

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI ÇERÇEVE ÖĞRETİM PROGRAMI

MEGEP

(MESLEKİ EĞİTİM VE ÖĞRETİM SİSTEMİNİN GÜÇLENDİRİLMESİ PROJESİ)

ANKARA, 2006

ÖN SÖZ

Günümüzde Ahşap Teknolojisi alanında üretim anlayışı, değişen dünyada ve gelişen müşteri istekleri doğrultusunda çok hızlı bir değişim içine girmiştir. Çok değişik ham ve mamul maddeler, yeni teknolojiler bu değişimin ve gelişimin içinde yerlerini almışlardır. Bunları işleyebilmek, müşteri memnuniyetini sağlayabilmek ve beraberinde de kaynakları hesaplı harcayabilmek için nitelikli ve eğitilmiş insanlara ihtiyaç duyulmaktadır. Zamanın değerli, kaynakların çok önemli olduğu günümüzde eğitilmiş insan gücü, göz ardı edilemeyecek kadar önem taşımaktadır.

MEGEP kapsamında Ahşap Teknolojisi alanı altında mobilya imalatı, mobilya döşeme imalatı, ahşap üst yüzey, ahşap süsleme, ahşap iskelet imalatı, ahşap doğrama imalatı, ahşap tekne imalatı dallarında öğretim programı hazırlanmıştır.

Ahşap Teknolojisi alanı programı, sektör ihtiyaçları göz önünde bulundurularak hazırlanmış geniş kapsamlı bir programdır. MEGEP kapsamında Ahşap Teknolojisi alanı programının hazırlanmasında, Millî Eğitim Bakanlığında görevli uzman ve alan öğretmenleri, sektör temsilcileri, üniversitelerden alan uzmanları ve meslek elamanları ile iş birliği içinde çalışılmıştır.

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ.....	3
ÖĞRETİM PROGRAMI İLE İLGİLİ GENEL AÇIKLAMALAR	5
ÇERÇEVE ÖĞRETİM PROGRAMI HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ	9
PROGRAMIN UYGULANMASINA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR	13
PROGRAMDA YER ALAN DERSLER	14
1. ORTAK DERSLER	14
TANITIM VE YÖNLENDİRME	14
2. ALAN VE DAL DERSLERİ	14
ALAN ORTAK DERSLERİ	15
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	15
MESLEKİ GELİŞİM	15
AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ	16
TEKNİK RESİM	17
BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	17
DAL DERSLERİ	18
İŞLETMELERDE BECERİ EĞİTİMİ	18
AHŞAP İŞ RESMİ	18
KONTROL VE DEPOLAMA	19
MOBİLYA YAPIMI	19
MOBİLYA MONTAJ	20
MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ	20
MOBİLYA DÖŞEME RESMİ	21
AHŞAP ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ	21
AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ	22
AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ	22
AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ	23
AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ	23
AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ	23
AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ	24
AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM	24
AHŞAP İSKELET RESMİ	25
İÇ MEKÂN DOĞRAMASI	25
DIŞ MEKÂN DOĞRAMASI	26
AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ	26
AHŞAP TEKNE RESMİ	26
AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ	27
TEKNE İSKELETİ	27
TEKNE FORMU	28
KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ	28
GÜVERTE	29
3. SEÇMELİ DERSLER	29
ORTAK DERSLER TABLOSU	30
ALAN ORTAK DERSLERİ TABLOSU	31
DAL DERSLERİ TABLOSU	32
SEÇMELİ DERSLER TABLOSU	34

GİRİŞ

Ülkemizde son yıllarda yapılan bütün çalışmalarda Türk ekonomisinin uluslararası rekabet gücünün artırılması ve Avrupa Birliği ile bütünleşme hedeflenmiştir. Günümüzde yaşanan hızlı küreselleşme süreci, giderek artan teknolojik yenilikler ve uluslararası pazarlardan pay kapma yarışı, ülkelerin insan kaynaklarını geliştirmeye yönelmesine neden olmuştur.

Ahşap Teknolojisi, sağladığı istihdam imkânı, üretim sürecinde yarattığı katma değer ve uluslararası ticaretteki ağırlığı nedeniyle ekonomik kalkınma sürecinde önemli rol oynayan bir sanayi dalı olmuştur.

Ahşap teknolojisi meslek alanındaki eğitim; günün müşteri isteklerine cevap verebilecek, kaynakları ve zamanı verimli kullanabilen, kendini mesleki gelişimlerin gerisinde bırakmayacak nitelikli insan gücünü yetiştirmek için gelişen eğitim teknolojilerini ve metotlarını kullanarak faaliyetini sürdürmektedir.

Günümüzde meslekler, kendi alt şubelerini oluşturup bunları adeta birer bağımsız meslek gibi ortaya koymaktadırlar. Bu değişimden Ahşap Teknolojisi alanı da etkilenmiş ve kendi alt dallarını oluşturmuştur.

Ahşap Teknolojisi alanında çalışacak orta kademe teknik insan gücü, yukarıda belirtilen mesleki yeteneklerin ve yeterliklerinin yanı sıra diğer meslek alanındaki ve üretimdeki diğer kişilerle sürekli bir iletişim hâindedirler ve grup çalışmasına yatkın kişiler olarak yetiştirilmesi hedeflenmektedir. Ahşap Teknolojisi alanı işlevsel değerleri ile mekânların kullanışlılığını sağlayan, estetik değeriyle de yaşadığımız ve çalıştığımız mekânların sıcak, sevimli ve renkli bir ortam haline gelmesini sağlar. Bu alanda sanatı ve tekniği birleştiren ürünler ortaya çıkmaktadır.

Türkiye’de bu sektör hızla gelişmekte ve büyümektedir. Ülkemizde küçük ve orta ölçekli işletmeler giderek şirketleşmekte ve bu alanda ciddi miktarda elemana ihtiyaç duyulmaktadır. Sektör, ülkemizde çoğu geleneksel yöntemlerle çalışan atölye tipi küçük ölçekli işletmelerin ağırlıkta olduğu bir görünümde. Son yıllarda büyük ölçekli işletmelerin sayısı artmıştır.

Yaşam alanlarının hızla gelişmesinde, işyerlerinin rekabet edebilmesinde Ahşap Teknolojisi alanının önemli yeri vardır. Üç tarafı denizlerle çevrili ülkemizin turizm, balıkçılık ve taşımacılık alanlarında giderek artan ihtiyaçları karşılamada ahşap tekne yapımı önemli katkılar sağlamaktadır. Bu alanın sağladığı istihdam olanakları, mevcut ve potansiyel olarak sahip olduğu katma değer yaratma gücüyle, ülkemizin önemli faaliyet sektörlerinden birisidir.

Müşteri ilişkileri, ürün bilgisi, uluslararası ticaret, iş organizasyonu, tasarım, lojistik, danışmanlık, pazarlama ve bilgi/iletişim sistemleri konusunda kişilerin sahip olması gereken mesleki gereklilikler artmakta ve bu gereklilikler ürün ağırlıklı sistemlerden hizmet ağırlıklı sistemlere doğru bir kayma eğilimi göstermektedir.

MEGEP kapsamında Ahşap Teknolojisi alanı programında hazırlanan;

1. Mobilya İmalatı,
 2. Mobilya Döşeme,
 3. Ahşap Üst Yüzey,
 4. Ahşap Süsleme,
 5. Ahşap İskelet İmalatı,
 6. Ahşap Doğrama,
 7. Ahşap Yat ve Tekne İmalatı
- dalları yer almaktadır.

Program geliştirme sürecinin her aşamasında, İş Kur, esnaf ve sanatkâr odaları, meslek eğitim kurumları, üniversiteler, alanda faaliyet gösteren sektörler vb. kurumlarla işbirliği yapılmıştır. Bu kuruluşların eğitim sorumluları ve çeşitli meslek elemanları ile iletişim kurulmuş ve katkıları sağlanmıştır. Böylelikle sektör beklentileri programa yansıtılmıştır.

Bu doğrultuda Ahşap Teknolojisi alanı ve altında yer alan mesleklerde ulusal ve uluslararası düzeyde standartlara uygun, her yaşta ve düzeyde bireye eğitim olanağı sağlayan program hazırlamak hedeflenmiştir.

