

YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ

İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ

YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİ LİSANS PROGRAMI

PROGRAM BİLGİ PAKETİ

2021-22 GÜZ

➤ **KAZANILAN DERECE**

Programı başarıyla tamamlayan öğrencilere Yönetim Bilişim Sistemleri Lisans Diploması verilir.

➤ **YETERLİLİK DÜZEYİ**

Bu bir lisans programıdır.

➤ **PROGRAMA KABUL ŞARTLARI**

Türkiye Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından belirlenen düzenlemeler çerçevesinde bu lisans programına öğrenci kabulü, YKS adı verilen üniversite giriş sınavı ile yapılmaktadır. Öğrencilerin akademik program tercihlerini bildirmelerinin ardından Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM), öğrencileri ÖSYS'den aldıkları puana göre ilgili programa yerleştirir.

Uluslararası öğrenciler bu lisans programına girdikleri SAT, ACT vb. uluslararası sınavlardan birinin puanına veya lise diploma puanlarına göre kabul edilirler.

Değişim öğrencisi kabulü, YDÜ ve partner (paydaş) üniversite arasında imzalanan ikili anlaşmalarla belirlenen şartlara göre yapılır.

Misafir öğrenciler, ilgili akademik birimin onayı ile bu programda yer alan derslere kayıt olabilirler.

➤ **MEZUNİYET KOŞULLARI VE KURALLAR**

Bu lisans programında öğrenim gören öğrencilerin mezun olabilmeleri için Ağırlıklı Genel Not Ortalamasının (GNO) 2.00/4.00'den az olmaması ve programdaki tüm dersleri en az DD/S harf notu ile tamamlamış olmaları gerekmektedir. Mezuniyet için gerekli minimum AKTS kredisi 240'dır. Ayrıca öğrencilerin zorunlu stajlarını belirli bir süre ve nitelikte tamamlamaları zorunludur.

➤ **ÖNCEKİ ÖĞRETİMLERİN TANINMASI VE DEĞERLENDİRİLMESİ**

Yakın Doğu Üniversitesi'nde tam zamanlı öğrenciler bazı derslerden ilgili yönetmelik çerçevesinde muaf tutulabilmektedir. Daha önce başka bir yükseköğretim kurumunda alınan dersin içeriği YDÜ'de verilen dersle eşdeğer ise, ders içeriği değerlendirildikten sonra ilgili fakülte/enstitü onayı ile öğrenci bu dersten muaf tutulabilir.

➤ **PROGRAM BİLGİLERİ**

Programın amacı, işletmelerin bilişim teknolojilerine yönelik ihtiyaçlarını karşılayabilecek ve yönetebilecek düzeyde işletme bilgisine sahip mezunlar yetiştirmektir. Öğrenciler mezun olduktan sonra, öğrenciler yönetim bilişim sistemleri uzmanı olarak kariyer yapmak veya isterlerse akademik çalışmalar yapmak için gerekli donanımına sahip olmaktadır. Mezunlar, esnek olabilen ve nispeten kısa sürede farklı sektörlere entegre olabilen profesyoneller olacaktır.

