

**2015 MÜFREDATI MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ / ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ EĞİTİM PLANI**

<b>SINIF: 1</b>	<b>DÖNEM: GÜZ</b>			<b>Kısaltmalar: Tip:</b> Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"		<b>PSDS:</b> Paketten Seçilecek Ders Sayısı			
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op. PSDS PSKM</b>
AI 101	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ - I	ATATÜRK PRINCIPLES AND HISTORY OF	2015	2	0	2	2	Z	
ETM 101	MATEMATİK - I	MATHEMATICS-I	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 103	FİZİK	PHYSICS	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 105	ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİNE GİRİŞ	INTRODUCTION TO INDUSTRIAL DESIGN	2015	2	0	3	3	Z	
ETM 107	PROGRAMLAMA	PROGRAMMING	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 109	TEKNİK RESİM	TECHNICAL DRAWING	2015	2	1	4	4	Z	
ETM 111	TEMEL TASARIM	BASIC DESIGN	2015	2	1	5	5	Z	
MYD 101	YABANCI DİL - I	FOREIGN LANGUAGE - I	2015	2	0	2	2	Z	
TD 101	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - I	TURKISH LANGUAGE AND LITERATURE - I	2015	2	0	2	2	Z	

**KREDİ TOPLAMI 30 / 30**

<b>SINIF: 1</b>	<b>DÖNEM: BAHAR</b>			<b>Kısaltmalar: Tip:</b> Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"		<b>PSDS:</b> Paketten Seçilecek Ders Sayısı			
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op. PSDS PSKM</b>
AI 102	ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ - II	ATATÜRK PRINCIPLES AND HISTORY OF	2015	2	0	2	2	Z	
ETM 102	MATEMATİK - II	MATHEMATICS -II	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 104	TASARIM TARİHİ	HISTORY OF DESIGN	2015	2	0	3	3	Z	
ETM 106	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM - I	COMPUTER AIDED DESIGN - I	2015	2	1	5	5	Z	
ETM 108	ÜRÜN TASARIMINDA FORM	FORM IN PRODUCT DESIGN	2015	2	1	5	5	Z	
ETM 110	TASARIMDA ESKİZ VE ÇİZİM TEKNİKLERİ	SKETCH AND DRAWING TECHNIQUES IN DESIGN	2015	2	1	3	3	Z	
ETM 112	TASARIMDA GÖRSELLİK	DESIGN VISUALIZATION	2015	2	1	4	4	Z	
MYD 102	YABANCI DİL - II	FOREIGN LANGUAGE - II	2015	2	0	2	2	Z	
TD 102	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI - II	TURKISH LANGUAGE AND LITERATURE - II	2015	2	0	2	2	Z	

**KREDİ TOPLAMI 30 / 60**

<b>SINIF: 2</b>	<b>DÖNEM: GÜZ</b>			<b>Kısaltmalar: Tip:</b> Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"		<b>PSDS:</b> Paketten Seçilecek Ders Sayısı			
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op. PSDS PSKM</b>
ETM 203	MODEL UYGULAMA I	MODEL APPLICATION I	2015	2	0	4	4	Z	
ETM 205	BİLGİSAYAR DESTEKLİ TASARIM - II	COMPUTER AIDED DESIGN - II	2015	2	1	4	4	Z	
ETM 207	MÜHENDİSLİK MATEMATİĞİ	ENGINEERING MATHEMATICS	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 209	MALZEME BİLGİSİ	MATERIAL SCIENCE	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 211	MÜHENDİSLİK MEKANIĞI - I	ENGINEERING MECHANICS - I	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 213	İMALAT TEKNOLOJİLERİ - I	MANUFACTURING TECHNOLOGIES - I	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 215	ÜRÜN TASARIMI - I	PRODUCT DESIGN - I	2015	2	1	4	4	Z	
ETM 217	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ I	OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY I	2015	2	0	2	2	Z	

