



T.C.
GEDİK ÜNİVERSİTESİ
Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi
Görsel İletişim Tasarımı Bölümü
Arş. Gör. Alımı Ön Değerlendirme Sonuçları
[Geçerlilik tarihi:13.07.2015]

GÖRSEL İLETİŞİM TASARIMI BÖLÜMÜ İÇİN AÇILAN 1 (bir) ADET ARŞ.GÖR. KADROSUNA BAŞVURAN ADAYLARIN ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇLARI

Sıra No	Başvuran Adayın		PUAN TÜRÜ	ALES NOTU	YABANCI DİL NOTU	LİSANS MEZUNİYET NOTU	ALES NOTU %60	YABANCI DİL %40	TOPLAM
	Adı	Soyadı							
1	DİLARA	TEKRİN	SÖZ	85,91	81,25	70,60	51,55	32,50	84,05
2	AHMET HALUK	MANAV	SÖZ	83,27	66,25	83,96	49,96	26,50	76,46
3	SELÇEN	ÖZDEMİR	SÖZ	83,1	66,25	73,63	49,86	26,50	76,36
4	ÖZLEM	ÖZKAN ŞAFAK	SÖZ	83,94	58,75	96,03	50,36	23,50	73,86
5	MÜJDE	BAYRAKTAR	SÖZ	74,68	71,25	77,13	44,81	28,50	73,31
6	DUYGU	DİNÇELİ	SÖZ	76,36	57,50	80,60	45,82	23,00	68,82
7	ŞENAY	ÖZTÜRK	SÖZ	72,83	56,25	74,10	43,70	22,50	66,20
8	SEVİM	KARAALIOĞLU	SÖZ	74,02	50,00	94,90	44,41	20,00	64,41
9	SULTAN	BENER	SÖZ	72,15	50,00	89,65	43,29	20,00	63,29

Sınav Yeri : Gedik Üniversitesi-Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi
Sınav Tarihi: 15.07.2015
Sınav Saati: 09:30
Adres: Cumhuriyet Mah. İlkbahar Sok. No:1 B blok Kat:6
Yakacak/Kartal/İSTANBUL

GEDİK ÜNİVERSİTESİ

Güzel Sanatlar ve Mimarlık Fakültesi
Görsel İletişim Tasarımı Bölümü
Araştırma Görevlisi Sınav Duyurusu

Sınav Tarihi: 15.07.2015, Çarşamba.
Sınav Saati: 09:30 - 12:30 Mesleki Yazılı ve Uygulama Sınavı (*)
13:30 - 16:30 Mülakat/ Sözlü Görüşme (Mesleki Yazılı ve Uygulama Sınavını geçenler için)
Sınav Adresi: Gedik Üniversitesi,Kartal Yerleşkesi,Cumhuriyet Mah,İlkbahar Sok.No:1 B Blok,Kat:6
34876 Yakacak-Kartal/İSTANBUL

Sınava G

- 1- Dilara TEKRİN
- 2- Ahmet Haluk MANAV
- 3- Selcen ÖZDEMİR
- 4- Özlem ÖZKAN ŞAFAK
- 5- Müjde BAYRAKTAR
- 6- Duygu DİNÇELİ
- 7- Şenay ÖZTÜRK
- 8- Sevim KARAALIOĞLU
- 9- Sultan BENER

(*) Uygulama Sınavı 2 aşamalı yapılacaktır.
1.Aşama: Serbest elle çizim tekniği ile tasarım
2.Aşama: Bilgisayar ortamında tasarım

Serbest Elle Çizim Sınavı İçin, HB-B -B2 Kurşun Kalem,Silgi,Cetvel,Gönye ,Pergel getirmeleri ve adayların varsa uygulamalı iş ve tanıtım dosyası ile(Dijital veya basılı iş-uygulamaları,çalışmaları vb.) Sınava getirmeleri gerekmektedir.