

ÜST ÖĞRENİM KURUMLARI (LİSELER)
TANITIM
ÖĞRENCİ SEMİNERİ



2024-2025 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILINDA SENİ NE BEKLİYOR ?

ÜST ÖĞRENİM KURUMLARI

ÖRGÜN

YAYGIN

SINAVLI

LGS

- 1-FEN L.
- 2-SOSYAL Bil. L.
- 3-PROJE OKULLARI
- a)Anadolu L.*
- b)Anadolu İmam Hatip L.*
- c)Anadolu Teknik L.*

ÖZEL YET.

- 1-Spor L.
- 2-Güzel Sanatlar L.

SINAVSIZ

- 1-Anadolu Liseleri
- 2-Anadolu Meslek Liseleri
- 3-Anadolu İmam Hatip Liseleri

ÖZEL OKULLAR

- 1-Özel L.
- 2-Özel Mes.L.
- a)Özel Sağlık M.L.*
- b)Özel Güzel Sanatlar L.*

AÇIK LİSE

MEM

KASTAMONU LGS İLE ÖĞRENCİ ALAN LİSELER

Sıra	Lise	2023 Puan	2022 Puan	2023 Kontenjan	2022 Kontenjan	2023 Minimum Yüzdellik Dilim	2022 Minimum Yüzdellik Dilim	İlçe	Alan Türü
1	Kastamonu Fen Lisesi	469,4104	443,787	90	90	3,05	3,53	MERKEZ	FEN BİLİMLERİ ALANI (FEN LİS.)
2	Abdurrahmanpaşa Lisesi	454,8563	419,922	90	90	5,68	6,70	MERKEZ	
3	Taşköprü Fen Lisesi	431,142	389,295	60	60	9,87	11,85	TAŞKÖPRÜ	FEN BİLİMLERİ ALANI (FEN LİS.)
4	Tosya Fen Lisesi	397,2332	360,643	60	60	15,82	17,89	TOSYA	FEN BİLİMLERİ ALANI (FEN LİS.)
5	Prof. Dr. Saime İnal Savi Sosyal Bilimler Lisesi	374,7724	360,045	60	60	20,21	18,03	MERKEZ	
6	Hüma Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi	371,8658	341,545	60	60	20,86	22,68	MERKEZ	FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROGRAMI
7	Kastamonu Anadolu İmam Hatip Lisesi	347,4183	335,145	60	60	26,33	24,46	MERKEZ	FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROGRAMI
8	Prof. Dr. Fuat Sezgin Anadolu Lisesi	330,5208	320,671	60	60	30,66	28,92	İNEBOLU	
9	Özlem Burma Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	306,67	293,034	30	30	37,57	39	MERKEZ	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI
10	Kastamonu Taşmektap Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	210,396	236,888	30	30	82,96	68,42	MERKEZ	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI
11	Kastamonu Taşmektap Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	175,5045	220,853	30	30	9,87	79,36	MERKEZ	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ ALANI
12	Tosya Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi	211,091	219,603	30	30	82,62	80,23	TOSYA	FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROGRAMI
13	Taşköprü Anadolu İmam Hatip Lisesi	204,507	194,9	30	24	86,77	94,56	TAŞKÖPRÜ	FEN VE SOSYAL BİLİMLER PROGRAMI

MERKEZİ YERLEŐTİRME FEN LİSELERİ

İlk fen lisesi 1964 yılında Ankara'da açılmıştır.

Fen Liseleri,

- Fen ve matematik alanlarında öğrencilerin bilim insanı olarak yetiştirilmelerine kaynaklık etmeyi amaçlayan eğitim kurumlarıdır.
- Üst öğrenim kurumları olan üniversitelere öğrenci yetiştiren
- Bir şubeye alınacak öğrenci sayısı 30 u geçmeyen, Fen liseleri ülke genelinde tüm illerimizde bulunmaktadır.
- Fen liselerinde, Bakanlıkça uygun görülen ders çizelgeleri ve öğretim programları uygulanır.
- Fen programlarında laboratuvar ve uygulama çalışmalarına ağırlık verilir. Eğitim-öğretim Türkçe yapılır.
- Eğitim-öğretim süresi 4 senedir.



2023-2024 Eğitim ve Öğretim Yılı Fen Liseleri İstatistikleri

OKUL 365	ÖĞRENCİ 152.839	SPOR SALONU 184	KÜTÜPHANE 278	PANSİYON 335
DERSLİK 6.438	ÖĞRETMEN 9.873	LABORATUVAR 872	Z KÜTÜPHANE 92	PANSİYON KAPASİTESİ 68.482

FEN LİSESİ						
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ						
DERSLER	9.	10.	11.	12.		
	SINIF	SINIF	SINIF	SINIF		
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	5	5	5	5	
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2	
	TARİH	2	2	2	-	
	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2	
	COĞRAFYA	2	2	-	-	
	FEN LİSESİ MATEMATİK	6	6	6	6	
	FEN LİSESİ FİZİK	2	2	4	4	
	FEN LİSESİ KİMYA	2	2	4	4	
	FEN LİSESİ BİYOLOJİ	2	2	4	4	
	FELSEFE	-	2	2	-	
	BİRİNCİ YABANCI DİL	4	4	4	4	
	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM	2	2	-	-	
	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	2	2	2	2	
	GÖRSEL SANATLAR MÜZİK	2	2	-	-	
	SAGLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-	
	ORTAK DERS SAATİ TOPLAMI	34	35	35	33	
	SEÇMELİ DERSLER	AKADEMİK ÇALIŞMALAR	SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (2)	-	-	(2)(3)
SEÇMELİ TARİH (1)			-	-	(2)(3)	(2)(4)
ÇAĞDAS TÜRK VE DÜNYA TARİHİ			-	-	-	(2)(4)
SEÇMELİ COĞRAFYA (2)			-	-	(2)(3)	(2)(4)
PSİKOLOJİ (1)			-	-	2	2
SOSYOLOJİ (1)			-	-	2	2
MANTIK (1)			-	-	2	2
SEÇMELİ BİRİNCİ YABANCI DİL (2)			-	-	(2)(3)	(2)(3)(4)
FEN BİLİMLERİ UYGULAMALARI (2)			-	-	(2)(3)	(2)(3)
MATEMATİK UYGULAMALARI (2)			-	-	(2)(3)	(2)(3)
İNSAN, TOPLUM VE BİLİM		GENETİK BİLİMİNE GİRİŞ (1)	-	-	(2)(3)	(2)(3)
		TIP BİLİMİNE GİRİŞ (1)	-	-	(2)(3)	(2)(3)
		ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
		SOSYAL BİLİM ÇALIŞMALAR (2)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)
		BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM (4)	1	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)
		PROJE TASARIMI VE UYGULAMALARI (4)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)(4)
		DÜŞÜNME EĞİTİMİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	-	-
		DEMOKRASİ VE İNSAN HAKLARI (1)	1	1	1	1
		SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM VE GIDA GÜVENLİĞİ (1)	-	(1)(2)	(1)(2)	-
		İKLİM, ÇEVRE VE YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER (1)	-	(1)(2)	(1)(2)	-
		TEMEL HUKUK BİLGİSİ (1)	-	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
		GİRİŞİMCİLİK (1)	-	-	(1)(2)	(1)(2)
		METİN TAHLİLLERİ (2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	-
		SEÇMELİ BİRİNCİ YABANCI DİL (4)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(4)
		OSMANLI TÜRKÇESİ (3)	2	2	2	2
		TÜRK DÜNYASI COĞRAFYASI (1)	-	(1)(2)	(1)(2)	-
		ORTAK TÜRK EDEBİYATI (1)	-	(1)(2)	(1)(2)	-
ORTAK TÜRK TARİHİ (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	-	
DİN, AHLAK VE DEĞER			2	2	2	2
			-	-	2	2
			(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
			(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
			-	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
KÜLTÜR, SANAT VE SPOR		ADABI MUŞERRET (1)	1	1	-	-
		TÜRK SOSYAL HAYATINDA AİLE (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
		İSLAM BİLİM TARİHİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
		TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ (1)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(4)
		İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
		SPOR EĞİTİMİ (3)	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)	(1)(2)	(1)(2)
SANAT EĞİTİMİ (3)		(1)(2)(3)	(1)(2)(3)	(1)(2)	(1)(2)	
SEÇİLEBİLECEK DERS SAATİ SAYISI		5	4	4	6	
REHBERLİK VE YÖNLENDİRME		1	1	1	1	
TOPLAM DERS SAATİ		40	40	40	40	
PROGRAM DIŞI ETKİNLİKLER		SOSYAL SORUMLULUK PROGRAMI HAYATBOYU ÖĞRENME/SERTİFİKASYON				

Kastamonu Fen Lisesi



Taban Puanı

2023	2022
469,4104	443,787



Yüzdeler Dilim

2023	2022
3,05	3,53



Kontenjan

Kız ve erkek
90



Pansiyon

Kız ve erkek

KASTAMONU FEN LİSESİ



Taş Köprü Fen Lisesi



Yıl	Taban Puanı
2023	431,142
2022	389,295



Yıl	Yüzdelik Dilim
2023	9,87
2022	11,85



Kontenjan
Kız ve erkek
60



Pansiyon
Kız ve erkek

Tosya Fen Lisesi



Taban Puanı

2023	2022
397,2332	360,643



Yüzdelik Dilim

2023	2022
15,82	17,89



Kontenjan

Kız ve erkek
60



Pansiyon

Kız ve erkek



SAYISAL PUAN TÜRÜ

SIRA	PROGRAM ADI	OGR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
1	Acil Yardım ve Afet Yönetimi	4	SAY
2	Adli Bilimler	4	SAY
3	Adli Bilişim Mühendisliği	4	SAY
4	Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği	4	SAY
5	Aktüerya Bilimleri	4	SAY
6	Astronomi ve Uzay Bilimleri	4	SAY
7	Bahçe Bitkileri	4	SAY
8	Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği	4	SAY
9	Basım Teknolojileri	4	SAY
10	Beslenme ve Diyetetik	4	SAY
11	Bilgi Güvenliği Teknolojisi	4	SAY
12	Bilgisayar Bilimleri	4	SAY
13	Bilgisayar Mühendisliği	4	SAY
14	Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri	4	SAY
15	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği	4	SAY
16	Bilişim Sistemleri Mühendisliği	4	SAY
17	Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri	4	SAY
18	Bitki Koruma	4	SAY
19	Bitkisel Üretim ve Teknolojileri	4	SAY
20	Biyokimya	4	SAY
21	Biyoloji	4	SAY
22	Biyoloji Öğretmenliği	4	SAY
23	Biyomedikal Mühendisliği	4	SAY
24	Biyomühendislik	4	SAY
25	Biyosistem Mühendisliği	4	SAY
26	Biyoteknoloji	4	SAY
27	Cevher Hazırlama Mühendisliği	4	SAY
28	Çevre Mühendisliği	4	SAY