**KREDİ TOPLAMI 30 / 90**

<b>SINIF: 2 DÖNEM: BAHAR</b>		<b>Kısaltmalar: Tip: Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"</b>				<b>PSDS: Paketten Seçilecek Ders Sayısı</b>				
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op. PSDS</b>	<b>PSKM</b>
ETM 202	MÜHENDİSLİK MEKANİĞİ - II	ENGINEERING MECHANICS - II	2015	3	0	4	4	Z		
ETM 204	İMALAT TEKNOLOJİLERİ - II	MANUFACTURING TECHNOLOGIES - II	2015	3	0	4	4	Z		
ETM 206	ÜRÜN TASARIMI - II	PRODUCT DESIGN - II	2015	2	1	4	4	Z		
ETM 208	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÜRETİM	COMPUTER AIDED MANUFACTURING	2015	3	0	4	4	Z		
ETM 210	TERMODİNAMİK SİSTEM TASARIMI	THERMODYNAMIC SYSTEM DESIGN	2015	3	0	4	4	Z		
ETM 212	İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ II	OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY II	2015	2	0	2	2	Z		
ETM 214	MÜHENDİSLİK MALZEMELERİ	ENGINEERING MATERIALS	2015	3	0	4	4	Z		
ETM 216	MODEL UYGULAMA II	MODEL APPLICATION II	2015	2	0	4	4	Z		

**KREDİ TOPLAMI 30 / 120**

<b>SINIF: 3 DÖNEM: GÜZ</b>		<b>Kısaltmalar: Tip: Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"</b>				<b>PSDS: Paketten Seçilecek Ders Sayısı</b>				
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op. PSDS</b>	<b>PSKM</b>
ETM 301	TASARIM İLETİŞİMİ - I	DESIGN COMMUNICATION - I	2015	2	0	2	2	Z		
ETM 303	AKIŞKANLAR MEKANİĞİ	FLUID MECHANICS	2015	3	0	3	3	Z		
ETM 305	TASARIM VE ELEKTRONİK	DESIGN AND ELECTRONICS	2015	2	0	3	3	Z		
ETM 307	STAJ I	INTERNSHIP I	2015	0	0	8	8	Z		
ETM 309	MÜHENDİSLİKTE MALZEME SEÇİMİ	MATERIAL SELECTION IN ENGINEERING	2015	2	0	2	2	Z		
ETM 311	MAKİNE TEORİSİ	MACHINE THEORY	2015	3	0	3	3	Z		
ETM 313	GÖRSEL SUNUM TEKNİKLERİ	VISUAL PRESENTATION TECHNIQUES	2015	2	0	2	2	Z		
ETM 315	İSTATİSTİK	STATISTICS	2015	3	0	3	3	Z		
SEÇ 301	3.SINIF GÜZ DÖNEMİ TEKNİK SEÇMELİ DERSLER	3. CLASS FALL TERM TECHNIC OPTIONAL COURSES	2015	2	0	2	2	S		2
<i>ETM 317</i>	<i>GRAFİK TASARIM</i>	<i>GRAPHIC DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 319</i>	<i>OBJE DESEN - I</i>	<i>OBJECT PATTERN - I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 321</i>	<i>MALZEMELERİN ANLAMI</i>	<i>MEANING OF MATERIAL</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 325</i>	<i>TASARIMDA GÜVENİLİRLİK</i>	<i>RELIABILITY OF DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 327</i>	<i>TEKSTİL ÜRÜN TASARIMI</i>	<i>DESIGN OF TEXTILE PRODUCT</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 329</i>	<i>POLİMER TEKNOLOJİSİ</i>	<i>POLYMER TECHNOLOGY</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 331</i>	<i>SAYISAL ORTAMDA MODELLEME</i>	<i>MODELLING IN DIGITAL MEDIA</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 333</i>	<i>PERSPEKTİF</i>	<i>PERSPECTIVE</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 335</i>	<i>KOMPOZİT MALZEMELER</i>	<i>COMPOSITE MATERIALS</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 337</i>	<i>GÜNEŞ ENERJİSİ VE TEKNOLOJİLERİ</i>	<i>SOLAR ENERGY AND TECHNOLOGIES</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 343</i>	<i>İLLUSTRASYON-I</i>	<i>ILLUSTRATION-I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 345</i>	<i>MİKRODENETLEYİCİ TABANLI SİSTEM TASARIMI</i>	<i>MICROCONTROLLER BASED SYSTEM DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 347</i>	<i>İNOVASYON</i>	<i>INNOVATION</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 348</i>	<i>MOBİLYA VE MEKAN</i>	<i>FURNITURE AND PLACE</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 351</i>	<i>KATI MODELLEME VE MONTAJ I</i>	<i>SOLID MODELLING AND ASSEMBLY I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 353</i>	<i>TEKNOLOJİ VE TASARIM SUNUMLARI I</i>	<i>TECHNOLOGY AND DESIGN PRESENTATION I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		
<i>ETM 355</i>	<i>UYGULAMALI TALAŞLI İMALAT-I</i>	<i>APPLIED MACHINING-I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>		

