

YAKIN DOĞU ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ

ODYOLOJİ BÖLÜMÜ

PROGAM BİLGİ PAKETİ

2021-22 GÜZ

➤ **KAZANILAN DERECE**

Programı başarıyla tamamlayan öğrencilere Odyoloji 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 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 ÖĞRENİMLERİN 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.

➤ **PROGRAMIN BİLGİLERİ**

Programın amacı, mezunlarını klinik odyolojinin temelini oluşturan temel bilimsel ilkelerle ve bu ilkelerin pratikte uygulanmasını sağlayan klinik becerileriyle donatmaktır. Mezun olduktan sonra, öğrenciler odyoloji olarak kariyer yapmak veya isterlerse daha ileri akademik çalışmalar yapmak için gerekli donanıma sahip olacaklardır.

## PROGRAM KAZANIMLARI

Program Kazanımları	
1	Amplifikasyon sistemleri hakkında yeterli bilgiye sahip olmak; bu alanlardaki teorik ve uygulamalı bilgileri hasta üzerinde kullanabilme.
2	Hasta şikayetlerini belirleme, tanımlama, sınıflama ve çözebilme; bu amaca uygun test yöntemlerini belirleme.
3	Pediyatrik gruba özel tanısal testlerin planlanması ve uygulanması.
4	Klinik odyolojide kullanılan ekipmanların kalibrasyonu ve güvenilirliğinin test edilmesi.
5	Klinik odyolojide karşılaşılan hasta problemlerini ve çözüm yöntemlerini araştırmak için deney tasarlama ve yürütme, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisi.
6	Odyolojinin birlikte çalışabileceği farklı disiplinler hakkında bilgi sahibi olmak; çok disiplinli ekiplerde verimli çalışabilmek
7	Türkçe olarak hem sözlü hem de yazılı olarak etkin iletişim kurabilme; yazılı raporlar yazabilme ve kavrayabilme, tasarım ve uygulama raporları hazırlayabilme, etkin bir şekilde sunabilme, açık ve anlaşılır talimatlar verebilme ve alabilme.
8	İşitme sağlığını etkileyen çevresel ve küresel faktörler hakkında bilgi sahibi olmak; Bu faktörlerin neden olduğu kişisel ve sosyal problemler hakkında bilgi sahibi olmak; Problemlerin çözümünde etkili olabilecek teknik ve yasal yöntemlerin farkında olmak.
9	Etik davranış, mesleki ve etik sorumluluğun bilincinde olmak; klinik uygulamalarında kullanılan standartlar hakkında bilgi sahibi olmak.
10	Odyoloji alanında veri toplayabilmek ve meslektaşları ile yabancı dilde iletişim kurabilmek.
11	İkinci bir yabancı dili orta düzeyde akıcılıkla, etkin bir şekilde konuşabilmek
12	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliğini tanımak; bilgiye erişebilmek, bilim ve teknolojiadaki gelişmelerden haberdar olmak.

➤ **DERS ve PROGRAM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ**

Ders Kodu	Ders Adı	Program Kazanımları											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.Yıl - 1. Dönem													
AİT101	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I												4
FZY101	Temel Fizyoloji		1	1			3	2					
SBF113	Ses Fiziği ve Akustik Prensipler	2			5								
ODP103	Odyolojinin Temelleri I	2			5				3	4			1
ANA103	Anatomi-İşitme Konuşma Organları Anatomisi	3				2							
ING101	İngilizce I									3	5		2
TUR101	Türk Dili I						5						
1.Yıl - 2. Dönem													
AİT102	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II												4
ANA102	İşitme ve Konuşma Nöroanatomisi	2	3			1							
FZY102	Nörofizyoloji	2	3			2							
SBF118	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları		3	1		5	4						
ODP106	Odyolojinin Temelleri II	4		2	5	3			2	1			1
İNG102	İngilizce II*									3	5		2
TUR102	Türk Dili II						5						
2.Yıl - 1.Dönem													
ODP211	İşitsel Sistem Hastalıkları	5		4		2	2						
ODP221	Temel Odyolojik Testler	5	5	5	2			1				1	5
ODP223	Odyolojide Laboratuvar Uygulamaları	5	2	5	5	1							2
SBF205	Tıbbi Terminoloji						3			2			
SBF219	İşitme Kayıplılarda Dil ve Konuşma Bozuklukları		2	3			5	1					
BİS201	Biyoistatistik					2	4		4	5			2
2.Yıl - 2. Dönem													
ODP208	Pediyatrik Odyoloji	2	3	5	2	1	1						
ODP210	Vestibüler Sistem Hastalıkları		4			4		2					
ODP214	Mesleki Uygulama-I*	5	2	5	5	1							2
ODP224	Odyolojik Tanı ve Yorumlama		5	5	5	2		1					1

