

SAKARYA ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ						
2023 - 2024 ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI FİNAL SINAV PROGRAMI						
METALLURGICAL AND MATERIALS ENGINEERING PR.						
2023 - 2024 ACADEMIC YEAR SPRING SEMESTER FINAL EXAM SCHEDULE						
TARİH	SAAT	DERS KODU	DERS ADI	ÖĞRETİM ELEMANI	ÖĞRENCİ SAYISI	SINIF
08.01.2024 PAZARTESİ	11:00	MAT 111	MATEMATİK I	H.H KÖSAL / A. ŞAHİN / Ş. GÜR	259	7101 - 7102 - 7103 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110 - 7111
		MAT 111	MATHEMATICS	O. A. A. NAJİ	30	7112
	13:00	MMM 205	MALZEME TERMODİNAMİĞİ	Ş. ŞEN / K. YILDIZ / Y. YARALI ÖZBEK	265	7101 - 7102 - 7103 - 7107 - 7109 - 7110 - 7112
		MME 205	MATERIALS THERMODYNAMICS	K. YILDIZ	29	7104
	15:00	MMM 311	POLİMERLER VE KOMPOZİTLERİ	A. AKINCI / G. ERDOĞAN / E. ABAKAY	110	7108 - 7109 - 7110 - 7112
		MME 311	POLYMERS AND COMPOSITES	T. ÇETİNKAYA	22	7101
	17:00	MMM 411	DÖKÜM TEKNOLOJİSİ	A. ÖZEL / S. C. KURNAZ	74	7102 - 7103
		MME 411	CASTING TECHNOLOGIES	S. C. KURNAZ	1	7109
09.01.2024 SALI	10:00		Üniversite Ortak Seçmeli Dersleri (İş Sağlığı ve Güvenliği, Trafik Güvenliği, İletişim Teknikleri, Dijital Okuryazarlık dersleri hariç)			Sınavlar her dersin verildiği birimde yapılacaktır, sınav yerleri ilgili birim/bölüm web sayfalarında ilan edilecektir
	11:30		Türk Dili, Yabancı Dil, Üniversite Yaşamına Giriş	Bu üç dersin sınav soruları ortak kitapçıkta basılmakta ve her sınav için ayrı sınav süresi verilmektedir.		Sınav yerleri aşağıdaki adresten ilan edilecektir: <a href="https://dos.sakarya.edu.tr/sinavyeriogren.php">https://dos.sakarya.edu.tr/sinavyeriogren.php</a>
	14:00		Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi İş Sağlığı ve Güvenliği Dijital Okuryazarlık Trafik Güvenliği	Bu beş dersin sınav soruları ortak kitapçıkta basılmakta ve her sınav için ayrı sınav süresi verilmektedir.		Sınav yerleri aşağıdaki adresten ilan edilecektir: <a href="https://dos.sakarya.edu.tr/sinavyeriogren.php">https://dos.sakarya.edu.tr/sinavyeriogren.php</a>
	16:30		Girişimcilik ve Proje Yönetimi Proje Süreçleri ve Yönetimi Yenilik Yönetimi Girişimcilikte Örnek Olaylar Kariyer Planlama			Sınavlar her dersin verildiği birimde yapılacaktır, sınav yerleri ilgili birim/bölüm web sayfalarında ilan edilecektir
10.01.2024 ÇARŞAMBA	11:00	MMM 203	MALZEME BİLİMİNİN TEMELLERİ	M. İPEK / İ. ALTINSOY / C. BINDAL	275	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7111 - 7112
		MMM 203	MATERIALS SCIENCE	H. AKBULUT	4	7103
		MME 203	FUNDAMENTALS OF MATERIALS SCIENCE	H. AKBULUT	32	7103
	13:30	MMM 315	SERAMİK MALZEMELER	H. Ö. TOPLAN / Ş. DEMİRKİRAN / Ş. YILMAZ	203	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110
		MME 315	CERAMIC MATERIALS	A. O. KURT	33	7103
	15:30	MMM 455	PLASTİK ŞEKİL VERME YÖNTEMLERİ	S. ASLAN / Y. YARALI ÖZBEK / E. ABAKAY	222	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110 - 7112
		MME 405	PLASTIC FORMING METHODS	M. TOKUR	24	7103
11.01.2024 PERŞEMBE	09:00	MMM 211	TEKNİK İNGİLİZCE	D. GÜLTEKİN / D. KİRSEVER	265	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7111 - 7112
		MME 221	TECHNICAL ENGLISH	İ. ALTINSOY	29	7103
