

## 2020-2021 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILI ÖĞRENCİ DERS KAYIT İŞLEMLERİ REHBERİ

Değerli Öğrencilerimiz,

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı ders kayıt işlemlerinin sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi amacıyla, Ders Kayıt İşlemleri Rehberi hazırlanmış ve hizmetinize sunulmuştur.

Yeni Öğrenci Bilgi Sistemi'ne geçilmesi nedeniyle oluşabilecek olumsuzlukların önüne geçilebilmesi için rehberde belirtilen hususlara dikkat edilerek ders kayıt işlemlerinizi tamamlamanız oluşabilecek hak kayıplarını engelleyecektir.

Sağlık ve başarı dileklerimizle...

### Ders Kayıt İşlemleri Takvimi

2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı Güz Yarıyılı ders kayıt işlemlerinin, COVID-19 Küresel Salgını nedeniyle öğrencilerimizin mağduriyet yaşamadan daha uzun sürede tamamlanabilmesi için **2-6 Ekim 2020** tarihleri arasında yapılmasına karar verilmiştir.

2-6 Ekim 2020	Önlisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerin ders kayıtları [Kayıtlar elektronik ortamda yapılacak ve 2 Ekim 2020 günü saat 8:30'da başlayıp 6 Ekim 2020 günü saat 23:59'da sona erecektir. Öğrenim süresini aşan ve ikinci öğretim öğrencileri katkı payı ve öğrenim ücretlerini yatırdıktan sonra kayıt yapacaklardır.])]
6-7 Ekim 2020	Önlisans, lisans ve lisansüstü öğrencilerin etkileşimli danışman onayları (7 Ekim 2020 günü saat 23:59'da sona erecektir.)
19-20 Ekim 2020	Ders ekleme-bırakma (öğrenci-danışman etkileşimli)
10 Aralık 2020	Önlisans ve lisans öğrencilerinin danışman onayıyla dersten çekilmeleri

**5-9 Ekim 2020** tarihleri arasında uzaktan eğitim uyum programı yapılacaktır. Ayrıntılı bilgi için <http://guzem.gazi.edu.tr/> sayfasını ziyaret edebilirsiniz.

### Ders Kayıt Adımları

Ders kayıt işlemleri hakkında anlatımlı video için [tıklayınız](#).

**2-6 Ekim 2020** tarihleri arasında aşağıdaki adımları takip ederek ders kaydı yapabilirsiniz.

1. <https://obs.gazi.edu.tr/oibs/ogrenci/login.aspx> adresinden giriş Öğrenci Bilgi Sistemi'ne giriş yapınız.

Öğrenci Numarası :

Şifre :

Sayıların Toplamı :

[Şifreni Unuttum](#)

Oturum Açmak İçin Kalan Süre 04:59

Mobil Uygulama App Store ve Play Store da Yayımlandı. [Proliz Mobil](#) yazarak ulaşabilirsiniz.

**YENİ KAYIT OLAN ÖĞRENCİLERİMİZİN ÖĞRENCİ NUMARALARINI ÖĞRENME:**

Yeni kayıt olan öğrencilerimiz öğrenci numaralarını [https://obs.gazi.edu.tr/oibs/ogrsis/no\\_query.aspx](https://obs.gazi.edu.tr/oibs/ogrsis/no_query.aspx) linkinden girerek öğrenebilirler. Numaralarını öğrenci numarasını ve şifre bölümüne tc kimlik numaralarının ilk 5 hanesi ni yazarak öğrenci bilgi sistemine giriş yapabileceklerdir.

**MEZUNİYET BAŞVURUSU:**

Covid19 pandemisi nedeniyle öğrencilerimizin uzaktan mezuniyet başvurusu yapabilmeleri için bir başvuru modülü geliştirilmiştir. Başvuru açıklamaları için [eğitim-ogretim-yili-mezuniyet-%28diploma%29-islemleri-247254](#)

**SIKÇA SORULAN SORULAR:**

**Öğrenci Bilgi Sistemi'ne nasıl giriş yapabilirim?**

Öğrenci Bilgi Sistemi'ne Öğrenci numaranız ve ESKİ Öğrenci Bilgi Sistemi şifrenizi kullanarak giriş yapabileceksiniz.

Sorun yaşıyan veya eski şifresini unutan öğrencilerimiz E-Devlet sistemi şifrelerini kullanarak da sisteme giriş yapabileceklerdir.