➤ **PROGRAM KAZANIMLARI**

| | |
|---|---|
| 1 | Bireyler, ekipler ve büyük gruplarla etkili iletişim sergilemek |
| 2 | İşle ilgili uygun kararlar almak için etkili analitik ve eleştirel düşünme becerileri sergilemek |
| 3 | İşletme ve yönetim sistemlerinde ortaya çıkan etik sorunları ayırt eder ve analiz eder |
| 4 | Organizasyonlarda ve projelerde liderlik becerileri ve yeterliliklerini uygular |
| 5 | Mevcut teknolojilerin ve karar destek araçlarının iş operasyonlarının avantajına kullanabilir |
| 6 | Yönetim bilgi sistemlerinin başlıca işlevsel alanlarını anlar ve uygulamaları gerçekleştirir |
| 7 | Etkili yönetim bilgi sistemlerinin rolünü ve önemini açıklar ve kurumsal performansı optimize etmeye nasıl yönelik kullanır |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|--|---|---|
| MAT262 | İSTATİSTİK II | | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 5 | |
| İİB202 | MAKROİKTİSAT | | 5 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| YBS205 | PROGRAMLAMA DİLİ I | | 5 | | | | | | 3 | 4 | 5 | | | | | | | | | |
| 3. Yıl -1. Dönem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| YBS310 | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİNE GİRİŞ | | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | | | | | | | | | | | |
| YBS311 | NESNE YÖNELİMLİ PROGRAMLAMA DİLİ I | | 5 | | | | | | 3 | 2 | 5 | | | | | | | | | |
| YBS312 | BİLİŞİM SİSTEMLERİ GÜVENLİĞİ | | | | | | | | | | | | | 3 | 5 | | | | | 3 |
| YBS313 | PROGRAMLAMA DİLİ II | | 5 | | | | | | 4 | 3 | 5 | | | | | | | | | |
| YBS322 | SİSTEM ANALİZ METODLARI | | 3 | 4 | 3 | | 4 | | 5 | | | | | | | | | | 3 | 4 |
| 3. Yıl -2. Dönem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| YBS321 | E-TİCARET | | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | | 4 | | 5 | | | | | | | | | 3 |
| İİB308 | YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI VE YÖNETİMİ | | 5 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| YBS323 | BİLİŞİM SİSTEMLERİ YÖNETİMİ | | 3 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | | | | | | | | | | | | |
| YBS324 | NESNE YÖNELİMLİ PROGRAMLAMA DİLİ II | | 5 | | | | | | 4 | 3 | 5 | | | | | | | | | |
| YBS325 | VERİ TABANI PROGRAMLAMA | | 4 | 4 | | | | | 5 | 5 | 3 | 3 | 3 | | | | | | | |
| 4. Yıl -1. Dönem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| YBS406 | İÇERİK YÖNETİMİ | | 3 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | 3 | 5 |
| İİB403 | İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ | | 5 | 3 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | | 5 |
| YBS412 | VERİ BİLİMİ | | | | | | | 4 | | 4 | | 4 | | | | | | | | 5 |
| 4. Yıl -2. Dönem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| YBS410 | KARAR DESTEK SİSTEMLERİ | | 5 | 4 | 4 | 5 | | 4 | | | | | | | | | | | 5 | 5 |
| YBS420 | KURUMSAL KAYNAK PLANLAMA SİSTEMLERİ | | 4 | 3 | 4 | 4 | | 3 | | | | | | | | | | | 4 | 5 |
| Teknik Seçmeli Dersler | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| YBS436 | WEB TEKNOLOJİLERİ | | | 4 | 4 | 3 | 4 | 5 | | 4 | 5 | | | | | | | | | 3 |
| YBS421 | YAZILIM TEST ETME | | 3 | 5 | 4 | 3 | 4 | 5 | | 4 | 5 | | | | | | | | | 3 |
| YBS488 | WEB GELİŞTİRME | | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | | 4 | 5 | | | | | | | | | 4 |
| YBS425 | BİLGİ YÖNETİMİ | | 5 | 4 | 4 | 4 | | 3 | | | | | | | | | | | | 5 |
| YBS450 | BT PROJE YÖNETİMİ | | | 4 | 4 | 4 | 4 | | | | | | | | | | | | | 5 |
| YBS416 | BİLGİSAYAR AĞLARI | | | 4 | 3 | 4 | 4 | | | | 4 | 5 | 5 | | | | | | | 5 |
| YBS412 | DİJİTAL PAZARLAMA | | 5 | 5 | 5 | 5 | | | | | | | | | | | | | 5 | 5 |
| YBS307 | TÜKETİCİ DAVRANIŞI | | 5 | 4 | | 5 | 3 | | | | | | | | | | | | | 5 |
| İİB405 | URETİM YÖNETİMİ | | 4 | 4 | | 4 | 3 | | | | | | | | | | | | | 3 |

* 1 En Düşük, 2 Düşük, 3 Orta, 4 Yüksek, 5 En Yüksek

➤ MEZUNLAR İÇİN İŞ OLANAKLARI

Yönetim Bilişim Sistemleri programından mezun olan öğrenciler, herhangi bir iş ortamına hızla uyum sağlamalarına yardımcı olan Bilgi teknolojisi ve iletişim becerileri ile donatılmıştır. Aynı zamanda üretken ve etkin ekip bireyleri olarak donatılırlar. Bu nedenle, mezunlar hem özel sektörde hem de kamu sektöründe kolaylıkla istihdam edilebilirler. Birçok mezun, herhangi bir bilgi teknolojisi departmanı, pazarlama, muhasebe, finans, insan kaynakları yönetimi dahil olmak üzere çeşitli iş ve bilgi teknolojisi ile ilgili ortamlarda iş bulur. Şirketlerde, bilişim departmanlarında, bankalarda, yazılım ve otomasyon şirketlerinde işlemleri kolaylaştırmak için; kariyerlerine farklı pozisyonlarda devam edebilirler.