ÖĞRETİM PROGRAMI İLE İLGİLİ GENEL AÇIKLAMALAR

SEKTÖR	AĞAÇ İŞLERİ
ALAN	AHŞAP TEKNOLOJİSİ
ALANIN TANIMI	Ahşap Teknolojisi alanı altında yer alan dalların yeterliklerini kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretim verilen alandır.
ALANIN AMACI	Ahşap Teknolojisi alanı altında yer alan mesleklerde, sektörün ihtiyaçları, bilimsel ve teknolojik gelişmeler doğrultusunda gerekli olan mesleki yeterlikleri kazanmış nitelikli meslek elemanları yetiştirmek amaçlanmaktadır.
DAL PROGRAMLARI, TANIMLARI VE AMAÇLARI	<p>1. MOBİLYA İMALATI Tanımı: Mobilya imalatçısının sahip olduğu, mobilya üretim yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır. Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında mobilya imalatı mesleğinin gerektirdiği mobilya üretim yeterliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>2. MOBİLYA DÖŞEME Tanımı: Mobilya Döşeme imalatçısının sahip olduğu, mobilya döşemesi ve imalatı yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır. Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında mobilya döşeme imalatı mesleğinin gerektirdiği mobilya döşeme yeterliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>3. AHŞAP ÜST YÜZEY Tanımı: Ahşap üst yüzey meslek elemanının sahip olduğu, ahşap ürünlerin ve mobilyaların üst yüzey işlemlerini yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır. Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında ahşap üst yüzey mesleğinin gerektirdiği üst yüzey yeterliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>4. AHŞAP SÜSLEME Tanımı: Ahşap süslemecinin sahip olduğu, ahşap ürünlerde süsleme resmi, oyma, tornalama ve kakma üretim yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır. Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında ahşap süsleme mesleğinin gerektirdiği oyma, tornalama ve kakma</p>

	<p>üretim yeterliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>5. AHŞAP İSKELET İMALATI</p> <p>Tanımı: Ahşap iskelet imalatçısının sahip olduğu, ahşap iskelet üretimi yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır.</p> <p>Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında ahşap iskelet imalatı mesleğinin gerektirdiği iskelet üretim yeterliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>6. AHŞAP DOĞRAMA</p> <p>Tanımı: Ahşap Doğrama imalatçısının sahip olduğu, ahşap doğrama üretimi yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır.</p> <p>Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında ahşap doğrama imalatı mesleğinin gerektirdiği doğrama üretim yeterliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p> <p>7. AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI</p> <p>Tanımı: Ahşap tekne imalatçısının sahip olduğu, ahşap tekne resmi, tekne iskeleti, kamara üretimi yapma yeterlikleri kazandırmaya yönelik eğitim ve öğretimin verildiği daldır.</p> <p>Amacı: Ahşap Teknolojisi alanında ahşap tekne imalatı mesleğinin gerektirdiği çizim, üretim yeterliliklerine sahip meslek elemanlarının yetiştirilmesi amaçlanmaktadır.</p>
GİRİŞ KOŞULLARI	Öğrencilerin sağlık durumu, Ahşap Teknolojisi alanı altında yer alan mesleklerin gerektirdiği işleri yapmaya uygun olmalıdır.
İSTİHDAM ALANLARI	<p>Ahşap Teknolojisi alanından mezun olan öğrenciler, seçtikleri dalda meslekte kazandıkları yeterlikler doğrultusunda ahşap teknoloji sektöründe;</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Atölyeler, 2. Tersaneler, 3. Fabrikalar, 4. Kendi iş yerleri, 5. Mağazalar vb. yerlerde çalışabilirler
EĞİTİM-ÖĞRETİM ORTAMLARI VE DONANIMLARI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Program, mesleki ve teknik eğitim alanında diplomaya götüren ortaöğretim kurumları ile belge ve sertifika programlarının uygulandığı her tür ve derecedeki örgün ve yaygın mesleki ve teknik eğitim-öğretim kurumlarında uygulanmaktadır.

	2. Programın uygulanabilmesi için Ahşap Teknolojisi alanı standart donanımları ve mesleklerin gerektirdiği ekipmanlar sağlanmalıdır.
EĞİTİMCİLER	1. Programın uygulanmasında Ahşap Teknolojisi alanında eğitim almış tercihen sektör deneyimi olan alan öğretmenleri görev almalıdır. 2. Programın uygulanmasında gerektiğinde Ahşap Teknolojisi alanında sektör deneyimi olan usta öğretici, teknisyen ve meslek elamanlarından yararlanılabilir.
ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME	Millî Eğitim Bakanlığı Orta Öğretim Kurumları Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği'ne göre çeşitli ölçme araçları kullanılarak öğrencilerin değerlendirilmesi esastır. Buna göre; 1. Dersin altındaki modüllerin işlenişi sırasında kazandığı (bilgi, beceri ve tavırlar) yeterlikler, 2. Okulda, işletmede ve kendi kendilerine yaptıkları tüm öğrenim faaliyetleri değerlendirilerek öğrencilerin dersteki başarısı belirlenir.
YATAY VE DİKEY GEÇİŞLER	Program; geniş tabanlı ve modüler yapıda düzenlendiğinden, Mesleki ve Teknik Eğitim Yönetmeliği çerçevesinde yatay ve dikey geçişlere olanak sağlar. 1. Alan/dalda sertifika, belge ve diplomaya götüren tüm programlar ve dallar arasında geçiş yapılabilir. 2. Diploma almaya hak kazanan öğrenci, Ahşap Teknolojisi alanının devamı niteliğindeki programların veya bu alana en yakın programların uygulandığı meslek yüksek okuluna sınavsız geçiş yapabilir ya da sınav sonuçlarına göre diğer yüksek öğrenim kurumlarını tercih edebilir.
BELGELENDİRME	1. Mezun olan öğrenciye alanda/dalda diploma verilir. 2. Öğrencinin seçtiği dal ile ilgili aldığı tüm dersler ve modüller diploma ekinde belirtilir. 3. Öğrenciye, programdan ayrıldığında veya mezun olduğunda, kazandığı yeterlikleri gösteren ve bir yaygın mesleki ve teknik eğitim programı ile aynı yeterlikleri kazanan kişilere eş değer belge verilir. 4. Öğrencinin kazandığı mesleki yeterlikler sertifikaya yönelik belgelendirmelerde değerlendirilir.
EĞİTİM SÜRESİ	1. Alan programının toplam eğitim süresi, 9. sınıftan sonra 3 öğretim yılı olarak planlanmıştır. 2. Eğitim süresinin okul, işletme ve bireysel öğrenme için ayrılmış dağılımı, Ahşap Teknolojisi alanı

	haftalık ders çizelgesi, dersler ve modüller ile ilgili açıklamalarda belirtildiği gibi uygulanır.
ÖĞRETİM YÖNTEM VE TEKNİKLERİ	Modüler öğretime yönelik olarak ağırlıklı olarak bireysel öğrenme yöntem ve teknikleri uygulanır. 1. Öğretmenler öğrencilere rehberlik eder. 2. Öğrenciler kendi kendine öğrenmeye teşvik edilir. 3. Öğrencilerin aktif olması sağlanır. 4. Öğrenciler araştırmaya yönlendirilir. 5. Öğrenciler kendi kendilerini değerlendirebilir. 6. Öğrencilere yeterlik kazandırmaya yönelik yöntem ve teknikler uygulanır.
İŞ BİRLİĞİ YAPILACAK KURUM VE KURULUŞLAR	Programın gerektirdiği öğretim faaliyetleri, istihdam olanakları, uygulama ve planlamalara yönelik olarak, çevredeki üniversiteler, sivil toplum kuruluşları, ahşap teknoloji işletmeleri ve meslek elemanları ile işbirliği yapılarak öğrenciler yönlendirilir.
ÖĞRENCİ KAZANIMLARI	Programın sonunda seçtiği dal/mesleğe yönelik olarak öğrenci; 1. Alandaki ortak temel, bilgi ve becerileri kazanabilecektir. 2. Ahşap Teknolojisi alanının temel yeterliklerine sahip olabilecektir. 3. Dalın gerektirdiği işleri yapabilecektir. 4. Dalın gerektirdiği özel mesleki yeterlikleri kazanabilecektir.
EĞİTİM ÖĞRETİM FAALİYETLERİ	Ahşap Teknolojisi alanı haftalık ders çizelgesinde yer alan dersler ve bu derslerin altındaki modüllerin içeriğindeki eğitim-öğretim uygulamaları yapılır.