ODP226	İşitme Taramaları	3		4	2			1			
ODP230	Biyofizik		1	1			3	2			
<b>3.Yıl - 1.Dönem</b>											
ODP301	Elektrofizyolojik Testler I		5	5	2	2			2		
ODP303	İşitme Cihazları I	5	2	1	2			2	2		1
ODP305	Vestibüler Sistem ve Değerlendirme		4			4		2			
ODP307	Vakalarla Pediyatrik Odyoloji		4	5		5	2		1		
<b>3.Yıl - 2.Dönem</b>											
ODP302	Elektrofizyolojik Testler II		5	5	2	2			2		
ODP304	İşitme Cihazları II	5	2	1	2			2	2		1
ODP306	Mesleki Uygulama II	5	2	5	5	1					2
ODP308	Vestibüler Rehabilitasyon		4			4		2			
ODP320	Vakalarla Odyoloji	2	5	2		1		1	1		
<b>4.Yıl - 1.Dönem</b>											
ODP401	Proje Çalışması I		4			5	4	3	3	5	3
ODP403	Seminer Çalışması I	2	2	2			4	3			5
ODP405	İşitsel İmplantlar	5	4	4							
ODP407	Klinik Odyoloji Laboratuvar Uygulamaları	5	2	5	3						
<b>4.Yıl - 2.Dönem</b>											
ODP402	Proje Çalışması II			1		3	1			2	
ODP404	Seminer Çalışması II	2	2	2			4	3			5
ODP406	İşitme Cihazı ve Klinik Odyoloji Laboratuvar Uygulamaları	5	2	5	3						
ODP410	Odyolojik Danışmanlık		5		1		2	5			
<b>Teknik (Alanla İlgili) Seçmeli Dersler</b>											
SBF117	Dil ve Konuşma Bilimine Giriş			3		5					
FZY104	Fizyoloji-İşitme/Konuşma ve Denge Organları		5	3							
SBF213	İşitsel Algı Süreçleri		5	3							
SBF211	Geriatrik Odyoloji	2	2			4		3			
ODP228	İşitsel İşleme Bozuklukları		2	2		1					
SBF115	Türk İşaret Dili I			1		3		1		2	
ODP311	Endüstriyel Odyoloji	2						5			

SBF116	Türk İşaret Dili II		1		3	1		2	
ODP312	İşitme Engellilerde Müzik Algısı	1			3	2			
ODP411	İşitme Engellilerde Aile Eğitimi	3	1	2		2		2	
SBF215	Türk İşaret Dili III		1		3	1		2	
SBF216	Türk İşaret Dili IV		1		3	1		2	
ODP422	İşitme Cihazı Yazılım Uygulamaları	5		3					
ODP408	Elektrofizyolojide Laboratuvar Uygulamaları		5	5	3			2	
ODP409	Pediyatrik Odyoloji Laboratuvar Uygulamaları		5	5	3			2	
ODP412	Rehabilitatif Odyoloji Uygulamaları		5	5	3			2	
ODP418	Vestibüler Laboratuvar Uygulamaları		5	5	3			2	
<b>İkinci Yabancı Diller</b>									
Xxx 000	İkinci Yabancı Diller I	Lütfen Bir Dil Seçiniz							
Xxx 000	İkinci Yabancı Diller II	Lütfen Bir Dil Seçiniz							
Xxx 000	İkinci Yabancı Diller III	Lütfen Bir Dil Seçiniz							
Xxx 000	İkinci Yabancı Diller IV	Lütfen Bir Dil Seçiniz							

