

BARTIN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK, MİMARLIK ve TASARIM FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 AKADEMİK YILI BAHAR DÖNEMİ VİZE SINAV PROGRAMI

	09.04.2022 Cumartesi	11.04.2022 Pazartesi	12.04.2022 Salı	13.04.2022 Çarşamba	14.04.2022 Perşembe	15.04.2022 Cuma
09:00		CEV 114-MÜH. MEKANİĞİ 113	MUH 402 ÇEVRE VE ENERJİ 119	CEV 320 KATI ATIK YÖNETİMİ 113	CEV 448 MÜHENDİSLİK ETİĞİ 113	CEV 334 TEHLİKELİ ATIKLAR 113
11:00	TDI 102 Türk Dili II	CEV 440 ÇEVRE MÜH. LAB II 119	CEV 418 ÇEVRE MÜH. MODELLEME 119	CEV 218-CEV 226 HİDROLİK 119	ORD 134 FİZİK II 119	CEV 416 ENDÜSTRİYEL KİRLENME 113
13:00		CEV 304 İÇME SULARININ ARITILMASI 119	CEV 340 ÇEVRE SAĞLIĞI 113	CEV 344 MESLEKİ YABANCI DİL II 119	CEV327 Enerji Kaynakları 113	
15:00		CEV 420 DOĞAL ARITIM YÖNTEMLERİ 119		CEV 322 BİYOLOJİK PROSESLER 113		CEV 228 TERMODİNAMİK 119

Not: CEV340 Çevre Sağlığı ve CEV327 Enerji Kaynakları dersleri bölüm dışı seçmeli derslerdir.

Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL

Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ

Dekan

BARTIN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK, MİMARLIK ve TASARIM FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 AKADEMİK YILI BAHAR DÖNEMİ MAZERET SINAV PROGRAMI

	25.04.2022 Pazartesi	26.04.2022 Salı	27.04.2022 Çarşamba	28.04.2022 Perşembe	30.04.2022 Cumartesi
09:00	CEV 114-MÜH. MEKANİĞİ 113	MUH 402 ÇEVRE VE ENERJİ 119	CEV 320 KATI ATIK YÖNETİMİ 113	CEV 448 MÜHENDİSLİK ETİĞİ 113	
11:00	CEV 440 ÇEVRE MÜH. LAB II 119	CEV 418 ÇEVRE MÜH. MODELLEME 119	CEV 218-CEV 226 HİDROLİK 119	ORD 134 FİZİK II 119	TDI 102 Türk Dili II
13:00	CEV 304 İÇME SULARININ ARITILMASI 119	CEV 340 ÇEVRE SAĞLIĞI 113	CEV 344 MESLEKİ YABANCI DİL II 119	CEV327 Enerji Kaynakları 113	
15:00	CEV 420 DOĞAL ARITIM YÖNTEMLERİ 119		CEV 322 BİYOLOJİK PROSESLER 113		
17:00	CEV 334 TEHLİKELİ ATIKLAR 113		CEV 416 ENDÜSTRİYEL KİRLENME 113	CEV 228 TERMODİNAMİK 119	

Not: CEV340 Çevre Sağlığı ve CEV327 Enerji Kaynakları dersleri bölüm dışı seçmeli derslerdir.

Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL

Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ

Dekan

BARTIN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK, MİMARLIK ve TASARIM FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 AKADEMİK YILI BAHAR DÖNEMİ FİNAL SINAV PROGRAMI

	06.06.2022 Pazartesi	07.06.2022 Salı	08.06.2022 Çarşamba	09.06.2022 Perşembe	10.06.2022 Cuma	11.06.2022 Cumartesi	13.06.2022 Pazartesi	14.06.2022 Salı	15.06.2022 Çarşamba	16.06.2022 Perşembe	17.06.2022 Cuma
09:00											
11:00	CEV 440 ÇEVRE MÜH. LAB II 119	CEV 304 İÇME SULARININ ARITILMASI 119	CEV 418 ÇEVRE MÜH. MODELLEME 119	ORD 134 FİZİK II 119	CEV 416 ENDÜSTRİYEL KİRLENME 113	TDI 102 Türk Dili II	CEV 228 TERMODİNAMİK 119	CEV 320 KATI ATIK YÖNETİMİ 113	CEV 344 MESLEKİ YABANCI DİL II 119	CEV 114-MÜH. MEKANİĞİ 113	MUH 402 ÇEVRE VE ENERJİ 119
13:00	CEV 218-CEV 226 HİDROLİK 119	CEV 340 ÇEVRE SAĞLIĞI 113		CEV327 Enerji Kaynakları 113			CEV 334 TEHLİKELİ ATIKLAR 113		CEV 322 BİYOLOJİK PROSESLER 113		
15:00					CEV 420 DOĞAL ARITIM YÖNTEMLERİ 119						CEV 448 MÜHENDİSLİK ETİĞİ 113

Not: CEV340 Çevre Sağlığı ve CEV327 Enerji Kaynakları dersleri bölüm dışı seçmeli derslerdir.

Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL

Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ

Dekan

BARTIN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK, MİMARLIK ve TASARIM FAKÜLTESİ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ
2021-2022 AKADEMİK YILI BAHAR DÖNEMİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI

	27.06.2022 Pazartesi	28.06.2022 Salı	29.06.2022 Çarşamba	30.06.2022 Perşembe	01.07.2022 Cuma	02.07.2022 Cumartesi
09:00	CEV 114-MÜH. MEKANİĞİ 113	MUH 402 ÇEVRE VE ENERJİ 119	CEV 320 KATI ATIK YÖNETİMİ 113	CEV 448 MÜHENDİSLİK ETİĞİ 113	CEV 334 TEHLİKELİ ATIKLAR 113	
11:00	CEV 440 ÇEVRE MÜH. LAB II 119	CEV 418 ÇEVRE MÜH. MODELLEME 119	CEV 218-CEV 226 HİDROLİK 119	ORD 134 FİZİK II 119	CEV 416 ENDÜSTRİYEL KİRLENME 113	TDI 102 Türk Dili II
13:00	CEV 304 İÇME SULARININ ARITILMASI 119	CEV 340 ÇEVRE SAĞLIĞI 113	CEV 344 MESLEKİ YABANCI DİL II 119	CEV327 Enerji Kaynakları 113		
15:00	CEV 420 DOĞAL ARITIM YÖNTEMLERİ 119		CEV 322 BİYOLOJİK PROSESLER 113		CEV 228 TERMODİNAMİK 119	

Not: CEV340 Çevre Sağlığı ve CEV327 Enerji Kaynakları dersleri bölüm dışı seçmeli derslerdir.

Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL

Bölüm Başkanı

Prof. Dr. Bülent CENGİZ

Dekan