

<b>ÖĞRENCİ ADI</b>	<b>DERSİ ALACAĞI ÜNİVERSİTE</b>	<b>DERS ADI</b>	<b>KOMİSYON KARARI</b>
Berkan ERGEN	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Şeyda GENÇ	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
		Çev.Müh.Fiz.Kim.İşlm.	İçerik uygun değil
Ahmet KAAAN AVCI	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Sinan ERDOĞDU	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Merve AKÇAY	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Yılmaz KARAKAŞ	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Berat BÜYÜKCALE	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
		Endüstriyel Atıksuların Arıtılması	✓
Sevim GÜMÜŞ	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Mehmet Akif KIZIKLER	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Su Temini Sistemlerinin Projelendirilmesi	✓
		Çev.Müh.Fiz.Kim.İşlm.	İçerik uygun değil
Esra ŞAHİN	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Su Temini Sistemlerinin Projelendirilmesi	✓
		Su Kirliliği ve Kontrolü	✓
		Çev.Müh.Fiz.Kim.İşlm.	İçerik uygun değil
Seyit AYDEMİR	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
		Su Temini Sistemlerinin Projelendirilmesi	✓
Emir ÇOŞKUN	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Mahmut TOPAL	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Endüstriyel Atıksuların Arıtılması	✓
Mehmet Emin KARAHALİLOĞLU	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Faruk RÜŞEN	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
	Atatürk Üniversitesi, Müh. Fak. Kimya Müh. Böl.	Reaksiyon Kinetiği	✓
Şilan SAĞDIÇ	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Suların Arıtılması	✓
		Endüstriyel Atıksuların Arıtılması	✓
Nazmiye ÖZTEL	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Nuray BABAOĞLU	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Su Temini Sistemlerinin Projelendirilmesi	✓
Cehver ALBAY	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
		Termodinamik	✓
Sedanur KARAGÖL	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
Zeynep ŞAHİN	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
		Çev.Müh.Fiz.Kim.İşlm.	İçerik uygun değil
İdris AKBULUT	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Atıksuların arıtılması	✓
		Su Kirliliği ve Kontrolü	✓
Yunus DEMİRELİ	Sakarya Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Çevre Müh.Böl.	Suların Arıtılması	✓
		Endüstriyel Atıksuların Arıtılması	✓
		Su Kirliliği ve Kalite Kontrolü	✓