

T.C.
İSTANBUL AYDIN ÜNİVERSİTESİ
08.12.2021 TARİHİNDE 31683 SAYI İLE RESMİ GAZETEDE YAYIMLANAN ÖĞRETİM ELEMANI İLANI
ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇLARI

08.12.2021 tarihli ve 31683 Sayılı Resmi Gazete de yer alan Öğretim Üyesi Dışındaki Öğretim Elemanı Kadrolarına Naklen veya Açıktan Yapılacak Atamalarda Uygulanacak Merkezi Sınav ile Giriş Sınavlarına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik Hükümleri çerçevesinde aşağıda birim ve kadro unvanı belirtilen öğretim elemanı kadrolarına yapılan başvurular anılan yönetmeliğin 10.maddesi gereğince ön değerlendirmeye tabi tutulmuş olup, ön değerlendirme sonuçları aşağıda verilmiştir.

SINAV TARİHİ : 27.12.2021 Pazartesi Saat :10:00

SINAV YERİ : ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU - FLORYA YERLEŞKESİ - B BLOK ABMYO MÜDÜRLÜĞÜ

ADAYLARIN SINAV YERİ VE SAATLERİNE DİKKAT ETMELERİ VE SINAV SAATİNDEN 1 (BİR) SAAT ÖNCE SINAV YERİNDE BULUNMALARI ÖNEMLERİ RİCA OLUNUR.

Not: Eksik Belgeleri Bulunan, Başvuru Koşulları Uymayan ve Son Başvuru Tarihinden Sonra Gelen Müracatlar Değerlendirmeye Alınmamıştır.

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ			PROGRAM: BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 3			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Matematik ve Bilgisayar lisans bölümlerinden birinden mezun olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	Şİ** BE*****LU	70,17358	49,12	75,5	22,65	71,77	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ			PROGRAM: BİYOMEDİKAL CİHAZ TEKNOLOJİLERİ		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Elektronik Mühendisliği veya Biyomedikal Mühendisliği Biyomedikal Cihaz alanlarından birinden lisans mezunu olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	Ş****E Ç*****Ş	84,78403	59,35	86,23	25,87	85,22	SINAVA GİRECEK
2	Ş**E A****	78,92822	55,25	75,03	22,51	77,76	SINAVA GİRECEK
3	T***A E***N	76,38964	53,47	77,13	23,14	76,61	SINAVA GİRECEK
4	H***L B***K E***İ	79,07384	55,35	60,33	18,10	73,45	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: HEMŞİRELİK VE BAKIM HİZMETLERİ BÖLÜMÜ			PROGRAM: ÇOCUK GELİŞİMİ		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Çocuk Gelişimi, Çocuk Gelişimi ve Eğitimi veya Okul Öncesi Öğretmenliği alanlarının birinden lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	F***A M***E Ş***K	87,87219	61,51	82,5	24,75	86,26	SINAVA GİRECEK
2	H***L K**	83,24355	58,27	87,63	26,29	84,56	SINAVA GİRECEK
3	B***R S***Z	73,06468	51,15	96,96	29,09	80,23	SINAVA GİRECEK
4	MÜ***EF T***T	73,24438	51,27	88,56	26,57	77,84	SINAVA GİRECEK
5	S*****R A***N	73,91947	51,74	85,3	25,59	77,33	SINAVA GİRECEK
6	M*****M B***A Y*****A	70,60562	49,42	93	27,90	77,32	SINAVA GİRECEK
7	R*****A Z***P B*****U	76,69294	53,69	78,76	23,63	77,31	SINAVA GİRECEK
8	H*****E B***L B*****İ	72,63659	50,85	87,4	26,22	77,07	SINAVA GİRECEK
9	E***E K*****N	74,25505	51,98	83,2	24,96	76,94	SINAVA GİRECEK
10	Ü*****N S***L İ**N D***R	74,70087	52,29	81,33	24,40	76,69	SINAVA GİRECEK
11	O**N Ö**R	79,11376	55,38	69,9	20,97	76,35	TASNİF DIŞI
12	RU*****E*****N	75,16252	52,61	76,9	23,07	75,68	TASNİF DIŞI
13	B***L Ö***N	73,18066	51,23	75,03	22,51	73,74	TASNİF DIŞI

