

LİSANSÜSTÜ						
	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	
08.30-09.30						
09.00-09.30						
09.30-10.30						
10.30-11.30	MSE 517 (D10)	MSE 527 (D8)	MBM 620 (D8)			
11.30-12.00		MSE 614 (D7)				
12.00-12.30						
12.30-13.00						
13.00-13.30						
13.30-14.00						
14.00-14.30	MSE 535 (D8)			MBM 530 (D8)		
14.30-15.30	MSE 612 (D7)	MBM 533 (D4)	MBM 511 (D7)		MSE 613 (D9)	
15.30-16.00						
16.00-16.30						
16.30-17.00						
16.30-17.30						
17.30-18.30						

Ders Tipi	Ders Kodu	Ders Adı	Öğretim Üyesi
Alan seçmeli	MBM 533	Yüzey Bilimi	Prof. Dr. Ali ATA
Alan seçmeli	MSE 535	Solid State Ionics	Dr. Öğr. Üyesi Aligül BÜYÜKAKSOY
Alan seçmeli	MBM 511	Özel Çelikler	Prof. Dr. Erdem ATAR
Alan seçmeli	MSE 613	Materials Characterization Techniques	Prof. Dr. Hüseyin YILMAZ
Alan seçmeli	MSE 614	Polymer Characterization Methods	Dr. Öğr. Üyesi İlke ANAÇ ŞAKIR
Alan seçmeli	MBM 529	Metalik Malzemelerin Yüksek Sıcaklık Korozyonu	Dr. Öğr. Üyesi Kerem Özgür GÜNDÜZ
Alan seçmeli	MSE 527	Refractories	Dr. Öğr. Üyesi Neslihan TAMSÜ SELLİ
Alan seçmeli	MBM 530	Katılarda Reaksiyonlar	Prof. Dr. Orhan ŞAHİN
Alan seçmeli	MBM 620	Plastik Deformasyon	Prof. Dr. Orhan ŞAHİN
Alan seçmeli	MSE 517	Anisotropic Properties of Crystals	Prof. Dr. Sedat ALKOY
Alan seçmeli	MSE 612	Behaviour of Metallic Materials at Elevated Temperature	Prof. Dr. Yücel Gençer