Dersler ve İçerikleri

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Odyoloji Yüksek Lisans Programı** | | | | |
|  | | | | |
| **KOD** | **DERS** | **DERS İÇERİĞİ** | **KREDİ** | **ECTS** |
| KBB 599 | YÜKSEK LİSANS TEZİ | YÜKSEK LİSANS TEZİ | 0 | 26 |
| KBB 798 | SEMİNER | SEMİNER | (0-2)0 | 4 |
| KBB 751-799 | DÖNEM PROJESI | DÖNEM PROJESI | 0 | 10 |
| KBB 899 | UZMANLIK ALAN DERSİ | UZMANLIK ALAN DERSİ | (4-0)0 | 4 |
|  | | | | |
| **YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA / SEÇMELİ DERSLER** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **KOD** | **DERS** | **DERS İÇERİĞİ** | **KREDİ** | **ECTS** |
| KBB 501 | İŞİTME VE KONUŞMA MEKANİZMASININ ANATOMİSİ ve FİZYOLOJİSİ | İşitme ve konuşma organının yapısı ve fonksiyonu, işitme ve teorileri, fonasyon, işitme mekanizmalarının tartışılması. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 502 | AKUSTİK FONETİK | Ses fiziği, konuşmanın ve sesin akustik analizi. Konuşma ve ses analizinin temellerini öğrenmek, konuşmanın ve sesin akustik özellikleri hakkında bilgi vermek. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 503 | TEMEL OTOLARİNGOLOJİ | Kulak burun boğaz embriyolojisi, histolojisi ve fizyolojisi. KBB Muayenesi. KBB hastalıkları, tedavi prensipleri. KBB fizyolojisi, embriyolojisi, histolojisi hakkında bilgi edinmek. KBB'de muayene yöntemlerini öğrenmek. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 504 | TEMEL ODYOLOJİ | İşitme hastalıklarında subjectif ve objektif odyolojik metodların uygulanması. Subjective ve objectiv odyolojik testlerin temellerinin, metodların öğrenilmesi ve yorumlanması. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 505 | ODYOLOJİ KLİNİK PRATİĞİ | Seçilmiş klinik problemlerde tartışma, olgu sunumları ve gözlem altında uygulama. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 506 | İŞİTME VE KONUŞMA ENGELLİ ÖZÜRLÜLERDE REHEBİLİTASYON | İşitme ve konuşma engellilerde tanı ve rehabilatasyonun prensipleri ve özel eğitim yöntemleri. Problemlere yaklaşım ve metodların açıklanması ve tartışılması | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 507 | PEDİATRİK ODYOLOJİ | Çocuklarda işitme kayıparının etiyolojilerinin değerlendirilmesi ve yenidoğan işitme taramaları. Çocuklarda subjectif ve objektif odyometrik testler. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 508 | İLERİ ODYOLOJİ VE ELEKTROFİZYOLOJİKÖLÇÜMLER | Maskeleme, hava kemik yolu iletimim, akustik empedans, santral ve periferik patolojilerde elektrofizyolojik değerlendirme | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 509 | SANTRAL İŞİTME SİSTEMİ VE VESTİBÜLER SİSTEM BOZUKLUKLARI | Santral işitme sistemi ve vestibüler sistemin anatomi ve fizyolojisi. Vestibüler sistem hastalıklarında ileri odyoloji tetkikleri. Santral işitme sistemi ve vestibüler sistemin anatomi ve fizyolojisi ve vestibüler sistem hastalıklarında ileri odyoloji tetkiklerinin öğrenilmesi. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 510 | ENDÜSTRİYEL ODYOLOJİ | Gürültünün organizma ve işitme sistemi üzerine olan etkisi. Gürültünün çevre kirliliği üzerine olan etkisi ve korunma yolları. | (2-2)3 | 8 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **Ses Konuşma ve Lisan Terapisi (Logopedi) Yüksek Lisans Programı** | | | | |
|  | | | | |
| **KOD** | **DERS** | **DERS İÇERİĞİ** | **KREDİ** | **ECTS** |
| KBB 599 | YÜKSEK LİSANS TEZİ | YÜKSEK LİSANS TEZİ | 0 | 26 |
| KBB 700-750 | SEMİNER | SEMİNER | 0 | 4 |
| KBB 751-799 | DÖNEM PROJESI | DÖNEM PROJESI | 0 | 10 |
| KBB 800-850 | UZMANLIK ALAN DERSİ | UZMANLIK ALAN DERSİ | 0 | 4 |
|  | | | | |
| **YÜKSEK LİSANS VE DOKTORA / SEÇMELİ DERSLER** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **KOD** | **DERS** | **DERS İÇERİĞİ** | **KREDİ** | **ECTS** |
| KBB 501 | İŞİTME VE KONUŞMA MEKANİZMASININ ANATOMİSİ VE FİZYOLOJİSİ | İşitme ve konuşma organının yapısı ve fonksiyonu, işitme ve teorileri, fonasyon, işitme mekanizmalarının tartışılması. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 502 | AKUSTİK FONETİK | Ses fiziği, konuşmanın ve sesin akustik analizi. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 503 | TEMEL OTOLARENGOLOJİ | Kulak burun boğaz embriyolojisi, histolojisi ve fizyolojisi. KBB Muayenesi. KBB hastalıkları, tedavi prensipleri. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 504 | TEMEL ODYOLOJİ | İşitme hastalıklarında subjectif ve objektif odyolojik metodların uygulanması. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 506 | İŞİTME VE KONUŞMA ENGELLİ ÖZÜRLÜLERDE REHEBİLİTASYONU | İşitme ve konuşma engellilerde tanı ve rehabilatasyonun prensipleri ve özel eğitim yöntemleri. Problemlere yaklaşım ve metodların açıklanması ve tartışılması. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 509 | SANTRAL İŞİTME SİSTEMİ VE VESTİBÜLER SİSTEM BOZUKLUKLARI | Santral işitme sistemi ve vestibüler sistemin anatomi ve fizyolojisi. Vestibüler sistem hastalıklarında ileri odyoloji tetkikleri. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 511 | GENEL DİL BİLİM VE TÜRKÇE | Genel dilbilim (İngiliz Dili ve Edebiyatı). Kominikasyon and kominikasyon aracı olarak dil, dil bilim kuramları ve dilbilim dalları, dillerin orijini ve sınıflandırılması. Türkçe (Türk Dili ve Edebiyatı). Dünya dilleri arasında Türk Dili’nin yeri, Türkçe’nin gelişimi ve tarihi evreleri. Türkçe’nin özellikleri. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 512 | KLİNİK DİLBİLİM VE FONETİK | Klinik dilbilim ve fonetik terminolojisi, vokallerin ve konsonantların oluşum mekanizmaları, normal ve bozuk konuşmanın fonetik transkripsiyonu, konuşma ve dil edinimi, konuşma ve dilin nöral temelleri. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 513 | PEDİATRİK PSİKİYATRİ | Çocukların gelişimi,psikolojik hayat döngüsü, psikopatolojisi olan çockların incelenmesi, psikolojikbozukluklar ile birlikte iletişimbozuklukları, otizm, aksiyete bozukluğu, hiperkativite bozuklukları. | (2-2)3 | 8 |
|  |  |  |  |  |
| KBB 514 | SES, KONUŞMA VE LİSAN BOZUKLUKLARI | Ses, konuşma ve dil bozukluklarına giriş; ses, konuşma ve dil bozukluklarında değerlendirme yöntemleri; ses, konuşma ve dil bozukluklarında tedavi yöntemleri. | (2-2)3 | 8 |