

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**

**I. VE II. ÖĞRETİM 2014-2015 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÜTÜNLEME SINAV PROGRAMI**

Tarih	Saat	Program	Dersin Adı	Öğretim Elemanı	Sınıf	
12.01.2015 Pazartesi	09.00	Metalurji	NANOMALZEMELER VE TEKNOLOJİLER	H.AKBULUT-O.GÜLER-Ş.YILMAZ	7107	
	10.30	Metalurji	OLASILIK VE İSTATİSTİK - A	Doç. Dr. N.TOPLAN	7101-7104	
		Metalurji	OLASILIK VE İSTATİSTİK - B	Yrd. Doç. Dr. N. KARAKUŞ	7102-7103	
	12.00	Metalurji	ANALİTİK KİMYA - A	Prof.Dr. A.O. AYDIN	7107-7108	
		Metalurji	ANALİTİK KİMYA - B	Doç. Dr. M. GÜLFEM	7110-7111	
	14.00	Metalurji	<b>ORTAK ZORUNLU DERSLER</b>			
	15.30	Metalurji	KIRILMA ANALİZİ	C. BİNDAL-M. İPEK	7107	
	17.00	Metalurji	KİMYASAL METALURJİ - A	Prof. Dr. A.ALP	7107-7108-7109	
Metalurji		KİMYASAL METALURJİ - B	Yrd.Doç. Dr. E. ERCENK	7102-7103		
13.01.2015 Salı	09.00	Metalurji	FİZİK I - A	Yrd.Doç.Dr. Yusuf KARAKUŞ	7101-7104	
		Metalurji	FİZİK I - B	Doç.Dr. Ali ÇORUH	7107-7109	
		Metalurji	FİZİK I - C	Yrd.Doç.Dr. Davut AVCI	7102-7103-7108	
	11.00	Metalurji	ÇELİKLER VE DÖKME DEMİRLER	M.AKÇİL-İ.ÖZBEK	7108	
		13.00	Metalurji	SERAMİK MALZEMELER - A	Prof. Dr. Ş. YILMAZ	7112
			Metalurji	SERAMİK MALZEMELER - B	Prof. Dr. H.Ö.TOPLAN	7110
	15.00	Metalurji	SERAMİK MALZEMELER - C	Yrd. Doç. Dr. Ş.DEMİRKIRAN	7102	
		Metalurji	FAZ DİYAGRAMLARI - A	Prof. Dr. S. ZEYİN	7102-7103-7108	
		Metalurji	FAZ DİYAGRAMLARI - B	Prof. Dr. İ. ÖZBEK	7109-7107-7112	
17.00	Metalurji	POLİMERİK MALZEMELER	C.OKUMUŞ - A. AKINCI	7102		
14.01.2015 Çarşamba	09.00	Metalurji	KAYNAK MET. VE TAH.SIZ MUAYENE	C. KURNAZ - U.ŞEN -Y.Y. ÖZBEK	7102	
	10.30	Metalurji	METALURJİ VE MALZ.MÜH.GİRİŞ - A	Prof. Dr. S.C.KURNAZ	7107	
		Metalurji	METALURJİ VE MALZ.MÜH.GİRİŞ - B	Prof.Dr. FATİH ÜSTEL	7101	
		Metalurji	METALURJİ VE MALZ.MÜH.GİRİŞ - C	Yrd.Doç.Dr. M. AKÇİL	7109	
		Metalurji	INTRO TO MET. MATER.ENG.	Prof. Dr. M. DURMAN	7109	
	12.00	Metalurji	MALZEME BİLİMİNİN TEMELLERİ (A)	Prof. Dr. C. BİNDAL	7107-7108	
		Metalurji	MALZEME BİLİMİNİN TEMELLERİ (B)	Doç. Dr. M. İPEK	7112-7111	
		Metalurji	FUND. MATERIAL SCIENCE	Prof. Dr. H. AKBULUT	7111	
	14.00	Metalurji	FİZİKSEL METALURJİ - A	Prof. Dr. UĞUR ŞEN	7101-7104	
		Metalurji	FİZİKSEL METALURJİ - B	Yrd. Doç. Dr. OĞUZ GÜLER	7102-7108	
16.00	Metalurji	<b>GİRİŞİMCİLİK VE PROJE YÖNETİMİ</b>				
15.01.2015 Perşembe	09.00	Metalurji	DÖKÜM PRENS. VE TEKNO.-A-İntibak	Doç.Dr. A. ÖZEL	7107-7109-7112-7110	
		Metalurji	DÖKÜM PRENS. VE TEKNO.-B-İntibak	Yrd.Doç.Dr. S.ASLAN	7101-7102-7103-7104	
		Metalurji	DÖKÜM PRENSİPLERİ VE TEKNO.-A	Doç.Dr. A. ÖZEL		
		Metalurji	DÖKÜM PRENSİPLERİ VE TEKNO.-B	Yrd.Doç.Dr. S.ASLAN		
		Metalurji	CASTING PRENCİP. AND TECNOL.	Doç. Dr. S.C.OKUMUŞ	7101	
	11.00	Metalurji	MATEMATİK I - A	Doç.Dr. Metin YAMAN	7101-7102-7103	
		Metalurji	MATEMATİK I - B (I.Öğretim)	MEHMET GÜNER	7110-7112	
		Metalurji	MATEMATİK I - B (II.Öğretim)	OSMAN SONALCAN	7109-7104	
	13.00	Metalurji	MET. MALZ. MÜHENDİSLİĞİ LAB. 1	BÖLÜM HOCALARI	7101	
15.00	Metalurji	DİFERANSİYEL DENKLEMLER - A	Yrd.Doç.Dr. YÜKSEL KORKMAZ	7107-7109-7110		
	Metalurji	DİFERANSİYEL DENKLEMLER - B	Yrd.Doç.Dr. MUSTAFA ERKOVAN	7108-7102-7103		
16.01.2015 Cuma	09.00	Metalurji	MALZEME TERMODİNAMIĞI - A	Yrd.Doç. Dr. Y.Y. ÖZBEK	7102-7101	
		Metalurji	MALZEME TERMODİNAMIĞI - B	Doç. Dr. K.YILDIZ	7103-7104	
		Metalurji	MALZEME TERMODİNAMIĞI - C	Prof. Dr. Ş. ŞEN	7107-7109	
	10.30	Metalurji	KİMYA - A	Doç.Dr. Arif BARAN	7107-7109-7110	
		Metalurji	KİMYA - B	Prof.Dr. Mehmet KANDAZ	7101-7102-7103	
	13.00	Metalurji	DEMİR DIŞI METAL ÜRETİMİ	A. ALP-E. ERCENK-K.YILDIZ	7102	
	14.30	Metalurji	POWDER MATERIAL TECHNOLOGIES	ALİ OSMAN KURT	7101	
		Metalurji	TOZ MALZEME TEKNOLOJİLERİ	N.TOPLAN -N.KARAKUŞ-F.ÜSTEL	7101	
16.00	Metalurji	<b>ÜNİVERSİTE ORTAK SEÇMELİ DERSİ</b>				