

T.C.
DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
SOSYAL BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
2017-2018 GÜZ YARIYILI YATAY GEÇİŞ SONUÇLARI

Aynı Düzey ve Eşdeğer Programlar Arasında Yatay Geçiş

Başvurduğu Program	Kontenjan	Öğrencinin Adı Soyadı	AGNO	Sonuç	2017-2018 Güz Dönemi için;
Kamu Yönetimi Doktora	1	Zeynep YILDIRIM	3,21	Kazanamadı*	-
İşletme (Yön.-Org.) 1.grup tezli Yüksek Lisans	2	Muhammed Mehmet ÇETİN	2,64	Kazanamadı*	-
Birleşik Sanatlar Tezli Yüksek Lisans	3	Esra KOKURCAN İSSİ	3,72	Asil	3.Dönem

*İlgili öğrenciler Yatay Geçiş Başvuru Kabul ve Değerlendirme Yönergesinin 16. Maddesinin 4. Bendinde yer alan yüksek lisans programı için 3,00 ; doktora programı için 3,25 olan Genel Not Ortalaması şartını sağlayamadığından yatay geçiş hakkı kazanamamıştır.

Tezli Yüksek Lisans Programından, Tezsiz Yüksek Lisans Programına Yatay Geçiş

Başvurduğu Program	Kontenjan	Öğrencinin Adı Soyadı	AGNO	Sonuç	2017-2018 Güz Dönemi için;
Kamu Yönetimi tezsiz yüksek lisans	1	Mine GÖKDEMİR BOZAN	3,10	Asil	7. Dönem

Tezsiz Yüksek Lisans Programından, Tezli Yüksek Lisans Programına Yatay Geçiş

Başvurduğu Program	Kontenjan	Öğrencinin Adı Soyadı	AGNO	Sonuç	2017-2018 Güz Dönemi için;
Kamu Yönetimi 1.grup tezli yüksek lisans	5	Bediha İNCİ	3,55	Asil	4. Dönem
		Nuray SENCER	3,55	Asil	4. Dönem
		Yeliz UZUN	3,40	Asil	4. Dönem
		Esra HEKİMOĞLU	3,40	Asil	4. Dönem
İşletme (Pazarlama) tezli yüksek lisans	2	Hüseyin Sinan ÇAM	3,65	Asil	3. Dönem
		Hülya DURAK	3,60	Asil	3. Dönem
		Merve DURUKAL	3,35	Yedek	3. Dönem
		Altan TOPÇU	3,20	Yedek	3. Dönem
İşletme (Yön.-Org.) 1.grup tezli yüksek lisans	2	Yusuf DİNÇER	3,70	Asil	4. Dönem
İşletme (Finans) tezli yüksek lisans	2	Can ERTÜRK	3,50	Asil	3. Dönem
		Akın KUŞCU	3,20	Asil	3. Dönem

Yatay geçişi kabul edilen öğrencilerin ders saydırma (intibak) süreçleri başlatılmıştır.

Öğrencilerin ders muafiyetleri netleştikten sonra Enstitümüz web sayfasında yeni öğrenci numaraları ve kayıt tarihleri yayımlanacak olup öğrencilerimizin belirtilen tarihlerde bu öğrenci numaraları ile obs.dpu.edu.tr adresinden ders kaydı yapması gerekmektedir.