|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Öğrenci No***:* | | **Adı-Soyadı:** S\*\*\*\*\* K\*\*\*\* | | | | | | **Bölümü:** Beslenme ve Diyetetik | | | | | | | |
| **Kayıt Yılı***:* 2021 | | **Kayıtlanma Türü:** DGS | | | | | | **İntibak Türü:** Kurumlararası Yatay Geçiş | | | | | | | |
| **ÖNCEKİ KURUMUNDAN ALDIĞI DERSLER** | | | | | | | **İNTİBAKI UYGUN BULUNAN BÖLÜM ÖĞRETİM PLANI DERSLERİ** | | | | | | | | |
| **ZORUNLU DERS GRUBU** | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ders Kodu-Adı | DERS SAATİ  (T/U/L) | | | ECTS | HBN | SBN | Ders Kodu-Adı | | | ECTS | | HBN | | KATSAYI | |
| BDB101 Diyetisyenlik Meslegine Giris ve Meslek Etigi | 2/0/0 | | | 1 | B1 | 3,3 | BES 105 Mesleki Oryantasyon | | | 2 | | BB | | 3 | |
| BDB103 Fizyoloji I  BDB104 Fizyoloji II | 2/0/0  2/0/0 | | | 4  3 | B2  B2 | 3,1  3,1 | BES106.1 Fizyoloji | | | 2 | | BB | | 3 | |
| BDB115 Beslenme Ilkeleri I  BDB102 Beslenme Ilkeleri II | 2/2/0  2/2/0 | | | 4  5 | B2  B3 | 3,1  2,9 | BES103 Beslenme İlkeleri | | | 5 | | BB | | 3 | |
| EBL109 Anatomi | 2/2/0 | | | 4 | B1 | 3,3 | BES 108.1 Anatomi | | | 2 | | BB | | 3 | |
| PSI173 Psikolojiye Giris | 2/0/0 | | | 2 | C2 | 2,5 | BES211 Temel Psikoloji | | | 2 | | CC | | 2 | |
| EBL358 Tıbbi Biyoloji Genetik | 2/0/0 | | | 4 | B1 | 3,30 | BES 107 Tıbbi Biyoloji ve Genetik | | | 3 | | BB | | 3 | |
| BDB201 Besin Mikrobiyolojisi I  BDB202 Besin Mikrobiyolojisi II | 2/2/0  2/2/0 | | | 4  4 | B2  A1 | 3,10  4 | BES208 Besin Mikrobiyolojisi | | | 3 | | BA | | 3,5 | |
| BDB203 Beslenme Biyokimyası I | 2/0/0 | | | 4 | A2 | 3,75 | BES201 Beslenme Biyokimyası I | | | 5 | | AA | | 4 | |
| BDB204 Beslenme Biyokimyası II | 2/0/0 | | | 4 | A1 | 4 | BES 202 Beslenme Biyokimyası-II | | | 3 | | AA | | 4 | |
| BDB205 Gıda Bilimi ve Teknolojisi | 2/0/0 | | | 4 | B1 | 3,30 | BES214 Gıda Bilimi ve Teknolojisi | | | 3 | | BB | | 3 | |
| BDB207 Besin Kimyası ve Analizleri I | 2/0/2 | | | 4 | A3 | 3,50 | BES309 Besin Kimyası ve Analizleri I | | | 4 | | BA | | 3,5 | |
| BDB208 Besin Kimyası ve Analizleri II | 2/0/2 | | | 4 | A1 | 4 | BES310 Besin Kimyası ve Analizleri II | | | 4 | | AA | | 4 | |
| BDB211 Genel Mikrobiyoloji ve Immünoloji | 2/0/0 | | | 4 | C1 | 2,70 | BES207.1 Genel Mikrobiyoloji | | | 3 | | CC | | 2 | |
| BDB225 Fizyopatoloji | 2/0/0 | | | 4 | A2 | 3,75 | BES205.1 Fizyopatoloji I | | | 3 | | AA | | 4 | |
| BDB210 Hastalıklar Bilgisi | 2/0/0 | | | 4 | A3 | 3,5 | BES206.1 Fizyopatoloji II | | | 3 | | BA | | 3,5 | |
| KMY165 Temel Kimya I | 2/0/0 | | | 3 | C2 | 2,50 | BES 101 Genel Kimya | | | 3 | | CC | | 2 | |
| BDB228 Moleküler Biyoloji ve Genetik | 2/0/0 | | | 4 | A1 | 4 | BES107 Tıbbi Biyoloji ve Genetik | | | 3 | | AA | | 4 | |
| KMY183 Temel Organik Kimya I | 2/0/0 | | | 3 | C1 | 2,70 | BES102 Organik Kimya | | | 3 | | CC | | 2 | |
| **SEÇMELİ DERS GRUBU** | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ders Kodu-Adı | DERS SAATİ  (T/U/L) | | | ECTS | HBN | SBN | Üniversite Seçmeli Ders Grubu/  Bölüm Teknik Seçmeli Ders Grubu | | | | ECTS | | HBN | | KATSAYI |
| KP113 Kariyer Planlama (Saglık Bilimleri Alanlarında) | 1/0/0 | | | 2 | A2 | 3,75 | IKC-SC-I Üniversite Seçmeli Ders Grubu (T) | | | | 2 | | AA | | 4 |
| BDB415 İlk ve Acil Yardım | 2/0/0 | | | 4 | A1 | 4 | BES217 Temel İlk Yardım Uygulamaları | | | | 3 | | AA | | 4 |
| BDB404 Beslenme | 2/0/0 | | | 2 | A1 | 4 | BES219 Besinlere Giriş | | | | 3 | | AA | | 4 |
| ENF155 Temel Bilgi Teknolojileri | 3/0/0 | | | 4 | A1 | 4 | BES 118 Temel Bilgisayar Kullanımı | | | | 2 | | AA | | 4 |
| BDB106 Beslenme Antropolojisi | 2/0/0 | | | 1 | A2 | 3,75 | BES110 Beslenme Ekolojisi | | | | 3 | | AA | | 4 |
| SOS383 Saglık ve Hastalık Sosyolojisi | 2/0/0 | | | 4 | A2 | 3,75 | IKC-SC-I Üniversite Seçmeli Ders Grubu (T) | | | | 2 | | AA | | 4 |
| ISG101 Is Saglıgı ve Güvenligi | 2/0/0 | | | 2 |  |  | IKC-SC-I Üniversite Seçmeli Ders Grubu (T) | | | | 2 | |  | |  |
| BDB215 Gıda Katkı Maddeleri | 2/0/0 | | | 2 | A1 | 4 | BES223 Gıda Katlı Maddeleri | | | | 3 | | AA | | 4 |
| BDB218 Fonksiyonel Gıdalar ve Saglık | 2/0/0 | | | 2 | A1 | 4 | BES322 Fonksiyonel Besinler | | | | 3 | | AA | | 4 |
| **İNTİBAK SINIFI:** Öğrencilerin ders muafiyeti ve sınıf intibakları, İKÇÜ Lisans Eğitim-Öğretim ve Sınav Yönetmeliği çerçevesinde yapılır. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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.