|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenci No***:* | | **Adı-Soyadı: Muhammet ATEŞ** | | | | | **Bölümü:** Fizyoterapi ve Rehabilitasyon | | | | |
| **Kayıt Yılı***:* 2022-2023 Güz | | **Kayıtlanma Türü:** Kurumlararası Yatay Geçiş ile Yerleşen | | | | | **İntibak Türü:** Balıkesir Üniversitesi (Sağlık Bilimleri Fakültesi/Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü) | | | | |
| **ÖNCEKİ KURUMUNDAN ALDIĞI DERSLER** | | | | | | **İNTİBAKI UYGUN BULUNAN BÖLÜM ÖĞRETİM PLANI DERSLERİ** | | | | | |
| **ZORUNLU DERS GRUBU** | | | | | | | | | | | |
| Ders Kodu-Adı | DERS SAATİ  (T/U/L) | | AKTS | HBN | SBN | Ders Kodu-Adı | | | AKTS | HBN | KATSAYI |
| FSB1101 Anatomi I |  | | 6 | BA |  | FTR101 Anatomi I | | | 5 | BA |  |
| FSB1102 Fizyoloji I |  | | 5 | BB |  | FTR103 Fizyoloji I | | | 4 | BB |  |
| FSB1103 Fizyoterapi ve Rehabilitasyona Giriş |  | | 2 | BA |  | FTR107 Fizyoterapi ve Rehabilitasyona Giriş | | | 2 | BA |  |
| FSB1105 Biyokimya |  | | 2 | BB |  | FTR112 Biyokimya | | | 2 | BB |  |
| FSB1106 Beslenme İlkeleri |  | | 2 | BA |  | FTR110 Beslenme | | | 2 | BA |  |
| FSB1108 Fizik |  | | 3 | AA |  | FTR105 Biyofizik | | | 3 | AA |  |
| TDI1101 Türk Dili I |  | | 2 | BB |  | TDE101\* Türk Dili I | | | 2 | BB |  |
| FSB1201 Anatomi II |  | | 6 | BA |  | FTR 102 Anatomi II | | | 5 | BA |  |
| FSB1202 Fizyoloji II |  | | 5 | BA |  | FTR 104 Fizyoloji II | | | 4 | BA |  |
| FSB1204 Hareket ve Fonksiyon Gelişimi |  | | 2 | AA |  | FTR108 Normal Motor Gelişim | | | 2 | AA |  |
| FSB1205 Psikososyal Rehabilitasyon |  | | 3 | CB |  | FTR114 Psikososyal Rehabilitasyon | | | 2 | CB |  |
| FSB1207 Patoloji |  | | 2 | AA |  | FTR207 Patoloji | | | 2 | AA |  |
| TDI1201 Türk Dili II |  | | 2 | AA |  | TDE102\* Türk Dili II | | | 2 | AA |  |
| AIT2101 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I |  | | 2 | AA |  | ATA101\* Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I | | | 2 | AA |  |
| FSB2101 Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme |  | | 4 | BB |  | FTR201 Fizyoterapide Temel Ölçme ve Değerlendirme | | | 3 | BB |  |
| FSB2102 Elektroterapi I |  | | 4 | BA |  | FTR205 Elektroterapi I | | | 3 | BA |  |
| FSB2103 Manuel Tedavi Yöntemleri I |  | | 4 | AA |  | FTR203 Manipulatif Tedavi I | | | 3 | AA |  |
| FSB2104 Biyomekanik ve Kinezyoloji I |  | | 3 | BA |  | FTR215 Biyomekanik | | | 2 | BA |  |
| FSB2105 Fonksiyonel Nöroanatomi |  | | 3 | CB |  | FTR217 Fonksiyonel Nöroanatomi | | | 2 | CB |  |
| FSB2106 Isı Işık ve Hidroterapi |  | | 4 | BB |  | FTR213 Isı, Işık ve Hidroterapi | | | 3 | BB |  |
| FSB2107 Dahili Bilimler |  | | 2 | BA |  | FTR211 Dahiliye | | | 2 | BA |  |
| AIT2201 Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II |  | | 2 | BB |  | ATA102\* Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II | | | 2 | BB |  |
| FSB2201 Egzersiz Tedavisi ve Uygulama Prensipleri |  | | 4 | BB |  | FTR202 Tedavi Hareketleri Prensipleri | | | 3 | BB |  |
| FSB2202 Elektroterapi II |  | | 4 | BB |  | FTR206 Elektroterapi II | | | 3 | BB |  |