MESLEK LİSELERİ
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
(MOBİLYA İMALATI, MOBİLYA DÖŞEME, AHŞAP ÜST YÜZEY İŞLEME,
AHŞAP SÜSLEME, AHŞAP İSKELET İMALATI, AHŞAP DOĞRAMA,
AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI DALLARI)
ÇERÇEVE ÖĞRETİM PROGRAMI HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	IX. SINIF	X. SINIF	XI. SINIF	XII. SINIF	
ORTAK DERSLER		DİL VE ANLATIM	2	2	2	2	
		TÜRK EDEBİYATI	3	3	-	-	
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	1	1	1	1	
		TARİH	2	2	-	-	
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	2	-	
		COĞRAFYA	2	2	-	-	
		MATEMATİK	4	-	-	-	
		FİZİK	2	-	-	-	
		KİMYA	2	-	-	-	
		BIYOLOJİ	2	-	-	-	
		SAĞLIK BİLGİSİ	2	-	-	-	
		FELSEFE	-	-	2	-	
		YABANCI DİL	3	3	-	-	
		BEDEN EĞİTİMİ	2	-	-	-	
		MİLLÎ GÜVENLİK BİLGİSİ	-	1	-	-	
		TRAFİK VE İLK YARDIM	-	-	1	-	
		TANITIM VE YÖNLENDİRME	2	-	-	-	
	TOPLAM	29	14	8	3		
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	2	-	-	-	
		MESLEKİ GELİŞİM	-	2	-	-	
		MATEMATİK	-	3	-	-	
		* AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ	-	9	-	-	
		TEKNİK RESİM	-	4	-	-	
		BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	-	2	-	-	
	DAL DERSLERİ	*İŞLETMELERDE BECERİ EĞİTİMİ	-	-	-	-	
		AHŞAP İŞ RESMİ	-	-	-	-	
		KONTROL VE DEPOLAMA	-	-	-	-	
		*MOBİLYA YAPIMI	-	-	-	-	
		*MOBİLYA MONTAJ	-	-	-	-	
		*MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
		MOBİLYA DÖŞEME RESMİ	-	-	-	-	
		*AHŞAPTA ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
		*AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ	-	-	-	-	
		*AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
		*AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
		AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ	-	-	24	29	
		*AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
		*AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ	-	-	-	-	
		AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM	-	-	-	-	
		AHŞAP İSKELET RESMİ	-	-	-	-	
		*İÇ MEKÂN DOĞRAMASI	-	-	-	-	
		DİŞ MEKÂN DOĞRAMASI	-	-	-	-	
		AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ	-	-	-	-	
		*AHŞAP TEKNE RESMİ	-	-	-	-	
		AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ	-	-	-	-	
		*TEKNE İSKELETİ	-	-	-	-	
		TEKNE FORMU	-	-	-	-	
		KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
		GÜVERTE	-	-	-	-	
		ALAN/DAL DERSLERİ TOPLAMI		2	20	24	29
		SEÇMELİ DERSLER		3	-	2	2
REHBERLİK		1	1	1	1		
GENEL TOPLAM		35	35	35	35		

Not: (*) Millî Eğitim Bakanlığı Orta Öğretim Kurumları Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği'nin 33. maddesi uyarınca yılsonu başarı ortalaması ile başarılı sayılmayacak dersleri ifade eder.

ANADOLU MESLEK LİSELERİ
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
(MOBİLYA İMALATI, MOBİLYA DÖŞEME, AHŞAP ÜST YÜZEY İŞLEME,
AHŞAP SÜSLEME, AHŞAP İSKELET İMALATI, AHŞAP DOĞRAMA,
AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI DALLARI)
ÇERÇEVE ÖĞRETİM PROGRAMI HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	IX. SINIF	X. SINIF	XI. SINIF	XII. SINIF
ORTAK DERSLER		*DİL VE ANLATIM	2	2	2	2
		TÜRK EDEBİYATI	3	3	-	-
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	1	1	1	1
		TARİH	2	2	-	-
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	2	-
		COĞRAFYA	2	2	-	-
		MATEMATİK	4	-	-	-
		FİZİK	2	-	-	-
		KİMYA	2	-	-	-
		BİYOLOJİ	2	-	-	-
		SAĞLIK BİLGİSİ	2	-	-	-
		FELSEFE	-	-	2	-
		YABANCI DİL	10	4	4	4
		BEDEN EĞİTİMİ	2	-	-	-
		MİLLİ GÜVENLİK BİLGİSİ	-	1	-	-
	TRAFİK VE İLK YARDIM	-	-	1	-	
	TOPLAM		34	15	12	7
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	2			
		MATEMATİK		3		
		MESLEKİ GELİŞİM		2		
		*AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ	-	10	-	-
		TEKNİK RESİM	-	4	-	-
		BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM		2		
	DAL DERSLERİ	*İŞLETMELERDE BECERİ EĞİTİMİ				
		AHŞAP İŞ RESMİ				
		KONTROL VE DEPOLAMA				
		*MOBİLYA YAPIMI				
		*MOBİLYA MONTAJ				
		*MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ				
		MOBİLYA DÖŞEME RESMİ				
		*AHŞAPTA ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ				
		*AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ				
		*AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ				
		*AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ				
		AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ				
		*AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ				
		*AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ	-	-	27	30
		AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM				
		AHŞAP İSKELET RESMİ				
		*İÇ MEKÂN DOĞRAMASI				
		DIŞ MEKÂN DOĞRAMASI				
		AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ				
		*AHŞAP TEKNE RESMİ				
		AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ				
*TEKNE İSKELETİ						
TEKNE FORMU						
KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ						
GÜVERTE						
ALAN/DAL DERSLERİ TOPLAMI			2	21	27	30
SEÇMELİ DERSLER			3	3	-	2
REHBERLİK			1	1	1	1
GENEL TOPLAM			40	40	40	40

Not: (*) Millî Eğitim Bakanlığı Orta Öğretim Kurumları Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği'nin 33. maddesi uyarınca yılsonu başarı ortalaması ile başarılı sayılmayacak dersleri ifade eder.

TEKNİK LİSELER
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
(MOBİLYA İMALATI, MOBİLYA DÖŞEME, AHŞAP ÜST YÜZEY İŞLEME,
AHŞAP SÜSLEME, AHŞAP İSKELET İMALATI, AHŞAP DOĞRAMA,
AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI DALLARI)
ÇERÇEVE ÖĞRETİM PROGRAMI HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	IX.SINIF	X.SINIF	XI.SINIF	XII.SINIF
ORTAK DERSLER		DİL VE ANLATIM	2	2	2	2
		TÜRK EDEBİYATI	3	3	3	3
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	1	1	1	1
		TARİH	2	2	-	-
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	2	-
		COĞRAFYA	2	2	-	-
		MATEMATİK	4	-	-	-
		FİZİK	2	-	-	-
		KİMYA	2	-	-	-
		BİYOLOJİ	2	-	-	-
		SAĞLIK BİLGİSİ	2	-	-	-
		FELSEFE	-	-	2	-
		YABANCI DİL	3	3	-	-
		BEDEN EĞİTİMİ	2	-	-	-
		MİLLİ GÜVENLİK BİLGİSİ	-	1	-	-
	TRAFİK VE İLK YARDIM	-	-	1	-	
	TANITIM VE YÖNLENDİRME	2	-	-	-	
	TOPLAM	29	14	11	6	
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	2	-	-	-
		MATEMATİK	-	4	4	4
		MESLEKİ GELİŞİM	-	2	-	-
		GEOMETRİ	-	2	2	2
		ANALİTİK GEOMETRİ	-	-	-	2
		FİZİK	-	2	3	3
		KİMYA	-	2	3	3
		BİYOLOJİ	-	2	3	3
		*AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ	-	10	-	-
		TEKNİK RESİM	-	4	-	-
	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	-	2	-	-	
	DAL DERSLERİ	İŞLETMELERDE BECERİ EĞİTİMİ	-	-	-	-
		AHŞAP İŞ RESMİ	-	-	-	-
		KONTROL VE DEPOLAMA	-	-	-	-
		*MOBİLYA YAPIMI	-	-	-	-
		*MOBİLYA MONTAJ	-	-	-	-
		*MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ	-	-	-	-
		MOBİLYA DÖŞEME RESMİ	-	-	-	-
		*AHŞAPTA ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ	-	-	-	-
		*AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ	-	-	-	-
		*AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-
		*AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-
		AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-
		*AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ	-	-	18	21
		*AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ	-	-	-	-
AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM		-	-	-	-	
AHŞAP İSKELET RESMİ	-	-	-	-		
*İÇ MEKÂN DOĞRAMASI	-	-	-	-		
DIŞ MEKÂN DOĞRAMASI	-	-	-	-		
AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ	-	-	-	-		
*AHŞAP TEKNE RESMİ	-	-	-	-		
AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ	-	-	-	-		
*TEKNE İSKELETİ	-	-	-	-		
TEKNE FORMU	-	-	-	-		
KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ	-	-	-	-		
GÜVERTE	-	-	-	-		
ALAN/DAL DERSLERİ TOPLAMI		2	30	33	38	
SEÇMELİ DERSLER		3	-	-	-	
REHBERLİK		1	1	1	1	
GENEL TOPLAM		35	45	45	45	

Not: (*) Millî Eğitim Bakanlığı Orta Öğretim Kurumları Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği'nin 33. maddesi uyarınca yılsonu başarı ortalaması ile başarılı sayılmayacak dersleri ifade eder.

