



## ÇAP/ YAN DAL PROGRAMLARINA 2026-2027 AKADEMİK YILI BAŞVURU DUYURUSU

Başvuru Takvimi	
Başvuru Tarihleri	06– 08 Temmuz 2026
Akademik Birim Değerlendirme Sonuçlarının Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı'na Gönderilmesi için Son Tarih	20 Temmuz 2026
Sonuç İlanı	22 Temmuz 2026
Kayıt Hakkından Feragat için Son Başvuru Tarihi	23 Temmuz 2026
Kesin Kayıtların Yapılması	24 Temmuz 2026

### BAŞVURU ŞARTLARI

#### Cift Anadal Diploma Programları

- Çift anadal diploma programına; anadal lisans programının en erken 3 üncü ve en geç 5 inci döneminin başında, anadal ön lisans programının ise en erken 2 nci ve en geç 3 üncü döneminin başında başvurulabilir.
- Genel not ortalaması en az 3.00/ 4.00 olmalıdır.
- Anadal programının ilgili sınıfında başarı sıralaması itibarıyla %20'lik başarı diliminde yer alınmalıdır.
- Anadal diploma programındaki genel not ortalaması en az 4,00 üzerinden 3,00 olan ancak anadal diploma programının ilgili sınıfında başarı sıralaması itibarıyla en üst %20'sinde yer almayan öğrencilerden, çift anadal yapılacak programın ilgili yıldaki taban puanından az olmamak üzere puana sahip olanlar da çift anadal programına başvurabilirler.
- Öğrencinin, başvuru yapacağı programın varsa diğer geçiş şartlarını yerine getirmesi zorunludur.
- Başarı sıralaması şartı aranan programlarda çift anadal yapmak isteyen öğrencinin, ayrıca kayıt olduğu yıldaki ilgili programın Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen başarı sıralaması şartını sağlamış olması gerekir.
- Yetenek sınavı ile öğrenci alan çift anadal programına kabulde yetenek sınavında da başarı şartı aranır.
- Öğrencinin başvurduğu yarıyla kadar anadal diploma programının bitirdiği sınıf / sınıflarında alması gereken tüm dersleri başarıyla tamamlamış olması gerekir.
- Eğitim dili Türkçe olan programlara kayıtlı öğrencilerden tamamen veya kısmen yabancı dil ile eğitim yapılan lisans programlarına başvuruda bulunacak adayların yabancı dil yeterliklerini, başvuru sırasında belgelemesi zorunludur. Buna göre;
  - a. Eğitim dili İngilizce olan çift anadal programına başvuru yapmak isteyenlerin, Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksek Okulu tarafından yapılan veya uluslararası sınavlardan,
  - b. Eğitim dili Arapça olan çift anadal programına başvuru yapmak isteyenlerin başvuru yapacakları ilgili Fakültenin muafiyet sınavından yeterli puana sahip olması gerekmektedir.
- En fazla 2 (iki) ayrı çift anadal diploma programına başvuru yapılabilir.
- Aynı programın hem çift anadal diploma hem de yan dal sertifika programına başvuru yapılamaz.
- Öğrencinin başka bir çift anadal programına kayıt yaptırmamış olması gerekir.

#### Önemli Notlar

1. İkinci anadal diploma programındaki öğrenci, anadal diploma programında kurum içi geçiş hükümlerine uygun şartları sağladığında ikinci anadal diploma programına yatay geçiş yapabilir.
2. DGS ve yurt dışından öğrenci kabul kontenjanları kapsamında kayıt olan öğrenciler ile yurt dışından yatay geçişle gelen ve YKS başarı sırasını sağlayamayan öğrenciler başarı sıralaması şartı bulunan programlara çift anadal başvurusunda bulunamaz.