➤ LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA ERİŞİM

Bu programdan mezun olan öğrenciler lisansüstü programlara başvurabilirler. İşletme Yönetimi, Bilgisayar Enformatik Sistemleri bölümlerine herhangi bir bilimsel hazırlık dersi gerektirmeden başvuru yapabilirler.

➤ PROGRAMIN YAPISI

Yönetim Bilişim Sistemleri lisans programı toplam 240 AKTS kredilik 47 dersten oluşmaktadır.

Ortak zorunlu dersler hariç her yarıylda en az 5 ders vardır. Her programda Türkiye Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından belirlenen ortak zorunlu dersler ve üniversite senatosu tarafından belirlenen diğer ortak dersler bulunmaktadır. Dördüncü yıldan itibaren her yarıylda seçmeli dersler öngörülmektedir.

| ÜNİVERSİTE GENELİNDE VERİLEN DERSLER | | |
|---|---|--|
| ÜNİVERSİTE ORTAK DERSLERİ | Kampüs Oryantasyonu | YDÜ'deki kampüs hayatını tanımak için, öğrenciler birinci sınıfın ilk döneminin başında bu derse kaydolurlar. |
| | Kariyer planlaması | Öğrenciler, mezuniyet sonrası iş hayatına hazırlanmak için birinci sınıfın ikinci döneminin başında bu derse kayıt olurlar. |
| | Kıbrıs Tarihi ve Kültürü | Bu ders öğrenciler tarafından birinci sınıfta alınır ve yerel tarih ve kültürü tanımalarına yardımcı olmayı amaçlar. |
| YÖK TARAFINDAN BELİRLENEN ORTAK ZORUNLU DERSLER | Türk Dili I-II (Bu dersin yerine, uluslararası öğrenciler için "Yabancılar için Türkçe I ve II") | Bu dersler, Yükseköğretim Mevzuatına göre Türkiye'deki tüm ön lisans ve lisans programlarında açılması zorunlu olan derslerdir. |
| | Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I-II | |
| | Bilişim Teknolojileri | Bu ders, öğrencilere temel bilişim teknolojileri ile ilgili yeterlikleri kazandırmak için Türkiye'deki tüm ön lisans ve lisans programlarında öngörülmektedir. |
| | Yabancı Dil (İNGİLİZCE) I ve II | Bu dersler birinci ve ikinci yarıylda verilir ve her fakültenin program müfredatına göre yürütülür. |

➤ DERS YAPISI VE KREDİLER TABLOSU

İlgili derslerin detaylarını görmek için (dersin amaçları, öğrenme kazanımları, içerik, değerlendirme ve AKTS ders yükü), ders koduna tıklayınız.

| 1. Yıl Güz Dönemi | | | | | | |
|-------------------|---------|---|--------|--------------------------|----------------|-----------|
| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
| İNG101 | | İNGİLİZCE I | 3 | 0 | 3 | 3 |
| MAT171 | | İŞLETME VE EKONOMİ İÇİN MATEMATİK I | 3 | 0 | 3 | 5 |
| İİB101 | | İKTİSATA GİRİŞ I | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB103 | | İŞLETMEYE GİRİŞ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS101 | | BİLGİSAYAR ENFORMATİK SİSTEMLERİNE GİRİŞ I | 3 | 0 | 3 | 4 |
| YİT101/ TUR101 | | YABANCILAR İÇİN TÜRKÇE I TÜRKÇE I | 2 | 0 | 2 | 2 |
| KAM100 | | KAMPÜSE UYUM | 2 | 0 | 0 | 2 |
| KTK100 | | KIBRIS KÜLTÜRÜ VE TARİHI | 2 | 0 | 2 | 2 |
| Total | | | | | | 30 |