**ÇAP** ve Yandal programları öğrencilerine yeni numara verilmiştir. **ÇAP** programı yeni numara için anadol öğrenci numarası başına C, Yandal programı ÇAP ve Yandal hesapları için ilk şifre TC kimlik numaranızın ilk 5 karakteridir.

**Öğrenci Bilgi Sistemi'ne ilk kez giriş yaptığımda hangi işlemi yapmalıyım?**

Öğrenci Bilgi Sistemi'ne ilk kez girişinizde iletişim bilgilerinizi güncellenmeniz gerekmektedir.

Özellikle birinci cep telefonu ve birinci e-posta adresinizi güncellenmeniz size ilgilendiren duyurulardan haberdar olmanız açısından önem arz etmektedir.

2. 'Ders ve Dönem İşlemleri' menüsündeki 'Ders Kayıt' sekmesinden ders seçme ekranına erişiniz.

**Ders Kayıt Öğrenci Bilgileri**

Öğrenci No / Adı Soyadı : 181317002 / Gökmen Çiftçi

Fakülte - Program / Sınıf : Mühendislik Fak. - Bilgisayar Mühendisliği / 2

Kayıt Tarihi - Nedeni : 02.09.2018 / ÖGS

Bağlı Olunan Müfredat : 2015 Bilgisayar Mühendisliği(Ö) Müfredatı

Öğrenim Süresi Durum : Normal Süresi İçinde

Genel Ortalama : 3,00

Önceki Dönem Bakiye : 0,00 TL

Dönemlik Ücret : 765,00 TL

Ödenmesi Gereken Toplam Ücret : 765,00 TL

Ödenen Toplam Ücret : 0,00 TL

Genel Bakiye (Ödenmesi Gereken) : 765,00 TL

1. Sınıf Dersleri 2. Sınıf Dersleri 3. Sınıf Dersleri 4. Sınıf Dersleri Müfredat/Bölüm Dışı Dersler Güz Yarıyılı Dersleri Bahar Yarıyılı Dersleri Tümü

Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	KRD	AKTS	Sınıf	Önceki Dönemler Tekrar Durumu	Aktif Dönem Kayıt Durumu
131723001	Atatürk İle ve İnkılapları Tarihi I	Z	2	2	2		
131723108	Devin Teorileri	Z	3	4	2		
131723109	Lojik Tasarım	Z	3	5	2		
131723309	Matematik III	Z	4	6	2		
131723111	Sayısal Analiz	Z	3	5	2		
131723111	C Programlama	Z	3	5	2		
131723111	Sosyal Seçmeli Ders I	S	3	3	2		

3. A kısmında seçebileceğiniz dersler, B kısmında ise seçtiğiniz dersler görüntülenir. Herhangi bir ders, A kısmından seçildiğinde bulunduğu bu listeden alınır ve B kısmına, yani seçilen dersler listesine eklenir. Benzer şekilde B kısmından çıkarıldığında ise buradan silinerek A kısmına eklenir.

Oğrenci No / Adı Soyadı	OĞRENCİ NO / OĞRENCİ ADI SOYADI	Önceki Dönem Bakiye	0,00 TL
Fakülte - Program / Sınıf	FEN FAKÜLTESİ - MTK / 3	Dönemlik Ücret	275,00 TL
Kayıt Tarihi - Neresi	15.08.2016 / ÖSS	Ödenmesi Gereken Toplam Ücret	275,00 TL
Bağlı Olunan Müfredat	2016 MATEMATİK Müfredatı	Ödenen Toplam Ücret	275,00 TL
Öğrenim Sonuç Durum	Normal Sonuç İçinde	Genel Bakiye	0,00 TL
Genel Ortalama	2,39 Hazırlık Durumu: <span style="color: green;">Devam</span>		

1. Sınıf Dersleri	2. Sınıf Dersleri	3. Sınıf Dersleri	4. Sınıf Dersleri	Müfredat/Bölüm Dış Dersler	Güz Yarıyıl Dersleri	Bahar Yarıyıl Dersleri	Ötümü
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------------	----------------------	------------------------	-------

Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	KRD	AKTS	Snf	Önceki Dönemler Tekrar Durumu	Aktif Dönem Kayıt Durumu
MTK302	KESME ÇÖP DENEKLEMLER	Z	4	7	3	MTK302@1	
MTK308	OPTİMİZASYONA GİRİŞ	S	4	5	3		A
MTK322	GENEL TOPOLOJİ	Z	4	6	3		
MTK334	NUMERİK ANALİZ II	S	4	5	3		
MTK346	SOYUT CEBİR II	Z	4	7	3		

3 - 1/1

Kontrol Et

Oğrenci Kesinleştirme Durumu : Kesinleştirilmedi !