ETM 357	SERAMİK-I	CERAMIC-I	2015	2	0	2	2	S
ETM 359	MEKANİK TASARIM-I	MECHANIC DESIGN-I	2015	2	0	2	2	S
ETM 361	HİDROLİK DEVRE ELAMANLARI	HYDRAULIC CIRCUIT COMPONENTS	2015	2	0	2	2	S
ETM 362	AHŞAP BİLGİSİ II	KNOWLEDGE OF WOODEN	2015	2	0	2	2	S
ETM 363	TASARIM VE DOĞAL ÇEVRE	DESIGN AND NATUREL ENVIRONMENT	2015	2	0	2	2	S
ETM 365	AHŞAP BİLGİSİ I	KNOWLEDGE OF WOODEN	2015	2	0	2	2	S
ETM 320	OBJE DESEN - II	OBJECT PATTERN - II	2015	2	0	2	2	S
ETM 322	FOTOGERÇEKÇİ GÖRSELLEŞTİRME	PHOTOREALISTIC VISUALIZATION	2015	2	0	2	2	S
ETM 324	3 BOYUTLU YÜZEY MODELLEME	3D SURFACE MODELING	2015	2	0	2	2	S
ETM 326	GÖRSEL WEB TASARIMI	VISUAL WEB DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 328	MOBİLYA TASARIM VE ÜRETİM YÖNTEMLERİ	FURNITURE DESIGN AND PRODUCTION METHODS	2015	2	0	2	2	S
ETM 330	MİKRO İŞLEMCİLER	MICRO PROCESSORS	2015	2	0	2	2	S
ETM 332	SONLU ELEMANLAR YÖNTEMİYLE ANALİZ	ANALYSIS OF FINITE ELEMENT METHOD	2015	2	0	2	2	S
ETM 336	MALZEMELERİN MEKANİK DAVRANIŞI	MECHANICAL BEHAVIOR OF MATERIALS	2015	2	0	2	2	S
ETM 338	3B ORGANİK YÜZEYLER İÇİN CAM VE UYGULAMALARI	CAM FOR 3D ORGANIC SURFACES AND	2015	2	0	2	2	S
ETM 340	MÜCEVHER TASARIMI	JEWELRY DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 342	TEKNOLOJİ VE TASARIM SUNUMLARI II	TECHNOLOGY AND DESIGN PRESENTATION II	2015	2	0	2	2	S
ETM 344	İLLUSTRASYON-II	ILLUSTRASYON-II	2015	2	0	2	2	S
ETM 346	LİF BİLİMİ	FIBER SCIENCE	2015	2	0	2	2	S
ETM 350	MEKANİK TASARIM-II	MECHANICAL DESIGN-II	2015	2	0	2	2	S
ETM 352	KATI MODELLEME VE MONTAJ II	SOLID MODELLING AND ASSEMBLY II	2015	2	0	2	2	S
ETM 354	SERAMİK-II	CERAMIC-II	2015	2	0	2	2	S
ETM 356	UYGULAMALI TALAŞLI İMALAT-II	APPLIED MACHINING-II	2015	2	0	2	2	S

