

**Çevre Mühendisliği Bölümü 2023–2024 Güz Yarıyılı Ders Programı**

1. SINIF	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
	08:15-09:00		CMZ 109 MATEMATİK I EM-2			UAI 101 ATATÜRK İLK. VE İNK. TARİHİ I Uzaktan
	09:15-10:00	CMZ BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA Bil. Dersliği-3	CMZ 109 MATEMATİK I EM-2	CMZ 103 ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ I EM-3		UAI 101 ATATÜRK İLK. VE İNK. TARİHİ I Uzaktan
	10:15-11:00	CMZ BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA Bil. Dersliği-3		CMZ 103 ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ I EM-3	CMZ 109 MATEMATİK I ÇM-3	
	11:15-12:00	CMZ BİLGİSAYAR PROGRAMLAMA Bil. Dersliği-3		CMZ 103 ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ I EM-3	CMZ 109 MATEMATİK I ÇM-3	
	12:00-13:00					CMZ 113 GENEL KİMYA ÇM-2
	13:15-14:00	UTD 101 TÜRK DİLİ I Uzaktan		CMZ 105 FİZİK LAB Fizik Bölümü Labotuarı	CMZ 105 FİZİK I ÇM-3	CMZ 113 GENEL KİMYA ÇM-2
	14:15-15:00	UTD 101 TÜRK DİLİ I Uzaktan		CMZ 105 FİZİK LAB Fizik Bölümü Labotuarı	CMZ 105 FİZİK I ÇM-3	CMZ 113 GENEL KİMYA ÇM-2
	15:15-16:00				CMZ 105 FİZİK I ÇM-3	CMZ 113 GENEL KİMYA ÇM-2
	16:15-17:00			UIN 101 İNGİLİZCE I Uzaktan		CMZ 113 GENEL KİMYA ÇM-2
17:15-18:00			UIN 101 İNGİLİZCE I Uzaktan			

2. SINIF	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
	08:15-09:00			CMZ 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER EM-2		
	09:15-10:00		CMZ 223 ÇEVRE KİMYASI-1 ÇM-1	CMZ 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER EM-2	CMZ 229 STATİK-MUK. Çevre Müh. Kimya Lab.	
	10:15-11:00		CMZ 223 ÇEVRE KİMYASI-1 ÇM-1	CMZ 201 DİFERANSİYEL DENKLEMLER EM-2	CMZ 229 STATİK-MUK. Çevre Müh. Kimya Lab.	
	11:15-12:00		CMZ 223 ÇEVRE KİMYASI-1 ÇM-1		CMZ 229 STATİK-MUK Çevre Müh. Kimya Lab.	
	13:15-14:00	CMS 249 GÜNCEL ÇEVRE SORUNLARI ÇM-3	CMZ 215 TEMEL MİK. EM-2	CMZ 237 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ Çevre Müh. Kimya Lab.	CMZ 239 SU VE ATIKSU ANALİZ YÖNTEMLERİ I MİKRO LAB	CMZ 203 TEKNİK İNGİLİZCE I ÇM-3
	14:15-15:00	CMS 249 GÜNCEL ÇEVRE SORUNLARI ÇM-3	CMZ 215 TEMEL MİK. EM-2	CMZ 237 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ Çevre Müh. Kimya Lab.	CMZ 239 SU VE ATIKSU ANALİZ YÖNTEMLERİ I MİKRO LAB	CMZ 203 TEKNİK İNGİLİZCE I ÇM-3
	15:15-16:00	CMS 245 KENTSEL PLAN. ÇM-3	CMS 207 TEMİZ ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ EM-2	CMZ 237 AKIŞKANLAR MEKANİĞİ Çevre Müh. Kimya Lab.	CMZ 239 SU VE ATIKSU ANALİZ YÖNTEMLERİ I MİKRO LAB	CMS 251 SUYUN YENİDEN KUL Çevre Müh. Kimya Lab.
16:15-17:00	CMS 245 KENTSEL PLAN. ÇM-3	CMS 207 TEMİZ ÜRETİM TEKNOLOJİLERİ EM-2			CMS 251 SUYUN YENİDEN KUL. Çevre Müh. Kimya Lab.	