SIRA	PROGRAM ADI	OGR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
50	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	4	SAY
51	Fotonik	4	SAY
52	Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği	4	SAY
53	Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği	4	SAY
54	Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği	4	SAY
55	Gemi ve Yat Tasarımı	4	SAY
56	Genetik ve Biyomühendislik	4	SAY
57	Genetik ve Yaşam Bilimleri Programları	4	SAY
58	Geomatik Mühendisliği	4	SAY
59	Gerontoloji	4	SAY
60	Gıda Mühendisliği	4	SAY
61	Gıda Teknolojisi	4	SAY
62	Harita Mühendisliği	4	SAY
63	Havacılık Elektrik ve Elektronik	4	SAY
64	Havacılık ve Uzay Mühendisliği	4	SAY
65	Hayvansal Üretim ve Teknolojileri	4	SAY
66	Hemşirelik	4	SAY
67	Hidrojeoloji Mühendisliği	4	SAY
68	İç Mimarlık	4	SAY
69	İlköğretim Matematik Öğretmenliği	4	SAY
70	İmalat Mühendisliği	4	SAY
71	İnşaat Mühendisliği	4	SAY
72	İstatistik	4	SAY
73	İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	4	SAY
74	İş Sağlığı ve Güvenliği	4	SAY
75	İşletme Mühendisliği	4	SAY
76	Jeofizik Mühendisliği	4	SAY
77	Jeoloji Mühendisliği	4	SAY

29	Deniz Ulaştırma İşletme Mühendisliği	4	SAY
30	Deri Mühendisliği	4	SAY
31	Dijital Oyun Tasarımı	4	SAY
32	Dil ve Konuşma Terapisi	4	SAY
33	Diş Hekimliği Fakültesi	5	SAY
34	Ebelik	4	SAY
35	Eczacılık Fakültesi	5	SAY
36	Elektrik Mühendisliği	4	SAY
37	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	4	SAY
38	Elektronik Mühendisliği	4	SAY
39	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	4	SAY
40	Endüstri Mühendisliği	4	SAY
41	Endüstriyel Tasarım	4	SAY
42	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	4	SAY
43	Enerji Bilimi ve Teknolojileri	4	SAY
44	Enerji Sistemleri Mühendisliği	4	SAY
45	Ergoterapi	4	SAY
46	Fen Bilgisi Öğretmenliği	4	SAY
47	Fizik	4	SAY
48	Fizik Mühendisliği	4	SAY
49	Fizik Öğretmenliği	4	SAY

78	Kanatlı Hayvan Yetiştiriciliği	4	SAY
79	Kentsel Tasarım ve Peyzaj Mimarlığı	4	SAY
80	Kimya	4	SAY
81	Kimya Mühendisliği	4	SAY
82	Kimya Öğretmenliği	4	SAY
83	Kimya-Biyoloji Mühendisliği	4	SAY
84	Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği	4	SAY
85	Maden Mühendisliği	4	SAY
86	Makine Mühendisliği	4	SAY
87	Malzeme Bilimi ve Mühendisliği	4	SAY
88	Malzeme Bilimi ve Nanoteknoloji Mühendisliği	4	SAY
89	Malzeme Bilimi ve Teknolojileri	4	SAY
90	Matematik	4	SAY
91	Matematik Mühendisliği	4	SAY
92	Matematik Öğretmenliği	4	SAY
93	Matematik ve Bilgisayar Bilimleri	4	SAY
94	Mekatronik Mühendisliği	4	SAY
95	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	4	SAY
96	Meteoroloji Mühendisliği	4	SAY
97	Mimarlık	4	SAY
98	Moleküler Biyoloji ve Genetik	4	SAY

SAYISAL PUAN TÜRÜ

SIRA	PROGRAM ADI	ÖĞR. SÜRE	PUAN TÜRÜ	SIRA	PROGRAM ADI	ÖĞR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
99	Moleküler Biyoteknoloji	4	SAY	123	Tarımsal Genetik Mühendisliği	4	SAY
100	Mühendislik Programları	4	SAY	124	Tarımsal Yapılar ve Sulama	4	SAY
101	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Programları	4	SAY	125	Tarla Bitkileri	4	SAY
102	Nanobilim ve Nanoteknoloji	4	SAY	126	Tekstil Mühendisliği	4	SAY
103	Nanoteknoloji Mühendisliği	4	SAY	127	Tıp Fakültesi	6	SAY
104	Nükleer Enerji Mühendisliği	4	SAY	128	Tıp Mühendisliği	4	SAY
105	Odyoloji	4	SAY	129	Tohum Bilimi ve Teknolojisi	4	SAY
106	Optik ve Akustik Mühendisliği	4	SAY	130	Toprak Bilimi ve Bitki Besleme	4	SAY
107	Orman Endüstrisi Mühendisliği	4	SAY	131	Tütün Eksperliği Yüksekokulu	4	SAY
108	Orman Mühendisliği	4	SAY	132	Uçak Bakım ve Onarım	4	SAY
109	Ortez ve Protez	4	SAY	133	Uçak Elektrik ve Elektronik	4	SAY
110	Otomotiv Mühendisliği	4	SAY	134	Uçak Gövde ve Motor Bakımı	4	SAY
111	Perfüzyon	4	SAY	135	Uçak Mühendisliği	4	SAY
112	Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği	4	SAY	136	Uzay Bilimleri ve Teknolojileri	4	SAY
113	Peyzaj Mimarlığı	4	SAY	137	Uzay Mühendisliği	4	SAY
114	Pilotaj	4	SAY	138	Uzay ve Uydu Mühendisliği	4	SAY
115	Polimer Malzeme Mühendisliği	4	SAY	139	Veteriner Fakültesi	5	SAY
116	Raylı Sistemler Mühendisliği	4	SAY	140	Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi	4	SAY
117	Su Bilimleri ve Mühendisliği	4	SAY	141	Yapay Zeka Mühendisliği	4	SAY
118	Su Ürünleri Mühendisliği	4	SAY	142	Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği	4	SAY
119	Süt Teknolojisi	4	SAY	143	Yazılım Geliştirme	4	SAY
120	Şehir ve Bölge Planlama	4	SAY	144	Yazılım Mühendisliği	4	SAY
121	Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği	4	SAY	145	Ziraat Mühendisliği Programları	4	SAY
122	Tarımsal Biyoteknoloji	4	SAY	146	Zootekni	4	SAY

MERKEZİ YERLEŐTİRME

SOSYAL BİLİMLER LİSELERİ

- Üst öğrenim kurumları olan üniversitelere öğrenci yetiştiren
- Edebiyat, Sosyal bilimler alanlarında öğrencilerin bilim insanı olarak yetiştirilmelerine kaynaklık etmeyi amaçlayan
- Bir Şubeye alınacak öğrenci sayısı 30' u geçmeyen, Sosyal Bilimler Liseleri ülke genelinde 92 adettir.
- Ortaokul veya imam-hatip ortaokulu üzerine, merkezî sınav puanı esas alınarak öğrenim süresi dört yıl olan yatılı ve/veya gündüzlü olarak eğitim veren kurumlardır. Bakanlıkça uygun görülenlerde her yıl belirlenen kontenjanın tamamını ya da bir kısmını kapsayacak Şekilde hazırlık sınıfı açılabilir.
- Bu okullarda Bakanlıkça uygun görülen ders çizelgeleri ve öğretim programları uygulanır. Eğitim-öğretim Türkçe yapılır.

2023-2024 Eğitim ve Öğretim Yılı Sosyal Bilimler Liseleri İstatistikleri

OKUL 94	ÖĞRENCİ 41.947	SPOR SALONU 48	KÜTÜPHANE 58	PANSİYON 81
DERSLİK 1.847	ÖĞRETMEN 2.999	LABORATUVAR 118	Z KÜTÜPHANE 49	PANSİYON KAPASİTESİ 16.564

SOSYAL BİLİMLER LİSESİ					
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ					
DERSLER		9.	10.	11.	12.
		SINIF	SINIF	SINIF	SINIF
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	5	5	5	5
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2
	TARİH	2	2	2	-
	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2
	TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ	-	-	3	-
	ÇAĞDAŞ TÜRK VE DÜNYA TARİHİ	-	-	-	4
	COĞRAFYA	2	2	4	4
	HAZIRLIK SINIFI MATEMATİK	-	-	-	-
	MATEMATİK	6	6	5	6
	FİZİK	2	2	-	-
	KİMYA	2	2	-	-
	BİYOLOJİ	2	2	-	-
	FELSEFE	-	2	2	-
	BİRİNCİ YABANCI DİL	4	4	2	2
	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR/GÖRSEL SANATLAR/MÜZİK	2	2	2	2
	SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-
	SOSYAL BİLİM ÇALIŞMALARI	-	2	2	2
	PSİKOLOJİ	-	-	2	-
	SOSYOLOJİ	-	-	2	2
	SANAT TARİHİ	-	-	-	2
MANTIK	-	-	2	-	
OSMANLI TÜRKÇESİ	-	2	2	2	
ORTAK DERS SAATİ TOPLAMI	30	35	37	35	

**Prof. Dr. Saime İnal Savi
Sosyal Bilimler Lisesi**



Taban Puanı	
2023	2022
374,7724	360,045



Yüzelik Dilim	
2023	2022
20,21	18,03



Kontenjan
Kız ve erkek
60



Pansiyon
Yok

EŞİT AĞIRLIK PUAN TÜRÜ

SIRA	PROGRAM ADI	SÜRE	TÜRÜ
1	Aile ve Tüketici Bilimleri	4	EA
2	Antrenörlük Eğitimi	4	EA
3	Antropoloji	4	EA
4	Arkeoloji	4	EA
5	Ayakkabı Tasarımı ve Üretimi	4	EA
6	Bankacılık	4	EA
7	Bankacılık ve Finans	4	EA
8	Bankacılık ve Sigortacılık	4	EA
9	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği	4	EA
10	Bilgi ve Belge Yönetimi	4	EA
11	Bilim Tarihi	4	EA
12	Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	4	EA
13	Çocuk Gelişimi	4	EA
14	Denizcilik İşletmeleri Yönetimi	4	EA
15	Egzersiz ve Spor Bilimleri	4	EA
16	Ekonometri	4	EA
17	Ekonomi	4	EA
18	Ekonomi ve Finans	4	EA
19	Elektronik Ticaret ve Yönetimi	4	EA
20	Emlak ve Emlak Yönetimi	4	EA
21	Enerji Yönetimi	4	EA
22	Felsefe	4	EA
23	Felsefe Grubu Öğretmenliği	4	EA
24	Finans ve Bankacılık	4	EA
25	Gayrimenkul Geliştirme ve Yönetimi	4	EA
26	Girişimcilik	4	EA
27	Grafik	4	EA
28	Grafik Sanatlar	4	EA
29	Grafik Tasarımı	4	EA
30	Gümrük İşletme	4	EA