### Yan Dal Sertifika Programları

- Yan dal sertifika programına, anadal lisans programının en erken 3 üncü ve en geç 6 ncı döneminin başında başvurulabilir.
- Genel not ortalamasının en az 2.50/ 4.00 olması gerekir.
- Yetenek sınavı ile öğrenci alan yan dal programına kabulde yetenek sınavında da başarı şartı aranır.
- Yan dal sertifika programına, başvurduğu yarıyla kadar aldığı lisans programındaki tüm dersleri başarıyla tamamlamış olan öğrenciler başvurabilir.
- Eğitim dili Türkçe olan programlara kayıtlı öğrencilerden tamamen veya kısmen yabancı dil ile eğitim yapılan lisans programlarına başvuruda bulunacak adayların yabancı dil yeterliklerini, başvuru sırasında belgelemesi zorunludur. Buna göre;
  - a. Eğitim dili İngilizce olan yan dal programına başvuru yapmak isteyenlerin, Üniversitemiz Yabancı Diller Yüksek Okulu tarafından yapılan veya uluslararası sınavlardan,
  - b. Eğitim dili Arapça olan yan dal programına başvuru yapmak isteyenlerin başvuru yapacakları ilgili Fakültenin muafiyet sınavından yeterli puana sahip olması gerekmektedir.
- En fazla 2 (iki) ayrı yan dal sertifika programına başvuru yapılabilir.
- Aynı programın hem yan dal sertifika hem de çift anadal diploma programına başvuru yapılamaz.

### Başvuru Sekli, Değerlendirme ve Kayıt

- Başvurular, **06– 08 Temmuz 2026 tarihleri arasında** [capyandal@aybu.edu.tr](mailto:capyandal@aybu.edu.tr) adresine gönderilecek başvuru formu ve ilgili belgelerle yapılacaktır.
- Öğrencilerimizin programlara başvuru yapmadan önce duyuruyu, ilgili yönergeleri ve başvurmak istedikleri programın özelliklerini incelemeleri gerekir.
- **Başvuruda tüm bilgiler ve gerekli belgeler başvuru yapılan programın şartlarına uygun ve eksiksiz iletilmelidir. Hatalı ve yanlış iletilen bilgilerden ve belgelerden dolayı sorumluluk ilgili öğrenciye aittir. Öğrenci belgesi ve transkript e-Devlet üzerinden temin edilebilir.**
- Çift anadal / yan dal başvuruları ilgili akademik birim tarafından değerlendirilir ve sonuçlar ilgili birimin Yönetim Kurulu Kararı ile kesinleşir.
- Sonuçlar AYBÜ Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı web sayfasından duyurulur ve adaylara ayrıca bir bildirim yapılmaz.
- Kurul kararına göre ilgili ÇAP/ Yan Dal Sertifika Programına kayıt hakkı kazanan öğrencilerin kesin kayıtları, takvimde belirtilen tarihlerde Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı tarafından yapılır. Ders kayıtları ise akademik takvimde belirtilen tarihlerde öğrencilerin kendileri tarafından tamamlanır.

### **DİKKAT!**

- Başvurunun tamamlanabilmesi için başvuru formunun diğer belgelerle birlikte tek bir pdf dosyası halinde taranıp dosya adına öğrencinin kendi adı-soyadı yazılarak [capyandal@aybu.edu.tr](mailto:capyandal@aybu.edu.tr) adresine e-posta ile gönderilmesi gerekmektedir.
- İlgili programa başvurunun kabul edilebilmesi için çift ana dal ve yan dal programının başvuru şartlarının yanı sıra, kontenjan tablosunda belirtilen varsa özel şartların da taşınması gerekmektedir.