**KREDİ TOPLAMI 30 / 150**

<b>SINIF: 3 DÖNEM: BAHAR</b>		<b>Kısaltmalar: Tip: Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"</b>		<b>Op: Dersin Opsiyonu</b>		<b>PSDS: Paketten Seçilecek Ders Sayısı</b>		<b>PSKM: Paketten Seçilecek Kredi Miktarı</b>	
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op. PSDS PSKM</b>
ETM 302	TASARIM İLETİŞİMİ - II	DESIGN COMMUNICATION - II	2015	2	0	3	3	Z	
ETM 304	MEKATRONİK SİSTEMLER	MECHATRONICS SYSTEMS	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 306	ÖLÇME VE KONTROL	MEASUREMENT AND CONTROL	2015	2	0	3	3	Z	
ETM 308	DİJİTAL SUNUM TEKNİKLERİ	DIGITAL PRESENTATION TECHNIQUES	2015	2	0	3	3	Z	
ETM 310	ENDÜSTRİYEL TASARIM VE UYGULAMA PROJESİ - I	INDUSTRIAL DESIGN AND IMPLEMENTATION	2015	0	3	6	6	Z	
ETM 312	MAKİNE ELEMANLARI	MACHINE ELEMENTS	2015	3	0	4	4	Z	
ETM 314	ERGONOMİ	ERGONOMICS	2015	2	0	3	3	Z	
SEÇ 302	3. SINIF BAHAR DÖNEMİ TEKNİK SEÇMELİ DERSLER	3. CLASS SPRING TERM TECHNIC OPTIONAL	2015	2	0	2	2	S	2
ETM 317	GRAFİK TASARIM	GRAPHIC DESIGN	2015	2	0	2	2	S	
ETM 319	OBJE DESEN - I	OBJECT PATTERN - I	2015	2	0	2	2	S	
ETM 321	MALZEMELERİN ANLAMI	MEANING OF MATERIAL	2015	2	0	2	2	S	
ETM 325	TASARIMDA GÜVENİLİRLİK	RELIABILITY OF DESIGN	2015	2	0	2	2	S	
ETM 327	TEKSTİL ÜRÜN TASARIMI	DESIGN OF TEXTILE PRODUCT	2015	2	0	2	2	S	

ETM 329	POLİMER TEKNOLOJİSİ	POLYMER TECHNOLOGY	2015	2	0	2	2	S
ETM 331	SAYISAL ORTAMDA MODELLEME	MODELLING IN DIGITAL MEDIA	2015	2	0	2	2	S
ETM 333	PERSPEKTİF	PERSPECTIVE	2015	2	0	2	2	S
ETM 335	KOMPOZİT MALZEMELER	COMPOSITE MATERIALS	2015	2	0	2	2	S
ETM 337	GÜNEŞ ENERJİSİ VE TEKNOLOJİLERİ	SOLAR ENERGY AND TECHNOLOGIES	2015	2	0	2	2	S
ETM 343	İLLUSTRASYON-I	ILLUSTRATION-I	2015	2	0	2	2	S
ETM 345	MİKRODENETLEYİCİ TABANLI SİSTEM TASARIMI	MICROCONTROLLER BASED SYSTEM DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 347	İNOVASYON	INNOVATION	2015	2	0	2	2	S
ETM 348	MOBİLYA VE MEKAN	FURNITURE AND PLACE	2015	2	0	2	2	S
