**KARABÜK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ'NDEN**

Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim Enstitüsüne aşağıda isimleri yazılı Anabilim Dallarına 2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Yarıyılında Yüksek Lisans ve Doktora Programlarına öğrenci alınacaktır. Adayların **23 Aralık 2019 - 17 Ocak 2020** tarihleri arasında internet aracılığıyla <https://obs.karabuk.edu.tr/oibs/ina_app/> müracaat etmeleri gerekmektedir. İlgililere duyurulur.

**FEN BİLİMLERİ ALANI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **ALES PUAN TÜRÜ** | **YÜKSEK****LİSANS**(Kontenjan) | **YÜKSEK LİSANS KOŞULLAR** | **DOKTORA**(Kontenjan) | **DOKTORA KOŞULLAR** |
| **FİZİK** | **Sayısal** | **5** | Fizik, Matematik, Fizik Öğretmenliği veya Mühendislik Fakültelerinin herhangi bir bölümünden lisans mezunu olmak. | **3** | Fizik, Matematik, Fizik Öğretmenliği veya Mühendislik Fakültelerinin herhangi bir alanında yüksek lisans mezunu olmak. |
| **KİMYA** | Sayısal | 10 | Fen veya Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği, Eczacılık bölümlerinden lisans mezunu olmak. | 10 | Enstitülerin Kimya, Kimya Öğretmenliği, Kimya Mühendisliği, Eczacılık Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. |
| **MATEMATİK** | Sayısal | 5 | Fen veya Fen-Edebiyat Fakültesi Matematik, Matematik-Bilgisayar bölümleri ve Eğitim Fakültesi Ortaöğretim Matematik Öğretmenliği bölümünden lisans mezunu olmak. **(İlköğretim Matematik Öğretmenliği mezunları başvuramaz.)** | 3 | Enstitülerin Matematik, Matematik-Bilgisayar Yüksek Lisans mezunu olmak |
| **MİMARLIK** | Sayısal | 10 | Fakültelerin Mimarlık bölümü lisans mezunu olmak. | 5 | Enstitülerin Mimarlık yüksek lisans mezunu olmak. |
| **KKTC UYRUKLU ÖĞRENCİLER** | 1 | - |
| **BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 15 | Mühendislik ve Teknoloji Fakültelerinin Bilgisayar Mühendisliği, Mühendislik Fakültelerinin (Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, vb), Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültesi Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** | 8 | Enstitülerin Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ile ilgili tüm diğer Mühendislik Anabilim Dalları (Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği vb.), Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. |
| **KKTC UYRUKLU ÖĞRENCİLER** | 1 | - |
| **MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 35 | Mühendislik ve Teknoloji Fakültelerinin Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Raylı Sistemler Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, İmalat Mühendisliği veya Fakültelerin benzer bölümlerinden lisans mezunu olmak.**(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** | 15 | Enstitülerin Makine Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Raylı Sistemler Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, İmalat Mühendisliği veya benzer Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** |
| **METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 25 | Mühendislik, Teknoloji Fakülteleri ve Teknik Eğitim ile Fen, Fen-Edebiyat Fakülteleri Fizik ve Kimya Bölümü lisans mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** | 15 | Enstitülerin Mühendislik, Teknoloji, Teknik Eğitim ile Fizik ve Kimya Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** |
| **METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ** **(%100 İngilizce)** | Sayısal | 15 | Mühendislik, Teknoloji Fakülteleri ve Teknik Eğitim ile Fen, Fen-Edebiyat Fakülteleri Fizik ve Kimya Bölümü lisans mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** (YDS veya eşdeğeri bir sınavdan 60 almak) |  | - |
| **ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 10 | Mühendislik ve Teknoloji Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültesi; Elektrik Eğitimi ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Bölümü lisans mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** | 5 | Enstitülerin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik Eğitimi ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dallarından tezli yüksek lisans mezunu olmak. |