### İlgili Yönetmelik ve Yönergeler

- Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal İle Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik için [tıklayınız.](#)
- Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Çift Anadal Diploma Programı Yönergesi için [tıklayınız.](#)
- Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Yan Dal Yönergesi için [tıklayınız.](#)

**ÇİFT ANADAL DİPLOMA PROGRAMLARI İÇİN 2026-2027 AKADEMİK YILI KONTENJANLARI VE ÖZEL ŞARTLAR**

Fakülte	Bölüm/ Program	Kabul Edilen Bölümler/Programlar	Özel Şartlar	Kontenjan
<b>İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi</b>	Türk Dili ve Edebiyatı	Tarih (%30 İngilizce)	-	1
		Bilgi ve Belge Yönetimi	-	1
		Felsefe	-	1
	Felsefe	Bilgi ve Belge Yönetimi	-	2
		Tarih (%30 İngilizce)	-	2
		Türk Dili ve Edebiyatı	-	2
		İlahiyat (%30 Arapça)	-	-
		Sosyoloji	-	5
	Arapça Mütercim-Tercümanlık	İlahiyat (%30 Arapça)	-	2
		İngilizce Mütercim Tercümanlık	-	3
	İngilizce Mütercim Tercümanlık	Arapça Mütercim-Tercümanlık	-	4
	Tarih (%30 İngilizce)	Türk Dili ve Edebiyatı	-	5
		Felsefe	-	5
		Bilgi ve Belge Yönetimi	-	5
		Sosyoloji	-	5
		Bilgi ve Belge Yönetimi	-	5
	Sosyoloji	Felsefe	-	5
		Tarih (%30 İngilizce)	-	5
		Sosyoloji	-	2
	Bilgi ve Belge Yönetimi	Tarih (%30 İngilizce)	-	2
Türk Dili ve Edebiyatı		-	2	
Felsefe		-	2	
Felsefe		-	2	
<b>İlahiyat Fakültesi</b>	İlahiyat (%30 Arapça)	Arapça Mütercim-Tercümanlık	-	2
		Felsefe	-	-
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Makine Mühendisliği	-	1

<b>Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi</b>		Bilgisayar Mühendisliği	-	1	
		Yazılım Mühendisliği	-	1	
	Makine Mühendisliği		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	1
			Bilgisayar Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	-
			Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	-
			Endüstri Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	1
			İnşaat Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	-
			Enerji Sistemleri Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	1
			Yazılım Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,70 / 4.00 olmalıdır.	1
			Makine Mühendisliği	-	1
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği		İnşaat Mühendisliği	-	1
			Enerji Sistemleri Mühendisliği	-	1
			Makine Mühendisliği	-	1
	İnşaat Mühendisliği		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	-	2
			Enerji Sistemleri Mühendisliği	-	-
			Endüstri Mühendisliği	-	-
			Makine Mühendisliği	-	-
	Bilgisayar Mühendisliği		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	1
			Endüstri Mühendisliği	-	1
			Makine Mühendisliği	-	-
			Matematik	-	-
	Endüstri Mühendisliği		Bilgisayar Mühendisliği	-	1
			Makine Mühendisliği	-	1
			Yazılım Mühendisliği	-	1
	Enerji Sistemleri Mühendisliği		Makine Mühendisliği	-	1
			Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	-	1
			Endüstri Mühendisliği	-	1
	Matematik		Bilgisayar Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	-
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	-	

		Makine Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	2
		İnşaat Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	2
		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	1
		Enerji Sistemleri Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	-
		Endüstri Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	1
		Yazılım Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 3,20 / 4.00 olmalıdır	-
	Yazılım Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	2
		Endüstri Mühendisliği	-	1
		Makine Mühendisliği	-	1
<b>Siyasal Bilgiler Fakültesi</b>	İktisat	Maliye	-	3
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-	3
		Uluslararası İlişkiler	-	3
	Maliye	İktisat	-	3
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-	3
	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	İktisat	-	1
		Maliye	-	1
		Uluslararası İlişkiler	-	1
	Uluslararası İlişkiler	İktisat	-	1
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-	1
<b>Mimarlık ve Güzel Sanatlar Fakültesi</b>	Endüstriyel Tasarım	Dijital Oyun Tasarımı	-	3
	Dijital Oyun Tasarımı	Endüstriyel Tasarım	-	3
		Görsel İletişim Tasarımı	-	3
	Görsel İletişim Tasarımı	Dijital Oyun Tasarımı	-	3