SIRA	PROGRAM ADI	SÜRE	TÜRÜ
50	Organik Tarım İşletmeciliği	4	EA
51	Otel Yöneticiliği	4	EA
52	Pazarlama	4	EA
53	Politika ve Ekonomi	4	EA
54	Protohistorya ve Ön Asya Arkeolojisi	4	EA
55	Psikoloji	4	EA
56	Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık	4	EA
57	Rekreasyon	4	EA
58	Sağlık Yönetimi	4	EA
59	Sanat ve Sosyal Bilimler Programları	4	EA
60	Sermaye Piyasası	4	EA
61	Seyahat İşletmeciliği	4	EA
62	Seyahat İşletmeciliği ve Turizm Rehberliği	4	EA
63	Sınıf Öğretmenliği	4	EA
64	Sigortacılık	4	EA
65	Sigortacılık ve Aktüerya Bilimleri	4	EA
66	Sigortacılık ve Risk Yönetimi	4	EA
67	Sigortacılık ve Sosyal Güvenlik	4	EA
68	Siyasal Bilimler	4	EA
69	Siyaset Bilimi	4	EA
70	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	4	EA
71	Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	4	EA
72	Sosyal Hizmet	4	EA
73	Sosyoloji	4	EA
74	Spor Yöneticiliği	4	EA
75	Takı Tasarımı	4	EA
76	Takı Tasarımı ve İmalatı	4	EA
77	Tapu Kadastro	4	EA
78	Tarım Ekonomisi	4	EA
79	Tarım Ticareti ve İşletmeciliği	4	EA

31	Havacılık Yönetimi	4	EA
32	Hukuk Fakültesi	4	EA
33	İç Mimarlık ve Çevre Tasarımı	4	EA
34	İktisadi ve İdari Bilimler Programları	4	EA
35	İktisadi ve İdari Programlar	4	EA
36	İktisat	4	EA
37	İnsan Kaynakları Yönetimi	4	EA
38	İslam İktisadı ve Finans	4	EA
39	İşletme	4	EA
40	Kamu Yönetimi	4	EA
41	Klasik Arkeoloji	4	EA
42	Kuyumculuk ve Mücevher Tasarımı	4	EA
43	Kültür Varlıklarını Koruma ve Onarım	4	EA
44	Küresel Siyaset ve Uluslararası İlişkiler	4	EA
45	Lojistik Yönetimi	4	EA
46	Maliye	4	EA
47	Moda Tasarımı	4	EA
48	Muhasebe ve Finans Yönetimi	4	EA
49	Müzecilik	4	EA

80	Tarih Öncesi Arkeolojisi	4	EA
81	Teknoloji ve Bilgi Yönetimi	4	EA
82	Tekstil Tasarımı	4	EA
83	Tekstil ve Moda Tasarımı	4	EA
84	Turizm İşletmeciliği	4	EA
85	Turizm ve Otel İşletmeciliği	4	EA
86	Türk İslam Arkeolojisi	4	EA
87	Uluslararası Ekonomi	4	EA
88	Uluslararası Finans	4	EA
89	Uluslararası Finans ve Bankacılık	4	EA
90	Uluslararası Girişimcilik	4	EA
91	Uluslararası İlişkiler	4	EA
92	Uluslararası İşletme Yönetimi	4	EA
93	Uluslararası Ticaret	4	EA
94	Uluslararası Ticaret ve Finans	4	EA
95	Uluslararası Ticaret ve Finansman	4	EA
96	Uluslararası Ticaret ve İşletmecilik	4	EA
97	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	4	EA
98	Yerel Yönetimler	4	EA

EŞİT AĞIRLIK PUAN TÜRÜ

SIRA	PROGRAM ADI	SÜRE	TÜRÜ
99	Yiyecek ve İçecek İşletmeciliği	4	EA
100	Yönetim Bilimleri Programları	4	EA
101	Yönetim Bilişim Sistemleri	4	EA

SIRA	PROGRAM ADI	SÜRE	TÜRÜ
------	-------------	------	------

SÖZEL PUAN TÜRÜ

SIRA	PROGRAM ADI	ÖĞR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
1	Arkeoloji ve Sanat Tarihi	4	SÖZ
2	Azerbaycan Türkçesi ve Edebiyatı	4	SÖZ
3	Basın ve Yayın	4	SÖZ
4	Coğrafya	4	SÖZ
5	Coğrafya Öğretmenliği	4	SÖZ
6	Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları	4	SÖZ
7	Çerkez Dili ve Kültürü	4	SÖZ
8	Çizgi Film ve Animasyon	4	SÖZ
9	El Sanatları	4	SÖZ
10	Film Tasarımı ve Yazarlığı	4	SÖZ
11	Film Tasarımı ve Yönetimi	4	SÖZ
12	Film Tasarımı ve Yönetmenliği	4	SÖZ
13	Fotoğraf	4	SÖZ
14	Fotoğraf ve Video	4	SÖZ
15	Gastronomi ve Mutfak Sanatları	4	SÖZ
16	Gazetecilik	4	SÖZ
17	Geleneksel Türk Sanatları	4	SÖZ
18	Görsel İletişim Tasarımı	4	SÖZ
19	Görsel Sanatlar	4	SÖZ
20	Görsel Sanatlar ve İletişim Tasarımı	4	SÖZ
21	Gürcü Dili ve Edebiyatı	4	SÖZ
22	Halkbilimi	4	SÖZ
23	Halkla İlişkiler ve Reklamcılık	4	SÖZ

SIRA	PROGRAM ADI	ÖĞR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
33	Kazak Dili ve Edebiyatı	4	SÖZ
34	Kurgu, Ses ve Görüntü Yönetimi	4	SÖZ
35	Kültür ve İletişim Bilimleri	4	SÖZ
36	Kürt Dili ve Edebiyatı	4	SÖZ
37	Medya ve Görsel Sanatlar	4	SÖZ
38	Medya ve İletişim	4	SÖZ
39	Okul Öncesi Öğretmenliği	4	SÖZ
40	Özel Eğitim Öğretmenliği	4	SÖZ
41	Radyo, Televizyon ve Sinema	4	SÖZ
42	Reklam Tasarımı ve İletişimi	4	SÖZ
43	Reklamcılık	4	SÖZ
44	Rekreasyon Yönetimi	4	SÖZ
45	Sanat Tarihi	4	SÖZ
46	Sanat ve Kültür Yönetimi	4	SÖZ
47	Sinema ve Dijital Medya	4	SÖZ
48	Sinema ve Televizyon	4	SÖZ
49	Sosyal Bilgiler Öğretmenliği	4	SÖZ
50	Sümeroloji	4	SÖZ
51	Süryani Dili ve Edebiyatı	4	SÖZ
52	Tarih	4	SÖZ
53	Tarih Öğretmenliği	4	SÖZ
54	Televizyon Haberciliği ve Programcılığı	4	SÖZ
55	Tiyatro Eleştirmenliği ve Dramaturji	4	SÖZ

24	Halkla İlişkiler ve Tanıtım	4	SÖZ
25	İlahiyat Fakültesi	4	SÖZ
26	İletişim Bilimleri	4	SÖZ
27	İletişim	4	SÖZ
28	İletişim Sanatları	4	SÖZ
29	İletişim Tasarımı ve Yönetimi	4	SÖZ
30	İletişim ve Tasarımı	4	SÖZ
31	İslam Bilimleri	4	SÖZ
32	İslami İlimler	4	SÖZ

56	Türk Dili ve Edebiyatı	4	SÖZ
57	Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği	4	SÖZ
58	Türk Halkbilimi	4	SÖZ
59	Türkçe Öğretmenliği	4	SÖZ
60	Türkoloji	4	SÖZ
61	Yeni Medya	4	SÖZ
62	Yeni Medya ve İletişim	4	SÖZ
63	Zaza Dili ve Edebiyatı	4	SÖZ

DİL PUAN TÜRÜ

SIRA	PROGRAM ADI	ÖĞR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
1	Alman Dili ve Edebiyatı	4	DİL
2	Almanca Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
3	Almanca Öğretmenliği	4	DİL
4	Amerikan Kültürü ve Edebiyatı	4	DİL
5	Arap Dili ve Edebiyatı	4	DİL
6	Arapça Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
7	Arapça Öğretmenliği	4	DİL
8	Arnavut Dili ve Edebiyatı	4	DİL
9	Batı Dilleri	4	DİL
10	Boşnak Dili ve Edebiyatı	4	DİL
11	Bulgar Dili ve Edebiyatı	4	DİL
12	Bulgarca Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
13	Çağdaş Yunan Dili ve Edebiyatı	4	DİL
14	Çeviribilimi	4	DİL
15	Çin Dili ve Edebiyatı	4	DİL
16	Çince Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
17	Dilbilimi	4	DİL
18	Doğu Dilleri	4	DİL
19	Ermeni Dili ve Kültürü	4	DİL
20	Eski Yunan Dili ve Edebiyatı	4	DİL

SIRA	PROGRAM ADI	ÖĞR. SÜRE	PUAN TÜRÜ
29	İbrani Dili ve Kültürü	4	DİL
30	İngiliz Dilbilimi	4	DİL
31	İngiliz Dili ve Edebiyatı	4	DİL
32	İngiliz ve Rus Dilleri ve Edebiyatları	4	DİL
33	İngilizce Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
34	İngilizce Öğretmenliği	4	DİL
35	İngilizce Öğretmenliği-ELT	4	DİL
36	İngilizce, Fransızca Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
37	İspanyol Dili ve Edebiyatı	4	DİL
38	İtalyan Dili ve Edebiyatı	4	DİL
39	Japon Dili ve Edebiyatı	4	DİL
40	Japonca Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
41	Japonca Öğretmenliği	4	DİL
42	Karşılaştırmalı Edebiyat	4	DİL
43	Kore Dili ve Edebiyatı	4	DİL
44	Latin Dili ve Edebiyatı	4	DİL
45	Leh Dili ve Edebiyatı	4	DİL
46	Mütercim-Tercümanlık	4	DİL
47	Rus Dili ve Edebiyatı	4	DİL
48	Rus Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği	4	DİL

