

ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ / MİMARLIK FAKÜLTESİ /İÇ MİMARLIK BÖLÜMÜ / 2017-2018 GÜZ DÖNEMİ BÜTÜNLME SINAV PROGRAMI

	15.01.2018 Pazartesi	16.01.2018 Salı	17.01.2018 Çarşamba	18.01.2018 Perşembe	19.01.2018 Cuma	
09:00-09:30	ICM 405 YAPIM MALİYETİ (Sacet Acar) (S 22)	ICM 303 MOBİLYA TARİHİ (Merve Gerçek) (S 22 - S 23)		ICM 213 ESKİZ TEKNİKLERİ (Melda Genç) (S 24)	ICM 311 KENT MOBİLYASI TASARIMI (İrem Sandıkçı) (S 22)	
09:30-10:00					ICM 211 İNSAN VE ÇEVRE (Sinem Kızılaslan) (S 24)	
10:00-10:30						
10:30-11:00	ICM 207 TASARIM TARİHİ (Nilgün Sarıçoban) (S 13)					
11:00-11:30	ICM 307 BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM I GRUP I - II - III - IV (Berrin TANRINUR) (S 12 - S 13)	ICM 215 PERSPEKTİF (Tolga Ağacıkoğlu) (S 24)	ENF 101 TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ (Yüksel Karaman) (D 12)	ICM 217 UYGULAMADA KAMUSAL MEKAN (John LEWİS) (D 23)	ICM 203 YAPI BİLGİSİ (John LEWİS) D 11	
11:30-12:00						
12:00-13:00	ÖĞLE TATİLİ					
13:00-13:30	ICM 107 MEKAN BİLGİSİ (Canan Yıldız) (D 12)	ICM 307 BİLG. DEST. TAS. I (GRUP I) (B. T.) (BİLGİSAYAR LAB.)	ICM 407 İÇ MİMARLIKTA SÜRDÜRÜLEBİLİR TASARIM (Merve Gerçek) (S 13)	ICM 411 MEKAN TASARIMINDA RENK (Melda Genç) (D 11)		
13:30-14:00					ICM 209 BİLG. DESTEKLİ ÇİZİM VE TASARIM I GRUP I - II (Berrin TANRINUR) (D 11)	
14:00-14:30	ICM 307 BİLG. DEST. TAS. I (GRUP II) (B. T.) (BİLGİSAYAR LAB.)			ICM 309 MUTFAK TASARIMI (Gizem Çakır) (S 22 - S 24)		ICM 209 BİLG. DESTEKLİ ÇİZİM VE TASARIM I GRUP I (Berrin TANRINUR) (BİLGİSAYAR LAB.)
14:30-15:00	ICM 103 ANLATIM TEKNİKLERİ I (Canan Yıldız) (S 24)		ICM 415 İÇ MİMARLIKTA ETKİLİ SUNUM TEKNİKLERİ (Mihriban MIKAYILOVA) (Bilg. Lab.)			
15:00-15:30		ICM 307 BİLG. DEST. TAS. I (GRUP III) (B. T.) (BİLGİSAYAR LAB.)		ICM 305 YAPI DONATIMI I (İsmail Sevindik) (S 21 - S 22)		
15:30-16:00						
16:00-16:30		ICM 307 BİLG. DEST. TAS. I (GRUP IV) (B. T.) (BİLGİSAYAR LAB.)		ICM 205 STRÜKTÜR (Erhan Pancar) (D 22)	ICM 403 UYGULAMA PROJESİ (Gül Yazıcı) (S 22)	ICM 209 BİLG. DESTEKLİ ÇİZİM VE TASARIM I GRUP II (Berrin TANRINUR) (BİLGİSAYAR LAB.)
16:30-17:00						