3. SINIF	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
	08:15-09:00		CMS 349 GÜRÜLTÜ KONTROLÜ ÇM-3			CMZ-309 Çevre Müh MATLAB UYG.
	09:15-10:00	CMZ 327 TEHLİKELİ ATIK YÖNETİMİ ÇM-3	CMS 349 GÜRÜLTÜ KONTROLÜ ÇM-3	CMZ 325 SU KAYNAKLARI ÇM-3	CMZ 317 SU TEMİNİ ÇM-2	CMZ-309 Çevre Müh MATLAB UYG.
	10:15-11:00	CMZ 327 TEHLİKELİ ATIK YÖNETİMİ ÇM-3	CMZ 311 TEMEL İŞLEMLER I ÇM-3	CMZ 325 SU KAYNAKLARI ÇM-3	CMZ 317 SU TEMİNİ ÇM-2	CMZ-309 Çevre Müh MATLAB UYG.
	11:15-12:00	CMZ 327 TEHLİKELİ ATIK YÖNETİMİ ÇM-3	CMZ 311 TEMEL İŞLEMLER I ÇM-3	CMZ 325 SU KAYNAKLARI ÇM-3	CMZ 317 SU TEMİNİ ÇM-2	CMS 303 BETONARME VE ÇELİK YAPILAR ÇM-3
	12:15-13:00				CMZ 303 SAYISAL YÖNTEMLER ÇEVRE MÜH. KİMYA LAB.	CMS 303 BETONARME VE ÇELİK YAPILAR ÇM-3
	13:15-14:00	CMZ 323 ÇEVRE EKONOMİSİ ÇM-2	CMZ 311 TEMEL İŞLEMLER I ÇM-3		CMZ 303 SAYISAL YÖNTEMLER ÇEVRE MÜH. KİMYA LAB.	
	14:15-15:00	CMZ 323 ÇEVRE EKONOMİSİ ÇM-2	CMZ 311 TEMEL İŞLEMLER I ÇM-3		CMZ 303 SAYISAL YÖNTEMLER ÇEVRE MÜH. KİMYA LAB.	
	15:15-16:00	CMZ 323 ÇEVRE EKONOMİSİ ÇM-2	CMS 347 SİSTEM ANALİZİ ÇM-3		CMS 343 ÖNEMLİ DOĞA ALANLARI VE TÜRLER EM-2	
	16:15-17:00		CMS 347 SİSTEM ANALİZİ ÇM-3		CMS 343 ÖNEMLİ DOĞA ALANLARI VE TÜRLER EM-2	

4. SINIF	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
	08:15-09:00	CMZ 407 ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ Tasarım PROJESİ I ÇM-1			CMZ 407 ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ TASARIM PROJESİ I ÇM-1	
	09:15-10:00		CMZ 459 HAVA KİRLENMESİ ÇM-2	CMZ 465 KATI ATIKLAR ÇM-2		CMZ 463 ENDÜSTRİYEL ATIKSULARIN ARITILMASI ÇM-2
	10:15-11:00	CMZ 451 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I ÇM-2	CMZ 459 HAVA KİRLENMESİ ÇM-2	CMZ 465 KATI ATIKLAR ÇM-2	CMS 465 YERALTI SUYU ARITMA TEKNOLOJİLERİ EM-2	CMZ 463 ENDÜSTRİYEL ATIKSULARIN ARITILMASI ÇM-2
	11:15-12:00	CMZ 451 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I ÇM-2	CMZ 459 HAVA KİRLENMESİ ÇM-2	CMZ 465 KATI ATIKLAR ÇM-2	CMS 465 YERALTI SUYU ARITMA TEKNOLOJİLERİ EM-2	CMZ 463 ENDÜSTRİYEL ATIKSULARIN ARITILMASI ÇM-2
	13:15-14:00	CMS 467 AKTİF ÇAMUR MİKROBİYOLOJİSİ EM 2	CMZ 413 ATIKSU ARITIMI VE TESİS TASARIMI ÇM-2		CMS 461 YAPAY SULAK ALANLAR ÇM-2	
	14:15-15:00	CMS 467 AKTİF ÇAMUR MİKROBİYOLOJİSİ EM 2	CMZ 413 ATIKSU ARITIMI VE TESİS TASARIMI ÇM-2		CMS 461 YAPAY SULAK ALANLAR ÇM-2	
	15:15-16:00	CMZ415 BİYOLOJİK PROSESLER EM-3	CMZ 413 ATIKSU ARITIMI VE TESİS TASARIMI ÇM-2		CMS 463 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMLERİ ÇM-2	
	16:15-17:00	CMZ415 BİYOLOJİK PROSESLER EM-3	CMZ 413 ATIKSU ARITIMI VE TESİS TASARIMI ÇM-2		CMS 463 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMLERİ ÇM-2	