**YAN DAL SERTİFİKA PROGRAMLARI İÇİN 2026-2027 AKADEMİK YILI KONTENJANLARI VE ÖZEL ŞARTLAR**

Özel Şartlar	Bölüm/ Program	Kabul Edilen Bölümler/Programlar	Özel Şartlar	Kontenjan
<b>İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi</b>	Türk Dili ve Edebiyatı	Tarih (%30 İngilizce)	-	2
		Bilgi ve Belge Yönetimi	-	2
		Felsefe	-	2
		Sosyoloji	-	2
	Bilgi ve Belge Yönetimi	Tarih (%30 İngilizce)	-	2
		Sosyoloji	-	2
	Psikoloji (İngilizce)	Tarih (%30 İngilizce)	-	2
		Sosyoloji	-	2
		İngilizce Mütercim ve Tercümanlık	-	2
		Felsefe	-	2
		İşletme	-	2
		Maliye	-	2
		İktisat	-	2
		Uluslararası İlişkiler	-	1
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-	1
		Felsefe	Sosyoloji	-
	Bilgi ve Belge Yönetimi		-	2
	Tarih (%30 İngilizce)		-	2
	Psikoloji (İngilizce)		-	2
	Türk Dili ve Edebiyatı		-	2
	İngilizce Mütercim Tercümanlık		-	2
	Tarih (%30 İngilizce)		Türk Dili ve Edebiyatı	-
		Psikoloji (İngilizce)	-	5
Felsefe		-	5	
Sosyoloji		-	5	
Bilgi ve Belge Yönetimi		-	5	
Sosyoloji		Bilgi ve Belge Yönetimi	-	5

		Tarih (%30 İngilizce)	-	5
		Türk Dili ve Edebiyatı	-	5
		Psikoloji (İngilizce)	-	5
		Felsefe	-	5
	Sosyoloji (İngilizce)	İngilizce Mütercim Tercümanlık	-	5
	İngilizce Mütercim Tercümanlık	Psikoloji (İngilizce)	-	3
		Uluslararası İlişkiler	-	3
		Arapça Mütercim-Tercümanlık	-	3
		Sosyoloji (İngilizce)	-	3
		Felsefe	-	3
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi		-	3	
Arapça Mütercim-Tercümanlık	İngilizce Mütercim Tercümanlık	-	3	
<b>İşletme Fakültesi</b>	İşletme	Psikoloji (İngilizce)	-	2
		Maliye	-	3
		İktisat	-	3
<b>Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi</b>	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Makine Mühendisliği	-	1
		Bilgisayar Mühendisliği	-	1
	Makine Mühendisliği	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	-	-
		Bilgisayar Mühendisliği	-	-
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	-
		Endüstri Mühendisliği	-	1
		İnşaat Mühendisliği	-	-
		Enerji Sistemleri Mühendisliği	-	-
Makine Mühendisliği	-	1		

	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	-	1
		Enerji Sistemleri Mühendisliği	-	1
		Endüstri Mühendisliği	-	-
		Matematik	-	-
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	-
		Bilgisayar Mühendisliği	-	-
	İnşaat Mühendisliği	Endüstri Mühendisliği	-	2
		Enerji Sistemleri Mühendisliği	-	2
		Makine Mühendisliği	-	-
		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	-	1
	Bilgisayar Mühendisliği	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	-	1
		Endüstri Mühendisliği	-	1
		Makine Mühendisliği	-	-
		Matematik	-	-
		İnşaat Mühendisliği	-	-
		Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	-	-
		Enerji Sistemleri Mühendisliği	-	-
	Endüstri Mühendisliği	Bilgisayar Mühendisliği	-	1
		Makine Mühendisliği	-	1
		Yazılım Mühendisliği	-	1
Enerji Sistemleri Mühendisliği	İnşaat Mühendisliği	-	-	
	Makine Mühendisliği	-	-	
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	-	2	
	Endüstri Mühendisliği	-	1	
Matematik	Bilgisayar Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	-	
	Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	-	
	Makine Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	2	
	İnşaat Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	2	
	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	1	