Dağıtılan Onay Durumu : Onaylanmadı !

Şb. Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	T+U	Krd	AKTS	Snf	Alg. Açıklama	Grup Kod
1 MTK346	ELEMANTER SAYILAR TEORİSİ	S	4+0	4	5	3	Aktan Dnm.	B
2 MTK351	DİFERANSİYEL GEOMETRİ I	S	4+0	4	5	3	Aktan Dnm.	

Öçülen Kredi : 8/25 AKTS : 11/30 Toplam:30+10 AKTS Saat : 8 Ders Sayısı : 2

4. Almak istediğiniz dersin önündeki + butonu aracılığıyla ders şubelerinin listelendiği ekrana ulaşılır. Bu ekranda istediğiniz şube satırının solunda bulunan + butonunu tıklayarak dersin şubesini belirleyip dersi, seçtiğiniz dersler listesine ekleyiniz.

Dersler

Müfredattan Seçilen Dersin Kodu: MTK308 / OPTİMİZASYONA GİRİŞ Tipi: Seçmeli

Ders seçimine devam etmek için lütfen müfredattan seçtiğiniz derse uygun aşağıda listesi olan Aktif Dönemde Açılmış olan bir ders seçiniz.

Birim: FEN FAKÜLTESİ (307) Program: MATEMATİK (328) Ders Programı

Ders Kodu: Ders Adı: Öğretim Elemanı: Ara

☐ Derslerin Bağlı Olduğu Bölümleri Göster

Şube	Ders Kod	Ders Adı	Z/S	T+U	Krd	AKTS	Öğretim Üyesi	Snf	Açıklama	Alma Tipi	Kont.	Grup Kod
	1 MTK308	OPTİMİZASYONA GİRİŞ	S	4	4	5	Gizleniyor	3	Dnm.	Dönem	0/51	

1 - 1/1

Vazgeçilen dersler için ekranın B kısmında ilgili dersin önünde bulunan çöp kutusu simgesi seçilir.

Yeni öğrenci otomasyon sistemine geçilmesi nedeniyle müfredat ve intibak işlemlerinde ortaya çıkabilecek olumsuzlukların engellemek amacıyla 2020-2021 Güz Yarıyılı'nda ders alacak öğrencilerimizin *tekrarlı dersleri, öğrenci sayfalarına otomatik (ön tanımlı) olarak atanmayacaktır*. Öğrencilerimiz ilgili yönetmelik hükümleri uyarınca ders kaydı yaparken *başarısız olduğu dersleri öncelikli olarak almak zorundadır*.

5. Her bir dersi seçtikten sonra **mutlaka** 'Kontrol Et' ve 'Kesinleştir/Onayla' butonlarını kullanarak her ders için tek tek **kontrol ve kesinleştirme** işlemi yapmalısınız.

Ayrıca derslerin tümünü seçtikten sonra da **Kontrol Et** ve **Kesinleştir/Onayla** butonları aracılığıyla ders kesinleştirme işlemini tamamlayabilirsiniz.

Öğrenci No / Adı Soyadı	181317002 / Gökmen Çiftçi	Önceki Dönem Bakiye	0,00 TL
Okulu - Program / Sınıfı	Mühendislik Fak. - Bilgisayar Mühendisliği / 2	Dönemlik Ücret	765,00 TL
Kayıt Tarihi - Nedeni	02.09.2018 / ÖGS	Ödenmesi Gereken Toplam Ücret	765,00 TL
Okul Olunan Müfredat	2015 Bilgisayar Mühendisliği Müfredatı	Ödenen Toplam Ücret	0,00 TL
Öğrenim Süresi Durum	Normal Süresi İçinde	Genel Bakiye (Ödenmesi Gereken)	765,00 TL
Ortalama	3,00		

1. Sınıf Dersleri	2. Sınıf Dersleri	3. Sınıf Dersleri	4. Sınıf Dersleri	Müfredat/Bölüm Dış Dersler	Güz Yarıyıl Dersleri	Bahar Yarıyıl Dersleri	Tümü
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------------	----------------------	------------------------	------

Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	KRD	AKTS	Sınıf	Önceki Dönemler Tekrar Durumu	Aktif Dönem Kayıt Durumu
131723001	Atatürk İktisat ve İnkılapları Tarihi I	Z	2	2	2		Kayıtlı
131723108	Devre Teorileri	Z	3	4	2		Kayıtlı
131723109	Lojik Tasarım	Z	3	5	2		Kayıtlı(131795)
131723309	Matematik III	Z	4	6	2		Kayıtlı
2211111	Sayısal Analiz	Z	3	5	2		
2211112	C Programlama	Z	3	5	2		
2211113	Sosyal Seçmeli Ders I	S	3	3	2		

**Tekrar Edilmesi Gereken Dersler**  
2018 -2019 Güz Dönemi 131721101 Lineer cebir 1.Tekrar  
2018 -2019 Güz Dönemi 131721100 Bilgisayar Mühendisliği'ne giriş 1.Tekrar

**Kontrol Et**

Sb.	Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	T+U	Krd	AKTS	Sınıf	Algı	Ar.Neden	Grup Kod
1	131723001	Atatürk İktisat ve İnkılapları Tarihi I	Z	2	2	2	2			
2	131723108	Devre Teorileri	Z	3	4	4	2			
3	131723109	Lojik Tasarım	Z	3	5	5	2			
4	131723309	Matematik III	Z	4	6	6	2			
5	2211111	Sayısal Analiz	Z	3	5	5	2			
6	2211112	C Programlama	Z	3	5	5	2			
7	2211113	Sosyal Seçmeli Ders I	S	3	3	3	2			

**Ders Kayıt - Öğrenci Bilgileri**

Öğrenci No / Adı Soyadı	ÖĞRENCİ NO / ÖĞRENCİ AD SOYAD	Önceki Dönem Bakiye	0,00 TL
Fakülte - Program / Sınıfı	PEN.FAKÜLTESİ - MTK / 3	Dönemlik Ücret	275,00 TL
Kayıt Tarihi - Nedeni	15.08.2018 / ÖGS	Ödenmesi Gereken Toplam Ücret	275,00 TL
Okul Olunan Müfredat	2018 MATEMATİK Müfredatı	Ödenen Toplam Ücret	275,00 TL
Öğrenim Süresi Durum	Normal Süresi İçinde	Genel Bakiye	0,00 TL
Ortalama	2,39	Hazır Durumu	Devam

1. Sınıf Dersleri	2. Sınıf Dersleri	3. Sınıf Dersleri	4. Sınıf Dersleri	Müfredat/Bölüm Dış Dersler	Güz Yarıyıl Dersleri	Bahar Yarıyıl Dersleri	Tümü
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------------------------	----------------------	------------------------	------

**Ders Kayıt Kontrol Süreci Başarıyla Tamamlandı. Kesinleştirme İşlemi Yapabilirsiniz.**

**Kesinleştir**

Sb.	Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	T+U	Krd	AKTS	Sınıf	Algı	Açıklama	Grup Kod
1	131723001	Atatürk İktisat ve İnkılapları Tarihi I	Z	2	2	2	2			
2	131723108	Devre Teorileri	Z	3	4	4	2			
3	131723109	Lojik Tasarım	Z	3	5	5	2			
4	131723309	Matematik III	Z	4	6	6	2			
5	2211111	Sayısal Analiz	Z	3	5	5	2			
6	2211112	C Programlama	Z	3	5	5	2			
7	2211113	Sosyal Seçmeli Ders I	S	3	3	3	2			

**Toplam Kredi : 38/25 AKTS : 25/20 Toplam(30+10 AKTS) Saat : 38 Ders Sayısı : 5**

Bir dersi **kesinleştirmedinizde** aşağıdaki ekranla karşılaşabilirsiniz.

Altın Dersleri Göster	Kontrol Et
-----------------------	------------

Öğrenci Onay Durumu : **Onaylanmadı** Ders Kayıt Onaylanıncaya kadar hiç bir ders kontenjanına dahil edilemeyecektir !