ANADOLU TEKNİK LİSELERİ
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
(MOBİLYA İMALATI, MOBİLYA DÖŞEME, AHŞAP ÜST YÜZEY İŞLEME,
AHŞAP SÜSLEME, AHŞAP İSKELET İMALATI, AHŞAP DOĞRAMA,
AHŞAP YAT VE TEKNE İMALATI DALLARI)
ÇERÇEVE ÖĞRETİM PROGRAMI HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ		DERSLER	IX. SINIF	X. SINIF	XI. SINIF	XII. SINIF	
ORTAK DERSLER		*DİL VE ANLATIM	2	2	2	2	
		TÜRK EDEBİYATI	3	3	3	3	
		DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	1	1	1	1	
		TARİH	2	2	-	-	
		T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	2	-	
		COĞRAFYA	2	2	-	-	
		MATEMATİK	4	-	-	-	
		FİZİK	2	-	-	-	
		KİMYA	2	-	-	-	
		BİYOLOJİ	2	-	-	-	
		SAĞLIK BİLGİSİ	2	-	-	-	
		FELSEFE	-	-	2	-	
		YABANCI DİL	10	4	4	4	
		BEDEN EĞİTİMİ	2	-	-	-	
		MİLLİ GÜVENLİK BİLGİSİ	-	1	-	-	
		TRAFİK VE İLK YARDIM	-	-	1	-	
	TOPLAM		34	15	15	10	
ALAN / DAL DERSLERİ	ALAN ORTAK DERSLERİ	BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	2	-	-	-	
		MATEMATİK	-	4	4	4	
		GEOMETRİ	-	2	2	2	
		ANALİTİK GEOMETRİ	-	-	-	2	
		FİZİK	-	2	3	3	
		KİMYA	-	2	3	3	
		BİYOLOJİ	-	2	3	3	
		MESLEKİ GELİŞİM	-	2	-	-	
		*AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ	-	9	-	-	
		TEKNİK RESİM	-	4	-	-	
	BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	-	2	-	-		
	DAL DERSLERİ		İŞLETMELERDE BECERİ EĞİTİMİ	-	-	-	-
			AHŞAP İŞ RESMİ	-	-	-	-
			KONTROL VE DEPOLAMA	-	-	-	-
			*MOBİLYA YAPIMI	-	-	-	-
			*MOBİLYA MONTAJ	-	-	-	-
			*MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ	-	-	-	-
			MOBİLYA DÖŞEME RESMİ	-	-	-	-
			*AHŞAPTA ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ	-	-	-	-
			*AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ	-	-	-	-
			*AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-
			*AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-
			AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ	-	-	-	-
			*AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ	-	-	14	17
			*AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ	-	-	-	-
			AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM	-	-	-	-
			AHŞAP İSKELET RESMİ	-	-	-	-
			*İÇ MEKÂN DOĞRAMASI	-	-	-	-
			DIŞ MEKÂN DOĞRAMASI	-	-	-	-
			AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ	-	-	-	-
			*AHŞAP TEKNE RESMİ	-	-	-	-
			AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ	-	-	-	-
			*TEKNE İSKELETİ	-	-	-	-
			TEKNE FORMU	-	-	-	-
		KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ	-	-	-	-	
	GÜVERTE	-	-	-	-		
ALAN/DAL DERSLERİ TOPLAMI			2	29	29	34	
SEÇMELİ DERSLER			3				
REHBERLİK			1	1	1	1	
GENEL TOPLAM			4	45	45	4	

Not: (*) Millî Eğitim Bakanlığı Orta Öğretim Kurumları Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği'nin 33. maddesi uyarınca yılsonu başarı ortalaması ile başarılı sayılmayacak dersleri ifade eder.

PROGRAMIN UYGULANMASINA İLİŞKİN AÇIKLAMALAR

Ahşap Teknolojisi Alanı Çerçeve Öğretim Programı ile öğrencilere, alan ve dallar ile ilgili temel bilgi ve becerileri kazandırmanın yanı sıra yeniliğe ve değişime uyum sağlayabilen, çevresindeki insanlarla sağlıklı iletişim kurabilen, hedeflerini belirleyip bunlara ulaşmak için girişimlerde bulunabilen, yaratıcı, eleştiriye açık ve mesleki yeterliklere sahip bireyler yetiştirilmesi hedeflenmiştir.

Program 4 yıl olarak tasarlanmıştır. 9. sınıfın dersleri tüm genel, mesleki ve teknik ortaöğretim kurumlarında ortaktır. 9. sınıfın sonunda öğrenci ilgi duyduğu alanı belirler ve 10. sınıfta bu alanda eğitim-öğretime başlar.

Programın temel yapısı oluşturulurken 9 ve 10. sınıflarda ortak dersler ile alan ortak dersleri, 11 ve 12. sınıflarda ise dallara özel derslerin öncelikli olarak okutulması planlanmıştır. Bu derslerin içerikleri belirlenirken ulusal ve uluslararası iş gücünden beklenen temel yeterlikler, sektör araştırmaları ve mesleki yeterlikler dikkate alınmıştır.

Alanda yer alan tüm dallara yönelik ortak yeterlikleri kazandıran dersler ağırlıklı olarak 10 ve 11. sınıfta verilmektedir. 12. sınıfta diplomaya götüren dala ait yeterlikleri içeren dersler yer almaktadır. 10. sınıfın sonunda, bölgesel ve sektörel ihtiyaçlar, okulun donanımı, öğretmen ve fizikî kapasitesi ile öğrencilerin mesleki yeterlikleri de dikkate alınarak dal seçimi yapılır. Öğrencilerin alan ve dal seçimlerinde bölgesel istihdam olanakları dikkate alınır.

Her okul sektör beklentilerini, değişen koşulları ve mesleklerin gelişimini programa yansıtabilir. 10. sınıfta alan ortak dersleri içerisinde tüm dallar ile ilgili modüllerin yer aldığı derste; öncelikle okulda açılacak dallara özgü modüller uygulanabilir. Gerektiğinde 11 ve 12. sınıfta mesleğe özgü dersler, modüller ve modül içerikleri değiştirilip geliştirilebilir. Bu değişiklikler, koordinatör öğretmen, zümre öğretmenleri ve sektörden meslek elemanları ile iş birliği içinde yapılır. Değişiklikler ile ilgili yapılan çalışma bilgi için Bakanlığa, okulun bağlı bulunduğu ilgili öğretim dairesine gönderilir.

Haftalık Ders Çizelgelerinde; Ortak Dersler, Alan/Dal Dersleri ve Seçmeli Dersler belirtilmiştir. Alan/Dal dersleri modüllerden oluşmaktadır. Bu derslerdeki her modülün içeriğini öğrencilere kazandırmak için tasarlanan toplam öğrenme süresi 40 saat olarak planlanmıştır. Bu süre; öğretmen rehberliğinde ve öğrencinin kendi kendine çalışacağı süreleri kapsamaktadır. Örneğin 40/32 olarak belirlenmiş bir modülün; 32 saati öğretmen rehberliğinde çalışılacak süreyi, kalan 8 saat ise öğrencinin kendi kendine bağımsız olarak çalışacağı süreyi göstermektedir.

Programı tamamlayarak mezun olan öğrenci, iş hayatına yönelebilir veya yüksek öğrenime devam edebilir. Öğretim programının herhangi bir yılından ayrılan öğrencinin kazandığı yeterlikler, sertifika programlarında değerlendirilir.

Programlar, uluslararası meslek sınıflandırması doğrultusunda, meslek standartları, eğitim standartları ve mesleklerin yeterliklerine göre hazırlanmıştır. Uygulamada bu standartlar ve yeterlikler sürekli dikkate alınmalıdır.

Çerçeve öğretim programları ve haftalık ders çizelgelerinde yer alan meslek ve Anadolu meslek liseleri; kız meslek, endüstri meslek, ticaret meslek, iletişim meslek, otelcilik ve turizm meslek vb. mesleki ve teknik eğitim alanında diplomaya götüren programların uygulandığı tüm orta öğretim kurumlarını ifade eder.

Çerçeve öğretim programları ve program kitaplarında, haftalık ders çizelgeleri, dersler ve modüllerin içerikleri ile uygulamaya ilişkin açıklamalar ayrıntılı olarak verilmiştir.

PROGRAMDA YER ALAN DERSLER

1. ORTAK DERSLER

Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının belirlemiş olduğu dersler, ders saatleri ve programları uygulanır.

TANITIM VE YÖNLENDİRME

Bütün sektörlerde yer alan ve meslek profillerini kapsayan meslek alanları, meslek dalları, meslekte kullanılan araç gereçler, mesleğe giriş koşulları, mesleğin istihdam olanakları, mesleğin bugünkü durumu ve gelecekteki eğilimler, ilişkili meslekler, mesleğin çalışma koşulları ve meslekle ilgili sağlık sorunları hakkında bilgi verilerek sektör tanıtımının yapıldığı derstir.

Bu derste, öğrencinin tüm sektörleri ve meslekleri tanıyarak, ilgi ve yönelimlerine uygun meslek seçimini doğru olarak yapabilmesi amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Mesleki ve Teknik Eğitim Alanları Tanıtım Modülü	40/32	Mesleki ve teknik eğitim gerektiren meslek alanlarını ve meslekleri tanımak
Akademik, Spor ve Sanat Eğitim Alanları Tanıtım Modülü	40/32	Akademik eğitim gerektiren meslek alanlarını tanımak.

2. ALAN VE DAL DERSLERİ

Ahşap Teknolojisi alanında yer alan meslekler/dallar için temel bilgi ve becerileri kapsayan ders grubunu oluşturur. Alan ve dalların özelliklerine göre, öncelikle 10 ve 11. sınıflar olmak üzere, üç yıla yayılarak programa yerleştirilmiştir.

Alan/dal dersleri içinde (*) ile belirtilen dersler alan ve dalların zorunlu dersleridir. Bu dersler Millî Eğitim Bakanlığı Orta Öğretim Kurumları Sınıf Geçme ve Sınav Yönetmeliği'nin 33. maddesi uyarınca yıl sonu başarı ortalaması ile başarılı sayılmayacak dersleridir.

Ahşap Teknolojisi Alanında yer alan dallar/meslekler için alınması zorunlu olan dersler aşağıda verilmiştir.