| 1. Yıl Bahar Dönemi | | | | | | |
|---------------------|---------|---|--------|--------------------------|----------------|-----------|
| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
| İNG102 | | İNGİLİZCE II | 3 | 0 | 3 | 3 |
| MAT172 | | İŞLETME VE EKONOMİ İÇİN MATEMATİK II | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB102 | | İKTİSATA GİRİŞ II | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB104 | | İŞLETME YÖNETİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS102 | | ALGORİTMA VE PROGRAMLAMAYA GİRİŞ | 2 | 2 | 3 | 5 |
| YİT102/ TUR102 | | YABANCILAR İÇİN TÜRKÇE II TÜRKÇE II | 2 | 0 | 2 | 2 |
| KAR100 | | KARİYER PLANLAMA | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Total | | | | | | 30 |

| 2. Yıl Güz Dönemi | | | | | | |
|-------------------|---------|-----------------------------------|--------|--------------------------|----------------|------|
| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
| YNT201 | | İŞLETMELERDE ETKİLİ İLETİŞİM I | 3 | 0 | 3 | 4 |
| İİB201 | | MİKROİKTİSAT | 2 | 0 | 3 | 6 |
| MAT261 | | İSTATİSTİK I | 3 | 0 | 3 | 6 |

| | | | | | | |
|--------------|--|--------------------------------------|---|---|---|-----------|
| YBS201 | | ALGORİTMA VE PROGRAMLAMA TEKNİKLERİ | 2 | 2 | 3 | 6 |
| İİB204 | | FİNANSAL MUHASEBE I | 3 | 0 | 3 | 6 |
| AİT101 | | ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ I | 2 | 0 | 2 | 2 |
| Total | | | | | | 30 |

2. Yıl Bahar Dönemi

| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
|--------------|---------|---------------------------------------|--------|--------------------------|-------------|-----------|
| YNTM202 | | İŞLETMELERDE İLETİŞİM II | 3 | 0 | 3 | 4 |
| İBB203 | | FİNANSAL MUHASEBE II | 2 | 0 | 3 | 6 |
| MAT262 | | İSTATİSTİK II | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB202 | | MAKROİKTİSAT | 2 | 0 | 3 | 6 |
| YBS205 | | PROGRAMLAMA DİLİ I | 2 | 0 | 3 | 6 |
| AİT102 | | ATATÜRK İLKELERİ VE İNKILAP TARİHİ II | 2 | 0 | 2 | 2 |
| Total | | | | | | 30 |

3. Yıl Güz Dönemi

| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
|--------------|---------|------------------------------------|--------|--------------------------|-------------|-----------|
| YBS310 | | YÖNETİM BİLİŞİM SİSTEMLERİNE GİRİŞ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS311 | | NESNE YÖNELİMLİ PROGRAMLAMA DİLİ I | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS312 | | BİLİŞİM SİSTEMLERİ GÜVENLİĞİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS313 | | PROGRAMLAMA DİLİ II | 2 | 2 | 3 | 6 |
| YBS322 | | SİSTEM ANALİZ METODLARI | 2 | 2 | 3 | 6 |
| Total | | | | | | 30 |

3. Yıl Bahar Dönemi

| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
|-----------|---------|----------------------------------|--------|--------------------------|-------------|------|
| YBS321 | | E-TİCARET | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB308 | | YÖNEYLEM ARAŞTIRMASI VE YÖNETİMİ | 2 | 2 | 3 | 6 |

| | | | | | | |
|--------------|--|-------------------------------------|---|---|---|-----------|
| YBS323 | | BİLİŞİM SİSTEMLERİ YÖNETİMİ | 2 | 2 | 3 | 6 |
| YBS324 | | NESNE YÖNELİMLİ PROGRAMLAMA DİLİ II | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS325 | | VERİ TABANI PROGRAMLAMA | 2 | 2 | 3 | 6 |
| Total | | | | | | 30 |

| 4. Yıl Güz Dönemi | | | | | | |
|-------------------|---------|---------------------------|--------|-----------------------|-------------|-----------|
| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
| YBS406 | | İÇERİK YÖNETİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB403 | | İNSAN KAYNAKLARI YÖNETİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS412 | | VERİ BİLİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS--- | | SEÇMELİ DERS I | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS--- | | SEÇMELİ DERS II | 3 | 0 | 3 | 6 |
| Total | | | | | | 30 |

| 5. Yıl Bahar Dönemi | | | | | | |
|---------------------|---------|-------------------------------------|--------|-----------------------|-------------|-----------|
| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
| YBS410 | | KARAR DESTEK SİSTEMLERİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS420 | | KURUMSAL KAYNAK PLANLAMA SİSTEMLERİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS--- | | SEÇMELİ DERS III | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS--- | | SEÇMELİ DERS IV | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS--- | | SEÇMELİ DERS V | 3 | 0 | 3 | 6 |
| Total | | | | | | 30 |