| **ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ****(%100 İngilizce)** | Sayısal | 3 | Mühendislik ve Teknoloji Fakültelerinin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Tıp Mühendisliği, Teknik Eğitim Fakültesi Elektrik Öğretmenliği ve Elektronik-Bilgisayar Eğitimi Bölümü mezunu olmak. **(Gerek görülen durumlarda kabul edilen öğrencilere Bilimsel Hazırlık dersleri aldırılabilir.)** (YDS veya eşdeğeri bir sınavdan 60 almak) | - | - |
| **ENERJİ SİSTEMLERİ****MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 15 | Fakültelerin Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Makine Eğitimi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak. | 5 | Enstitülerin Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Makine Eğitimi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği ile Çevre Mühendisliği Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. |
| **MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 10 | Fakültelerin Mekatronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Makine Mühendisliği ile diğer Fakültelerin benzer bölümlerinden lisans mezunu olmak. | - | - |
| **İMALAT MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 15 | Fakültelerin İmalat Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Metal Eğitimi, Makine Eğitimi veya fakültelerin ilgili bölümlerinden lisans mezunu olmak. | 5 | Enstitülerin İmalat Mühendisliği, Metalürji Malzeme Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği Metal Eğitimi, Makine Eğitimi veya ilgili Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. |
| **ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ** **(Sakarya Üniversitesi ile Ortak)** | Sayısal | - | - | 5 | Lisans öğrenimini Endüstri Mühendisliği, İşletme Mühendisliği, Sistem Mühendisliğinde yapmış olmak. **(Lisans mezuniyet alanları Endüstri Mühendisliği dışında olan öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı** **uygulanacaktır.**) |
| **ENDÜSTRİYEL TASARIM****MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 10 | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği veya mühendislik, teknoloji, teknik eğitim mimarlık ve tasarım fakültelerinin ilgili bölümlerinden lisans mezunu olmak. | 5 | Endüstriyel Tasarım Mühendisliği veya enstitülerin ilgili alanlarında yüksek lisans mezunu olmak. |
| **ORMAN ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 5 | Fakültelerin Orman Endüstri Mühendisliği, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği veya İç Mimarlık bölümlerinden lisans mezunu olmak. | 3 | Enstitülerin Orman Endüstri Mühendisliği, Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği, Mobilya ve Dekorasyon Öğretmenliği veya İç Mimarlık Anabilim Dallarından Yüksek Lisans mezunu olmak. |
| **ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 25 | Fakültelerin Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Ziraat Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, bölümleri lisans mezunu olmak. **(Lisans mezuniyet alanları Çevre Mühendisliği dışında olan öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı** **uygulanabilecektir.**) | - | - |
| **BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 10 | Biyomedikal Mühendisliği, Elektrik-Elektronik/Haberleşme Mühendisliği, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği. Tıp Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Tıp Fakültesi, Fen/Edebiyat Fakültesi, Kimya, Biyoloji Ve Fizik Bölümleri, Sağlık Bilimleri Fakültesi Mezunu Olmak.  | 5 | Enstitülerin Biyomedikal Anabilim Dalı, Elektrik-Elektronik/Haberleşme Mühendisliği Anabilim dalı, Metalurji Ve Malzeme Mühendisliği Anabilim Dalı. Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı, İmalat Mühendisliği Anabilim Dalı, Kimya, Biyoloji Ve Fizik Anabilim Dalı ile, Sağlık Bilimleri Enstitüsü Tezli Yüksek Lisans Mezunu Olmak.  |
| **İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ** | Sayısal | 15 | Mühendislik ve Teknoloji Fakültelerinin İnşaat Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği, Ulaştırma Mühendisliği bölümlerinden lisans mezunu olmak. **(Lisans mezuniyet alanları İnşaat Mühendisliği dışında olan öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı** **uygulanacaktır.**) | - | - |