DALLAR	ZORUNLU DERSLER
Mobilya İmalatı Dalı	<ul style="list-style-type: none">Ahşap Yapım TeknikleriMobilya YapımıMobilya Montaj

Mobilya Döşeme Dalı	<ul style="list-style-type: none"> • Ahşap Yapım Teknikleri • Mobilya Döşeme Teknikleri
Ahşap Üst Yüzey Dalı	<ul style="list-style-type: none"> • Ahşap Yapım Teknikleri • Ahşap Üst Yüzey Teknikleri • Ahşapta Özel Üst Yüzey İşlemleri
Ahşap Süsleme Dalı	<ul style="list-style-type: none"> • Ahşap Yapım Teknikleri • Ahşap Oyma Teknikleri • Ahşap Tornalama Teknikleri
Ahşap İskelet İmalatı Dalı	<ul style="list-style-type: none"> • Ahşap Yapım Teknikleri • Ahşap İskelet Teknikleri • Ahşap İskelet Üretimi
Ahşap Doğrama Dalı	<ul style="list-style-type: none"> • Ahşap Yapım Teknikleri • İç Mekân Doğraması
Ahşap Yat ve Tekne İmalatı	<ul style="list-style-type: none"> • Ahşap Yapım Teknikleri • Ahşap Tekne Resmi • Tekne İskeleti

ALAN ORTAK DERSLERİ

Ahşap Teknolojisi alanının; alan ve tüm dalları ile ilgili ortak yeterlikleri ve mesleki yeterlikleri kazandırmayı amaçlayan derslerdir.

BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ

Bilgisayar, temel donanım ve programlarının (Word, Excel vb) kullanımı ile internet uygulamalarının verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, bilgisayarda doküman hazırlamak için gerekli olan temel bilgi ve becerilerin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Bilgisayar kullanma	40/32	Bilgisayar, temel donanım ve programlarını (Word, Excel vb) kullanmak.
Doküman hazırlama	40/32	Bilgisayarda doküman hazırlamak.

MESLEKİ GELİŞİM

Bütün alanlarda ortak olup, öğrencinin yaşam boyu kullanabileceği ve mesleki gelişmesine yararlı olabilecek, üretken, bilim ve teknoloji üretimine

yatkın, beceri düzeyi yüksek olarak yetiştirilmesi, iyi ilişkiler kurabilmesi, işe uyum sağlayabilmesi gibi genel bilgi ve becerilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, meslek elemanlarının sahip olması gerekli ulusal ve uluslararası iş gücünden beklenen yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Sosyal Hayatta İletişim	40/16	Sosyal hayatta sağlıklı ve etkili iletişim kurmak ve sürdürmek
İş Hayatında İletişim	40/16	İş hayatında sağlıklı ve etkili iletişim kurmak ve sürdürmek
Diksiyon 1	40/32	Türkçeyi doğru konuşmak
Diksiyon 2	40/32	
Kişisel Gelişim	40/16	Mesleği ile ilgili gelişmeleri izlemek ve kendini kişisel olarak sürekli geliştirmek
Girişimcilik	40/24	İşletme, finansman, pazarlama, reklam, satış, iş hukuku, kariyer gelişimi ve iş kurma becerileri kazanmak
Çevre Koruma	40/16	Çevreye karşı duyarlı olmak ve çevreyi korumak
Meslek Etiği	40/16	Meslek etiği gereklerine uymak
İş Organizasyonu	40/16	İş yerinde plan, program ve iş organizasyonu yapmak
İş Güvenliği ve İşçi Sağlığı	40/24	İşçi sağlığı mevzuatı uymak ve iş güvenliği önlemlerini almak
Araştırma Teknikleri	40/16	Temel düzeyde araştırma yapmak

Haftalık Ders Çizelgesinde bu ders için ayrılan süre, alanın özelliğine ve çevre koşullarına göre dersin altındaki modüllerden seçilerek uygulanır. Bu derste alınamayan modüller gerektiğinde dal derslerindeki modüller ile birlikte de alınabilir.

AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ

Ahşap teknolojisi temel işlemleri, alet, gereç ve makineleri ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap ve ahşap ürünlerini elde etme ve makinede işleyerek tekniklerine uygun yapma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Elde Rendeleme	40/32	Elde rendeleme yapmak
Elde Kesme	40/32	Elde kesme yapmak

Elde Delik delme	40/32	Elde delik delmek
Elde Şekillendirme	40/24	Elde yüzey ve kenar şekillendirmek
Elde Birleştirme	40/32	Elde birleştirme ve perdah yapmak
Makinede Rendeleme	40/32	Makinede rendeleme yapmak
Makinede Kesme	40/32	Makinede kesme yapmak
Makinede Delik delme	40/32	Makinede delik delmek
Makinede Şekillendirme	40/32	Makinede yüzey ve kenar şekillendirmek
Makinede Birleştirme	40/32	Makinede birleştirme ve perdah yapmak

TEKNİK RESİM

Ahşap birleştirmeleri ve imalat resimleri, teknik resim standartları ve kuralları ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu dersle öğrenciye, ahşap birleştirmelerini ve imalat resimlerini teknik resim standartlarına ve kurallarına uygun çizme yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin modülleri	Süre	Kazandırılan yeterlikler
Geometrik Çizimler	40/32	Geometrik çizimler yapmak
Görünüş Çıkarma	40/32	Görünüş çıkarma yapmak
Ahşapta Ölçekler ve Ölçümlendirme	40/32	Ölçekler ve ölçülendirme yapmak
Ahşap Birleştirmeler	40/32	Perspektif ve ahşap birleştirmeler çizmek

BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM

Bilgisayar ortamında iki boyutlu teknik resim çizimleri ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, bilgisayarda çizim yazılımı programlarını kullanarak teknik resim standartlarına ve kurallarına uygun olarak iki boyutlu imalat/yapım resmi ve montaj resmi çizme yeterliklerini kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Temel Geometrik Çizimler	40/32	Bilgisayarda temel geometrik çizimler yapmak

Özellik ve Tanımlama	40/32	Bilgisayarda özellik ve tanımlama komutlarını kullanmak
Yeterli Görünüş Çizimi ve Kütüphane	40/32	Bilgisayarda yeterli görünüş çizmek ve kütüphane oluşturmak

DAL DERSLERİ

Ahşap Teknolojisi alanında yer alan dallara özel ve mesleği destekleyici yeterlikleri kazandıracak dal dersleri, ağırlıkla son sınıflarda yer alan, iş başında veya işletmelerde uygulanması öngörülen derslerdir.

Çerçeve Öğretim Programı Haftalık Ders Çizelgesinden dalın özelliğine uygun dersler, okul türüne ve okutulacağı yıla göre seçilir. Dallarda diplomaya götürecek derslerin belirlenmesinde dalı destekleyici diğer derslerden de seçim yapılarak program oluşturulur.

Seçilen derslerin içeriği ise çevredeki meslek elemanlarının, okuldaki koordinatör öğretmenlerin ve alan öğretmenlerinin kararı ile bölgesel düzeyde mesleğin yeterliklerini ve sektörün ihtiyaçlarını karşılayan modüllerden seçilerek oluşturulur. Seçilen derslerin ders saatleri, derslerin altındaki modüllerin süresine ve içeriğine göre belirlenir.

Teknik liselerde meslek liselerine oranla dört yıl boyunca daha fazla akademik yeterliklerin kazandırılmasından dolayı, dal derslerindeki modüllerin seçiminde ve uygulanmasında öğrencilerin bu akademik becerilerini kullanabileceği modüllere ve uygulamalara ağırlık verilebilir.

İŞLETMELERDE BECERİ EĞİTİMİ

Her okul, İşletmelerde Beceri Eğitimi dersinin içeriğini, ağırlıklı olarak dala ait modüller olmak üzere, bölgesel özellikler ve sektörün beklentilerini yansıtacak modüllerden oluşturur. Ancak bölgesel özellikler ve sektör beklentilerini yansıtacak modüller programda yer almıyorsa, yeni modül içerikleri hazırlanarak programa eklenir. Dersin içeriği; sektör temsilcileri, okuldaki koordinatör öğretmenler ve alan öğretmenlerinin kararı ile planlanarak uygulanır.

İşletmelerde Beceri Eğitimi dersi Mesleki ve Teknik Eğitim Yönetmeliği'nin ilgili hükümlerine göre yapılır. İşletmelerde beceri eğitimi yapılmayan okul türlerinde öğrenciler, ilgili mevzuat doğrultusunda yaz döneminde staj yaparlar.

