

# Çevre Mühendisliği Bölümü 2023-2024 GÜZ Dönemi BÜTÜNLEME Programı

Saatler	Perşembe	Cuma	Pazartesi	Salı	Çarşamba
	01.02.2024	02.02.2024	05.02.2024	06.02.2024	07.02.2024
09.00-10.30					
11.00-12.30	UAI 101 ATATÜRK İLK. VE İNK. TARİHİ I CMZ 223 ÇEVRE KİMYASI-1 CMZ-309 Çevre Müh MATLAB UYG. <b>ÇM-2</b>	UTD 101 TÜRK DİLİ I CMS 245 KENTSEL PLAN CMZ 311 TEMEL İŞLEMLER <b>ÇM-2</b>	CMZ 109 MATEMATİK I CMS 207 TEMİZ ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ CMZ 327 TEHLİKELİ ATIK YÖNETİMİ <b>ÇM-2</b>	UIN 101 İNGİLİZCE I CMS 343 ÖNEMLİ DOĞA ALANLARI VE TURLER CMZ 459 HAVA KİRLENMESİ <b>ÇM-2</b>	CMZ 113 GENEL KİMYA CMS 251 SUYUN YENİDEN KUL. CMZ 325 SU KAYNAKLARI <b>ÇM-2</b>
13:00-14:30	CMS 249 GÜNCEL ÇEVRE SORUNLARI CMZ 323 ÇEVRE EKONOMİSİ CMZ 465 KATI ATIKLAR <b>ÇM-2</b>	CMZ 105 FİZİK I CMZ 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER CMZ415 BİYOLOJİK PROSESLER <b>ÇM-2</b>	CMZ 215 TEMEL MİK CMS 303 BETONARME VE ÇELİK YAPILAR CMZ 463 ENDÜSTRİYEL ATIKSULARIN ARITILMASI <b>ÇM-2</b>	CMZ 103 ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ I CMZ 229 STATİK-MUK. CMZ 317 SU TEMİNİ CMS 461 YAPAY SULAK ALANLAR <b>ÇM-2</b>	CMZ 203 TEKNİK İNGİLİZCE I CMS 467 AKTİF ÇAMUR MİKROBİYOLOJİSİ <b>ÇM-2</b>
14.30-16.00	CMZ 237 AKIŞKANLAR MEKANIĞI CMS 347 SİSTEM ANALİZİ CMS 463 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMLERİ <b>ÇM-2</b>	CMZ 1 BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA CMZ 303 SAYISAL YÖNTEMLER CMZ 451 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ <b>ÇM-2</b>	<b>ALANDIŞI</b>	CMZ 239 SU VE ATIKSU ANALİZ YÖNTEMLERİ I CMZ 413 ATIKSU ARITIMI VE TESİS TASARIMI I <b>ÇM-2</b>	<b>ALANDIŞI</b>