ETM 351	KATI MODELLEME VE MONTAJ I	SOLID MODELLING AND ASSEMBLY I	2015	2	0	2	2	S
ETM 353	TEKNOLOJİ VE TASARIM SUNUMLARI I	TECHNOLOGY AND DESIGN PRESENTATION I	2015	2	0	2	2	S
ETM 355	UYGULAMALI TALAŞLI İMALAT-I	APPLIED MACHINING-I	2015	2	0	2	2	S
ETM 357	SERAMİK-I	CERAMIC-I	2015	2	0	2	2	S
ETM 359	MEKANİK TASARIM-I	MECHANIC DESIGN-I	2015	2	0	2	2	S
ETM 361	HİDROLİK DEVRE ELAMANLARI	HYDRAULIC CIRCUIT COMPONENTS	2015	2	0	2	2	S
ETM 362	AHŞAP BİLGİSİ II	KNOWLEDGE OF WOODEN	2015	2	0	2	2	S
ETM 363	TASARIM VE DOĞAL ÇEVRE	DESIGN AND NATUREL ENVIRONMENT	2015	2	0	2	2	S
ETM 365	AHŞAP BİLGİSİ I	KNOWLEDGE OF WOODEN	2015	2	0	2	2	S
ETM 320	OBJE DESEN - II	OBJECT PATTERN - II	2015	2	0	2	2	S
ETM 322	FOTOGERÇEKÇİ GÖRSELLEŞTİRME	PHOTOREALISTIC VISUALIZATION	2015	2	0	2	2	S
ETM 324	3 BOYUTLU YÜZEY MODELLEME	3D SURFACE MODELING	2015	2	0	2	2	S
ETM 326	GÖRSEL WEB TASARIMI	VISUAL WEB DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 328	MOBİLYA TASARIM VE ÜRETİM YÖNTEMLERİ	FURNITURE DESIGN AND PRODUCTION METHODS	2015	2	0	2	2	S
ETM 330	MİKRO İŞLEMCİLER	MICRO PROCESSORS	2015	2	0	2	2	S
ETM 332	SONLU ELEMANLAR YÖNTEMİYLE ANALİZ	ANALYSIS OF FINITE ELEMENT METHOD	2015	2	0	2	2	S
ETM 336	MALZEMELERİN MEKANİK DAVRANIŞI	MECHANICAL BEHAVIOR OF MATERIALS	2015	2	0	2	2	S
ETM 338	3B ORGANİK YÜZEYLER İÇİN CAM VE UYGULAMALARI	CAM FOR 3D ORGANIC SURFACES AND	2015	2	0	2	2	S
ETM 340	MÜCEVHER TASARIMI	JEWELRY DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 342	TEKNOLOJİ VE TASARIM SUNUMLARI II	TECHNOLOGY AND DESIGN PRESENTATION II	2015	2	0	2	2	S
ETM 344	İLLUSTRASYON-II	ILLUSTRATION-II	2015	2	0	2	2	S
ETM 346	LİF BİLİMİ	FIBER SCIENCE	2015	2	0	2	2	S
ETM 350	MEKANİK TASARIM-II	MECHANICAL DESIGN-II	2015	2	0	2	2	S
ETM 352	KATI MODELLEME VE MONTAJ II	SOLID MODELLING AND ASSEMBLY II	2015	2	0	2	2	S
ETM 354	SERAMİK-II	CERAMIC-II	2015	2	0	2	2	S
ETM 356	UYGULAMALI TALAŞLI İMALAT-II	APPLIED MACHINING-II	2015	2	0	2	2	S