21	Fars Dili ve Edebiyatı	4	DİL
22	Farsça Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
23	Fransız Dili ve Edebiyatı	4	DİL
24	Fransızca Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
25	Fransızca Öğretmenliği	4	DİL
26	Hindoloji	4	DİL
27	Hititoloji	4	DİL
28	Hungaroloji	4	DİL

49	Rus ve İngiliz Dilleri ve Edebiyatları	4	DİL
50	Rusça Mütercim ve Tercümanlık	4	DİL
51	Sinoloji	4	DİL
52	Turizm Rehberliği	4	DİL
53	Ukrayna Dili ve Edebiyatı	4	DİL
54	Urdu Dili ve Edebiyatı	4	DİL
55	Yunan Dili ve Edebiyatı	4	DİL

MERKEZİ YERLEŐTİRME ANADOLU LİSELERİ

- İlk olarak 1955 yılında İstanbul, İzmir, Eskişehir, Diyarbakır, Konya ve Samsun'da "Maarif Koleji" adıyla eğitim-öğretime açılan bu okullar, 1975 yılında Anadolu lisesi adını almıŐtır.
- Anadolu liseleri; ilgi, yetenek ve başarılarına göre öğrencilerin yükseköğretim programlarına hazırlanmalarını amaçlayan eğitim kurumlarıdır.
- Ortaokul veya imam-hatip ortaokulu üzerine, merkezî sınav puanı esas alınarak öğrenci yerleŐtirilen ve öğrenim süresi dört yıl olan yatılı ve/veya gündüzlü olarak eğitim veren kurumlardır.
- Merkezi sınav puanıyla öğrenci alan Anadolu liselerinde öğrenci sayısı 30'dur.

2023-2024 Eğitim ve Öğretim Yılı Anadolu Liseleri İstatistikleri

OKUL 2.898	ÖĞRENCİ 1.852.700	SPOR SALONU 932	KÜTÜPHANE 2.409	PANSİYON 589
DERSLİK 61.720	ÖĞRETMEN 122.395	LABORATUVAR 3.393	Z KÜTÜPHANE 336	PANSİYON KAPASİTESİ 99.345

Ortaöğretim Genel Müdürlüğü

2023- 2024 Eğitim ve Öğretim Yılı Ortaöğretim Genel Müdürlüğüne Bağlı Okul Türleri İstatistikleri

Okul Türleri	Okul Sayısı	Öğretmen Sayısı	Derslik Sayısı	Öğrenci Sayısı	Pansiyon Sayısı
Anadolu Liseleri (Sınavsız)	2.394	102.546	50.304	1.547.610	-----
Anadolu Liseleri (Sınavlı)	504	19.849	11.416	305.090	589
Anadolu Liseleri (Toplam)	2.898	122.395	61.720	1.852.700	589
Fen Liseleri	365	9.873	6.438	152.839	335
Güzel Sanatlar Liseleri	105	2.577	1.132	17.654	50
Sosyal Bilimler Liseleri	94	2.999	1.847	41.947	81
Spor Liseleri	99	1.690	1.185	23.895	54
GENEL TOPLAM	3.561	139.534	72.322	2.089.035	1.109

ANADOLU LİSESİ				
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ				
DERSLER	9.	10.	11.	12.
	SINIF	SINIF	SINIF	SINIF
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	5	5	5	5
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2
TARİH	2	2	2	-
T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2
COĞRAFYA	2	2	-	-
MATEMATİK	6	6	-	-
FİZİK	2	2	-	-
KİMYA	2	2	-	-
BİYOLOJİ	2	2	-	-
FELSEFE	-	2	2	-
BİRİNCİ YABANCI DİL	4	4	4	4
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR	2	2	2	2
GÖRSEL SANATLAR/MÜZİK	2	2	2	2
SAGLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-
ORTAK DERS SAATİ TOPLAMI	32	33	19	17

ORTAK DERSLER					
	9.	10.	11.	12.	
AKADEMİK ÇALIŞMALAR	SEÇMELİ MATEMATİK (2)	-	-	6	6
	TEMEL MATEMATİK (2)	-	-	2	2
	SEÇMELİ FİZİK (2)	-	-	4	4
	SEÇMELİ KİMYA (2)	-	-	4	4
	SEÇMELİ BİYOLOJİ (2)	-	-	4	4
	SEÇMELİ TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (2)	-	-	(3)(5)	(3)(5)
	SEÇMELİ TARİH (1)	-	-	(2)(4)	(2)(4)
	ÇAĞDAŞ TÜRK VE DÜNYA TARİHİ	-	-	-	(2)(4)
	SEÇMELİ COĞRAFYA (2)	-	-	(2)(4)	(2)(4)
	PSİKOLOJİ (1)	-	-	2	2
	SOSYOLOJİ (1)	-	-	2	2
	MANTIK (1)	-	-	2	2
	SEÇMELİ BİRİNCİ YABANCI DİL (2)	-	-	(2)(10)(12)	(2)(10)(12)
	FEN BİLİMLERİ UYGULAMALARI (2)	-	-	(2)(3)	(2)(3)
	MATEMATİK UYGULAMALARI (2)	-	-	(2)(3)	(2)(3)
	İNSAN, TOPLUM VE BİLİM	ASTRONOMİ VE UZAY BİLİMLERİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
SOSYAL BİLİM ÇALIŞMALAR (2)		(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)	(2)(3)
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ VE YAZILIM (4)		1	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)
PROJE TASARIMI VE UYGULAMALARI (4)		(2)(3)(4)	(2)(3)(4)	(2)(3)(4)	(2)(3)(4)
DÜŞÜNME EĞİTİMİ (1)		(1)(2)	(1)(2)	-	-
DEMOKRASİ VE İNSAN HAKLARI (1)		1	1	1	1
SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM VE GIDA GÜVENLİĞİ (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	-
İKLİM, ÇEVRE VE YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	-
TEMEL HUKUK BİLGİSİ (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
GİRİŞİMCİLİK (1)		-	-	(1)(2)	(1)(2)
METİN TAHLİLLERİ (2)		(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	-
SEÇMELİ İKİNCİ YABANCI DİL (4)		(2)(4)	(2)(4)	(2)(4)	(2)(4)
OSMANLI TÜRKÇESİ (3)		2	2	2	2
TÜRK DÜNYASI COĞRAFYASI (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	-
ORTAK TÜRK EDEBİYATI (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	-
ORTAK TÜRK TARİHİ (1)		-	(1)(2)	(1)(2)	-
DİN, AHLAK VE DEĞER	KUR'AN-I KERİM (4)	2	2	2	2
	KUR'AN-I KERİMİN ANLAM DÜNYASI (2)	-	-	2	2
	PEYGAMBERİMİZİN HAYATI (4)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
	TEMEL DİNİ BİLGİLER (2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
	TÜRK DÜŞÜNCE TARİHİ (1)	-	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
KLASİK AHLAK METİNLERİ (3)	-	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	
KÜLTÜR, SANAT VE SPOR	ADABI MUŞERRET (1)	1	1	-	-
	TÜRK SOSYAL HAYATINDA AİLE (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
	İSLAM BİLİM TARİHİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
	TÜRK KÜLTÜR VE MEDENİYET TARİHİ (1)	(2)(4)	(2)(4)	(2)(4)	(2)(4)
	İSLAM KÜLTÜR VE MEDENİYETİ (1)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)	(1)(2)
	SPOR EĞİTİMİ (3)	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)	(1)(2)	(1)(2)
SANAT EĞİTİMİ (3)	(1)(2)(3)	(1)(2)(3)	(1)(2)	(1)(2)	
SEÇİLEBİLECEK DERS SAATİ SAYISI	7	6	20	22	
REHBERLİK VE YÖNLENDİRME	1	1	1	1	
TOPLAM DERS SAATİ	40	40	40	40	

Abdurrahmanpaşa Lisesi



Taban Puanı	2023	2022
	454,8563	419,922



Yüzdellik Dilim	2023	2022
	5,68	6,70



Kontenjan
Kız ve erkek
90



Pansiyon
Erkek

ABDURRAHMANPAŞA LİSESİ
1885



MERKEZİ YERLEŐTİRME

ANADOLU İMAM HATİP LİSELERİ

- Öğrencileri üst eğitim kurumuna hazırlayan, ayrıca DHBT (Din Hizmetleri Alan Bilgisi Testi) sınavına girerek kazanmaları halinde imam,müezzin,Kuran Kursu Hocası veya vaiz olabilmelerine imkan tanıyan ,Din Öğretimi Genel Müdürlüğüne bağlı liselerdir.
- Eğitim-öğretim süresi hazırlık sınıfı olanlarda 5 yıl,olmayanlarda 4 yıldır.
- 5 yıl olan liselerde hazırlık sınıfında yoğun bir şekilde İNGİLİZCE ve ikinci yabancı dil olarak ARAPÇA öğretilmektedir.
- Ayrıca Anadolu İmam Hatip Liselerinde;
 - Fen ve Sosyal Bilimler Programı Uygulayan Anadolu İmam Hatip Liseleri
 - Teknoloji Anadolu İmam Hatip Lisesi(1 adet)
 - Anadolu İmam Hatip Spor Proje Okulları(6 adet)
 - Güzel Sanatlar Programı Uygulayan Anadolu İmam Hatip Liseleri(22 adet)
 - Geleneksel ve Çağdaş Türk Sanatları,Musiki v.b.