Danışman Onay Durumu : **Onaylanmadı**

Sb.	Ders Kodu	Ders Adı	Z/S	T+U	Krd	AKTS	Sınıf	Algı	Açıklama	Grup Kod
1	131723001	GENEL TOPOLOJİ I	Z	3+2	4	5	3	Zorunlu	Dnm.	
2	131723005	UYGULAMALI MATEMATİK I	Z	3+2	4	5	3	Zorunlu	Dnm.	
3	131723007	DİFERENSİYEL GEOMETRİ I	Z	3+2	4	5	3	Zorunlu	Dnm.	
4	131723011	KÜMERİK ANALİZ	Z	2+2	3	4	3	Zorunlu	Dnm.	

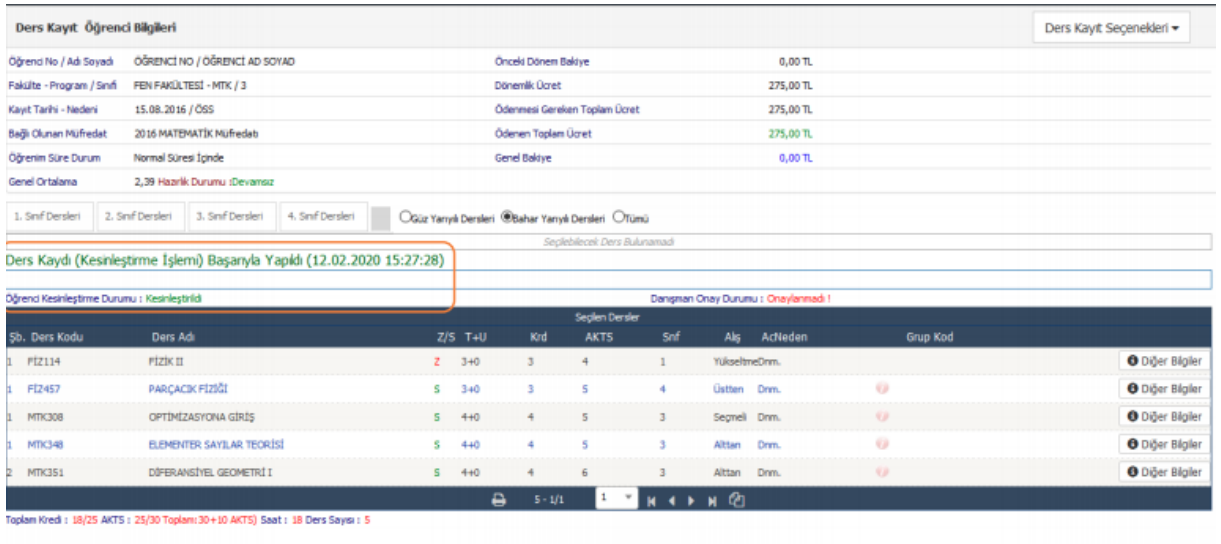
Başarılı bir şekilde *ders kesinleştirme işlemini tamamladığınızda* aşağıdaki ekranı görüntüleyebileceksiniz.



*Öğrenci tarafından ders kesinleştirme işlemi gerçekleştirilmezse, aktif dönemde ders kaydı yapılmamış olur.*

6. Danışman onayı işlemini tamamlayana kadar ders ekleme/silme işlemi yapabilirsiniz.

‘Öğrenci Onay Durumu’; ders kaydını yapmadı veya onaylamadı iseniz ‘Kesinleştirmede’, ders kaydını yaptı iseniz ‘Kesinleştirdi’ olarak görüntülenir.



7. *Kesinleştirme işlemi yapılmadığı* takdirde seçilen dersleri üzerinize almış sayılmazsınız. Sadece ders kesinleştirme işleminden sonra kontenjanları doldurmuş olursunuz. Ders kaydınızı kesinleştirmedığınız durumda seçtiğiniz ders kontenjanları başkaları tarafından doldurulabilir.

8. Ders Kayıt ekranının üst kısmında yer alan ‘Ek İşlemler’ menüsündeki ‘Ders Kayıt Geçmişi’ sekmesinde, *sizin ve danışmanınızın yaptığı tüm işlemler listelenmektedir.*

## Katkı Payı/ Öğrenim Ücreti

1. 2020-2021 Eğitim-Öğretim Yılı’nda öğrencilerin ödeyecekleri katkı payı/öğrenim ücreti tutarları 11 Temmuz 2020 tarihli ve 2755 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararı

(<https://www.resmigazete.gov.tr/eskiler/2020/07/20200711-15.pdf>) hükümleri uyarınca belirlenmiş olup Öğrenci Bilgi Sistemi'ne tanımlanmıştır. Lütfen ödenecek katkı payı/ öğrenim ücreti tutarlarını Sistem'den kontrol ediniz.