**KREDİ TOPLAMI 30 / 180**

<b>SINIF: 4</b>	<b>DÖNEM: GÜZ</b>			<b>Kısaltmalar:</b> Tip: Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"	<b>PSDS:</b> Paketten Seçilecek Ders Sayısı						
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op.</b>	<b>PSDS</b>	<b>PSKM</b>
ETM 401	GENEL HUKUK BİLGİSİ VE TASARIM HUKUKU	GENERAL LAW INFORMATION AND DESIGN LAW	2015	2	0	2	2	Z			

ETM 403	SİSTEMATİK TASARIM	SYSTEMATIC DESIGN	2015	2	0	2	2	Z	
ETM 405	GİRİŞİMCİLİK I	ENTREPRENEURSHIP I	2015	2	0	2	2	Z	
ETM 407	ENDÜSTRİYEL TASARIM VE UYGULAMA PROJESİ II	INDUSTRIAL DESIGN AND IMPLEMENTATION	2015	0	3	5	5	Z	
ETM 409	BİLGİSAYAR DESTEKLİ YAPISAL ANALİZ	COMPUTER AIDED STRUCTURAL ANALYSIS	2015	2	0	2	2	Z	
ETM 411	PORTFOLYO TASARIMI	PORTFOLIO DESIGN	2015	2	0	2	2	Z	
ETM 413	STAJ II	INTERNSHIP II	2015	0	0	8	8	Z	
ETM 415	BİLGİSAYAR DESTEKLİ HACİM KALIP TASARIMI	COMPUTER AIDED MOULD DESIGN	2015	3	0	3	3	Z	
SEÇ 401	4. SINIF GÜZ DÖNEMİ TEKNİK SEÇMELİ DERSLER	4. CLASS FALL TERM TECHNIC OPTIONAL COURSES	2015	2	0	2	2	S	2
<i>ETM 419</i>	<i>TEKNİK İNGİLİZCE I</i>	<i>TECHNICAL ENGLISH I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 421</i>	<i>TASARIMDA YENİ MALZEMELER</i>	<i>NEW MATERIALS IN DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 425</i>	<i>DİJİTAL FOTOĞRAFÇILIK</i>	<i>DIGITAL PHOTOGRAPHY</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 427</i>	<i>BİYOMEDİKAL ÜRÜN TASARIMI</i>	<i>BIOMEDICAL PRODUCT DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 429</i>	<i>TIBBİ CİHAZ TEKNOLOJİSİ</i>	<i>MEDICAL DEVICE TECHNOLOGY</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 431</i>	<i>ÜRETİM PLANLAMA</i>	<i>PRODUCTION PLANNING</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 433</i>	<i>ELEKTRONİK DEVRE TASARIMI</i>	<i>ELECTRONIC CIRCUIT DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 435</i>	<i>İÇTEN YANMALI MOTOR TASARIMI</i>	<i>INTERNAL-COMBUSTION ENGINE DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 437</i>	<i>ULUSAL VE ULUSLARARASI STANDARTLAR</i>	<i>NATIONAL AND INTERNATIONAL STANDARDS</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 439</i>	<i>MÜHENDİSLİK ETİĞİ</i>	<i>ENGINEERING ETHICS</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 441</i>	<i>BİYOMİMETİK</i>	<i>BIOMIMETIC</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 443</i>	<i>HİDROLİK-PNÖMATİK</i>	<i>HYDRAULIC – PNEUMATIC</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 445</i>	<i>İNSANSIZ HAVA ARACI TASARIMI VE İMALATI</i>	<i>UNMANNED AIRCRAFT DESIGN AND</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 447</i>	<i>MODEL UÇAK YAPIMI VE KULLANIMI</i>	<i>MODEL AIRCRAFT MAKING AND USE</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 449</i>	<i>SAVUNMA SANAYİ İÇİN TASARIM</i>	<i>DESIGN FOR DEFENSE INDUSTRY</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 451</i>	<i>BİYOMALZEMELER</i>	<i>BIOMATERIALS</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 453</i>	<i>MOBİLYA TASARIMI I</i>	<i>FURNITURE DESIGN I</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 455</i>	<i>KARİYER PLANLAMASI</i>	<i>CAREER PLANNING</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 457</i>	<i>TEKNİK TEKSTİLLER</i>	<i>TECHNICAL TEXTILES</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 459</i>	<i>TASARIM YÖNETİMİ</i>	<i>DESIGN MANAGEMENT</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 461</i>	<i>PLASTİK ÜRÜN TASARIMI</i>	<i>PLASTIC PRODUCT DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 463</i>	<i>TIBBİ RESİMLENDİRME</i>	<i>MEDICAL ILLUSTRATION</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 465</i>	<i>ENDÜSTRİ 4.0</i>	<i>INDUSTRY 4.0</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 467</i>	<i>ENDÜSTRİYEL AHŞAP İŞLEME YÖNTEMLERİ</i>	<i>INDUSTRIAL WOOD PROCESSING METHODS</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 420</i>	<i>TEKNİK İNGİLİZCE II</i>	<i>TECHNICAL ENGLISH II</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 422</i>	<i>BALİSTİK MALZEMELER</i>	<i>BALLISTIC MATERIALS</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 424</i>	<i>MOBİLYA TASARIMI II</i>	<i>FURNITURE DESIGN II</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 426</i>	<i>AMBALAJ TASARIMI</i>	<i>PACKAGING DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 428</i>	<i>ENGELLİLER VE YAŞLILAR İÇİN TASARIM</i>	<i>DESIGN FOR DISABLED AND ELDERLY</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 430</i>	<i>LED TEKNOLOJİLERİ</i>	<i>LED TECHNOLOGIES</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 432</i>	<i>SAC METAL KALIP TASARIMI</i>	<i>SHEET METAL MOLD DESIGN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	
<i>ETM 434</i>	<i>MÜHENDİSLİK YÖNETİMİ VE İNSAN İLİŞKİLERİ</i>	<i>ENGINEERING MANAGEMENT AND HUMAN</i>	<i>2015</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>2</i>	<i>S</i>	