T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ VE HAZIRLIK SINIFI BULUNAN ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERSLER		HAZIRLIK SINIFI (*)	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF
ORTAK DERSLER	Hazırlık Sınıfı Türk Dili ve Edebiyatı	3				
	Türk Dili ve Edebiyatı		5	5	5	5
	Tarih		2	2	2	
	T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük					2
	Coğrafya		2	2		
	Matematik	3	6	6		
	Fizik		2	2		
	Kimya		2	2		
	Biyoloji		2	2		
	Felsefe			2	2	
	Yabancı Dil	20	5	2	2	2
	Beden Eğitimi ve Spor / Görsel Sanatlar / Müzik	2	2	1	1	1
	Sağlık Bilgisi ve Trafik Kültürü		1			
	Arapça		4	3		
	İkinci Yabancı Dil (**)	7				
ORTAK DERSLER TOPLAMI		35	33	29	12	10
MESLEK DERSLERİ	Kur'an-ı Kerim	4	5	4	4	3
	Mesleki Arapça				3	3
	Temel Dini Bilgiler		1			
	Siyer			2		
	Fıkıh			2		
	Tefsir				2	
	Dinler Tarihi					2
	Hadis			2	-	-
	Akaid				1	
	Kelam				-	2
	Hitabet ve Mesleki Uygulama				2	
	İslam Kültür ve Medeniyeti					2
	Osmanlı Türkçesi			1		
MESLEK DERSLERİ TOPLAMI		4	6	11	12	12
SEÇMELİ DERSLER TOPLAMI					16	18
REHBERLİK VE YÖNLENDİRME		1	1			
TOPLAM DERS SAATİ		40	40	40	40	40

Hüma Hatun Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi



Taban Puanı	
2023	2022
371,8658	341,545



Yüzdellik Dilim	
2023	2022
20,86	22,68



Kontenjan

Kız
60



Pansiyon

Kız



KASTAMONU
HÜMA HATUN KIZ ANADOLU İMAM HATİP LİSESİ
FEN ve SOSYAL BİLİMLER PROJE OKULU





Kastamonu Anadolu İmam Hatip Lisesi



Taban Puanı

2023	2022
347,4183	335,145



Yüzelik Dilim

2023	2022
26,33	24,46



Kontenjan

Erkek
60



Pansiyon

Erkek

Tosya Kız Anadolu İmam Hatip Lisesi



Taban Puanı	
2023	2022
211,091	219,603



Yüzdelerik Dilim	
2023	2022
82,62	80,23

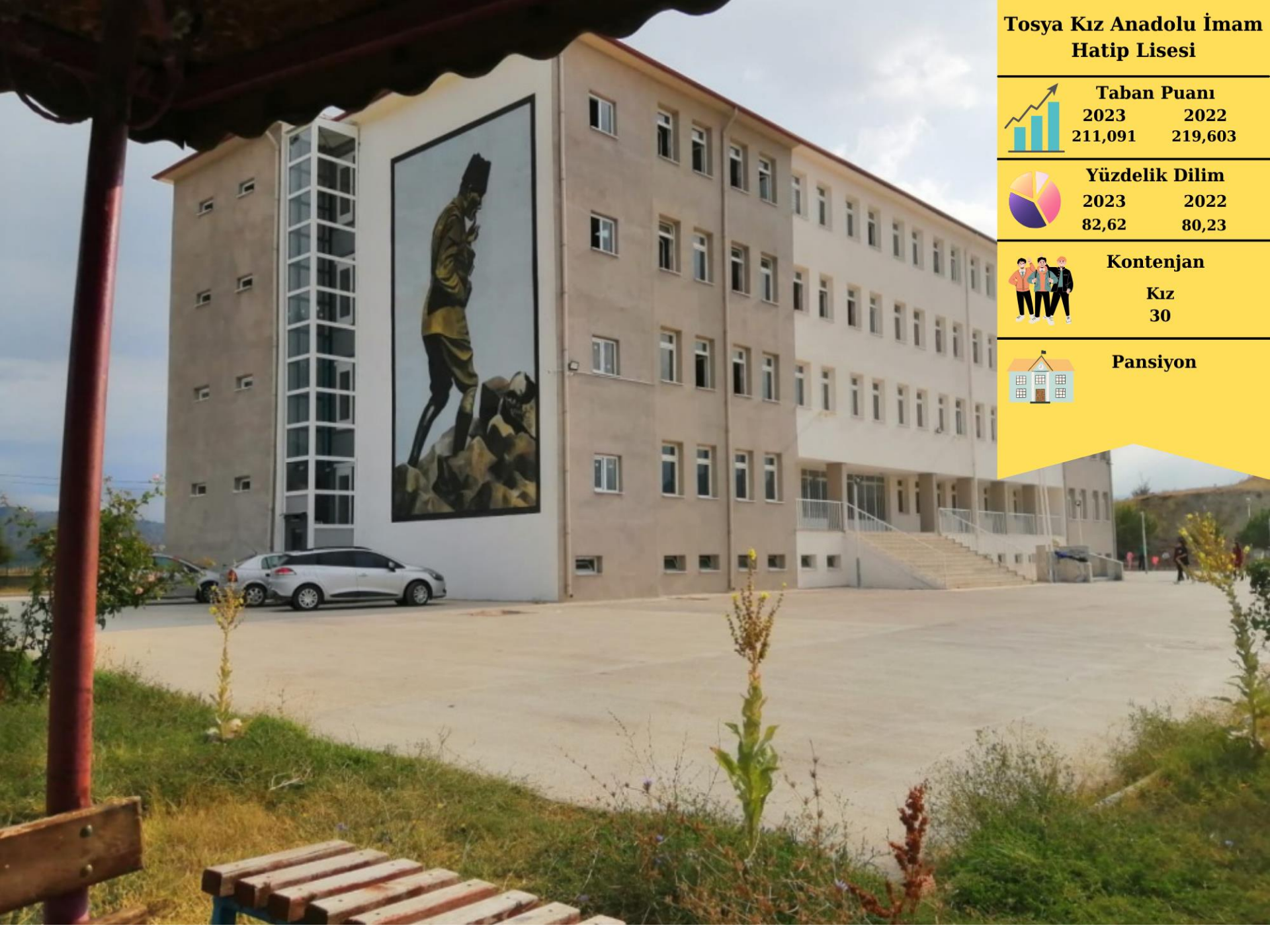


Kontenjan

Kız
30



Pansiyon





Taşköprü Anadolu İmam Hatip Lisesi



Taban Puanı	
2023	2022
204,507	194,9



Yüzdelik Dilim	
2023	2022
82,62	80,23



Kontenjan	
Erkek	
30	



Pansiyon	
Erkek	

MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSLERİ

- Öğrencileri hem üst eğitim kurumuna hem de mesleki hayata hazırlayan liselerdir.
- Anadolu Meslek Programı ve Anadolu Teknik Programı olmak üzere iki program türü vardır.
- Eğitim-öğretim süresi 4 yıldır.
- Öğrenciler 12.sınıflarda staj yaparak,bölgelerine dair öğrendikleri teorik bilgileri pratik olarak uygulama imkanı elde ederler.
- Okulu bitirenler, **TEKNİSYEN** unvanı alırlar.
- Okulu bitirenler **İŞYERİ AÇMA BELGESİ** olarak kendi işyerlerini açabilirler.
- Öğrenciler YKS sınavında alanlarıyla ilgili ön lisans bölümlerini tercih etmeleri durumunda okuldan gelen puanın yarısı kadar ek puan alırlar.
- Meslek lisesi öğrencileri için alanlarıyla ilgili ayrılan lisans bölümleri vardır, bu MTOK kontenjanlarına öncelikli olarak yerleştirilirler.

Özlem Burma Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi



Alanı
Endüstriyel
Otomasyon
Teknolojileri Alanı



Taban Puanı
2023 2022
306,67 293,034



Yüzdelik Dilim
2023 2022
37,57 39



Kontenjan
Erkek
30



Pansiyon
Erkek

Taş Mektep Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Alanı



Bilişim Teknolojileri
Alanı

Taban Puanı

2023	2022
210,396	236,888

Yüzdeler Dilim

2023	2022
82,96	68,42



Kontenjan

Erkek
30



Pansiyon
Erkek

Taş Mektep Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Alanı



Motorlu Araçlar
Teknolojisi Alanı

Taban Puanı

2023	2022
175,5045	220,853

Yüzdeler Dilim

2023	2022
98,7	79,36



Kontenjan

Erkek
30



Pansiyon
Erkek

5.4. ANADOLU MESLEK VE ANADOLU TEKNİK PROGRAMI HAFTALIK DERS ÇİZELGELERİ

MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ
ANADOLU MESLEK VE ANADOLU TEKNİK PROGRAMI
BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI
 (YAZILIM GELİŞTİRME DALI)
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ

DERS KATEGORİLERİ	DERSLER	9. SINIF	10. SINIF	11. SINIF	12. SINIF	
					AMP	ATP
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI (*)	5	5	5	5	
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2	
	TARİH	2	2	2	-	
	T.C. İNKILÂP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2	
	COĞRAFYA	2	2	-	-	
	MATEMATİK	6	5	-	-	
	FİZİK	2	2	-	-	
	KİMYA	2	2	-	-	
	BİYOLOJİ	2	2	-	-	
	FELSEFE	-	2	2	-	
	YABANCI DİL	5	2	2	2	
	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR/GÖRSEL SANATLAR/MÜZİK	2	2	2	-	
	SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	-	-	1	-	
TOPLAM		30	28	16	11	
MESLEK DERSLERİ	MESLEKİ GELİŞİM ATÖLYESİ	2	-	-	Akademik Destek Dersleri	
	PROGRAMLAMA TEMELLERİ (*)	4	-	-		
	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİNİN TEMELLERİ	3	-	-		
	BİLGİSAYARLI TASARIM UYGULAMALARI	2	-	-		
	NESNE TABANLI PROGRAMLAMA (*)	-	10	-		
	ROBOTİK VE KODLAMA	-	4	-		
	WEB TABANLI UYGULAMA GELİŞTİRME (*)	-	-	8		
	MOBİL UYGULAMALAR	-	-	5		
	GRAFİK VE CANLANDIRMA	-	-	4		
	İŞLETMELERDE MESLEKİ EĞİTİM (*)	-	-	-		
AKADEMİK DESTEK DERS SAATİ TOPLAMI	-	-	-	-	31	
MESLEK DERS SAATİ TOPLAMI	11	14	17	24	-	
SEÇMELİ MESLEK DERS SAATİ TOPLAMI (**)	-	-	-	7	-	
SEÇMELİ DERS SAATİ TOPLAMI (**)	2	-	9	-	-	
REHBERLİK VE YÖNLENDİRME	-	1	1	1	-	
TOPLAM DERS SAATİ	43	43	43	43	-	

Okul Türü : Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Öğretim Şekli : Karma

Adres : SARAÇLAR MAH. HASTANE SOKAK NO:2 PK:37100 MERKEZ/KASTAMONU

Telefon : 03662141054 Belgegeçer : 03662141054

Web : E-posta : 168124@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Pansiyon Kontenjan Bilgileri

