

T.C.
KİLİS 7 ARALIK ÜNİVERSİTESİ
ÜNİVERSİTE SENATOSU TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı Tarihi: 16.03.2021

Toplantı No: 07

1. Yusuf Şerefoğlu Sağlık Bilimleri Fakóltesi Dekanlığının 15.03.2021 tarihli ve 121/2116 sayılı yazısı görüşüldü. Bu kapsamda;
Yusuf Şerefoğlu Sağlık Bilimleri Fakóltesi Beslenme ve Diyetetik Bölümüne 2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 30 (otuz) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Yusuf Şerefoğlu Sağlık Bilimleri Fakóltesi;

Beslenme ve Diyetetik Bölümüne I. Öğretim 30 Öğrenci Alınması

2. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğünün 16.03.2021 tarihli ve 104/2192 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü. Bu kapsamda;
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu El Sanatları Bölümü Halıcılık ve Kilimcilik Programına 2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 20 (yirmi) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu;

El Sanatları Bölümü Halıcılık ve Kilimcilik Programına I. Öğretim 20 Öğrenci Alınması

3. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğünün 16.03.2021 tarihli ve 104/2192 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü. Bu kapsamda;
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programına 2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 20 (yirmi) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu;

Mülkiyet Koruma ve Güvenlik Bölümü Sivil Savunma ve İtfaiyecilik Programına I. Öğretim 20 Öğrenci Alınması

4. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğünün 16.03.2021 tarihli ve 104/2192 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü. Bu kapsamda;
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu İnşaat Bölümü Yapı Yalıtımı Teknolojisi ve Yapı Tesisat Teknolojisi Programlarına 2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 30 (otuz) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu;

İnşaat Bölümü Yapı Yalıtımı Teknolojisi ve Yapı Tesisat Teknolojisi Programlarına I. Öğretim 30 Öğrenci Alınması

5. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğünün 16.03.2021 tarihli ve 104/2192 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü. Bu kapsamda;
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü Tapu ve Kadastro Programına 2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 25 (yirmi beş) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu;

Mimarlık ve Şehir Planlama Bölümü Tapu ve Kadastro Programına I. Öğretim 25 Öğrenci Alınması

6. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğünün 16.03.2021 tarihli ve 104/2192 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü. Bu kapsamda;
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Elektrik ve Enerji Bölümü Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Programına 2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 20 (yirmi) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu;

Elektrik ve Enerji Bölümü Alternatif Enerji Kaynakları Teknolojisi Programına I. Öğretim 20 Öğrenci Alınması

7. Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Müdürlüğünün 16.03.2021 tarihli ve 104/2192 sayılı yazısı ve ekleri görüşüldü. Bu kapsamda;
Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon ile İnternet ve Ağ Teknolojileri Programlarına 2021/2022 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi itibariyle 20 (yirmi) öğrenci kontenjanı ile alım yapılmasına ve Yükseköğretim Bilgi Sistemine girilerek Yükseköğretim Kurulu Başkanlığı'na arzına oy birliği ile karar verildi.

Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu;

Bilgisayar Teknolojileri Bölümü Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon ile İnternet ve Ağ Teknolojileri Programlarına I. Öğretim 20 Öğrenci Alınması