2. 'Ders Kayıt' ekranının en üst kısmında görüntülenen 'Ders Kayıt Öğrenci Bilgileri' alanında ödenmesi gereken katkı payı/ öğrenim ücreti izlenebilmektedir. Ödeme tahakkuk eden öğrenciler, *ders seçme işlemini yapabilir ancak kesinleştirme işlemini yapamaz*. Kesinleştirme işlemi yapmayan/ yapamayan öğrenciler, ders kaydını *tamamlamamış* olacaktır.

Başka bir yükseköğretim kurumunda öğrenim görmekteyken Üniversitemizde de öğrenimine devam edenler, kendileri için belirlenen katkı payı/ öğrenim ücretini ödeyerek ders kaydı yapabileceklerdir.

## İletişim

1. Öğrenci Bilgi Sistemi'ne giriş yaptıktan sonra sol menüde yer alan 'Kullanıcı İşlemleri' sekmesindeki 'Gönderilen Mesajlar' kısmından 'Yeni Mesaj' oluşturarak *danışmanınıza ve dersini aldığınız öğretim elemanlarına sistem üzerinden sistem mesajı* veya e-posta gönderebilirsiniz. Aynı ekranda yer alan 'Gelen Mesajlar' alanından ise tarafınıza gönderilen mesajları görüntüleyebilirsiniz.

2. Ders, şube, kontenjan vb. konularda destek ihtiyacı duyan öğrencilerimizin kayıtlı oldukları akademik birimlerle (fakülte, yüksekokul, meslek yüksekokulu) iletişime geçmeleri gerekmektedir. Tüm akademik birimlerin sayfasında iletişim bilgileri/e-posta adresleri yer almaktadır.

3. Ders kaydı aşamasında sorunla karşılaşan öğrenciler <https://destek.gazi.edu.tr/servicedesk/customer/user/login?destination=portals> adresinden sisteme giriş yaparak Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığından destek talebinde bulunabilirler.

## Öğrenci Ders Kaydının Tamamlanması ve Danışman Onayları

1. Danışman onayı işlemleri, öğrencinin ders kaydını yapıp kesinleştirmesinden sonra mutlaka yapılır.

Ders kaydı yapıp kesinleştirme işlemini tamamlayan öğrenci sadece ders kontenjanlarında yer alır. *'Danışman Onayı' olmayan öğrenci, ders kaydı yapmış sayılmaz ve sınıf listelerinde yer almaz*. Ders seçme ve kesinleştirme işlemini tamamlayan öğrencinin sınıf listelerinde yer almak ve dönem kaydını aktive etmek için danışmanı onayını alması gerekmektedir.

2. Etkileşimli danışman onayları, *6 Ekim 2020 tarihinde* başlayacak olup *7 Ekim 2020 saat 23.59'a kadar* devam edecektir. 6 Ekim 2020 tarihinde öğrencilerimiz hem ders kesinleştirme işlemini tamamlayıp hem de danışman onayı için akademik danışmanlarıyla iletişime geçebileceklerdir.

3. Danışman onayının son tamamlanma anına kadar, *ders kayıt onayınız danışmanınız tarafından kaldırılarak ders ekleme/silme işlemi yapılabilir*. Bu durumda danışmanınız yeniden ders kaydı *kesinleştirmesi ve danışman onayı* yapmalıdır. Lütfen danışman onayının son anına kadar *işlemlerin tamamlanıp tamamlanmadığını* 'Öğrenci Ders Kayıt' ekranının üst kısmında

yer alan ‘Ek İşlemler’ menüsündeki ‘Ders Kayıt Geçmişi’ sekmesinden kontrol ediniz. Bir eksiklik/ yanlışlık olduğunu tespit ettiğinizde danışmanınızla iletişime geçiniz.

**4. Öğrenci tarafından kesinleştirilen ve danışman tarafından onaylanan** ders kaydı ile aktif dönem *ders kaydı süreci tamamlanır.*

**ÖNEMLİ NOT:** Ders kayıt işlemlerinde değişiklik yapılması gerektiği hallerde yeni duyurular rehberde yansıtılacağından ilgililerin ders kayıt süreçleri tamamlanana kadar bu duyuruları takip etmesi önem arz etmektedir.