ETM 436	ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ İÇİN PAZARLAMA	MARKETING FOR INDUSTRIAL DESIGN ENGINEERING	2015	2	0	2	2	S
ETM 438	GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ	IMAGE PROCESSING TECHNIQUES	2015	2	0	2	2	S
ETM 440	YALIN ALTI SİGMA	LEAN SIX SIGMA QUALITY	2015	2	0	2	2	S
ETM 442	ISIL SİSTEMLERİN TASARIMI	THERMAL SYSTEMS DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 444	OTOMOTİV TASARIMI VE İMALATI	AUTOMOTIVE DESIGN AND MANUFACTURING	2015	2	0	2	2	S
ETM 446	DAYANIKLI TÜKETİM ÜRÜNLERİ TASARIMI	CONSUMER DURABLES DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 448	OYUN VE OYUNCAK TASARIMI	GAME AND TOYS DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 450	MALZEME ÜRETİM VE KARAKTERİZASYON TEKNİKLERİ	PRODUCTION AND CHARACTERIZATION TECHNIQUES	2015	2	0	2	2	S
ETM 462	AHŞAP DEKORASYON	WOODEN DECORATION	2015	2	0	2	2	S

**KREDİ TOPLAMI 30 / 210**

<b>SINIF: 4 DÖNEM: BAHAR</b>		<b>Kısaltmalar: Tip: Ders Tipi Z-"Zorunlu", S-"Seçmeli"</b>		<b>PSDS: Paketten Seçilecek Ders Sayısı</b>		<b>PSKM: Paketten Seçilecek Kredi Miktarı</b>					
<b>Ders Kodu</b>	<b>Ders Adı (Türkçe)</b>	<b>Ders Adı (İngilizce)</b>	<b>Müf.No</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>K</b>	<b>AKTS</b>	<b>Tip</b>	<b>Op.</b>	<b>PSDS</b>	<b>PSKM</b>
ETM 402	ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK	INDUSTRIAL ELECTRONICS	2015	2	0	4	4	Z			
ETM 404	YENİ ÜRÜN GELİŞTİRME	NEW PRODUCT DEVELOPMENT	2015	3	0	3	3	Z			
ETM 406	GİRİŞİMCİLİK II	ENTREPRENEURSHIP II	2015	2	0	2	2	Z			
ETM 408	MEZUNİYET PROJESİ	GRADUATION PROJECT	2015	0	4	7	7	Z			
ETM 410	BİLGİSAYAR DESTEKLİ HAREKET ANALİZİ	COMPUTER AIDED MOTION ANALYSIS	2015	2	0	3	3	Z			
ETM 412	TERSİNE MÜHENDİSLİK METODLARI VE HIZLI PROTOTİPLEME	REVERSE ENGINEERING METHODS AND RAPID	2015	3	0	4	4	Z			
ETM 414	TASARIM KURAM VE METODLARI	DESIGN THEORY AND METHODS	2015	2	0	3	3	Z			
SEÇ 402	4. SINIF BAHAR DÖNEMİ TEKNİK SEÇMELİ DERSLER	4. CLASS SPRING TERM TECHNIC OPTIONAL	2015	2	0	2	2	S		2	
ETM 419	TEKNİK İNGİLİZCE I	TECHNICAL ENGLISH I	2015	2	0	2	2	S			
ETM 421	TASARIMDA YENİ MALZEMELER	NEW MATERIALS IN DESIGN	2015	2	0	2	2	S			
ETM 425	DİJİTAL FOTOĞRAFÇILIK	DIGITAL PHOTOGRAPHY	2015	2	0	2	2	S			
ETM 427	BİYOMEDİKAL ÜRÜN TASARIMI	BIOMEDICAL PRODUCT DESIGN	2015	2	0	2	2	S			
ETM 429	TIBBİ CİHAZ TEKNOLOJİSİ	MEDICAL DEVICE TECHNOLOGY	2015	2	0	2	2	S			
ETM 431	ÜRETİM PLANLAMA	PRODUCTION PLANNING	2015	2	0	2	2	S			
ETM 433	ELEKTRONİK DEVRE TASARIMI	ELECTRONIC CIRCUIT DESIGN	2015	2	0	2	2	S			
ETM 435	İÇTEN YANMALI MOTOR TASARIMI	INTERNAL-COMBUSTION ENGINE DESIGN	2015	2	0	2	2	S			
ETM 437	ULUSAL VE ULUSLARARASI STANDARTLAR	NATIONAL AND INTERNATIONAL STANDARDS	2015	2	0	2	2	S			
ETM 439	MÜHENDİSLİK ETİĞİ	ENGINEERING ETHICS	2015	2	0	2	2	S			
ETM 441	BİYOMİMETİK	BIOMIMETIC	2015	2	0	2	2	S			
ETM 443	HİDROLİK-PNÖMATİK	HYDRAULIC – PNEUMATIC	2015	2	0	2	2	S			
ETM 445	İNSANSIZ HAVA ARACI TASARIMI VE İMALATI	UNMANNED AIRCRAFT DESIGN AND	2015	2	0	2	2	S			
ETM 447	MODEL UÇAK YAPIMI VE KULLANIMI	MODEL AIRCRAFT MAKING AND USE	2015	2	0	2	2	S			
ETM 449	SAVUNMA SANAYİ İÇİN TASARIM	DESIGN FOR DEFENSE INDUSTRY	2015	2	0	2	2	S			
ETM 451	BİYOMALZEMELER	BIOMATERIALS	2015	2	0	2	2	S			
ETM 453	MOBİLYA TASARIMI I	FURNITURE DESIGN I	2015	2	0	2	2	S			
ETM 455	KARİYER PLANLAMASI	CAREER PLANNING	2015	2	0	2	2	S			
ETM 457	TEKNİK TEKSTİLLER	TECHNICAL TEXTILES	2015	2	0	2	2	S			