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: ELEKTRONİK VE OTOMASYON BÖLÜMÜ			PROGRAM: ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği alanlarından birinden lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	Ü**T T*****U	82,64669	57,85	85,3	25,59	83,44	SINAVA GİRECEK
2	M****T Ü**T A*	87,82367	61,48	57,76	17,33	78,80	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: YÖNETİM VE ORGANİZASYON BÖLÜMÜ			PROGRAM: İŞLETME YÖNETİMİ (İNGİLİZCE)		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
İşletme lisans mezunu olmak. İşletme alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca kabul gören dil sınavından 85 veya üstü puan almış olmak							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %40 (A)	Yabancı Dil Puanı En Az 85	Yabancı Dil Puanı Notu %60 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	C** E*****L	78,58517	31,43	85	51,00	82,43	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: FİNANS-BANKACILIK VE SİGORTACILIK BÖLÜMÜ			PROGRAM: BANKACILIK VE SİGORTACILIK		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
İşletme, Bankacılık ve Finans, Ekonomi veya Kamu Yönetimi lisans bölümlerinin birinden mezun olmak. Bankacılık alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	G***E T*****L	78,08814	54,66	93	27,90	82,56	SINAVA GİRECEK
2	AY***N K*****N	72,80608	50,96	80,16	24,05	75,01	SINAVA GİRECEK
3	P*****N T****R	70	49,00	76,64	22,99	71,99	SINAVA GİRECEK
4	H****E U**U	74,09230	51,86	64,53	19,36	71,22	SINAVA GİRECEK
5	K*****Z K*****R	71,77846	50,24	67,9	20,37	70,61	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: MOTORLU ARAÇLAR VE ULAŞTIRMA TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ			PROGRAM: UÇAK TEKNOLOJİSİ		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 2			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Uçak Gövde-Motor Bakım veya Uçak Elektrik-Elektronik Bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. Bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	B***K G***R	72,89692	51,03	92,3	27,69	78,72	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: TASARIM BÖLÜMÜ			PROGRAM: MODA TASARIMI		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Geleneksel Türk El Sanatları Lisans Bölümünden mezun olmak. Geleneksel Türk Sanatları alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	E**F T***E T***R	76,54909	53,58	86,31	25,89	79,48	SINAVA GİRECEK
2	A**U A****N	70	49,00	81,56	24,47	73,47	SINAVA GİRECEK

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: MAKİNE VE METAL TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ			PROGRAM: MAKİNE		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 1			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Makine Mühendisliği lisans bölümünden mezun olmak. Alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	F***H Ş***N	84,73726	59,32	82,96	24,89	84,20	SINAVA GİRECEK
2	M**T K**A	85,28354	59,70	80,4	24,12	83,82	SINAVA GİRECEK
3	R****N S*****U	80,46822	56,33	72,46	21,74	78,07	SINAVA GİRECEK
4	A*****N H****N	76,17657	53,32	79,46	23,84	77,16	SINAVA GİRECEK
5	M***T B***T	79,72352	55,81	69,43	20,83	76,64	SINAVA GİRECEK
6	B***L G*****N	74,99994	52,50	76,66	23,00	75,50	SINAVA GİRECEK
7	M**T Ö****K	77,99619	54,60	67,8	20,34	74,94	SINAVA GİRECEK
8	A*****N R**S	70,24522	49,17	83,43	25,03	74,20	SINAVA GİRECEK
9	Ö***N M*****Ü	78,20131	54,74	64,06	19,22	73,96	SINAVA GİRECEK
10	V****N H*****R	73,59363	51,52	70,13	21,04	72,55	SINAVA GİRECEK
11	H***N E**E	76,92666	53,85	61,69	18,51	72,36	TASNİF DIŞI
12	B***R V*****A**A	70,17765	49,12	56,13	16,84	65,96	TASNİF DIŞI

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: İNŞAAT BÖLÜMÜ			PROGRAM: İNŞAAT TEKNOLOJİSİ		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 2			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
İnşaat Mühendisliği lisans bölümünden mezun olmak Alanında tezli yüksek lisans yapmış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %70 (A)	Adayın Lisans Mezuniyet Notu (100 üzerinden)	Lisans Mezuniyet Notu %30 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
1	B***E K**N Ü***N	96,66915	67,67	70,36	21,11	88,78	SINAVA GİRECEK
2	E**S M***Ç K*****Ğ	92,25753	64,58	79,7	23,91	88,49	SINAVA GİRECEK
3	G****N K**	89,09337	62,37	82,03	24,61	86,97	SINAVA GİRECEK
4	E**F D****T	83,27003	58,29	93,7	28,11	86,40	SINAVA GİRECEK
5	F***Z M*****E	84,05411	58,84	91,83	27,55	86,39	SINAVA GİRECEK
6	G**DE N** A***N	86,30446	60,41	83,43	25,03	85,44	SINAVA GİRECEK
7	A*****R S****I	92,33899	64,64	68,5	20,55	85,19	SINAVA GİRECEK

