

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği 1. Sınıf

	1 8:30 - 9:15	2 9:30 - 10:15	3 10:30 - 11:15	4 11:30 - 12:15	5 12:30 - 13:15	6 13:30 - 14:15	7 14:30 - 15:15	8 15:30 - 16:15	9 16:30 - 17:15
Pa		FIZ 102-Fizik II CENGİZ ERHAN A. 103	FIZ 102-Fizik II CENGİZ ERHAN A. 103	FIZ 102-Fizik II CENGİZ ERHAN A. 103		KIM 206-Analitik Kimya DÜLGERBAKİ ÇİĞDEM D. 202	KIM 206-Analitik Kimya DÜLGERBAKİ ÇİĞDEM D. 202	KIM 206-Analitik Kimya DÜLGERBAKİ ÇİĞDEM D. 202	
Sa	FIZ 102L-Fizik II Lab CENGİZ ERHAN Fiz. Lab.	FIZ 102L-Fizik II Lab CENGİZ ERHAN Fiz. Lab.	ATA 102-Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi II TARLACI REMZİYE BETÜL A. 108	ATA 102-Atatürk İnkeleri ve İnkılap Tarihi II TARLACI REMZİYE BETÜL A. 108		BIL 102-Bilimsel Programlamaya Giriş ERDAŞ ÇİÇEK ÖZLEM Bil. Lab. 208	BIL 102-Bilimsel Programlamaya Giriş ERDAŞ ÇİÇEK ÖZLEM Bil. Lab. 208	MAT 102-Matematik II KÜÇÜKOĞLU İREM A. 103	MAT 102-Matematik II KÜÇÜKOĞLU İREM A. 103
Ça			BIL 102-Bilimsel Programlamaya Giriş ERDAŞ ÇİÇEK ÖZLEM Bil. Lab. 208	BIL 102-Bilimsel Programlamaya Giriş ERDAŞ ÇİÇEK ÖZLEM Bil. Lab. 208		TDB 102-Türk Dili II GÜNDÜZ ÖNAL AYSUN A. 403	TDB 102-Türk Dili II GÜNDÜZ ÖNAL AYSUN A. 403		
Pe			ING 122-İngilizce II DEMİR YASİN A. 103	ING 122-İngilizce II DEMİR YASİN A. 103		MET102-Malzeme ve Yaşam YURDAKUL HİLMİ D. 204	MET102-Malzeme ve Yaşam YURDAKUL HİLMİ D. 204	MET102-Malzeme ve Yaşam YURDAKUL HİLMİ D. 204	
Cu	MAT 102-Matematik II KÜÇÜKOĞLU İREM A. 103	MAT 102-Matematik II KÜÇÜKOĞLU İREM A. 103	MAT 102-Matematik II KÜÇÜKOĞLU İREM A. 103						

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği 2. Sınıf

	1 8:30 - 9:15	2 9:30 - 10:15	3 10:30 - 11:15	4 11:30 - 12:15	5 12:30 - 13:15	6 13:30 - 14:15	7 14:30 - 15:15	8 15:30 - 16:15	9 16:30 - 17:15
Pa			MET208-Malzeme Prosesleri YURDAKUL HİLMİ D. 204	MET208-Malzeme Prosesleri YURDAKUL HİLMİ D. 204		MAT 202-Diferansiyel Denklemler BEYLERGİL BERTAN A. 103	MAT 202-Diferansiyel Denklemler BEYLERGİL BERTAN A. 103	SGS 103-Bilim Tarihi KAYA ARMAĞAN A. 103	SGS 103-Bilim Tarihi KAYA ARMAĞAN A. 103
Sa		MET206-Faz Diyagramları YURDAKUL HİLMİ D. 204	MET206-Faz Diyagramları YURDAKUL HİLMİ D. 204	MET206-Faz Diyagramları YURDAKUL HİLMİ D. 204		MAT 202-Diferansiyel Denklemler BEYLERGİL BERTAN A. 403	MAT 202-Diferansiyel Denklemler BEYLERGİL BERTAN A. 403		
Ça			MET208-Malzeme Prosesleri YURDAKUL HİLMİ D. 204	MET208-Malzeme Prosesleri YURDAKUL HİLMİ D. 204		MET204-Malzeme ve Enerji Denklıkları AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MET204-Malzeme ve Enerji Denklıkları AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MET204-Malzeme ve Enerji Denklıkları AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	
Pe		SGS 165-Modern Genetik Uygulamaları Gen Klonlama GİRAY ASLI D. 209	SGS 165-Modern Genetik Uygulamaları Gen Klonlama GİRAY ASLI D. 209	END402-İş Sağlığı ve Güvenliği II İNCE NİLGÜN D. 209					
Cu		MET202-Malzeme Biliminin Temelleri YURDAKUL ARİFE D. 205	MET202-Malzeme Biliminin Temelleri YURDAKUL ARİFE D. 205	MET202-Malzeme Biliminin Temelleri YURDAKUL ARİFE D. 205					

