

T.C.
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ
Merkez / Afyonkarahisar Gazi Mesleki Ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürlüğü
Sınıf - Şube Öğrenci Sayıları

Kesin Kayıt İşlemi Yapılmamış Öğrenci Sayıları:

9. Sınıf Aday Kayıt Sayısı: 8

Anasınıfı Aday Kayıt Sayısı: 0

Sınıf/Şube (Alan)	Erkek	Kız	Sınıf Toplamı
AMP - 9. Sınıf / E Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	31	0	31
AMP - 9. Sınıf / F Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	21	1	22
AMP - 9. Sınıf / İ Şubesi (İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ ALANI)	20	0	20
AMP - 9. Sınıf / K Şubesi (KİMYA TEKNOLOJİSİ ALANI)	15	0	15
AMP - 9. Sınıf / L Şubesi (TEKSTİL TEKNOLOJİSİ ALANI)	4	0	4
AMP - 9. Sınıf / M Şubesi (MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI ALANI)	27	0	27
AMP - 9. Sınıf / O Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	0	0	0
AMP - 9. Sınıf / R Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	30	0	30
AMP - 9. Sınıf / T Şubesi (TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI)	20	0	20
ATP - 9. Sınıf / AO Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	20	0	20
ATP - 9. Sınıf / AR Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	27	0	27
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	215	1	216
AMP - 10. Sınıf / E Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	18	0	18
AMP - 10. Sınıf / F Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	28	0	28
AMP - 10. Sınıf / İ Şubesi (İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ ALANI)	12	0	12
AMP - 10. Sınıf / K Şubesi (KİMYA TEKNOLOJİSİ ALANI)	8	2	10
AMP - 10. Sınıf / M Şubesi (MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI ALANI)	7	1	8
AMP - 10. Sınıf / O Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	18	0	18
AMP - 10. Sınıf / R Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	27	1	28
AMP - 10. Sınıf / T Şubesi (TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI)	15	0	15
ATP - 10. Sınıf / AO Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	19	0	19
ATP - 10. Sınıf / AR Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	25	0	25
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	177	4	181
AMP - 11. Sınıf / E Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	9	0	9
AMP - 11. Sınıf / F Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	19	0	19
AMP - 11. Sınıf / İ Şubesi (İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ ALANI)	17	1	18
AMP - 11. Sınıf / K Şubesi (KİMYA TEKNOLOJİSİ ALANI)	13	5	18
AMP - 11. Sınıf / M Şubesi (MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI ALANI)	14	1	15
AMP - 11. Sınıf / O Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	19	0	19
AMP - 11. Sınıf / R Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	21	0	21
AMP - 11. Sınıf / T Şubesi (TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI)	17	0	17
ATP - 11. Sınıf / AO Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	19	0	19
ATP - 11. Sınıf / AR Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	23	0	23
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	171	7	178
ML - 12. Sınıf / F Şubesi (AHŞAP TEKNOLOJİSİ ALANI)	0	0	0
AMP - 12. Sınıf / E Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	50	0	50

T.C.
AFYONKARAHİSAR VALİLİĞİ
Merkez / Afyonkarahisar Gazi Mesleki Ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürlüğü
Sınıf - Şube Öğrenci Sayıları

Kesin Kayıt İşlemi Yapılmamış Öğrenci Sayıları:

9. Sınıf Aday Kayıt Sayısı: 8

Anasınıfı Aday Kayıt Sayısı: 0

Sınıf/Şube (Alan)	Erkek	Kız	Sınıf Toplamı
AMP - 12. Sınıf / F Şubesi (ELEKTRİK-ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI)	29	0	29
AMP - 12. Sınıf / İ Şubesi (İTFAİYECİLİK VE YANGIN GÜVENLİĞİ ALANI)	22	0	22
AMP - 12. Sınıf / K Şubesi (KİMYA TEKNOLOJİSİ ALANI)	10	2	12
AMP - 12. Sınıf / M Şubesi (MOBİLYA VE İÇ MEKÂN TASARIMI ALANI)	22	0	22
AMP - 12. Sınıf / O Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİLERİ ALANI)	40	0	40
AMP - 12. Sınıf / R Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	19	0	19
AMP - 12. Sınıf / T Şubesi (TESİSAT TEKNOLOJİSİ VE İKLİMLENDİRME ALANI)	32	0	32
AMP - 12. Sınıf / AR Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (SINAVLI))	1	0	1
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	225	2	227
ATP - 12. Akademik Destek (Sayısal) / AS Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALANI (6	0	6
ATP - 12. Akademik Destek (Sayısal) / AS Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOLOJİ	11	0	11
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	17	0	17
ATP - 12. Akademik Destek (Eşit Ağırlık) / AE Şubesi (ENDÜSTRİYEL OTOMASYON TEKNOL	9	0	9
ATP - 12. Akademik Destek (Eşit Ağırlık) / AE Şubesi (RAYLI SİSTEMLER TEKNOLOJİSİ ALA	19	0	19
SINIF GENELİNDE TOPLAM:	28	0	28
TOPLAMLAR :	833	14	847