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	14	0	0	0	14
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yazılım Geliştirme	0	0	12	11	19	42
ATP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	19	0	0	0	19
ATP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yazılım Geliştirme	0	0	18	18	21	57
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	29	0	0	0	29
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	Elektrik Tesisatları ve Dağıtımı	0	0	17	12	19	48
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	Elektrikli Cihazlar Teknik Servisi	0	0	0	7	0	7
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	Elektronik ve Haberleşme	0	0	9	0	8	17
AMP	İNŞAAT TEKNOLOJİSİ	Mimari Yapı Teknik Ressamlığı	0	0	0	0	2	2
AMP	KİMYA TEKNOLOJİSİ	Kimya Laboratuvarı	0	0	0	0	5	5
AMP	MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ	Bilgisayarlı Makine İmalatı	0	0	0	14	4	18
AMP	MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	25	0	0	0	25
AMP	MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ	Makine Bakım Onarım	0	0	7	0	0	7
AMP	METAL TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	15	0	0	0	15
AMP	METAL TEKNOLOJİSİ	Kaynakçılık	0	0	7	10	8	25
AMP	MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI	DAL YOK	0	19	0	0	0	19
AMP	MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI	Mobilya Üretim Teknolojisi	0	0	10	9	15	34
AMP	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	23	0	0	0	23
AMP	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	Otomotiv Elektromekanik	0	0	15	18	20	53
ATP	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	25	0	0	0	25
ATP	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	Otomotiv Elektromekanik	0	0	18	10	11	39
TOPLAM								523

Okul Türü	: Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Öğretim Şekli	: Karma
Adres	: KUZEYKENT MAH. TURNA SOKAK NO:25/1 MERKEZ/KASTAMONU		
Telefon	: 03662154520	Belgegeçer	: 03662154520
Web	: ozlemburmaeml.meb.k12.tr	E-posta	: 974443@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Pansiyon Kontenjan Bilgileri

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	34	0	0	0	34
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	Elektronik ve Haberleşme	0	0	23	34	38	95
AMP	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	37	0	0	0	37
AMP	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ	Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri	0	0	32	33	25	90
ATP	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	22	0	0	0	22
ATP	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ	Endüstriyel Otomasyon Teknolojileri	0	0	27	20	27	74
AMP	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME	DAL YOK	0	27	0	0	0	27
AMP	TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME	Tesisat ve Enerji Sistemleri	0	0	16	18	20	54
TOPLAM								433

Okul Türü : Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Öğretim Şekli : Kız

Adres : İSMAILBEY MAH. KIŞLA CAD. KIZ MESLEK LİSESİ SİTESİ NO: 1 MERKEZ / KASTAMONU

Telefon : 03662141088 Belgegeçer : 03662141088

Web : kastamonuakml.meb.k12.tr/ E-posta : 168136@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Pansiyon Kontenjan Bilgileri

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	AİLE VE TÜKETİCİ HİZMETLERİ	Sosyal Destek Hizmetleri	0	0	0	7	12	19
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	15	0	0	0	15
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yazılım Geliştirme	0	0	13	10	14	37
AMP	BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI	Büro Yönetimi ve Yönetici Asistanlığı	0	0	20	17	17	54
AMP	BÜRO YÖNETİMİ VE YÖNETİCİ ASİSTANLIĞI	DAL YOK	0	25	0	0	0	25
AMP	ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ	DAL YOK	0	42	0	1	0	43
AMP	ÇOCUK GELİŞİMİ VE EĞİTİMİ	Erken Çocukluk ve Özel Eğitim	0	0	52	27	62	141
AMP	EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	9	0	0	0	9
AMP	EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ	Dekoratif El Sanatları	0	0	0	0	7	7
AMP	EL SANATLARI TEKNOLOJİSİ	Dekoratif Ev Tekstili	0	0	0	5	4	9
AMP	GRAFİK VE FOTOĞRAF	DAL YOK	0	15	0	0	0	15
AMP	GRAFİK VE FOTOĞRAF	Grafik	0	0	16	9	9	34
AMP	GÜZELLİK HİZMETLERİ	Güzellik Hizmetleri	0	0	0	10	4	14
AMP	MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	9	0	0	0	9
AMP	MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ	Giysi Kalıp Tasarımı ve Üretimi	0	0	11	12	16	39
AMP	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ	DAL YOK	0	23	0	0	0	23
AMP	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ	Yiyecek İçecek Hizmetleri	0	0	20	15	12	47
TOPLAM								540

Pervaneođlu Ali Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Kurum Kodu: 972718

Okul Türü	: Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Öğretim Şekli	: Karma
Adres	: HONSALAR MAH. HONSALAR CADDE NO:21 MERKEZ/KASTAMONU		
Telefon	: 03662125097	Belgegeçer	: 03662125097
Web	: kastamonuasml.meb.k12.tr	E-posta	: 972718@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ	DAL YOK	0	29	0	0	0	29
AMP	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ	Konaklama Hizmetleri	0	0	29	14	38	81
AMP	SAĞLIK HİZMETLERİ	DAL YOK	0	75	0	0	0	75
AMP	SAĞLIK HİZMETLERİ	Ebe Yardımcılığı	0	0	10	9	9	28
AMP	SAĞLIK HİZMETLERİ	Hemşire Yardımcılığı	0	0	21	20	21	62
AMP	SAĞLIK HİZMETLERİ	Sağlık Bakım Teknisyenliği	0	0	37	35	35	107
TOPLAM								382

(Güncelleme: 13.12.2023)

Sepetçiođlu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Kurum Kodu: 168148

Okul Türü	: Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Öğretim Şekli	: Karma
Adres	: AKTEKKE MAH. SEHERYELİ SOKAK NO:1 PK:37100 MERKEZ/KASTAMONU		
Telefon	: 03662146498	Belgegeçer	: 03662146498
Web	: kastamonutml.meb.k12.tr	E-posta	: 168148@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	49	0	0	0	49
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yazılım Geliştirme	0	0	33	39	33	105
AMP	MUHASEBE VE FİNANSMAN	Bilgisayarlı Muhasebe	0	0	0	1	0	1
AMP	MUHASEBE VE FİNANSMAN	DAL YOK	0	25	2	0	0	27
AMP	MUHASEBE VE FİNANSMAN	Muhasebe	0	0	21	19	25	65
AMP	PAZARLAMA VE PERAKENDE	DAL YOK	0	24	0	0	0	24
AMP	PAZARLAMA VE PERAKENDE	Satış Danışmanlığı	0	0	25	12	6	43
AMP	PAZARLAMA VE PERAKENDE	Sigortacılık	0	0	0	0	5	5
TOPLAM								319

(Güncelleme: 13.12.2023)

Okul Türü	: Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi	Öğretim Şekli	: Karma
Adres	: HARMANCIK MAH. MUSTAFA SITKI ERKEK CAD. NO: 37 TAŞKÖPRÜ / KASTAMONU		
Telefon	: 03664171150	Belgegeçer	: 03664171150
Web	: mse.meb.k12.tr	E-posta	: 965579@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Pansiyon Kontenjan Bilgileri

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	DAL YOK	0	10	0	0	0	10
AMP	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ	Yazılım Geliştirme	0	0	0	0	9	9
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	16	0	0	0	16
AMP	ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ	Elektrik Tesisatları ve Dağıtım	0	0	16	13	13	42
AMP	MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	15	0	0	0	15
AMP	MAKİNE VE TASARIM TEKNOLOJİSİ	Makine Bakım Onarım	0	0	0	0	4	4
AMP	METAL TEKNOLOJİSİ	Metal Doğrama	0	0	0	0	5	5
AMP	MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI	DAL YOK	0	13	0	0	0	13
AMP	MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI	Mobilya Üretim Teknolojisi	0	0	5	11	11	27
AMP	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	DAL YOK	0	10	0	0	0	10
AMP	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ	Otomotiv Elektromekanik	0	0	6	10	9	25
AMP	MUHASEBE VE FİNANSMAN	Muhasebe	0	0	0	0	6	6
AMP	ÖZEL EĞİTİM	Bilgisayar Teknik Servisi ve Web Tasarım	0	0	0	0	1	1
AMP	ÖZEL EĞİTİM	DAL YOK	0	1	0	0	0	1
AMP	TARIM (SINAVSIZ)	DAL YOK	0	10	0	0	0	10
TOPLAM								194

Cide Bayram Yusuf Aslan Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Kurum Kodu: 823833

Okul Türü : Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi

Öğretim Şekli : Karma

Adres : NASUH MAH. BAYRAM ASLAN SOKAK NO:1 PK:37600 CİDE/KASTAMONU

Telefon : 03668661297

Belgegeçer : 03668661297

Web : cideotelcilik.meb.k12.tr

E-posta : 823833@meb.k12.tr

Fiziki Durum

Alanlar ve Dallar

Öğretmen Durumu

Alan Öğrenci Sayıları

Sınıf Öğrenci Sayıları

Pansiyon Kontenjan Bilgileri

Uygulama Oteli Bilgileri

Alan / Dal Öğrenci Sayıları

Program Türü	Alan	Dal	Hazırlık	9. Sınıf	10. Sınıf	11. Sınıf	12. Sınıf	Toplam
AMP	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ	DAL YOK	0	13	0	0	0	13
AMP	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ	Konaklama Hizmetleri	0	0	0	8	4	12
AMP	ÖZEL EĞİTİM	Konaklama Hizmetleri	0	0	2	1	3	6
AMP	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ	DAL YOK	0	14	0	0	0	14
AMP	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ	Yiyecek İçecek Hizmetleri	0	0	15	12	13	40
TOPLAM								85

(Güncelleme: 13.12.2023)

ÖZEL YETENEK SINAVI SPOR LİSELERİ

- 8'inci sınıfı bitiren ortaokul veya imam hatip ortaokulu öğrencileri Spor Liselerine başvuru yapabilir. Spor liselerine giriş için kayıtlar haziran ayında alınmaktadır. **Spor liselerine başvuru için LGS şartı yoktur.** Kayıt sonrası öğrenci alımı, başvuru yapılan spor lisesinin **özel yetenek sınavı** ile yapılmaktadır.
- Yetenek sınavında 50 (elli) ve üzerinde puan alanların; **yetenek sınavının % 70'i ile ortaokul başarı puanının %30'u** alınarak 100 (yüz) tam puan üzerinden puan üstünlüğüne göre değerlendirme ve sıralama yapılır. Okulun kontenjanına göre sıralamada en yüksek olandan başlanarak öğrenci alımı yapılmaktadır.

