Bünye			
		pH			
		Toplam Tuz			
		Kireç			
		Organik Madde			
		Alınabilir Fosfor			
		Alınabilir Potasyum			
Alınabilir Sodyum					
Alınabilir Mikrometal (Fe, Zn, Mn, Cu)					

*Protokol dahilinde indirimli fiyat 170 TL'dir.

** Protokol dahilinde indirimli fiyat 300 TL'dir.

Sulama Suyu	Paket 3	pH	165	195	325
		İletkenlik			
		Sodyum			
		Potasyum			
		Kalsiyum			
		Magnezyum			
		Klor			
		Sülfat			

Sulama Suyu	Su Kalitesi Paketi	pH	195	234	390
		İletkenlik			
		Kalsiyum			
		Magnezyum			
		Sodyum			
		Potasyum			
		Bor			
		Karbonat			
		Bikarbonat			
		Klor			
		Sülfat			
		Amonyak			
		Nitrat			
		Nitrit			
Serik					
Bitki Analizleri	Paket 4	Toplam Azot	210	210	210
		Toplam Fosfor			
		Toplam Potasyum			
		Toplam Magnezyum			
		Toplam Demir			
		Toplam Bakır			
		Toplam Çinko			
		Toplam Mangan			
Toplam Kalsiyum					

Bal Analizleri	Paket 5	Şeker analizi	850	850	850
		Hidroksimetil furfural (HMF)			
		Nem			
		İletkenlik			
		Serbest asidite			
		Diastaz			
		Pirolin			
		Polen Analizi			
	Paket 6	Polen Analizi (Dominant polen familyası)	250	250	250
		Nem			
İçme ve Kullanma Suyu Analizleri	Paket 7	Koliform Bakteri Koloni Sayımı	1300	1300	1300
		Enterekok Bakteri Koloni Sayımı			
		Escherichia coli			
		Nitrat			
		Nitrit			
		Klorür			
		Florür			
		Amonyum			
		Kalsiyum			
		Magnezyum			
		Sülfat			
		Demir			
		Alüminyum			
		Mangan			
Kurşun					

İçme ve Kullanma Suyu Analizleri	Paket 7	Kadmiyum	1300	1300	1300
		Toplam Organik Karbon			
		pH			
		İletkenlik			
		Renk			
		Tat			
		Koku			
		Bulanıklık (Turbidite)			
İçme ve Kullanma Suyu Analizleri	Paket 8	pH	4000	4000	4000
		Renk			
		Toplam askıda katı madde			
		Sıcaklık			
		İletkenlik			
		Koku			
		Nitrat			
		Florür			
		Alüminyum			
		Çözünmüş demir			
		Mangan			
		Bakır			
		Çinko			
		Bor			
		Kobalt			
		Nikel			
Arsenik					
Kadmiyum					

İçme ve Kullanma Suyu Analizleri	Paket 8	Toplam krom	4000	4000	4000
		Kurşun			
		Selenyum			
		Civa			
		Baryum			
		Siyanür			
		Sülfat			
		Klorür			
		Anyonik yüzey aktif maddeler			
		Reaktif fosfor			
		Fenoller			
		Hidrokarbonlar			
		Polisiklik aromatik hidrokarbonlar			
		Toplam pestisit			
		Kimyasal oksijen ihtiyacı			
		Çözünmüş oksijen doygunluk oranı			
		Biyokimyasal oksijen ihtiyacı (BOİ5)			
		Toplam kjeldahl azotu			
		Amonyak azotu (NH3-N)			
		Toplam organik karbon (TOK)			
Toplam koliform					
E. Coli					
Enterekok					

Hemodiyaliz Suyu Analizleri	Paket 10	Asitlik Alkalilik Testi	2600	2600	2600
		Total Mevcut Klor			
		Klorür Testi			
		Sülfat Testi			
		Nitrat Testi			
		Ağır Metal Testi (Kurşun)			
		Okside Olabilen Maddeler			
		Amonyum Testi			
		Kalsiyum Tayini			
		Magnezyum Tayini			
		Çinko Tayini			
		Florür Tayini			
		Sodyum Tayini			
		Potasyum Tayini			
		Alüminyum Tayini			
		Civa Tayini			
		Mikrobiyal Kontaminasyon			
Bakteriyal Endotoksin (LAL)					
Biyokütle Analizi	Paket 9 (katı Atık)	Nem	2500	2500	2500
		Kül analizi			
		karbon			
		Hidrojen			
		Kükürt			
		Azot			
		DSC			
		Florür			

Biyokütle Analizi	Paket 9 (katı Atık)	Klorür	2500	2500	2500
		Kalorik dDeğer			
		Hacim Yoğunluğu			
		Sodyum			
		Kalsiyum			
		Potasyum			
		VOC			
		Toplam Ağır metal (12 Adet)			