| Field-Related / Technical Elective Courses | | | | | | |
|--|---------|-------------------|--------|-----------------------|-------------|------|
| DERS KODU | ÖNKOŞUL | DERS ADI | TEORİK | UYGULAMA/ LABORATUVAR | YEREL KREDİ | AKTS |
| YBS436 | | WEB TEKNOLOJİLERİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS421 | | YAZILIM TEST ETME | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS488 | | WEB GELİŞTİRME | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS425 | | BİLGİ YÖNETİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS450 | | BT PROJE YÖNETİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS416 | | BİLGİSAYAR AĞLARI | 3 | 0 | 3 | 6 |

| | | | | | | |
|--------|--|--------------------|---|---|---|---|
| YBS412 | | DİJİTAL PAZARLAMA | 3 | 0 | 3 | 6 |
| YBS307 | | TÜKETİCİ DAVRANIŞI | 3 | 0 | 3 | 6 |
| İİB405 | | URETİM YÖNETİMİ | 3 | 0 | 3 | 6 |

EK BİLGİLER

Mezun olabilmek için toplam 240 AKTS kredilik ders alınması gerekmektedir. Yönetim Bilişim Sistemleri öğrencileri, toplam 240 AKTS kredisi sağlamak için teknik ve teknik olmayan seçmeli dersleri tamamlamak zorundadır. Aksi takdirde, programdan mezun olma şartlarını yerine getirmiş sayılmayacaktır.

Seçmeli Dersler Hakkında Önemli Bilgi

Yönetim Bilişim Sistemleri bölümü öğrencileri mezun olabilmek için 5 tane seçmeli ders almak zorundadır.

Bu dersler Seçmeli Dersler listesinden seçilmelidir. Bu listede yer almayan dersler seçmeli ders olarak kabul edilemez.

Seçmeli derslerin AKTS kredisi, müfredatta belirtilen kredilere eşit veya daha fazla olmalıdır.

Herhangi bir engelinizden dolayı bu derslere erişim için desteğe ihtiyacınız varsa, lütfen Engelsiz Desten Birimi'ne başvurunuz. İletişim: engelsiz@neu.edu.tr

➤ SINAV YÖNERGELERİ, DEĞERLENDİRME VE NOTLANDIRMA

YDÜ'de alınan her ders için dersi veren akademik personel tarafından yapılan değerlendirmenin sonucunda öğrencilere aşağıda açıklaması verilen harf notlarından birisi verilir. Her harf notunun karşılığında bir AKTS ağırlığı mevcuttur.

Aşağıdaki tablo harf notları, ağırlıkları ve AKTS denkliği hakkında bilgi vermektedir:

| NOT ARALIĞI | HARF NOTU | AĞIRLIK | AKTS NOTU |
|-------------|-----------|---------|-----------|
| 90-100 | AA | 4.0 | A |
| 85-89 | BA | 3.5 | B* |
| 80-84 | BB | 3.0 | B* |
| 75-79 | CB | 2.5 | C* |
| 70-74 | CC | 2.0 | C* |
| 60-69 | DC | 1.5 | D |

| | | | |
|--------------|----|-----|---|
| 50-59 | DD | 1.0 | E |
| 49 and below | FF | 0.0 | F |

*Yıldızlı harf notları için yüksek olan ağırlık uygulanır.

Herhangi bir dersten başarılı sayılabilmek için öğrencilerin 5. düzey (önlisans) ve 6. düzey (lisans) programlarda en az DD, 7. düzey (yüksek lisans) programlarda en az CC ve 8. düzey (doktora) programlarda da en az CB alması gerekir. Genel ortalamaya dahil edilmeyen dersler için öğrencilerin S (Yeterli) notu alması gerekmektedir.

Bunların yanı sıra, her yerel harf notunun bir de AKTS karşılığı not bulunmaktadır. Bu şekilde kurumlar arası hareketlilik desteklenmektedir.