8	Y***FK**A	86,79159	60,75	80,4	24,12	84,87	SINAVA GİRECEK
9	R*****NÖ**T	84,13350	58,89	86,23	25,87	84,76	SINAVA GİRECEK
10	E**iA***N	81,65997	57,16	91,6	27,48	84,64	SINAVA GİRECEK
11	O**RE**SD*****L	88,19857	61,74	73,63	22,09	83,83	SINAVA GİRECEK
12	O*****NE*****N	92,45562	64,72	62,66	18,80	83,52	SINAVA GİRECEK
13	M*****DA*****NK*****N	87,94930	61,56	72	21,60	83,16	SINAVA GİRECEK
14	M**VET**i	86,65630	60,66	73,16	21,95	82,61	SINAVA GİRECEK
15	M****TH****iA*****Ş	85,15080	59,61	75,5	22,65	82,26	SINAVA GİRECEK
16	D*****NK**A	89,45853	62,62	65,23	19,57	82,19	SINAVA GİRECEK
17	Ü**TY***RB*L	82,72456	57,91	80,86	24,26	82,17	SINAVA GİRECEK
18	G***YŞ***LY*****M	85,64686	59,95	70,83	21,25	81,20	SINAVA GİRECEK
19	i*****MA***N	88,59200	62,01	63,83	19,15	81,16	SINAVA GİRECEK
20	A*****N**AD*****R	81,05707	56,74	81,33	24,40	81,14	SINAVA GİRECEK
21	Ö**RB***T	82,51115	57,76	77,36	23,21	80,97	TASNİF DIŞI
22	M***ÇM*****U	87,16779	61,02	64,53	19,36	80,38	TASNİF DIŞI
23	M*****DA***RH*****i	83,89278	58,72	69,9	20,97	79,69	TASNİF DIŞI
24	Y***FE*****U	83,77669	58,64	69,2	20,76	79,40	TASNİF DIŞI
25	M***NB*****R	78,41289	54,89	81,56	24,47	79,36	TASNİF DIŞI
26	M*****TC****N	80,02912	56,02	76,66	23,00	79,02	TASNİF DIŞI
27	E**LK****i	83,32332	58,33	68,96	20,69	79,01	TASNİF DIŞI
28	S***TE****S	79,83478	55,88	76,66	23,00	78,88	TASNİF DIŞI
29	i*****MS*Y	82,87046	58,01	67,56	20,27	78,28	TASNİF DIŞI
30	S**AG***N	83,18849	58,23	66,63	19,99	78,22	TASNİF DIŞI
31	Ö**RF***HS****K	84,44579	59,11	62,2	18,66	77,77	TASNİF DIŞI
32	A***RT***AD***R	82,71258	57,90	65,23	19,57	77,47	TASNİF DIŞI
33	E**Ei**Z	79,24573	55,47	72,93	21,88	77,35	TASNİF DIŞI
34	D****AK*****Ğ	80,47529	56,33	69,2	20,76	77,09	TASNİF DIŞI
35	N*****AÖ***YO***Y	75,89314	53,13	78,53	23,56	76,68	TASNİF DIŞI
36	A**ED***N	79,33908	55,54	69,2	20,76	76,30	TASNİF DIŞI
37	O**ZU***L	76,75345	53,73	72,23	21,67	75,40	TASNİF DIŞI
38	O*****NÇ*****R	73,70951	51,60	78,3	23,49	75,09	TASNİF DIŞI

39	A** A*****N A***N	77,00041	53,90	67,81	20,34	74,24	TASNİF DIŞI
40	C****L Ç***K O**L	70,85206	49,60	80,86	24,26	73,85	TASNİF DIŞI
41	A***N Ç***K	73,05387	51,14	62,9	18,87	70,01	TASNİF DIŞI
42	S*****N D*****Ç	71,63279	50,14	60,56	18,17	68,31	TASNİF DIŞI

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ BÖLÜMÜ			PROGRAM: BİLGİSAYAR PROGRAMCILIĞI (İNGİLİZCE)		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 2			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Matematik ve Bilgisayar lisans bölümlerinden birinden mezun olmak ve bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak ve Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca kabul gören dil sınavından 85 veya üstü puan almış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %40 (A)	Yabancı Dil Puanı En Az 85	Yabancı Dil Puanı Notu %60 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
	BAŞVURU YAPILMAMIŐTIR.						BAŞVURU YAPILMAMIŐTIR.

ANADOLU BİL MESLEK YÜKSEKOKULU		BÖLÜM: HAVACILIK YÖNETİMİ BÖLÜMÜ			PROGRAM: SİVİL HAVA ULAŞTIRMA İŐLETMECİLİĞİ (İNGİLİZCE)		
Kadro Ünvanı : Öğretim Görevlisi		Kadro Sayısı: 2			08/12/2021 Çarşamba tarihli, 31683 sayılı Resmi Gazete		
Lojistik, İşletme, Sivil Hava Ulaőtirma İşletmeciliğı veya Havacılık Yönetimi lisans bölümlerinin birinden mezunu olmak. Bu alanlardan birinde tezli yüksek lisans yapmış olmak. Yükseköğretim Kurulu Başkanlığınca kabul gören dil sınavından 85 veya üstü puan almış olmak.							
S.No	Başvuranın Adı-Soyadı	ALES Puanı En Az 70	ALES %40 (A)	Yabancı Dil Puanı En Az 85	Yabancı Dil Puanı Notu %60 (B)	Toplam Puan (A+B)	Ön Değerlendirme Sonuç Sıralaması
	BAŞVURU YAPILMAMIŐTIR.						BAŞVURU YAPILMAMIŐTIR.