		Enerji Sistemleri Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	-
		Endüstri Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	1
		Yazılım Mühendisliği	Genel not ortalaması en az 2.80 / 4.00 olmalıdır	-
	Yapay Zekâ Yan Dal Sertifika Programı (Bilgisayar Mühendisliği koordinesinde)	Endüstri Mühendisliği	. Genel not ortalaması en az <b>3.00 / 4.00</b> olmalıdır . Öğrenci programa başvururken ana dalında <b><u>MATH101, MATH102, MATH104</u></b> kodlu dersleri en az <b><u>CC, CENG103</u></b> kodlu dersi ise en az <b><u>BB</u></b> harf notu ile geçmiş olmalıdır.	-
		Elektrik-Elektronik Mühendisliği	. Genel not ortalaması en az <b>3.00 / 4.00</b> olmalıdır . Öğrenci programa başvururken ana dalında <b><u>MATH101, MATH102, MATH104</u></b> kodlu dersleri en az <b><u>CC, CENG115</u></b> kodlu dersi ise <b><u>BB</u></b> harf notu ile geçmiş olmalıdır.	-
		Matematik	. Genel not ortalaması en az <b>3.00 / 4.00</b> olmalıdır . Öğrenci programa başvururken ana dalında <b><u>MATH111, MATH112, MATH213</u></b> kodlu dersleri en az <b><u>CC</u></b> harf notu ile geçmiş olmalıdır.	-
		Makine Mühendisliği	. Genel not ortalaması en az <b>3.00 / 4.00</b> olmalıdır . Öğrenci programa başvururken ana dalında <b><u>MATH101, MATH102, ENGR201</u></b> kodlu dersleri en az <b><u>CC, MCE106</u></b> kodlu dersi ise <b><u>BB</u></b> harf notu ile geçmiş olmalıdır.	-
	İktisat	Maliye	. Genel not ortalaması en az <b>2,75 / 4.00</b> olmalıdır.	3
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	. Genel not ortalaması en az <b>2,75 / 4.00</b> olmalıdır.	3
		Uluslararası İlişkiler	. Genel not ortalaması en az <b>2,75 / 4.00</b> olmalıdır.	3

<b>Siyasal Bilgiler Fakültesi</b>		İşletme	-	3
		Psikoloji (İngilizce)	-	3
	Maliye	İktisat	-	3
		Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	-	3
		Uluslararası İlişkiler	-	3
		İşletme	-	3
		Psikoloji (İngilizce)	-	3
	Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi	İktisat	. Genel not ortalaması en az <b>2,75 / 4.00</b> olmalıdır.	1
		Maliye	. Genel not ortalaması en az <b>2,75 / 4.00</b> olmalıdır.	1
		Uluslararası İlişkiler	. Genel not ortalaması en az <b>2,75 / 4.00</b> olmalıdır.	1
		İngilizce Mütercim Tercümanlık	-	-
		Psikoloji (İngilizce)	-	-
	Uluslararası İlişkiler	İktisat	-	1
		Maliye	-	1
Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi		-	1	
Psikoloji (İngilizce)		-	1	
İngilizce Mütercim Tercümanlık		-	1	
<b>Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı</b>	Türk Din Musikisi Yan Dal Sertifika Programı	İlahiyat (%30 Arapça)	Özel Yetenek Sınavında başarılı olmalıdır. (Yetenek Sınavı Tarihi: Sınav tarihi daha sonra <b>Türk Musikisi Devlet Konservatuvarı Müdürlüğü</b> tarafından ilan edilecektir.)	5
<b>İlahiyat Fakültesi</b>	İlahiyat (%30 Arapça)	Türk Din Musikisi	-	2
<b>Mimarlık ve Güzel Sanatlar Fakültesi</b>	Endüstriyel Tasarım	Dijital Oyun Tasarımı	-	3
	Dijital Oyun Tasarımı	Endüstriyel Tasarım	-	3

İLETİŞİM NO: 0312 906 11 50 / [copyandal@aybu.edu.tr](mailto:copyandal@aybu.edu.tr)