	11:00	MMM 103	OLASILIK VE İSTATİSTİK	N. TOPLAN / N. CANIKOĞLU / T. TUNÇ PARLAK	283	7101 - 7102 - 7103 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7112
		MME 103	PROBABILITY AND STATISTICS	N. GÜLER	25	7018
	13:30	MMM 319	MALZEME SEÇİMİ VE PRENSİPLERİ	A. ÖZEL / S. C. KURNAZ / S. C. OKUMUŞ		7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110
		MME 319	MATERIALS SELECTION	U. TOÇOĞLU		7103
	15:30	MMM 413	METALLERİN ISIL İŞLEMİ	Ş. ŞEN / M. İPEK / İ. ALTINSOY	120	7107 - 7109 - 7110 - 7112
		MME 413	HEAT TREATMENT OF METALS	U. TOÇOĞLU	27	7101
12.01.2024 CUMA	11:00	KİM 111	KİMYA	C. S. KESKİN / A. T. BİLGİÇLİ	218	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110 - 7112
		CHE 111	CHEMISTRY	A. ÖZDEMİR	36	7103
	13:45	MMM 213	FAZ DİYAGRAMLARI	T. YENER / A. AYDAY / D. KİRSEVER	269	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7111 - 7112
		MME 213	PHASE DIAGRAMS	T. YENER	34	7103
	15:45	MMM 435	NANO MALZEMELER VE TEKNOLOJİLER	Ş. YILMAZ	62	7109 - 7112
		MME 435	NANOMATERIALS AND TECHNOLOGY	M. O. GÜLER	18	7108
15.01.2024 PAZARTESİ	11:00	FİZ 111	FİZİK I	N. DELİBAŞ / F. ERTUĞRAL YAMAÇ	252	7101 - 7102 - 7103 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110 - 7111
		PHY 111	PHYSICS I	H. Y. UZUNOK	30	7112
	13:30	MMM 313	KİMYASAL METALURJİ	E. ERGENÇ / A. ALP / M. UYSAL	222	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110 - 7112
		MMM 313	CHEMICAL METALLURGY	H. ALGÜL	14	7103
		MME 313	CHEMICAL METALLURGY	H. ALGÜL	28	7103
	15:30	MMM 417	KAYNAK METALURJİSİ VE TAHRİBATSİZ MUAYENE	U. ŞEN	83	7102 - 7103
		MME 401	WELDING METALLURGY AND NON-DESTRUCTIVE EVALUTION	F. E. BAŞTAN	21	7101
16.01.2024 SALI	09:00	MMM 309	KAPLAMA TEKNOLOJİLERİ	A. ALP / M. UYSAL / F. ÜSTEL	102	7101 - 7102 - 7104
		MME 309	COATING TECHNOLOGIES	H. ALGÜL	19	7111
	11:00	MMM 215	STATİK MUKAVEMET	S. ASLAN / G. ERDOĞAN / M. DURMAZ	278	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7111 - 7112
		MME 215	STRENGTH OF MATERIALS	M. TOKUR	35	7103
	14:00	MMM 429	DÖKME DEMİRLER VE ÜRETİMİ	A. ÖZEL	65	7101 - 7104
	16:00	MMM 317	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ LABORATUVARI I		192	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110
		MME 317	METALLURGY MATERIALS ENGINEERING LABORATORY I		29	7112
17.01.2024 ÇARŞAMBA	09:00	MMM 445	HESAPLAMALI MALZEME MÜHENDİSLİĞİ	G. ERDOĞAN	12	7101
		MME 419	POWDER MATERIALS TECHNOLOGY	F. E. BAŞTAN	4	7101
	11:00	MMM 101	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ	F. ÜSTEL / D. GÜLTEKİN	202	7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110
		MMM 101	INTRO. METAL. AND MAT. ENGINEERING	A. O. KURT	16	7103
		MME 101	INTRO. TO METAL. AND MAT. SCI. ENGIN.	A. O. KURT	23	7103
	13:30	MMM 303	FİZİKSEL METALURJİ	U. ŞEN / M. O. GÜLER / T. ÇETİNKAYA	262	7101 - 7102 - 7103 - 7104 - 7107 - 7109 - 7110 - 7111
	MME 303	PHYSICAL METALLURGY	H. AKBULUT	32	7112	
	15:30	MMM 427	ÖZEL ÇELİKLER	A. Ş. DEMİRKİRAN	93	7107 - 7109 - 7110
18.01.2023 PERŞEMBE	10:00		BİTİRME VE TASARIM ÇALIŞMASI SINAVLARI	İLGİLİ ÖĞRETİM ÜYESİ		7101 - 7102 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7111 - 7112
19.01.2024 CUMA	09:00	MAT 211	DIFFERENTIAL EQUATIONS	E. ÇELİK	34	7102
	11:00	MAT 211	DİFERANSİYEL DENKLEMLER	H. GÜNDOĞDU / Ş. GÜR	319	7101 - 7102 - 7103 - 7104 - 7107 - 7108 - 7109 - 7110 - 7111 - 7112