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

#### ➤ **MEZUNLAR İÇİN İŞ OLANAKLARI**

Odyoloji programından mezun olanlar, üniversite, devlet veya özel hastanelerin odyolojik biriminde çalışabilirler. İşitme cihazı satış uygulama merkezlerinde, koklear implant satış programlama merkezlerinde, işitme engellilerin rehabilitasyon merkezlerinde işitme uzmanı ve tanıtım elemanı görev alabilirler. Ayrıca ilişkili bir bilim dalında yüksek lisans ve doktora yaparak akademik kariyer oluşturabilirler.

#### ➤ **LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARA ERİŞİM**

Bu programdan mezun olan öğrenciler lisansüstü programlara başvurabilirler.

#### ➤ **PROGRAMIN YAPISI**

Odyoloji lisans programı toplam 240 AKTS kredilik 60 dersten oluşmaktadır.

Ortak zorunlu dersler ve seçmeli dersler hariç her yarıylda en az 4 ders vardır.

Her programda Türkiye Yükseköğretim Kurulu (YÖK) tarafından belirlenen ortak zorunlu dersler ve Üniversite Senatosu tarafından belirlenen diğer ortak dersler bulunur.

1. sınıftan itibaren her yarıylda seçmeli dersler açılır.

Seçmeli derslerin %25'i diğer fakültelerden alınmaktadır.

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 önlisans 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
AİT101		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I	2	0	2	2
FZY101		Temel Fizyoloji	3	0	3	4
SBF113		Ses Fiziği ve Akustik Prensipler	3	0	3	4
ODP103		Odyolojinin Temelleri I	3	2	4	5
ANA103		Anatomi-İşitme Konuşma Organları Anatomisi	3	0	3	3
ING101		İngilizce I	3	0	3	3
TUR101		Türk Dili I	2	0	2	2

		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>

1.Yıl Bahar Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
AİT102		Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II	2	0	2	2
ANA102		İşitme ve Konuşma Nöroanatomi	2	0	2	3
FZY102		Nörofizyoloji	2	0	2	3
SBF118		Kulak Burun Boğaz Hastalıkları	2	0	2	4
ODP106		Odyolojinin Temelleri II	3	2	4	5
İNG102		İngilizce II	3	0	3	3
TUR102		Türk Dili II	2	0	2	2
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>

2. Yıl Güz Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
ODP221		Temel Odyolojik Testler	4	0	4	5
ODP223		Odyolojide Laboratuvar Uygulamaları	0	4	2	5
ODP211		İşitsel Sistem Hastalıkları	2	0	2	4
SBF205		Tıbbi Terminoloji	2	0	2	4
SBF219		İşitme Kayıplılarda Dil ve Konuşma Bozuklukları	2	0	2	3
BİS201		Biyoistatistik	3	0	3	5
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>



2.Yıl Bahar Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
ODP208		Pediyatrik Odyoloji	3	2	4	5
ODP210		Vestibüler Sistem Hastalıkları	2	0	2	3
ODP214		Mesleki Uygulama-I*	0	8	4	5
ODP224		Odyolojik Tanı ve Yorumlama	4	0	4	5
ODP226		İşitme Taramaları	1	2	2	3
ODP230		Biyofizik	2	0	2	3
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>

3.Yıl Güz Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
ODP301		Elektrofizyolojik Testler-1	2	2	3	5
ODP303		İşitme Cihazları I	3	2	4	5
ODP305		Vestibüler Sistem ve Değerlendirme	3	2	4	5
ODP307		Vakalarla Pediyatrik Odyoloji	3	2	4	5
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>