| **DOĞAL KAYNAKLARIN SÜRDÜRÜLEBİLİR YÖNETİMİ VE PLANLAMASI** | Sayısal | 15 | Fakültelerinin Orman Mühendisliği, Ziraat Mühendisliği, Peyzaj Mimarlığı, Coğrafya ve Coğrafya Eğitimi alanlarında lisans mezunu olmak. | - | - |
| **ATIK YÖNETİMİ** | **Sayısal** | **25** | Fakültelerin Çevre Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Maden Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Gıda Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği ve Ziraat Mühendisliği, Meteoroloji Mühendisliği lisans mezunu olmak. **(Lisans mezuniyet alanları Çevre Mühendisliği dışında olan öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı** **uygulanabilecektir.**) | **10** | Enstitülerin Çevre Mühendisliği, Makine Mühendisliği, İnşaat Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Orman Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Anabilim Dallarından yüksek lisans mezunu olmak. **(Lisans mezuniyet alanları Çevre Mühendisliği dışında olan öğrencilere Bilimsel Hazırlık Programı** **uygulanabilecektir.**) |

**SOSYAL BİLİMLER ALANI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **ALES PUAN TÜRÜ** | **YÜKSEK****LİSANS**(Kontenjan) | **YÜKSEK LİSANS KOŞULLAR** | **DOKTORA**(Kontenjan) | **DOKTORA KOŞULLAR** |
| **AKTÜERYA VE RİSK YÖNETİMİ** | **EA** | **20** | Aktüerya Bilimleri, Aktüerya ve Risk Yönetimi, Mühendislik, İstatistik, Matematik, Ekonometri, İktisat, Bankacılık ve Finans, Sigortacılık bölümlerinden ve Hukuk Fakültesinden mezun olmayan öğrencilerin bilimsel hazırlık okumaları gerekmektedir. | **-** | **-** |
| **ARKEOLOJİ** | **EA** | **10** | Arkeoloji alanında lisans mezunu olmak. | **-** | **-** |
| **BANKACILIK VE FİNANS** | **SÖZ / SAY / EA** | **15** | Lisans mezunu olmak. | **-** | **-** |
| **BÖLGE ÇALIŞMALARI (DİSİPLİNLERARASI)** | **EA/SÖZ** | **20** | Lisans diploması olmak. (Alan dışından kayıt yaptıran öğrenciler bilimsel hazırlığa tabi olacaktır). **Not:** Yabancı Dil sınavı yapılmayacaktır. Öğrenci adayları doğrudan bilim ve mülakat sınavlarına katılacaklardır. | **-** | **-** |
| **COĞRAFYA** | **Sözel** | **10** | Coğrafya Bölümü veya Coğrafya Öğretmenliği lisans, İngilizce öğretmenliği ve İngiliz Dili Edebiyatı bölümlerinden mezun olmak. | **10** | Coğrafya veya Coğrafya Öğretmenliği yüksek lisans mezunu olmak. |
| **GASTRONOMİ VE MUTFAK SANATLARI** | **Sözel** | **5** | Lisans mezunu olmak. | **-** | **-** |
| **GİRİŞİMCİLİK** | **EA** | **10** | Lisans mezunu olmak. | **-** | **-** |
| **İKTİSAT** | **EA** | **10** | İktisat, Maliye veya Ekonometri bölümü lisans mezunu olmak. | **10** | İktisat, Maliye veya Ekonometri bölümü yüksek lisans mezunu olmak. |
| **İNGİLİZ DİLİ VE EDEBİYATI** | **SÖZ** | **5** | Fakültelerin İngiliz Dili ve Edebiyatı, Amerikan Kültür ve Edebiyatı, İngiliz Dilbilimi, İngilizce Öğretmenliği, Mütercim-Tercümanlık(İngilizce) bölümlerinden birinden lisans mezunu olmak. | **-** | **-** |
| **İŞLETME (Türkçe)** | **EA** | **15** | **Lisans Mezunu Olmak****Alan içi :** Yüksek Lisans programı için esas olarak YÖK tarafından diploma veren veya YÖK tarından diploma denkliği tanınan Üniversitelerin lisans derecesinde İşletme veya muadili bölümlerinden mezun olma zorunluluğu vardır.**Alan Dışı :** Programa girmeye hak kazananlar bilimsel hazırlık derslerini başarıyla tamamladıktan sonra programa devam edebileceklerdir. | **Doktora Kontenjan** **10** | **Yüksek Lisans Mezunu Olmak****Alan içi :** Doktora programı için esas olarak YÖK tarafından diploma veren veya YÖK tarından diploma denkliği tanınan Üniversitelerin yüksek lisans derecesinde İşletme Bilim Dalı altında diploma veren Yönetim ve Organizasyon, Üretim Yönetimi ve Pazarlama, Sayısal Yöntemler, İnsan Kaynakları, Örgütsel Davranış, Finans ve Muhasebe, Ticaret Hukuku ve/veya muadili Anabilim Dallarından mezun olma şartı vardır.**Alan Dışı :** Programa girmeye hak kazananlar bilimsel hazırlık derslerini başarıyla tamamladıktan sonra programa devam edebileceklerdir. |