SPOR LİSESİ				
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ				
DERSLER	9.	10.	11.	12.
	SINIF	SINIF	SINIF	SINIF
TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	5	5	5	5
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2
TARİH	2	2	2	-
T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2
COĞRAFYA	2	2	-	-
MATEMATİK	6	6	-	-
FİZİK	2	2	-	-
KİMYA	2	2	-	-
BİYOLOJİ	2	2	-	-
FELSEFE	-	2	2	-
BİRİNCİ YABANCI DİL	1	1	1	1
GÖRSEL SANATLAR/MÜZİK	1	1	1	1
SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-
TEMEL SPOR EĞİTİMİ	3	-	-	-
SPOR ANATOMİSİ VE FİZYOLOJİSİ	-	-	2	-
BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR TARİHİ	-	-	-	2
ANTRENMAN BİLGİSİ	-	-	-	2
ANTRENÖRLÜK EĞİTİMİ	-	-	-	1
SPORCU SAĞLIĞI	-	-	2	-
SPOR YÖNETİMİ VE ORGANİZASYONU	-	-	-	2
SPOR PSİKOLOJİSİ VE SOSYOLOJİSİ	-	-	-	2
SPOR VE BESLENME	-	-	2	-
EĞİTSEL OYUNLAR	2	-	-	-
GENEL JİMNASTİK	-	2	-	-
RİTİM EĞİTİMİ VE HALK DANSLARI	-	-	3	-
ATLETİZM	-	-	2	2
ARTİSTİK JİMNASTİK	-	-	-	2
TAKIM SPORLARI	4	4	4	4
BİREYSEL SPORLAR**	-	4	4	4
SPOR UYGULAMALARI*	1	1	1	1
ORTAK DERS SAATİ TOPLAMI	36	38	33	33

ÖZEL YETENEK SINAVI

SPOR LİSELERİ

- **TEMATİK SPOR LİSELERİ VE BULDUKLARI ŞEHİRLER**
- - Ankara TVF Spor Lisesi / Voleybol
- - **İstanbul Türkiye Futbol Federasyonu Meral-Celal Aras Spor Lisesi / Futbol**
- - Antalya Alanya Spor Lisesi / Yüzme-Bisiklet
- - Erzincan Spor Lisesi / Atletizm
- - Erzurum Aziziye Spor Lisesi / Buz Pateni-Curling-Kayak-Buz Hokeyi
- - Eskişehir Tepebaşı Eğitimciler Spor Lisesi / Basketbol
- - İzmir Foça Spor Lisesi / Futbol
- - Samsun İlkadım Gülizar-Hasan Yılmaz Spor Lisesi / Uzakdoğu sporları
- - Sakarya Serdivan Spor Lisesi / Su sporları
- - Sivas Ahmet Ayık Spor Lisesi / Güreş-Boks

ÖZEL YETENEK SINAVI
SPOR LİSELERİ

- **Spor Lisesi Mezunları Ne İş Yapar?**
- Spor Lisesi mezunları, spor tesisi yöneticisi, kulüp yöneticisi gibi unvanlarda çalışabilirler. Ayrıca 18 Nisan 2019 tarihinde Millî Eğitim Bakanlığı ile Gençlik ve Spor Bakanlığı arasında yapılan iş birliği kapsamında spor lisesi mezunlarına **1'inci kademe antrenörlük (yardımcı antrenör) belgesi verilecek.**

ÖZEL YETENEK SINAVI

GÜZEL SANATLAR LİSESİ

- Ülkemizde **66** adet Güzel Sanatlar Lisesi vardır.
- Anadolu Güzel Sanatlar Liseleri'nde **Fonetik (Müzik), Plastik Sanatlar (Resim, Heykel), Drama (Sahne ve Görüntü)** sanatları bölümleri vardır
- Güzel sanatlar liseleri, öğrencilere güzel sanatlarla ilgili temel bilgi ve beceriler kazandırmayı ve güzel sanatlar alanında nitelikli insan yetiştirilmesine kaynaklık etmektedir. Sınıf mevcutları 30 olup, her bir bölüme alınacak öğrenci sayısı 2'şer Şubeyi geçemez. Ortaokul/imam-hatip ortaokulundan o yıl mezun olanlar arasında **özel yetenek sınavı** ile öğrenci alınmaktadır.
- **BİLSEM öğrencileri direkt kayıt olabilecek**
- Güzel Sanatlar Liselerinde, öğrencilere güzel sanatlarla ilgili temel bilgi ve beceriler kazandırmak ve güzel sanatlar alanında nitelikli insan yetiştirilmesi için eğitimler veriliyor. **Uluslararası yarışmalarda ilk üç dereceye girenler ile Bilim ve Sanat Merkezlerine (BİLSEM) kayıtlı öğrencilerden görsel sanatlar ve müzik alanında tanınmış özel yetenekli öğrenciler**, yetenek komisyonu olmadan güzel sanatlar liselerine direkt kayıtlarını yaptırabilecek.

ÖZEL YETENEK SINAVI
GÜZEL SANATLAR LİSESİ

• GİRİŞ KOŞULLARI ve BAŞVURULAR

- Ortaokul ve İmam hatip ortaokulunu 8. sınıftan mezun olmak.
- Yetenek sınavında başarılı olmak,
- Başvurular genellikle Mayıs yada Haziran ayında, yetenek sınavı ise Haziran yada temmuz ayında yapılmaktadır.
- Öğrenci seçiminde yetenek sınavında 50 (elli) puan barajının altında kalan öğrenciler başarısız sayılarak değerlendirmeye alınmayacaktır. Yetenek sınavında 50 (elli) ve üzerinde puan alanların; yetenek sınavının % 70'i ile ortaokul başarı puanının % 30'u alınarak 100 (yüz) tam puan üzerinden puan üstünlüğüne göre değerlendirme ve sıralama yapılacaktır.

ÖZEL YETENEK SINAVI

GÜZEL SANATLAR LİSESİ

ÜNİVERSİTEDE HANGİ BÖLÜMLERE GİDİLEBİLİR

- **RESİM BÖLÜMÜ:** Bu bölümden mezun olan öğrencileri: Üniversitelerin Resim öğretmenliği ve Sanat Tarihi bölümlerine, Güzel sanatlar fakültelerinin İç Mimarlık, Resim, Heykel, Seramik, Grafik, Tekstil Tasarımı, Sahne Dekorları, Kostüm, Fotoğraf, Endüstri Ürünleri Tasarımı, Sinema ve Televizyon bölümlerine, Tekstil ve Moda Tasarımı, Geleneksel Türk El Sanatları bölümlerine başvurabilirler
- **MÜZİK BÖLÜMÜ:** Tüm müzik bölümü öğrencileri müziksel işitme ve yaratma, piyano, çalgı ve koro derslerini almaktadır. Çalgı dersinde, her öğrenciye göre seçilen uygun çalgı (keman, viyola, çello, yan flüt, bağlama, gitar) eğitimi verilmektedir. Güzel Sanatlar ve Spor Lisesi Müzik Bölümünden mezun olan öğrenciler; Üniversitelerin Müzik Öğretmenliği Ve Müzikoloji, Güzel Sanatlar Fakültesi Müzik Bilimleri, Müzik Teorisi, Devlet Türk Musikisi Konservatuvar, Devlet ve Özel Konservatuvar Bölümlerine başvurabilirler.

GÜZEL SANATLAR LİSESİ TİYATRO					
HAFTALIK DERS ÇİZELGESİ					
DERSLER		9.	10.	11.	12.
		SINIF	SINIF	SINIF	SINIF
ORTAK DERSLER	TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI	5	5	5	5
	DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ	2	2	2	2
	TARİH	2	2	2	-
	T.C. İNKILAP TARİHİ VE ATATÜRKÇÜLÜK	-	-	-	2
	COĞRAFYA	2	2	-	-
	MATEMATİK	6	6	-	-
	FİZİK	2	2	-	-
	KİMYA	2	2	-	-
	BİYOLOJİ	2	2	-	-
	FELSEFE	-	2	2	-
	BİRİNCİ YABANCI DİL	4	4	4	4
	BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR/MÜZİK	1	1	1	1
	SAĞLIK BİLGİSİ VE TRAFİK KÜLTÜRÜ	1	-	-	-
	OYUNCULUK	4	4	6	6
	HAREKET	2	2	2	2
	SES VE KONUŞMA	2	2	3	3
	TİYATRO TARİHİ	2	2	-	-
	DRAMATURJİ	-	-	2	2
	OYUN ÇALIŞMASI	-	-	6	6
	ORTAK DERS SAATİ TOPLAMI		39	40	35

ÖZEL YETENEK SINAVI
GÜZEL SANATLAR LİSESİ



MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİ

- 09/12/2016 tarihli 29913 sayılı Resmi Gazete de yayınlanan 6764 sayılı Millî Eğitim Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname çıraklık eğitimi **örgün ve zorunlu eğitim kapsamına alınmış** ve mesleki eğitim merkezleri Mesleki ve Teknik Eğitim Genel Müdürlüğüne bağlanmıştır.
- Mesleki eğitim merkezlerinde okuyan öğrencilere 11. sınıfın sonunda yapılacak sınavı kazanmaları halinde **Kalfalık Belgesi**, 12. sınıfın sonunda yapılacak sınavı kazanmaları halinde **Ustalık Belgesi** verilir.
- **Yapılan yeni düzenleme ile 2019-2020 eğitim-öğretim yılı itibarı ile mesleki eğitim merkezi öğrencileri lise diploması alabilecektir.**

MESLEKİ EĞİTİM MERKEZLERİ

- En az ortaokul mezunu olup zorunlu eğitim çağında olanlar ile tüm yaş gruplarındaki bireyler eğitim seviyelerine uygun olarak düzenlenecek mesleki eğitim programlarına göre çıraklık eğitimine alınabilir.
- Mesleki eğitim merkezine kayıt olacaklar için 3308 sayılı Mesleki Eğitim Kanununun 10 uncu maddesi kapsamında çırak olabilmek için aşağıdaki şartlar aranır.
 - a) En az ortaokul veya imam-hatip ortaokulu mezunu olmak.
 - b) Bünyesi ve sağlık durumu gireceği mesleğin gerektirdiği işleri yapmaya uygun olmak,
- Bununla birlikte 3308 sayılı Kanun kapsamında bulunan 33 Alan ve 181 dalda eğitim verilebilecek standartlara uygun atölye veya işyeri ile usta öğretici belgesine sahip eğiticinin yanında çırak olması gerekmektedir. Bu şartlarla birlikte Mesleki Eğitim Merkezi Programı (MEMP) uygulayan mesleki ve teknik ortaöğretim okullarına müracaat edip sözleşme imzalayanlar çırak öğrenci olabilmektedirler.