3.Yıl Bahar Dönemi						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
ODP302		Elektrofizyolojik Testler-II	2	2	3	5
ODP304		İşitme Cihazları II	3	2	4	5
ODP306		Mesleki Uygulama II	0	8	4	5
ODP308		Vestibüler Rehabilitasyon	1	2	2	3
ODP320		Vakalarla Odyoloji	3	0	3	5

		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>
<b>4.Yıl Güz Dönemi</b>						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
ODP401		Proje Çalışması I	1	2	2	4
ODP403		Seminer Çalışması I	0	2	1	3
ODP405		İşitsel İmplantlar	3	0	3	4
ODP407		Klinik Odyoloji Laboratuvar Uygulamaları	0	10	5	10
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>

<b>4.Yıl Bahar Dönemi</b>						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
ODP402		Proje Çalışması II	1	2	2	4
ODP404		Seminer Çalışması II	0	2	1	3
ODP406		İşitme Cihazı ve Klinik Odyoloji Laboratuvar Uygulamaları	0	10	5	10
ODP410		Odyolojik Danışmanlık	3	0	3	4
		Seçmeli ders				
		Seçmeli ders				
<b>Toplam</b>						<b>30</b>

<b>ALAN SEÇMELİ DERSLERİ</b>						
DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
SBF117		Dil ve Konuşma Bilimine Giriş	3	0	3	4

FZY104		Fizyoloji-İşitme/Konuşma ve Denge Organları	3	0	3	3
SBF213		İşitsel Algı Süreçleri	2	0	2	3
SBF211		Geriyatrik Odyoloji	2	0	2	3
ODP228		İşitsel İşleme Bozuklukları	2	0	2	4
SBF115		Türk İşaret Dili I	1	2	2	4
ODP311		Endüstriyel Odyoloji	2	0	2	4
SBF116		Türk İşaret Dili II	1	2	2	4
ODP312		İşitme Engellilerde Müzik Algısı	2	0	2	4
ODP411		İşitme Engellilerde Aile Eğitimi	2	0	2	5
SBF215		Türk İşaret Dili III	1	2	2	4
SBF216		Türk İşaret Dili IV	1	2	2	4
ODP422		İşitme Cihazı Yazılım Uygulamaları	2	2	3	4
ODP409		Pediyatrik Odyoloji Laboratuvar Uygulamaları	0	10	5	10
ODP412		Rehabilitatif Odyoloji Uygulamaları	0	6	3	6
ODP418		Vestibüler Laboratuvar Uygulamaları	0	4	2	4
ODP408		Elektrofizyolojide Laboratuvar Uygulamaları	0	6	3	6

#### ALAN DIŞI SEÇMELİ DERSLER

DERS KODU	ÖNKOŞUL	DERS ADI	TEORİK	UYGULAMA/ LABORATUVAR	YEREL KREDİ	AKTS
SBF101		Lisans Eğitimi Yetkinlikleri	2	0	2	5
PSİ102		Psikoloji	2	0	2	2
SBF206		Üreme Sağlığı ve Cinsel Sağlık	2	0	2	3
SBF208		21. Yüzyıl Yetkinlikleri	2	0	2	5
SBF355		Zaman Yönetimi	2	0	2	3

## EK BİLGİLER

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

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

### ➤ SINAV YÖNERGELERİ, DEĞERLENDİRME VE NOTLANDIRMA

YDÜ'de alınan her ders için dersi veren akademik personel tarafından yapılan değerlendirilmenin 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	HARF NOTU	KATSAYI	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
49-00	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 döneminde herhangi bir dersten çekilemez. Ayrıca daha önce herhangi bir dersten W notu alan ve notu ortalamaya katılmayan öğrenciler aynı derslerden tekrar çekilemez. Ön lisans 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 (Not 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 olarak 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**

Yrd.DoçDr. Ateş Mehmet Akşit, Odyoloji Bölüm Başkanı, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Yakın Doğu Üniversitesi

#### ➤ **DEĞERLENDİRME ANKETLERİ**

Değerlendirme Anketi

Mezuniyet Anketi

Memnuniyet anketi