

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MUĞLA MESLEK YÜKSEKOKULU

2020-2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI YATAY GEÇİŞ TABLOSU (KURUMLAR ARASI)

PROGRAM : TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ

KONTENJAN : 3

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Otel Lokanta ve İkram Hizmetleri** Bölümüne/ **Turizm ve Otel İşletmeciliği** Programına Kurumlar arası toplam **bir (1)** öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrenciye ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Yusuf Boran KABAKCI	KARABÜK ÜNV. / SAFRANBOLU MYO / OTEL LOKANTA VE İKRAM HİZMETLERİ / TURİZM VE OTEL İŞLETMECİLİĞİ	2/3	2,54	YOK	2019	RET*

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.

Açıklama : *İlgili öğrencinin başarısız dersi bulunmaktadır.

PROGRAM : ÇOCUK GELİŞİMİ

KONTENJAN : 3

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri** Bölümüne/ **Çocuk Gelişimi (N.Ö.)** Programına Kurumlar arası toplam **1** (bir) öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrenciye ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Meltem AYBAŞ	NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNV. / SAĞLIK HİZMETLERİ MYO / ÇOCUK BAKIMI VE GENÇLİK HİZMETLERİ / ÇOCUK GELİŞİMİ (İ.Ö.)	2/3	3,19	YOK	2019	ASIL

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.

PROGRAM : ÇOCUK GELİŞİMİ (İ.Ö.)

KONTENJAN : 3

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Çocuk Bakımı ve Gençlik Hizmetleri** Bölümüne/ **Çocuk Gelişimi (İ.Ö.)** Programına Kurumlar arası toplam **1** (bir) öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrenciye ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Demet DEMİR	MEHMET AKİF ERSOY ÜNV. / BUCAK HİKMET TOLUNAY MYO / ÇOCUK BAKIMI VE GENÇLİK HİZMETLERİ / ÇOCUK GELİŞİMİ (İ.Ö.)	2/3	3,79	YOK	2019	ASIL

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.

PROGRAM : SOSYAL HİZMETLER

KONTENJAN : 2

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Sosyal Hizmet ve Danışmanlık** Bölümüne/ **Sosyal Hizmetler** Programına Kurumlar arası toplam **1** (bir) öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrenciye ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Neslican EREN	MEHMET AKİF ERSOY ÜNV. / ÇAVDIR MYO / SOSYAL HİZMET VE DANIŞMANLIK / SOSYAL HİZMETLER (İ.Ö.)	2/3	3,06	YOK	2019	RET**
2	Nazife Beste KUM	MEHMET AKİF ERSOY ÜNV. / ÇAVDIR MYO / SOSYAL HİZMET VE DANIŞMANLIK / SOSYAL HİZMETLER (İ.Ö.)	2/3	2,96	YOK	2019	RET**

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.

Açıklama : **İlgili programın ikinci öğretimi bulunmamaktadır.

PROGRAM : BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI**KONTENJAN : 3**

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Bilgisayar Teknolojileri** Bölümüne/ **Bilgisayar Programcılığı (N.Ö.)** Programına Kurumlar arası toplam **3** (üç) öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrencilere ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Bersu MÜLAZIMOĞLU ÖZKALAY	ANKARA ÜNV. / NALLIHAN MYO / BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ/ BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	2/3	3,10	YOK	2019	ASIL
2	Damla TAŞDEMİR	ANKARA ÜNV. / NALLIHAN MYO / BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ/ BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	2/3	2,92	YOK	2019	ASIL
3	Şeref Orkun ÖZTUNÇ	AFYON KOCATEPE ÜNV. / BOLVADİN MYO / BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ/ BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI	2/3	2,68	YOK	2019	ASIL

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.

PROGRAM : ELEKTRİK**KONTENJAN : 2**

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Elektrik ve Enerji** Bölümüne/ **Elektrik** Programına Kurumlar arası toplam **1** (bir) öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrenciye ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Kerem Taha KOCABIYIK	ADNAN MENDERES ÜNV. / AYDIN MYO / ELEKTRİK VE ENERJİ / ELEKTRİK	2/3	3,21	YOK	2019	ASIL

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.

PROGRAM : İÇ MEKAN TASARIMI**KONTENJAN : 2**

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılında Muğla Meslek Yüksekokulumuz **Tasarım** Bölümüne/ **İç Mekan Tasarımı** Programına Kurumlar arası toplam **2** (iki) öğrenci yatay geçiş için müracaat etmiş olup, öğrencilere ait bilgiler aşağıdaki tabloya işlenmiştir.

Sıra No	Adı Soyadı	Geldiği Üniversite-Fakülte/MYO-Bölüm/ Program Adı	Kabul Edildiği Sınıf/Yarıyıl	Genel Not Ortalaması	Hazırlık Eğitimi	Giriş Yılı	Karar
1	Gamze OĞUR	İĞDIR ÜNV. / TEKNİK BİLİMLER MYO / TASARIM / İÇ MEKAN TASARIMI	2/3	3,63	YOK	2019	ASIL
2	Çağla Nur AYAN	ARTVİN ÇORUH ÜNV. / ARTVİN MYO / TASARIM / İÇ MEKAN TASARIMI	2/3	3,20	YOK	2019	ASIL

Not: Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin izledikleri öğretim programlarına bağlı olarak alınacakları bölümce/programca uyum programı uygulanacaktır.