Alan Sıra No	Dal Sıra No	Alan ve Dal	Alan Sıra No	Dal Sıra No	Alan ve Dal	Alan Sıra No	Dal Sıra No	Alan ve Dal	Alan Sıra No	Dal Sıra No	Alan ve Dal					
1	AYAKKABI VE SARACİYE TEKNOLOJİSİ		9	GRAFİK VE FOTOĞRAF		16	KUYUMCULUK TEKNOLOJİSİ		22	MODA TASARIM TEKNOLOJİLERİ		29	TARIM			
	1	Ayakkabı Modelistliği (*)		37	Fotoğraf		74	Değerli ve Yarı Değerli Taş İşlemeciliği		111	Deri Giyim		146	Bağcılık		
	2	Ayakkabı Üretimi (*)		38	Grafik		75	Takı İmalatı (*)		112	Erkek Terziliği		147	Mantar Yetiştiriciliği		
	3	Saraciyeye Modelistliği (*)		GÜZELLİK VE SAÇ BAKIM HİZMETLERİ			76	Vitrin Kuyumculuğu		113	Hazır Giyim Model Makinecilliği		148	Meyve Yetiştiriciliği		
2	BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ		39	Cilt Bakımı ve Makyaj	MAKİNE TEKNOLOJİSİ		114	İç Giyim Modelistliği	149	Sebze Yetiştiriciliği	30	TEKSTİL TEKNOLOJİSİ				
	5	Bilgisayar Teknik Servisi	40	Erkek Kuaförü	77	Anahtarçılık ve Çilingirlik	115	Kadın Terziliği	150	Bahçevanlık						
3	BÜRO YÖNETİMİ		11	HARİTA-TAPU-KADASTRO		17	78	Bilgisayar Destekli Endüstriyel Modelleme	116	Kesim		151	Endüstri Bitkileri Yetiştiriciliği	31	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ	
	6	Yönetici Sekreterliği		41	Kadın Kuaförü		79	Bilgisayar Destekli Makine Ressamlığı	117	Modelistlik		152	Tarla Bitkileri Yetiştiriciliği			
4	ELSANATLARI TEKNOLOJİSİ		12	HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ VE SAĞLIĞI			80	Bilgisayarlı Makine İmalatı (*)	MOTORLU ARAÇLAR TEKNOLOJİSİ		153	Tıbbi Aromatik Bitkiler Yetiştiriciliği	32		ULAŞTIRMA HİZMETLERİ	
	7	Dekoratif El Sanatları		42	Harita Kadastro		81	Değirmencilik	118	Dizel Motorları Yakıt Pompası ve Enjektör Ayarlığı	154	Süs Bitkileri				
	8	Dekoratif Ev Tekstili		43	Ancılık	82	Endüstriyel Kalıp	119	İş Makineleri (*)	155	Seracılık					
	9	El Dokuma		44	Büyükbaş Hayvan Yetiştiriciliği	83	Makine Bakım Onarım	120	Motorlu Araçlar LPG Sistemleri Bakım ve Onarımcılığı	156	Çay Yetiştiriciliği					
	10	El ve Makine Nakışı		45	Ev ve Süs Hayvanları	84	Mermer İşleme	121	Motosiklet Tamirciliği	157	Orman Yetiştiriciliği					
	11	Halı Desinatörlüğü		46	Evcil Hayvan Kuaförlüğü	85	Saat Tamirciliği	122	Otomotiv Boya (*)	158	Dokuma Operatörlüğü					
5	ELEKTRİK- ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ		13	İNŞAAT TEKNOLOJİSİ		MATBAA TEKNOLOJİSİ		123	Otomotiv Elektrikçiliği	159	Dokusuz Yüzeyler	33	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ			
	13	Asansör Sistemleri (*)		49	Ahşap Yapı Sistemleri	86	Baskı Öncesi	124	Otomotiv Elektromekanik (*)	160	Endüstriyel Çorap Örne					
	14	Bobinaj (*)		50	Betonarme Kalıp ve Donatı Sistemleri	87	Baskı Sonrası	125	Otomotiv Gövde (*)	161	Endüstriyel Düz Örne					
	15	Büro Makineleri Teknik Servisi (*)		51	Yapı Duvar ve Sıva Sistemleri	88	Dijital Baskı	126	Otomotiv Mekanikerliği	162	Endüstriyel Yuvarlak Örne					
	16	Elektrik Tesisatları ve Pano Montörlüğü (*)		52	Beton-Çimento ve Zemin Teknolojisi	89	Flekso Baskı	127	Otomotiv Motor Yenileştirme	163	İplik Üretim Teknolojisi					
	17	Elektrikli Ev Aletleri Teknik Servisi (*)		53	Cephe Sistemleri ve PVC Doğrama	90	Ofset Baskı	128	Ön Düzen Ayarlığı ve Lastikçilik	164	Tekstil Baskı ve Desencililiği					
6	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ		14	KİMYA TEKNOLOJİSİ		METAL TEKNOLOJİSİ		MUHAŞEBE VE FİNANSMAN		165	Tekstil Bitim İşlemleri (Apre)	34	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ			
	18	Endüstriyel Bakım Onarım (*)		54	Çatı Sistemleri	91	Serigrafik Baskı	129	Bilgisayarlı Muhasebe	166	Tekstil Boyacılığı					
	19	Görüntü ve Ses Sistemleri (*)		55	Çelik Yapı Teknik Ressamlığı	92	Tampon Baskı	MÜZİK ALETLERİ YAPIMI		167	Tesisat Teknolojisi ve İklimlendirme					
	20	Güvenlik Sistemleri (*)		56	İç Mekân Teknik Ressamlığı	93	Tıfdruck Baskı	130	Mızraplı Batı Müziği Enstrümanları Yapımı	168	Gaz Tesisat Sistemleri					
	21	Haberleşme Sistemleri (*)		57	İç Mekân Teknik Ressamlığı	94	Avizecilik	131	Mızraplı Halk Müziği Enstrümanları Yapımı	169	Isıtma ve Sıhhi Tesisat Sistemleri					
	22	Yüksek Gerilim Sistemleri (*)		58	Mimarî Yapı Teknik Ressamlığı	95	Çelik Konstrüksiyon	132	Mızraplı Sanat Müziği Enstrümanları Yapımı	170	Kazan Yakma ve Bakımı					
7	ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ		15	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ		METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ		PAZARLAMA VE PERAKENDE		171	Su Arıtma Sistemleri	35	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ			
	23	Endüstriyel Kontrol		59	Statik Yapı Teknik Ressamlığı	96	Endüstriyel Reklamcı (Tabelacı)	133	Satış Elemanlığı	172	Güneş Enerjisi ve Tesisat Sistemleri					
	GEMİ YAPIMI			60	Yapı Dekorasyonu	97	Isıl İşlem	134	Emlak Komisyonculuğu	173	İklimlendirme Sistemleri					
	24	Gemi Donatımı		61	Yapı Yalıtımı	98	Karoserçilik	135	Sigortacılık	174	Soğutma Sistemleri					
8	GIDA TEKNOLOJİSİ		16	KİMYA TEKNOLOJİSİ		METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ		PLASTİK TEKNOLOJİSİ		175	Lojistik	36	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ			
	25	Gemi İnşa		62	Yapı Yüzey Kaplama	99	Kaynakçılık (*)	136	Sigortacılık	176	Aşçılık					
	26	Kompozit Tekne İmalatı		63	Boya Üretimi ve Kontrolü	100	Metal Doğrama	137	Plastik İşleme (*)	177	Fırıncılık					
	27	Yat İnşa		64	Çimento ve Yapı Kimyasalları Üretimi	101	Metal Levha İşlemeciliği	138	Plastik Kalıp	178	Kantin İşletmeciliği					
	28	Bitkisel Yağ Üretim		65	Deri İşleme	102	Metal Yüzey Boyama	SERAMİK VE CAM TEKNOLOJİSİ		179	Kasaplık					
	29	Çay İşleme		66	Kağıt Üretimi	103	Sac İşleri	139	Alçı Model Kalıp (*)	180	Pastacılık ve Tatlı Yapımı					
9	GIDA TEKNOLOJİSİ		17	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ		METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ		PLASTİK TEKNOLOJİSİ		181	Servis	37	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ			
	30	Endüstriyel Et İşleme		67	Temizlik, Kozmetik ve Parfümeri Ürünleri Üretimi	104	Döküm	140	Çinicilik (*)	182	Servis					
	31	Hububat İşleme		68	Hali Temizleme ve Bakım	105	İzabe	141	Dekoratif Cam (*)	183	Servis					
	32	Sebze ve Meyve İşleme		69	Kuru Temizleme	MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI		142	Endüstriyel Cam (*)	184	Servis					
	33	Su Ürünleri İşleme		70	Kat Hizmetleri	106	Ahşap Doğrama Teknolojisi	143	Serbest Seramik Şekillendirme (*)	185	Servis					
	34	Süt İşleme		71	Operasyon	107	İç Mekân ve Mobilya Teknolojisi (*)	144	Sır Üstü Dekorlama (*)	186	Servis					
10	GIDA TEKNOLOJİSİ		18	KONAKLAMA VE SEYAHAT HİZMETLERİ		METALÜRJİ TEKNOLOJİSİ		PLASTİK TEKNOLOJİSİ		145	Tornada Form Şekillendirme (*)	38	YİYECEK İÇECEK HİZMETLERİ			
	35	Şekerleme ve Çikolata Üretim		72	Ön Büro	108	Mobilya İskeleti ve Döşemesi	146	Plastik İşleme (*)	187	Servis					
	36	Zeytin İşleme		73	Rezervasyon	109	Mobilya Süsleme Sanatları	147	Plastik İşleme (*)	188	Servis					
	37	Zeytin İşleme		74	Rezervasyon	110	Oto Döşemeciliği	148	Plastik İşleme (*)	189	Servis					

AÇIK LİSE

- Ortaokul ve İmam Hatip ortaokul mezunları örgün eğitime devam etmeyip, Halk Eğitim Merkezlerince kayıtlarını Açık Lise ye yaptırarak öğrenim sürelerini 12 yıla tamamlayabilirler. Açık Lise nin kredilerini bitirdikten sonra lise diploması almaya hak kazanabilirler. Bu öğrencilerde üniversite sınavlarına akranları gibi aynı şartlarda girebilirler.