AHŞAP İŞ RESMİ

Ölçü, malzeme, maliyet, şartname, tek ve grup mobilyaları net resimleri, kesit, detay, perspektifler ve iş resmi ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap ve ahşap ürünlerinin iş resimlerini oluşturma, iş resmini okuma ve çizme yeterliklerinin kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Sipariş	40/32	Sipariş almak
Tek mobilya 1	40/32	Tek mobilya çizimi yapmak
Tek mobilya 2	40/32	
Grup Mobilya 1	40/32	Grup mobilya çizimi yapmak
Grup Mobilya 2	40/32	
Mekân Düzenleme 1	40/32	Mekânların mobilya düzenlemelerini çizmek
Mekân Düzenleme 2	40/32	

KONTROL VE DEPOLAMA

Bitmiş işlerin ve ahşap ürünlerin depolanması, ambalajlanması ve kontrol edilmesiyle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrencilere, bitmiş işlerin kontrolünü, depolanması ve ambalajlamasını yapma yeterliklerini kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Ölçü Kontrolü	40/24	Ölçü kontrolü yapmak
Depolama	40/32	Depolama yapmak

MOBİLYA YAPIMI

Mobilya yapım teknikleri, genel ölçüleri, mobilya yapımıyla ilgili kullanılan malzemeler ve makineler ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, malzemeler ve makineleri kullanma, çeşitli mobilyalar yapma yeterliklerini kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Kenar Kaplama	40/32	Kenar kaplama işlemi yapmak
Yüzey Kaplama	40/32	Yüzey kaplama işlemi yapmak

Numune Yapma	40/32	Numune yapmak
Modüler Mobilya	40/32	Modüler mobilya yapmak
Antre Mobilyası	40/32	Antre mobilyası yapmak
Salon Mobilyası	40/32	Salon mobilyası yapmak
Yatak Odası Mobilyası	40/32	Yatak odası mobilyası yapmak
Genç Odası Mobilyası	40/32	Genç odası mobilyası yapmak
Çocuk Odası Mobilyası	40/32	Çocuk odası mobilyası yapmak
Aksesuar Mobilyaları	40/32	Aksesuar mobilya yapmak
Mutfak Mobilyası	40/32	Mutfak mobilyası yapmak
Banyo Mobilyası	40/32	Banyo mobilyası yapmak
Tefriş Yapma	40/32	Tefriş yapmak

MOBİLYA MONTAJ

Mobilya yapımında kullanılan bağlantı elemanları, mobilya elemanları ve kullanılan makinelerin montajıyla ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, mobilya yapımında kullanılan bağlantı elemanlarıyla, mobilya elemanlarını yapma ve yerine takma yeterliklerini kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Bağlantı Elemanları	40/32	Bağlantı elemanları takmak
Mobilya Birleştirme	40/32	Sabit mobilya birleştirmek
Mobilya Elemanları 1	40/32	Mobilya elemanlarını takmak
Mobilya Elemanları 2	40/32	

MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ

Mobilya döşeme yapımıyla ilgili kullanılan malzemeler, makineler ve gereçlerle ilgili beceri ve bilgilerin verildiği derstir.

Bu dersle öğrenciye mobilya döşeme yapım teknikleri, kullanılan malzemeler ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Yaysız Döşeme	40/32	Yaysız sert döşeme yapmak
Spiralli Döşeme	40/32	Spiral yaylı sert döşeme yapmak
Zikzaklı Döşeme	40/32	Zikzak yaylı sert döşeme yapmak
Helezonlu Döşeme	40/32	Helezon yaylı sert döşeme yapmak
Burleli Döşeme	40/32	Düz dikişsiz burleli döşeme yapmak
Dikişli Burleli Döşeme	40/32	Dikişli burleli döşeme yapmak
Pikeli Döşeme	40/32	Yaysız pikeli döşeme yapmak
Yaylı Pikeli Döşeme	40/32	Yaylı pikeli döşeme yapmak
Helezonlu Sufleli Döşeme	40/32	Helezon yaylı sufleli döşeme yapmak
Zikzaklı Sufleli Döşeme	40/32	Zikzak yaylı sufleli döşeme yapmak
Döşeme Kılıfı	40/32	Kılıf hazırlamak
Şilte	40/32	Şilte yapmak

MOBİLYA DÖŞEME RESMİ

Mobilya döşeme yapım resmiyle ilgili kullanılan malzemeler ve gereçlerle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, mobilya döşeme yapım resimlerini, kullanılan malzemeler ve gereçleri çizme yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Sipariş	40/32	Sipariş almak
Yaysız Sert Döşeme Çizimi	40/24	Yaysız sert döşeme çizimi yapmak
Yaylı Sert Döşeme Çizimi	40/32	Yaylı sert döşeme çizimi yapmak
Burleli Döşeme Çizimi	40/24	Burleli döşeme çizimi yapmak
Pikeli Döşeme Çizimi	40/32	Pikeli döşeme çizimi yapmak
Sufleli Döşeme Çizimi	40/32	Sufleli döşeme çizimi yapmak

AHŞAP ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ

Ahşapta üst yüzey uygulamaları, kullanılan malzemeler, makineler ve gereçler de ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşapta üst yüzey işlemlerini uygulama, malzemeleri ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Boyama Yüzeyi	40/32	Boyanacak yüzeyi hazırlamak
Renk Numunesi	40/32	Renk numunesi hazırlamak
Lekeleri Çıkarma	40/32	Lekeleri çıkarmak
Yüzeyi Onarma	40/32	Yüzeyi onarmak
Boyama Yapma	40/32	Boyama yapmak
Boyama ve Vernikleme Hataları	40/32	Boyama ve vernikleme hatalarını gidermek
Renk Açma	40/32	Kimyasallarla renk açmak
Dekoratif İşlemler	40/32	Yüzeyde dekoratif işlemler yapmak
Dolgu Verniği	40/32	Dolgu verniği sürmek
Son Kat Verniği	40/32	Son kat verniği sürmek
Son Katmanı Parlatma	40/32	Son katmanı parlatmak

AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ

Ahşapta özel üst yüzey uygulamalarıyla ilgili kullanılan malzemeler, makineler ve gereçlerle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşapta özel üst yüzey işlemlerini yapma, malzemeler ve makineleri kullanılma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Sipariş	40/32	Sipariş almak
Seri Üretimde Vernikleme	40/32	Seri üretimde vernikleme yapmak
Üst Yüzeyde Özel İşlemler	40/32	Üst yüzeyde özel işlemler yapmak

AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ

Ahşap ve ahşap ürünleri oyma teknikleri ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap ürünlere oyma yapma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Yüzey Oyma	40/32	Yüzey oyma yapmak
Dekupe Oyma	40/32	Dekupe oyma yapmak
Tabii Şekil Oyma	40/32	Tabii şekil oyması yapmak

AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ

Ahşap ürünlerini tornalama teknikleri ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap ürünlerini tornalama yapma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Tornalamaya Hazırlık	40/32	Tornalamaya hazırlık yapmak
Doğrusal Tornalama	40/32	Doğrusal tornalama yapmak
Alınsal Tornalama	40/32	Alınsal tornalama yapmak

AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ

Ahşap ve ahşap ürünlerini kullanarak kakma yapma teknikleriyle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap ve ahşap ürünlerini kullanarak kakma yapma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Ahşap Kakma	40/32	Ahşap kakma yapmak
Kaplamayla Kakma	40/32	Kaplamayla kakma yapmak

AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ

Ahşap ve ahşap ürünlerini elde iskelet yapım teknikleriyle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, elde ahşap iskeleti yapma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Elde Ayak Yapma	40/32	Elde ayak yapmak
Elde Kayıt Yapma	40/32	Elde kayıt yapmak
Elde Kolçak Yapma	40/32	Elde kolçak yapmak
Elde Arkalık Yapma	40/32	Elde arkalık yapmak
Elde Telora Yapma	40/32	Elde telora yapmak
Elde Montaj Yapma	40/32	Elde montaj yapmak

AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ

Ahşap ve ahşap ürünlerini makinede iskelet yapım teknikleriyle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, makinede ahşap iskelet yapma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Makinede Ayak Yapma	40/32	Makinede ayak yapmak
Makinede Kayıt Yapma	40/32	Makinede kayıt yapmak
Makinede Kolçak Yapma	40/32	Makinede kolçak yapmak
Makinede Arkalık Yapma	40/32	Makinede arkalık yapmak
Makinede Telora Yapma	40/32	Makinede telora yapmak
Presle Montaj Yapma	40/32	Presle montaj yapmak

AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM

Ahşap ve ahşap ürünleri, özel işlem makinelerinde iskelet üretim teknikleri ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, seri üretim makinelerinde ahşap iskelet üretim yapma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Ahşap İskelet Seri Üretimi	40/32	Ahşap iskelet seri üretimi yapmak
CNC Makinelerinde Üretim	40/32	CNC makinelerinde üretim yapmak

AHŞAP İSKELET RESMİ

Ahşap iskelet çizim teknikleriyle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap iskelet resmi çizme yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Sipariş	40/32	Sipariş almak
Ayak, Kayıt, Kolçak, Arkalık Çizimi	40/32	Ayak, kayıt, kolçak, arkalık çizimi yapmak
Sandalye Çizimi	40/32	Sandalye çizimi yapmak
Koltuk Çizimi	40/32	Koltuk çizimi yapmak
Sehpa Çizimi	40/32	Sehpa çizimi yapmak
Oturma Grubu Çizimi	40/32	Oturma grubu çizimi yapmak
Oturma Grubu Mobilya Düzenlemelerinin Çizimi	40/32	Oturma grubu mobilya düzenlemelerinin çizimini yapmak

