

İTÜ FBE SEMİNER DERSİ KONULARI/TARİHLERİ TABLOSU					
Anabilim Dalı	Çevre Mühendisliği				
Program	Environmental Biotechnology Graduate Program				
Dersin Kodu	ENB596 (CRN 22602)				
Öğrenci No	Öğrenci Adı Soyadı	Tarih	Saat	Yer	Seminerin Konusu
501071817	Sevil Şahin	28.03.2011	13:30-14:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	COD removal and electricity generation in microbial fuel cells fed with brewery wastewaters
501081722	Mina Dadgar	04.04.2011	14:30-15:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	Integrated filtration and bioprocess model for the optimization of MBR (membrane bioreactor) process
501081819	Fulya Süzen	11.04.2011	14:30-15:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	Application of rRNA-targeted molecular tools for identification of significant microbial populations in anaerobic treatment of antibiotics-containing pharmaceutical industry effluents
501091816	Deniz Albayrak	04.04.2011	13:30-14:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	The dynamic modelling of anaerobic treatment in brewery industry
501091817	Dilvin Yıldız	18.04.2011	14:30-15:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	Evaluation of biogas production potential for highly loaded full scale wastewater treatment plant
501091829	Emine G. Özbayram	11.04.2011	13:30-14:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	Determination of multiple short-term effect of human antibiotics on anaerobic treatment systems
501101804	Gülten Yüksek	28.03.2011	14:30-15:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	MBR (membrane bioreactor) processes in domestic wastewater treatment for reuse applications
501101806	Merve Aysel	21.03.2011	13:30-14:30	İTÜ Çevre Müh. Böl. Toplantı Odası	Determination of the behavior of the submerged MBR (membrane bioreactor) systems operated at low SRT

All faculty are welcome to the students' presentations