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği 3. Sınıf

	1 8:30 - 9:15	2 9:30 - 10:15	3 10:30 - 11:15	4 11:30 - 12:15	5 12:30 - 13:15	6 13:30 - 14:15	7 14:30 - 15:15	8 15:30 - 16:15	9 16:30 - 17:15
Pa		MET314-Kompozit Malzemeler BEYLERGİL BERTAN D. 205	MET314-Kompozit Malzemeler BEYLERGİL BERTAN D. 205	MET314-Kompozit Malzemeler BEYLERGİL BERTAN D. 205		MET340-Polimer Bilimine Giriş AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MET340-Polimer Bilimine Giriş AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MET340-Polimer Bilimine Giriş AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	
Sa		MET316-Çelik ve Çelik Üretim Teknolojisi TOPÇU İSMAİL D. 202	MET316-Çelik ve Çelik Üretim Teknolojisi TOPÇU İSMAİL D. 202	MET316-Çelik ve Çelik Üretim Teknolojisi TOPÇU İSMAİL D. 202		MET302-Kimyasal Metalurji AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MET302-Kimyasal Metalurji AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MET302-Kimyasal Metalurji AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	
Ça		MET308-Katılaşma ve Döküm YURDAKUL ARİFE D. 205	MET308-Katılaşma ve Döküm YURDAKUL ARİFE D. 205	MET308-Katılaşma ve Döküm YURDAKUL ARİFE D. 205		MET304-Fiziksel Metalurji TOPÇU İSMAİL D. 202	MET304-Fiziksel Metalurji TOPÇU İSMAİL D. 202	MET304-Fiziksel Metalurji TOPÇU İSMAİL D. 202	
Pe							MET306-Plastik Şekillendirme DARICIK FATİH D. 305	MET306-Plastik Şekillendirme DARICIK FATİH D. 305	MET306-Plastik Şekillendirme DARICIK FATİH D. 305
Cu							MET346-Akademik Yazım ve Sunuş Teknikleri GÜLEY ZİBA Bil. Lab. 208	MET346-Akademik Yazım ve Sunuş Teknikleri GÜLEY ZİBA Bil. Lab. 208	MET346-Akademik Yazım ve Sunuş Teknikleri GÜLEY ZİBA Bil. Lab. 208
							END 316-Kalite Guvence Sistemi UZUNLU SINAN D. 204	END 316-Kalite Guvence Sistemi UZUNLU SINAN D. 204	END 316-Kalite Guvence Sistemi UZUNLU SINAN D. 204

Metalurji ve Malzeme Mühendisliği 4. Sınıf

	1 8:30 - 9:15	2 9:30 - 10:15	3 10:30 - 11:15	4 11:30 - 12:15	5 12:30 - 13:15	6 13:30 - 14:15	7 14:30 - 15:15	8 15:30 - 16:15	9 16:30 - 17:15
Pa	MBM402-Bitirme Projesi HY / AY / İT / FA / BB / FG Toplantı Salonu 1				MBM402-Bitirme Projesi HY / AY / İT / FA / BB / FG Toplantı Salonu 1	MBM412-Döküm Teknolojileri YURDAKUL ARİFE D. 205	MBM412-Döküm Teknolojileri YURDAKUL ARİFE D. 205	MBM412-Döküm Teknolojileri YURDAKUL ARİFE D. 205	
Sa					MBM402-Bitirme Projesi HY / AY / İT / FA / BB / FG Toplantı Salonu 1				MBM402-Bitirme Projesi HY / AY / İT / FA / BB / FG Toplantı Salonu 1
Ça		MBM424-Malzeme Seçimi ve Tasarımı DARICIK FATİH D. 305	MBM424-Malzeme Seçimi ve Tasarımı DARICIK FATİH D. 305	MBM424-Malzeme Seçimi ve Tasarımı DARICIK FATİH D. 305		MBM420-Nanoyapılı Malzemelerin Üretim Süreçleri ve Karakterizasyonu YURDAKUL ARİFE D. 205	MBM420-Nanoyapılı Malzemelerin Üretim Süreçleri ve Karakterizasyonu YURDAKUL ARİFE D. 205	MBM420-Nanoyapılı Malzemelerin Üretim Süreçleri ve Karakterizasyonu YURDAKUL ARİFE D. 205	
Pe		MBM211-Taşınım Olayları AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MBM211-Taşınım Olayları AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MBM211-Taşınım Olayları AYDIN ÜNAL FATMA D. 302			MET306-Plastik Şekillendirme DARICIK FATİH D. 305	MET306-Plastik Şekillendirme DARICIK FATİH D. 305	MET306-Plastik Şekillendirme DARICIK FATİH D. 305
Cu		MBM414-Ferro Alaşımın Üretimi AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MBM414-Ferro Alaşımın Üretimi AYDIN ÜNAL FATMA D. 302	MBM414-Ferro Alaşımın Üretimi AYDIN ÜNAL FATMA D. 302					

