

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Bölümü 2018-2019 yılı Güz Dönemi Ders Programı

	3. SINIF		4. SINIF				
Paralel 1	8:30-9:15						
	9:25-10:10	Kimyasal Metalurji A (MMM 3013)	Kimyasal Metalurji B (MMM 3013)	Polimerler (MMZ 4001)			
	10:20-11:05	"	"	"			
	11:15-12:00	" (MMZ 3) (Ü.C.)	" (MMZ 4) (M.A.)	" (Seminer Salonu) (A.Z.)			
	13:00-13:45	Fiziksel Metalurji A (MMM 3505)	Fiziksel Metalurji B (MMM 3505)	Malzeme ve Sürdürülebilirlik (Teorik) (MMM 4050)	Failure Science (MME 4051)	Yapısal Seramikler (MMM 4039)	
	13:55-14:40	"	"	"	"	"	
14:50-15:35	" (MMZ 3) (E.Ç.)	" (MMZ 4) (L.B.)	" (MMZ 5) (Ü.C.)	(MMZ 6) (U.M.)	" (YÜTHAM) (M.F.E.)		
15:45-16:30			Bitirme Projesi (MMM 4098) (MMZ 6)				
Sınıf	8:30-9:15			Bitirme Projesi Hazırlık (MMM 4709) (MMZ 6)			
	9:25-10:10		Nanomaterials (MMM 4047)	Cam Teknolojisi (MMM 4041)			
	10:20-11:05	Sağlık ve Güvenlik I (SG 4001)	"	"			
	11:15-12:00	" (MMZ 3) (M.F.E.)	" (Yütham) (S.Y.)	" (MMZ 6) (A.A.G.)			
	13:00-13:45	Phase Diagrams A (MME 3515)	Electronic and Magnetic Ceramics (MME 4040)	Elektronik ve Manyetik Seramikler (MMM 4040)	Corrosion (Theoretical) (MME 4007)	Korozyon (Teorik) (MMZ 4003)	
	13:55-14:40	"	"	"	" (YÜTHAM (U.M.))	" (Seminer Salonu) (F.A.A.)	
14:50-15:35	" (MMZ 3) (M.A.)	" (MMZ 6) (M.Y.)	" (MMZ 5) (M.F.E.)	Corrosion (Application) (MME 4007)	Korozyon (Uygulama) (MMZ 4003)		
15:45-16:30				" (Bölüm Lab.) (U.M.)	" (Bölüm Lab.) (F.A.A.)		
Çarşamba	8:30-9:15			Polymers (MME 4713)			
	9:25-10:10	Phase Diagrams B (MME 3515)		"			
	10:20-11:05	"		"			
	11:15-12:00	" (MMZ 2) (E.D.)		" (MMZ 4) (A.Z.)			
	13:00-13:45	Malzeme Lab. A Teori (MMM 3003) (MMZ 5) (B.U.)	Malzeme Lab. B Teori (MMM 3003) (MMZ 6) (M.Y.)				
	13:55-14:40	Malzeme Lab. C Teori (MMM 3003) (MMZ 5) (B.U.)	Malzeme Lab. D Teori (MMM 3003) (MMZ 6) (M.Y.)				
14:50-15:35							
15:45-16:30							
Perembe	8:30-9:15	Malzeme Lab. A Uygulama (MMM 3003)	Malzeme Lab. B Uygulama (MMM 3003)		Tasarım ve Malzeme Seçimi A (Teorik) (MMM 4711)		
	9:25-10:10	"	"	Metalik Malzemeler (MMM 4045)	" (MMZ 2) (U.M.)		
	10:20-11:05	"	"	"	Tasarım ve Malzeme Seçimi A (Uygulama) (MMM 4711)		
	11:15-12:00	" (MMZ 4) (B.U.)	" (Bölüm Lab.) (M.Y.)	" (MMZ 5) (Ü.C.)	" (MMZ 5) (U.M.)		
	13:00-13:45	Materials Characterization II (Theoretical) (MME 3009)	Malzeme Karakterizasyonu II (Teorik) (MMZ 3015)	Kristalografi (MMM 4032)	Hydrometallurgy (MME 4031)	Elektronik Malzemeleri (Teo) (MMM 4036)	Tasarım ve Malzeme Seçimi B (Teorik) (MMM 4711)
	13:55-14:40	" (Seminer Salonu) (B.Ö.)	" (YÜYHAM) (S.Y.)	"	"	" (M.Y.)	(MMZ 5) (F.A.A.)
14:50-15:35	Materials Characterization II (Application) (MME 3009)	Malzeme Karakterizasyonu II (Uygulama) (MMZ 3015)	" (Yütham) (M.F.E.)	" (MMZ 6) (M.A.)	Elektronik Malzemeleri (Uyg) (MMM 4036)	Tasarım ve Malzeme Seçimi B (Uygulama) (MMM 4711)	
15:45-16:30	" (Bölüm Lab.) (B.Ö.)	" (Bölüm Lab.) (S.Y.)			" (M.Y.)	(MMZ 5) (F.A.A.)	
Cumartesi	8:30-9:15	Malzeme Lab. C Uygulama (MMM 3003)	Malzeme Lab. D Uygulama (MMM 3003)		Mühendislik Ekonomisi A (END 3604)		
	9:25-10:10	"	"		"		
	10:20-11:05	"	"		"		
	11:15-12:00	" (MMZ 4) (B.U.)	" (Bölüm Lab.) (M.Y.)		" (MMZ 3) (M.G.A.)		
	13:00-13:45				Mühendislik Ekonomisi B (END 3604)		
	13:55-14:40				"		
14:50-15:35				"			
15:45-16:30				" (MMZ 3) (M.G.A.)			

E.Ç: Prof. Dr. Erdal ÇELİK	M.A: Dr. Ö r. Ü. Murat ALKAN
B.Ö: Prof. Dr. Bülent ONAY	F.A.A: Dr. Ö r. Ü. Funda AK-AZEM
U.M: Prof. Dr. U r. MALAYO LU	L.B.: Dr. Ö r. İ B RLİK
A.A.G: Prof. Dr. Ali Aydın GÖKTA	E.D: Dr. Ö r. Ü. Esra DOKUMACI
A.Z.: Doç. Dr. Aylin Z YILAN	M.F.E.: Dr. Öğr. Ü. Mehmet Faruk EBEOĞLUĞİL
B.U: Dr. Ö r. Ü. Bahadır UYULGAN	M.E.: Dr. Öğr. Ü. Mustafa EROL
S.Y.: Dr. Ö r. Ü. Serdar YILDIRIM	M.Y.: Dr. Ö r. Ü. Metin YURDDA KAL
K.C.T: Ar. Gör. Dr. Kadir Cihan TEK N	O.S.: Ar. Gör. Dr. Orkut SANCAR O LU
S.: Doç. Dr. Süleyman AF AK	G.K.: Dr. Ö r. Ü. Gülden KÖKTÜRK
K.P.: Dr. Öğr. Ü. Kıyas Polat	M.E.T.: Prof. Dr. Meltem Evren TOYGAR
	M.G.A.: Dr. Ö r. Ü.M. GoncaAVCI