İÇ MEKÂN DOĞRAMASI

Ahşap iç mekân doğrama yapımında kullanılan malzemeler, makineler ve gereçler ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye ahşap iç mekân doğrama yapımı, malzemeleri ve makinelerin kullanılma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Ahşap Pencere Üretimi	40/32	Ahşap pencere üretimi yapmak
Ahşap Kapı Üretimi	40/32	Ahşap kapı üretimi yapmak
Ahşap Merdiven Üretimi	40/32	Ahşap merdiven üretimi yapmak
Ahşap Zemin Döşeme	40/32	Ahşap zemin döşeme üretimi yapmak
Ahşap Duvar Döşeme	40/32	Ahşap duvar döşeme üretimi yapmak
Ahşap Tavan Döşeme	40/32	Ahşap tavan döşeme üretimi yapmak
Ahşap Sedir Üretimi	40/32	Ahşap sedir üretimi yapmak
Ahşap Bölme Yapımı	40/32	Ahşap bölme yapmak

DIŞ MEKÂN DOĞRAMASI

Ahşap dış mekân doğrama yapımı, malzemeler, makineler ve gereçler ile ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap dış mekân doğrama yapma, malzemeler ve makineleri kullanılma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Bahçe Mobilyası	40/32	Bahçe mobilyası yapmak
Ahşap Çatı- Teras	40/32	Ahşap çatı- teras yapmak
Mekân Doğraması	40/32	Mekân doğraması yapmak

AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ

Ahşap doğrama resimleri ile ilgili kullanılan malzemeler ve gereçlerle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, ahşap doğrama resmi çizme, malzemeler ve gereçlerin kullanılma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Sipariş	40/32	Sipariş almak
Ahşap Pencere Çizimi	40/32	Pencere çizimi yapmak
Ahşap Kapı Çizimi	40/32	Kapı çizimi yapmak
Ahşap Mekân Düzenleme	40/32	Mekânların doğrama düzenlemelerini çizmek

AHŞAP TEKNE RESMİ

Ahşap tekne kaplama resimleri, ahşap teknede yerleştirme resimleri ve iç dekorasyon donatım resimleri ile ilgili bilgilerin verildiği bir derstir.

Bu derste öğrenciye, tekne resimlerini oluşturma, yapılmış iş resmini okuma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Tekne Kaplama Resmi	40/32	Tekne kaplama resimleri çizmek
Dümen Resmi	40/16	Dümen resimlerini çizmek

Tekne Yerleştirme Resmi	40/32	Tekne yerleştirme resimleri çizmek
Tekne İç Dekorasyonu 1	40/32	Tekne iç dekorasyon donatım elemanlarını çizmek
Tekne İç Dekorasyonu 2	40/32	

AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ

Endaze planı, tekne bağlantı ve imalat resimleri ile ilgili bilgilerin verildiği bir derstir.

Bu derste öğrenciye, tekne imalat resimlerini oluşturma, yapılmış iş resmini okuma yeterliklerinin kazandırılması amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Endaze Planı	40/32	Endaze planı çizmek
Tekne İskelet Bağlantıları 1	40/32	Tekne iskelet bağlantı resimlerini çizmek
Tekne İskelet Bağlantıları 2	40/32	
Yelken Bağlantıları	40/32	Yelken direk donanımlarının bağlantı elemanlarını çizmek

TEKNE İSKELETİ

Tekne iskeleti yapımıyla ilgili kullanılan malzemeler, makineler ve gereçlerle ilgili bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, tekne iskeleti yapma, tekne iskeleti genel ölçüleri, malzemeleri ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Endaze Kalıbı 1	40/32	Endazedan kalıp çıkarmak
Endaze Kalıbı 2	40/32	
Ahşap Omurga	40/32	Ahşap omurga yapmak
Ahşap Bodoslama	40/32	Ahşap bodoslama yapmak
Ahşap Posta	40/32	Ahşap postaları yapmak
Ahşap Döşek	40/32	Ahşap döşekleri yapmak
Ahşap Kemere	40/32	Ahşap kemere yapmak

TEKNE FORMU

Tekne formu yapımı, malzemeler, makineler ve gereçlerle ilgili ve bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, tekne formu yapma, malzemeler ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Tekne Formu Çıkarma	40/32	Tekne formu çıkarmak
Tekne Boy Bağları 1	40/32	Tekne boy bağları yapmak
Tekne Boy Bağları 2	40/32	
Tekne Formunu Tıraşlama	40/32	Tekne formunu düzeltmek ve tıraşlama işlemi yapmak
Su Geçirmez Bölmeler	40/32	Su geçirmez bölmeler yapmak

KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ

Kamara üretimi, malzemeler, makineler ve gereçler ile ilgili ve bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, kamara üretimi yapma, malzemeler ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Yelken Donanımları	40/32	Yelken direği ve donanımlarını yapmak
Kamara Üst Bina	40/32	Kamara üst bina yapmak
Farşlar 1	40/32	Farşları yapmak
Farşlar 2	40/32	
Kamara Mobilyaları 1	40/32	Kamara mobilyaları yapmak
Kamara Mobilyaları 2	40/32	
Kamara Bölmeleri	40/32	Kamara bölmelerini yapmak
Tekne Üst Yüzey İşlemleri	40/32	Tekne üst yüzey işlemleri yapmak

GÜVERTE

Güverte yapımı, malzemeler, makineler ve gereçler ile ilgili beceri ve bilgilerin verildiği derstir.

Bu derste öğrenciye, güverte yapma, malzemeler ve makineleri kullanma yeterlikleri kazandırmak amaçlanmaktadır.

Dersin Modülleri	Süre	Kazandırılan Yeterlikler
Güverte Kaplaması	40/32	Güverte kaplaması yapmak
Tekne Dış Kaplaması 1	40/32	Tekne dış kaplaması yapmak
Tekne Dış Kaplaması 2	40/32	
Ahşap Güverte Elemanları 1	40/32	Ahşap güverte elemanlarını yapmak
Ahşap Güverte Elemanları 2	40/32	

3. SEÇMELİ DERSLER

Seçmeli derslerin, çizelgede belirtilen haftalık ders saati kadar alınması zorunludur.

Alınabilecek seçmeli dersler; zümre öğretmenleri ve koordinatör öğretmenler ile iş birliği içinde alanın ve dalların özellikleri doğrultusunda belirlenir.

Seçmeli derslerin seçiminde, varsa o derse ait diğer programlar sıra takip eder ve önceden alınması gereken dersler göz önünde bulundurulur.

Seçmeli dersler, seçmeli dersler tablosundan ya da gerektiğinde alan/dal derslerinden veya diğer alanlardan da seçilebilir.

**MESLEK LİSELERİ VE ANADOLU MESLEK LİSELERİ,
TEKNİK LİSELER VE ANADOLU TEKNİK LİSELERİ
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
ORTAK DERSLER TABLOSU**

ORTAK DERSLER	EĞİTİM-ÖĞRETİM PROGRAMI	TTKB KARARI TARİH / SAYI
DİL VE ANLATIM	Lise Dil ve Anlatım Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.07.2005 197
TÜRK EDEBİYATI	Lise Türk Edebiyatı Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.07.2005 197
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	Lise Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	31.03.2005 16
TARİH	Lise Tarih Dersi Öğretim Programı uygulanır.	09.02.1993 / 7, 14.06.2002/272
T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	Lise T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük Dersi Öğretim Programı uygulanır.	27.04.1981 /76 14.06.2002/272
COĞRAFYA	Lise Coğrafya Dersi Öğretim Programı uygulanır	14.07.2005 198
MATEMATİK	Lise Matematik Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.07.2005 200
FİZİK	Lise Fizik Dersi Öğretim Programı uygulanır	01.05.1992 128
KİMYA	Lise Kimya Dersi Öğretim Programı uygulanır.	01.05.1992 127
BİYOLOJİ	Lise Biyoloji Dersi Öğretim Programı uygulanır.	23.12.1997 169
SAĞLIK BİLGİSİ	Lise Sağlık Bilgisi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	19.12.1996 261
FELSEFE	Lise Felsefe Dersi Öğretim Programı uygulanır.	25.05.1993 259
YABANCI DİL	Lise Yabancı Dil Dersi Öğretim Programı uygulanır.	10.05.1973 380
YABANCI DİL	Anadolu Lisesi Yabancı Dil Dersi Öğretim Programı uygulanır	01.09.1993/411 02.04.2002/34
BEDEN EĞİTİMİ	Lise Beden Eğitimi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	04.12.1987 232
MİLLÎ GÜVENLİK BİLGİSİ	Lise Millî Güvenlik Bilgisi Dersi Öğretim Programı uygulanır	11.03.1998 15
TRAFİK VE İLK YARDIM	Lise Trafik ve İlk Yardım Dersi Öğretim Programı uygulanır.	29.01.1992 12
TANITIM VE YÖNLENDİRME	MEGEP kapsamında hazırlanan ve uygulamaya konan Tanıtım ve Yönlendirme Dersi Öğretim Programı uygulanır. Bu derste MEGEP kapsamında geliştirilen tanıtım modülleri ile görsel öğretim materyalleri (CD, DVD vb.) kullanılacaktır.	13.08.2004 128

Not: Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının 14.07.2005 tarih ve 193 sayılı Kararı ile kabul edilen ve 2575 sayılı Tebliğler Dergisi'nde yayımlanan öğretim programları, haftalık ders çizelgelerine yönelik açıklamalar doğrultusunda uygulanır.