Malzeme Mühendisliği Altın Açılan Dersler

	1 8:30 - 9:15	2 9:30 - 10:15	3 10:30 - 11:15	4 11:30 - 12:15	5 12:30 - 13:15	6 13:30 - 14:15	7 14:30 - 15:15	8 15:30 - 16:15	9 16:30 - 17:15
Pa		MET314-Kompozit Malzemeler BEYLERGİL BERTAN D. 205	MET314-Kompozit Malzemeler BEYLERGİL BERTAN D. 205 MBM406 -Isıl işlemler TOPÇU İSMAİL D. 202	MET314-Kompozit Malzemeler BEYLERGİL BERTAN D. 205 MBM406 -Isıl işlemler TOPÇU İSMAİL D. 202		MBM204-Statik ve Mukavemet KAYA ERCAN ŞERİF D. 310	MBM204-Statik ve Mukavemet KAYA ERCAN ŞERİF D. 310	MBM204-Statik ve Mukavemet KAYA ERCAN ŞERİF D. 310	
		MET316-Çelik ve Çelik Üretim Teknolojisi TOPÇU İSMAİL D. 202	MET316-Çelik ve Çelik Üretim Teknolojisi TOPÇU İSMAİL D. 202	MET316-Çelik ve Çelik Üretim Teknolojisi TOPÇU İSMAİL D. 202		MBM322-Refrakter Malzemeler YURDAKUL HİLMİ D. 204 MBM406 -Isıl işlemler TOPÇU İSMAİL D. 202	MBM322-Refrakter Malzemeler YURDAKUL HİLMİ D. 204 MBM406 -Isıl işlemler TOPÇU İSMAİL D. 202	MBM322-Refrakter Malzemeler YURDAKUL HİLMİ D. 204	
Ça	MBM316-Malzemelerin Mekanik Özellikleri II DİKİCİ MEHMET D. 201	MBM316-Malzemelerin Mekanik Özellikleri II DİKİCİ MEHMET D. 201	MBM316-Malzemelerin Mekanik Özellikleri II DİKİCİ MEHMET D. 201	MBM316-Malzemelerin Mekanik Özellikleri II DİKİCİ MEHMET D. 201	MBM306-Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lab. II YURDAKUL HİLMİ Met. Lab.,D. 204	MBM306-Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lab. II YURDAKUL HİLMİ Met. Lab.,D. 204	MBM306-Metalurji ve Malzeme Mühendisliği Lab. II YURDAKUL HİLMİ Met. Lab.,D. 204	MBM 214-Analitik Kimya Lab. DÜLGERBAKİ ÇİĞDEM Kim. Lab.	MBM 214-Analitik Kimya Lab. DÜLGERBAKİ ÇİĞDEM Kim. Lab.
Pe			MBM108-Teknik Resim 2 DARICIK FATİH Bil. Lab. 208	MBM108-Teknik Resim 2 DARICIK FATİH Bil. Lab. 208	MBM108-Teknik Resim 2 DARICIK FATİH Bil. Lab. 208	MBM108-Teknik Resim 2 DARICIK FATİH Bil. Lab. 208	MBM208-İstatistik BAŞARAN MURAT ALPER D. 202	MBM208-İstatistik BAŞARAN MURAT ALPER D. 202	MBM208-İstatistik BAŞARAN MURAT ALPER D. 202
Cu	MBM308-Malzeme Tasarımı ve Uygulaması DARICIK FATİH D. 202	MBM308-Malzeme Tasarımı ve Uygulaması DARICIK FATİH D. 202	MBM308-Malzeme Tasarımı ve Uygulaması DARICIK FATİH D. 202						