Yukarıdaki tablo, YDÜ bünyesindeki tüm dersler için kullanılmaktadır. Bu harf notlarının dışında aşağıdaki harf notları da öğrenci ders dökümlerine işlenir:

| | |
|----|---|
| I | Tamamlanmamış (Incomplete) |
| S | Yeterli (Satisfactory Completion) |
| U | Yetersiz (Unsatisfactory) |
| P | Yeterli İlerleme (Successful Progress) |
| NP | Yetersiz İlerleme (Not Successful Progress) |
| EX | Muaf (Exempt) |
| NI | Dahil Edilmemiş (Not included) |
| W | Dersten Çekilmiş (Withdrawal) |
| NA | Devamsız (Never Attended) |

I (Incomplete) notu dersin gereklerini dersi veren akademik personelin kabul edeceği geçerli bir sebepten dolayı ilgili dönemin son tarihine kadar yerine getiremeyen öğrencilere verilir. I notu alan öğrenciler, ilgili dönemin ders notlarının son teslim tarihinden en geç bir hafta sonra tüm eksik yükümlülükleri yerine getirmek zorundadır. Ancak, bazı istisnai durumlarda bu süre ilgili akademik birim yöneticisi ve yönetim kurulu kararı ile bir sonraki dönemin başlangıç Tarihinden iki hafta öncesine kadar uzatılabilir. Kendisine verilen tarihte yükümlülüklerini yerine getirmeyen öğrencilerin I notları otomatik olarak FF veya U notuna dönüşecektir.

S (Satisfactory) notu kredisiz derslerde başarılı olan öğrencilere verilir.

U (Unsatisfactory) notu kredisiz derslerde başarısız olan öğrencilere verilir.

P (Successful Progress) notu genel not ortalamasına dahil olmayan ve yükümlülükleri bir dönemi aşan derslerde ilgili dönem içerisinde beklenen performansı gösterebilen öğrencilere verilir.

NP (Not Successful Progress) notu genel not ortalamasına dahil olmayan ve yükümlülükleri bir dönemi aşan derslerde ilgili dönem içerisinde beklenen performansı gösteremeyen öğrencilere verilir.

EX (Exempt) notu programda ilgili dersten muaf olan öğrencilere verilir.

NI (Not included) notu öğrencilerin almış oldukları ancak genel not ortalamalarına dahil olmayan derslerdeki performansları için verilir. Bu notlar öğrencinin not dökümünde belirtilir ancak kayıtlı olduğu program çerçevesinde aldığı derslere dahil edilmez.

W (Withdrawal) notu öğrencinin akademik danışmanının önerisi ve ersi veren akademik personelin izni ile ilgili dönemdeki ders ekleme/bırakma tarihinin ardından ve dönem başlangıcından 10 hafta sonraya kadar dersten çekildiği takdirde verilir. Öğrenci programdaki ilk iki dönemde herhangi bir dersten çekilemez. Ayrıca daha önce herhangi bir dersten W notu alan ve notu ortalamaya katılmayan öğrenciler aynı derslerden tekrar çekilemez. Önlisans programında eğitim gören öğrenciler en fazla iki dersten, lisans programlarında eğitim gören öğrenciler ise en fazla dört dersten çekilebilir. Öğrenci, çekildiği dersin açıldığı ilk dönemde bu dersi tekrar almak zorundadır.

NA (Never Attended) notu belirlenen derse devam koşullarını yerine getirmeyen ve dönem sonu yapılacak değerlendirmelere katılma hakkını kaybeden öğrencilere verilir. NA notu ortalama hesaplamasına katılmaz.

Öğrenci not döküm belgelerinde hem ulusal, hem de AKTS yüklerine denk gelen harf notları gösterilir.

➤ **MEZUNİYET KOŞULLARI**

Bu lisans programından mezun olabilmek için öğrencilerin aşağıdaki koşulları sağlamaları gerekir;

- En az 240 AKTS ve en az DD/S notu alarak programın müfredatında yer alan tüm derslerden başarılı olmak
- 4.00 üzerinden 2.00 Ağırlıklı Genel Not Ortalamasına (CGPA) sahip olmak
- Zorunlu stajlarını belirli bir süre ve nitelikte tamamlamak.

➤ **PROGRAM ŞEKLİ**

Bu tam zamanlı bir programdır.

➤ **PROGRAM SORUMLUSU**

Prof. Dr. Fezile Özdamlı, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölüm Başkanı, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Yakın Doğu Üniversitesi

➤ **DEĞERLENDİRME ANKETLERİ**

Ölçme Anketi

Mezuniyet Anketi

Memnuniyet Anketi