**MESLEK LİSELERİ VE ANADOLU MESLEK LİSELERİ,
TEKNİK LİSELER VE ANADOLU TEKNİK LİSELERİ
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
ALAN ORTAK DERSLERİ TABLOSU**

ALAN ORTAK DERSLERİ	EĞİTİM-ÖĞRETİM PROGRAMI	TTKB KARARI TARİH / SAYI
BİLGİ VE İLETİŞİM TEKNOLOJİSİ	MEGEP kapsamında hazırlanan ve uygulamaya konan Bilgi ve İletişim Teknolojisi Dersi modüllerinin analizleri uygulanır.	27.09.2005 329
MESLEKİ GELİŞİM	MEGEP kapsamında hazırlanan ve uygulamaya konan Mesleki Gelişim dersi modüllerinin analizleri uygulanır.	
AHŞAP YAPIM TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Yapım Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
TEKNİK RESİM	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Teknolojisi Alanı Teknik Resim Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
BİLGİSAYAR DESTEKLİ ÇİZİM	MEGEP kapsamında hazırlanan Bilgisayar Destekli Çizim Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
MATEMATİK	Lise Matematik Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.07.2005 200
GEOMETRİ	Lise Geometri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	29.01.1992 192
ANALİTİK GEOMETRİ	Lise Analitik Geometri Öğretim Programı uygulanır.	29.01.1992 14
FİZİK	Lise Fizik Dersi Öğretim Programı uygulanır.	01.05.1992 128
KİMYA	Lise Kimya Dersi Öğretim Programı uygulanır	01.05.1992 127
BİYOLOJİ	Lise Biyoloji Dersi Öğretim Programı uygulanır.	23.12.1997 169

**MESLEK LİSELERİ VE ANADOLU MESLEK LİSELERİ,
TEKNİK LİSELER VE ANADOLU TEKNİK LİSELERİ
AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
DAL DERSLERİ TABLOSU**

DAL DERSLERİ	EĞİTİM-ÖĞRETİM PROGRAMI	TTKB KARARI TARİH / SAYI
AHŞAP İŞ RESMİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap İş Resmî Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
KONTROL VE DEPOLAMA	MEGEP kapsamında hazırlanan Kontrol Depolama Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
MOBİLYA YAPIMI	MEGEP kapsamında hazırlanan Mobilya Yapımı Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
MOBİLYA MONTAJ	MEGEP kapsamında hazırlanan Mobilya Montaj Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
MOBİLYA DÖŞEME TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Mobilya Döşeme Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
MOBİLYA DÖŞEME RESMİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Mobilya Döşeme Resmî Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAPTA ÜST YÜZEY TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşapta Üst Yüzey Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAPTA ÖZEL ÜST YÜZEY İŞLEMLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşapta Özel Üst Yüzey Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP OYMA TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşapta Oyma Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP TORNALAMA TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Tornalama Teknikleri dersi öğretim programı uygulanır.	
AHŞAP KAKMA TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Kakma Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP İSKELET TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap İskelet Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	

AHŞAP İSKELET ÜRETİMİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap İskelet Üretimi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP İSKELETTE SERİ ÜRETİM	MEGEP kapsamında Hazırlanan Ahşap İskelette Seri Üretim Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP İSKELET RESMİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap İskelet Resmi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
İÇ MEKÂN DOĞRAMASI	MEGEP kapsamında hazırlanan İç Mekân Doğraması Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
DIŞ MEKÂN DOĞRAMASI	MEGEP kapsamında hazırlanan Dış Mekân Doğraması Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP DOĞRAMA RESİMLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Doğrama Resimleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP TEKNE RESMİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Tekne Resmi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
AHŞAP TEKNE İMALAT RESMİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Ahşap Tekne İmalat Resmi Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
TEKNE İSKELETİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Tekne İskeleti Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
TEKNE FORMU	MEGEP kapsamında hazırlanan Tekne Formu Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
KAMARA ÜRETİM TEKNİKLERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan Kamara Üretim Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
GÜVERTE	MEGEP kapsamında hazırlanan Güverte Dersi Öğretim Programı uygulanır.	

**MESLEK LİSELERİ VE ANADOLU MESLEK LİSELERİ,
TEKNİK LİSELER VE ANADOLU TEKNİK LİSELERİ
AĞŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI
SEÇMELİ DERSLER TABLOSU**

SEÇMELİ DERSLER	EĞİTİM-ÖĞRETİM PROGRAMI	TTKB KARARI TARİH / SAYI
İÇ MEKÂN FOTOĞRAF	MEGEP kapsamında hazırlanan İç Mekan Fotoğraf Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
MOBİLYA TASARIMI	MEGEP kapsamında hazırlanan Mobilya Tasarımı dersi öğretim programı uygulanır.	
İÇ MEKÂN MALZEMELERİ	MEGEP kapsamında hazırlanan İç Mekan Malzemeleri dersi öğretim programı uygulanır.	
METRAJ VE KEŞİF	MEGEP kapsamında hazırlanan Metraj Ve Keşif Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
ÖZGÜN MEKÂN TASARIMI	MEGEP kapsamında hazırlanan Özgün Mekân Tasarımı Dersi Öğretim Programı uygulanır.	
RESİM	Lise Resim (1, 2, 3) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	10.03.1998 13
MÜZİK	Lise Müzik (1, 2, 3) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	16.09.1991 191
BEDEN EĞİTİMİ	Lise Beden Eğitimi (2, 3) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	04.12.1987 232
TARİH	Lise Tarih (1, 2) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.06.2002/272 09.02.1993/47
MATEMATİK	Lise Matematik (10,11,12) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.07.2005 200
COĞRAFYA	Lise Coğrafya (11) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	14.07.2005 198
GEOMETRİ	Lise Geometri (1, 2) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	29.01.1992 192
ANALİTİK GEOMETRİ	Lise Analitik Geometri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	29.01.1992 14
FİZİK	Lise Fizik (2, 3) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	01.05.1992 128
KİMYA	Lise Kimya (2, 3) Dersi Öğretim Programı uygulanır.	01.05.1992 127
BİYOLOJİ	Lise Biyoloji Dersi Öğretim Programı uygulanır.	23.12.1997 169
PSİKOLOJİ	Lise Psikoloji Dersi Öğretim Programı uygulanır.	07.01.1991 7
SOSYOLOJİ	Lise Sosyoloji Dersi Öğretim Programı uygulanır.	01.11.1995 353

MANTIK	Lise Mantık Dersi Öğretim Programı uygulanır.	30.04.1998/67 20.10.1993/450
ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ	Lise Astronomi ve Uzay Bilimleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	24.04.1992 98
SEÇMELİ YABANCI DİL	Almanca, Fransızca, İngilizce, İspanyolca, İtalyanca, Japonca ve Rusça derslerinden biri seçilir.	13.09.2004 140
	Lise 2. Yabancı Dil Dersi Öğretim Programının amaç ve açıklamaları dikkate alınarak zümre öğretmenler kurulunca hazırlanacak öğretim programı uygulanır.	
DEMOKRASİ VE İNSAN HAKLARI	Lise Demokrasi ve İnsan Hakları Dersi Öğretim Programı uygulanır.	10.05.1999 38
PROJE HAZIRLAMA	Zümre öğretmenlerince hazırlanacak öğretim programı uygulanır.	
DRAMA	Lise Drama Dersi Öğretim Programı uygulanır.	21.04. 2000 58
ESTETİK	Lise Estetik Dersi Öğretim Programı uygulanır.	21.04. 2000 61
BİLGİ KURAMI	Lise Bilgi Kuramı Dersi Öğretim Programı uygulanır.	23.10.2000 389
ÇOCUK EDEBİYATI	Lise Çocuk Edebiyatı Dersi Öğretim Programı uygulanır.	19.12.1996 262
ARAŞTIRMA TEKNİKLERİ	Lise Araştırma Teknikleri Dersi Öğretim Programı uygulanır.	24.02.1999 7
TANITIM VE YÖNLENDİRME	MEGEP kapsamında hazırlanan ve uygulamaya konan Tanıtım ve Yönlendirme Dersi Öğretim Programı uygulanır. Bu derste MEGEP kapsamında geliştirilen tanıtım modüller ile görsel öğretim materyalleri (CD, DVD vb.) kullanılacaktır.	13.08.2004 128

NOT:

- *Talim ve Terbiye Kurulu Başkanlığının 14.07.2005 tarih ve 193 sayılı Kurul Kararı ile kabul edilen ve 2575 sayılı Tebliğler Dergisi'nde yayımlanan öğretim programlarının amaç ve açıklamaları dikkate alınarak uygulanır.*
- *Seçilen kültür derslerinin içerikleri, haftalık ders çizelgesinde yer alan ortak dersler, alan ortak dersleri ve dal dersleri içeriklerinin devamı olacak şekilde planlanmalıdır.*