| FSB2203 Manuel Tedavi Yöntemleri II |  | | 4 | CB |  | FTR204 Manipulatif Tedavi II | | | 3 | CB |  |
| FSB2204 Biyomekanik ve Kinezyoloji II |  | | 3 | DC |  | FTR208 Kinezyoloji I | | | 2 | DC |  |
| FSB2205 Egzersiz Fizyolojisi |  | | 3 | BB |  | FTR219 Egzersiz Fizyolojisi | | | 2 | BB |  |
| FSB2207 Cerrahi Bilimler |  | | 2 | BA |  | FTR216 Ortopedi | | | 2 | BA |  |
| **Toplam AKTS** | | | 90 |  | | **Toplam AKTS** | | | 74 |  | |
| **SEÇMELİ DERS GRUBU** | | | | | | | | | | | |
| Ders Kodu-Adı | DERS SAATİ  (T/U/L) | | AKTS | HBN | SBN | Üniversite Seçmeli Ders Grubu/  Bölüm Teknik Seçmeli Ders Grubu | | AKTS | | HBN | KATSAYI |
| FSB1107 Tıbbi Terminoloji |  | | 2 | AA |  | IKC-TP.10 Sağlık Okuryazarlığı | | 2 | | AA |  |
| SFR1102 Toplumsal Cinsiyet Eşitliği |  | | 2 | AA |  | IKC-HEM.07 Toplumsal Cinsiyet Eşitliği | | 2 | | AA |  |
| FSB1203 Temel Bilgi ve İletişim Teknolojileri |  | | 2 | AA |  | IKC-SBB.46 Temel Bilgi Teknolojileri-1 | | 2 | | AA |  |
| SFR1204 Histoloji |  | | 2 | CB |  | IKC-TP.14 Fetal Yaşam | | 2 | | CB |  |
| SFR2101 Mesleki İngilizce |  | | 2 | CC |  | IKC-TP.07 Mesleki İngilizce | | 1 | | CC |  |
| FSB1206 Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Etik Prensipler |  | | 2 | AA |  | FTR111 Rehabilitasyon ve Etik | | 2 | | AA |  |
| SFR1203 Engelli ve Spor |  | | 2 | BA |  | FTR120 Engellik ve Toplum | | 2 | | BA |  |
| SFR2202 Fizyoterapide Palpasyon |  | | 2 | BB |  | FTR225 Palpasyon | | 2 | | BB |  |
| **Toplam AKTS** | | | 16 |  | | **Toplam AKTS** | | 15 | |  | |
| **İNTİBAK SINIFI:** Öğrencilerin ders muafiyeti ve sınıf intibakları, İKÇÜ Lisansüstü Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği çerçevesinde yapılır. | | | | | | | | | | | |
| **Bölüm İntibak Komisyonu** | | | | | | | | | | | |
| (Üye)  Doç. Dr. Turhan KAHRAMAN | | | | | | (Üye)  Doç. Dr. İlknur NAZ GÜRŞAN | | | | | |
| (Başkan)  Prof. Dr. Derya ÖZER KAYA  Tarih: …. /…. /…… | | | | | | | | | | | |
| Sağlık Bilimleri Fakültesi Yönetim Kurulu’nun ............................................. Tarih ve ……………Sayılı Kararı uyarınca (…) sınıfı intibakının yapılmasına karar verilmiştir. | | | | | | | | | | | |
| Ders Muafiyet ve Sınıf İntibak formumu teslim aldım.  Öğrenci No: Adı-Soyadı: Tarih:…../……/….. İmza: | | | | | | | | | | | |

**Açıklamalar:**

1-) HBN: Harfsel Başarı Notu, SBN: Sayısal Başarı Notu, Katsayı: YÖK tarafından belirlenen katsayılar dikkate alınır.

2-)Seçmeli Ders Grubu: Öğrencinin önceki kurumundan almış olduğu kısma ders kodu ve adı ile belirtilir. Muaf tutulduğu seçmeli ders grubu, (Üniversite Seçmeli/Bölüm Teknik Seçmeli) bölüm öğretim planında yer aldığı dönemde belirtilen ders kodu ve adı ile ifade edilir.

3-) Form 3 (üç) asıl nüsha olarak hazırlanır. Bölüm İntibak Komisyonu tarafından imzalanıp, üst yazı ile Anabilim Dalı Kurulu’nda görüşülmek üzere Anabilim Dalına iletilir.

4-) Anabilim Dalı Kurulu Kararı sonrasında 1 nüshası öğrenciye teslim edilir.

5-) İntibak Türü; ERASMUS, FARABİ, MEVLANA, Önceki Üniversite, başlıkları altında değerlendirilir.