ETM 459	TASARIM YÖNETİMİ	DESIGN MANAGEMENT	2015	2	0	2	2	S
ETM 461	PLASTİK ÜRÜN TASARIMI	PLASTIC PRODUCT DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 463	TIBBİ RESİMLENDİRME	MEDICAL ILLUSTRATION	2015	2	0	2	2	S
ETM 465	ENDÜSTRİ 4.0	INDUSTRY 4.0	2015	2	0	2	2	S
ETM 467	ENDÜSTRİYEL AHŞAP İŞLEME YÖNTEMLERİ	INDUSTRIAL WOOD PROCESSING METHODS	2015	2	0	2	2	S
ETM 420	TEKNİK İNGİLİZCE II	TECHNICAL ENGLISH II	2015	2	0	2	2	S
ETM 422	BALİSTİK MALZEMELER	BALLISTIC MATERIALS	2015	2	0	2	2	S
ETM 424	MOBİLYA TASARIMI II	FURNITURE DESIGN II	2015	2	0	2	2	S
ETM 426	AMBALAJ TASARIMI	PACKAGING DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 428	ENGELLİLER VE YAŞLILAR İÇİN TASARIM	DESIGN FOR DISABLED AND ELDERLY	2015	2	0	2	2	S
ETM 430	LED TEKNOLOJİLERİ	LED TECHNOLOGIES	2015	2	0	2	2	S
ETM 432	SAC METAL KALIP TASARIMI	SHEET METAL MOLD DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 434	MÜHENDİSLİK YÖNETİMİ VE İNSAN İLİŞKİLERİ	ENGINEERING MANAGEMENT AND HUMAN	2015	2	0	2	2	S
ETM 436	ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ İÇİN PAZARLAMA	MARKETING FOR INDUSTRIAL DESIGN ENGINEERING	2015	2	0	2	2	S
ETM 438	GÖRÜNTÜ İŞLEME TEKNİKLERİ	IMAGE PROCESSING TECHNIQUES	2015	2	0	2	2	S
ETM 440	YALIN ALTI SİGMA	LEAN SIX SIGMA QUALITY	2015	2	0	2	2	S
ETM 442	ISIL SİSTEMLERİN TASARIMI	THERMAL SYSTEMS DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 444	OTOMOTİV TASARIMI VE İMALATI	AUTOMOTIVE DESIGN AND MANUFACTURING	2015	2	0	2	2	S
ETM 446	DAYANIKLI TÜKETİM ÜRÜNLERİ TASARIMI	CONSUMER DURABLES DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 448	OYUN VE OYUNCAK TASARIMI	GAME AND TOYS DESIGN	2015	2	0	2	2	S
ETM 450	MALZEME ÜRETİM VE KARAKTERİZASYON TEKNİKLERİ	PRODUCTION AND CHARACTERIZATION TECHNIQUES	2015	2	0	2	2	S
ETM 462	AHŞAP DEKORASYON	WOODEN DECORATION	2015	2	0	2	2	S
			<b>KREDİ TOPLAMI 30 / 240</b>					