

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS ve DOKTORA  
FİNAL PROGRAMI**

	<b>08:30-09:30</b>	<b>09:50-10:50</b>	<b>11:10-12:10</b>	<b>13:30-14:30</b>	<b>14:50-15:50</b>	<b>16:10-17:10</b>	<b>17:30-18:30</b>
<b>14.06.2021</b>	PESTİSİTLERİN ÇEVRESEL ETKİLERİ <b>BAŞLANGIÇ: 09:00</b> 16.06.2021 SAAT <b>17:00'A KADAR</b> ÖDEV TESLİM EDİLEBİLİR.	COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ VE ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNDE UYGULAMALARI ÖDEV Son teslim tarihi: 16.06.2021 Saat: 16:00'a kadar	ÇEVRE BİYOTEKNOLOJİSİ II ÖDEV 25.06.2021 günü SAAT 17:00'A KADAR TESLİM EDİLEBİLİR.	ÇEVRESEL ÇALIŞMALARDA UZAKTAN ALGILAMA ÖDEV Son teslim tarihi: 16.06.2021 Saat: 16:00'a kadar	DOĞAL ARITIM SİSTEMLERİ ÖDEV Son teslim tarihi: 16.06.2021 Saat: 16:00'a kadar		
<b>15.06.2021</b>							
<b>16.06.2021</b>							
<b>17.06.2021</b>			LİMNOLOJİK ANALİZLER AÇIK UÇLU SINAV 11:00-13:00, Süre: 1 saattir.	TÜRKİYE'DEKİ SULAK ALANLAR EKOLOJİSİ Açık uçlu sınav 13:00-15:00 Süre 1 saattir.			
<b>18.06.2021</b>				BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK 13:00-14:00 ÖDEV			

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS ve DOKTORA  
FİNAL PROGRAMI

21.06.2021				SU ARITIM TEKNOLOJİLERİ II AÇIK UÇLU SINAV 16:00-17:30			
22.06.2021							
23.06.2021							
24.06.2021				ATIKSU ARITMA TESİSLERİNİN İŞLETİLMESİ 13:00-14:00 arası AÇIK UÇLU SINAV			
25.06.2021							

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS ve DOKTORA  
FİNAL PROGRAMI  
DOKTORA**

	<b>08:30-09:30</b>	<b>09:50-10:50</b>	<b>11:10-12:10</b>	<b>13:30-14:30</b>	<b>14:50-15:50</b>	<b>16:10-17:10</b>	<b>17:30-18:30</b>
<b>14.06.2021</b>	İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ MODELLEMESİ ÖDEV Son teslim tarihi: 16.06.2021 Saat: 16:00'a kadar	ENTEĞRE TOPRAK VE SU KAYNAKLARI YÖNETİMİ Son teslim tarihi: 16.06.2021 Saat: 16:00'a kadar					
<b>15.06.2021</b>					ÇAMUR ARITIM TEKNİKLERİ 1 SAAT ÖDEV		
<b>16.06.2021</b>							
<b>17.06.2021</b>							
<b>18.06.2021</b>							
<b>21.06.2021</b>							
<b>22.06.2021</b>					MEMBRAN TEKNOLOJİSİ VE UYGULAMALAR I 23:59'A KADAR ÖDEV TESLİM EDİLEBİLİR.		

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS ve DOKTORA  
FİNAL PROGRAMI

23.06.2021							
24.06.2021					TEMİZ ÜRETİM VE YEŞİL MÜHENDİSLİK  15:00-17:00 ARASI  ÖDEV SÜRESİ 1 SAAT.		
25.06.2021							

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA  
BÜTÜNLEME PROGRAMI**

	08:30-09:30	09:50-10:50	11:10-12:10	13:30-14:30	14:50-15:50	16:10-17:10	17:30-18:30
05.07.2021	PESTİSİTLERİN ÇEVRESEL ETKİLERİ <b>BAŞLANGIÇ: 09:00</b> 07.07.2021 SAAT <b>17:00'A KADAR</b> ÖDEV TESLİM EDİLEBİLİR.	COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ VE ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİNDE UYGULAMALARI ÖDEV Son teslim tarihi: 07.07.2021 Saat:16:00'a kadar	ÇEVRESEL ÇALIŞMALARDA UZAKTAN ALGILAMA ÖDEV Son teslim tarihi: 07.07.2021 Saat: 16:00'a kadar	DOĞAL ARITIM SİSTEMLERİ ÖDEV Son teslim tarihi: 07.07.2021 Saat: 16:00'a kadar	ÇEVRE BİYOTEKNOLOJİSİ II ÖDEV 09.07.2021 günü SAAT 17:00'A KADAR TESLİM EDİLEBİLİR.	LİMNOLojİK ANALİZLER AÇIK UÇLU SINAV 16:00-17:00, Süre: 1 saattir.	
06.07.2021			TÜRKİYE'DEKİ SULAK ALANLAR EKOLojİSİ Açık uçlu sınav 11:00-13:00 Süre 1 saattir.	BİLİMSEL ARAŞTIRMA VE ETİK 13:00-14:00 ÖDEV			
07.07.2021				ATIKSU ARITMA TESİSLERİNİN İŞLETİLMESİ 13:00-14:00 arası AÇIK UÇLU SINAV			
08.07.2021							
09.07.2021						SU ARITIM TEKNOLOJİLERİ II AÇIK UÇLU SINAV 16:00-17:30	

**ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ ANABİLİM DALI 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI BAHAR YARIYILI YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA  
BÜTÜNLEME PROGRAMI**

	<u>08:30-09:30</u>	<u>09:50-10:50</u>	<u>11:10-12:10</u>	<u>13:30-14:30</u>	<u>14:50-15:50</u>	<u>16:10-17:10</u>	<u>17:30-18:30</u>
<u>05.07.2021</u>	İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ MODELLEMESİ ÖDEV Son teslim tarihi: 07.07.2021 Saat:16:00'a kadar	ENTEGRE TOPRAK VE SU KAYNAKLARI YÖNETİMİ ÖDEV Son teslim tarihi: 07.07.2021 Saat:16:00'a kadar					
<u>06.07.2021</u>					ÇAMUR ARITIM TEKNİKLERİ 1 SAAT ÖDEV		
<u>07.07.2021</u>					TEMİZ ÜRETİM VE YEŞİL MÜHENDİSLİK  15:00-17:00 ARASI  ÖDEV SÜRESİ 1 SAAT.		
<u>08.07.2021</u>			MEMBRAN TEKNOLOJİSİ VE UYGULAMALARI 08.07.2021 SAAT 23:59'A KADAR ÖDEV TESLİM EDİLEBİLİR.				
<u>09.07.2021</u>							