| **Bütünleşik Doktora Kontenjan****5** | Lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerindenen az 3.00 veya muadil bir puan olması ve ALES’ten başvurduğu programın puan türünde en az 80 puan almış olmak. |
| **İŞLETME (%100 İngilizce)** | **EA** | **10** | -İşletme ve İşletmecilikle ilgili alan mezunu olmak.-ÜDS, KPDS, YDS, YÖKDİL ve ÖSYM Yabancı Dil Eşdeğerlik tablosunda yer alan sınavlardan veya kurumca yapılacak olan sınavdan **65 puan** almış olmak. | **-** | - |
| **KAMU YÖNETİMİ** | **EA** | **15** | Üniversitelerin sözel bölümlerinden mezun olmak. | **-** | - |
| **KÜLTÜREL MİRAS VE MİRAS ALAN YÖNETİMİ (DİSİPLİNLERARASI)** | **Sözel** | **20** | Turizm, Edebiyat, İnsan ve Toplum Bilimleri, Eğitim, Güzel Sanatlar, Mimarlık, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinin birinden lisans diplomasına sahip olmak. | **-** | - |
| **SOSYAL HİZMET** | **EA** | **10** | Sosyal Hizmet, Psikoloji, Psikolojik Danışmanlık ve Rehberlik, Sosyoloji ve Çocuk Gelişimi lisans programlarından mezun olmak. | **-** | **-** |
| **SOSYOLOJİ** | **EA/****Sözel** | **10** | Sosyoloji, Psikoloji, Felsefe bölümlerinin birinden lisans mezunu olmak. | **-** | - |
| **TARİH** | **Sözel** | **10** | Tarih bölümünden lisans mezunu olmak. | **3** | Tarih bölümünden yüksek lisans mezunu olmak. |
| **TEMEL İSLAM BİLİMLERİ** | **Sözel** | **25** | İlahiyat Fakültesi, İslami İlimler Fakültesi, Dini İlimler Fakültesi, Arap Dili ve Belağatı Bölümü ve Hukuk Fakültesi mezunu olmak. -Enstitünün yapacağı Arapça dil sınavından başarılı olmak. | **5** | Temel İslam Bilimleri, Felsefe ve Din Bilimleri İslam Tarihi ve Sanatları Anabilim Bilim Dalları ve bu anabilim dallarına bağlı bilim dallarında tezli yüksek lisans yapmış olmak. |
| **TURİZM İŞLETMECİLİĞİ** | **EA** | **10** | İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, İşletme Fakültesi, Turizm Fakültesi, Ticaret ve Turizm Fakültesi, ve Turizm İşletmeciliği ve Otelcilik Yüksek Okullarının ilgili bölümlerinden mezun olmak. | **-** | - |
| **TÜRK DİLİ VE EDEBİYATI** | **Sözel** | **20** | Türk Dili ve Edebiyatı, Türk Dili ve Edebiyatı Öğretmenliği veya Çağdaş Türk Lehçeleri ve Edebiyatları bölümlerinin birinden mezun olmak. | **-** | - |
| **ULUSLARARASI POLİTİK EKONOMİ** | **EA****Sözel** | **20** | Lisans diploması olmak. (Alan Dışından Kayıt Yaptıran Öğrenciler Bilimsel Hazırlığa Tabi Olacaktır).**Not:** Yabancı Dil sınavı yapılmayacaktır. Öğrenci adayları doğrudan bilim ve mülakat sınavlarına katılacaklardır. | **-** | - |
| **SANAT TARİHİ** | **Sözel** | **10** | İlgili fakültelerin Sanat Tarihi, Mimarlık, Arkeoloji ve Resim bölümlerinden mezun olmak. (Alan Dışından Kayıt Yaptıran Öğrenciler Bilimsel Hazırlığa Tabi Olacaktır). | **-** | - |
| **EĞİTİM BİLİMLERİ** | **Sözel/****EA/Sayısal** | **10** | Eğitim Fakültesi Mezunu veya Pedagojik Formasyon Almış Olmak. | **-** | - |
| **ETİK DEĞERLER****(DİSİPLİNLERARASI)** | **Sözel/****EA/Sayısal** | **10** | Lisans mezunu olmak | **-** | - |
| **İLETİŞİM****(DİSİPLİNLERARASI)** | **Sözel** | **15** | Üniversitelerin lisans programlarından mezun olmak. İletişim ve medya alanı ile ilgili herhangi bir programdan mezun olmayan öğrencilerin bir dönem bilimsel hazırlık okumaları gerekmektedir. | **-** |  |

**SAĞLIK BİLİMLERİ ALANI**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ANABİLİM DALI** | **ALES PUAN TÜRÜ** | **YÜKSEK****LİSANS**(Kontenjan) | **YÜKSEK LİSANS KOŞULLAR** | **DOKTORA**(Kontenjan) | **DOKTORA KOŞULLAR** |
| **ANATOMİ** | **Sayısal** | **5** | Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Ebelik, Fen fakültesi Biyoloji bölümlerinden mezun olmak. | **-** | - |
| **BEDEN EĞİTİMİ VE SPOR** | **SÖZ / SAY / EA** | **5** | Spor Bilimleri Fakültesi, Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu, Eğitim Fakültelerinin ve Sağlık Bilimleri Fakültelerinin Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi ile ilgili alanlarında (Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği, Antrenörlük Eğitimi, Spor Yöneticiliği, Beden Eğitimi ve Spor Eğitimi, Spor Bilimleri ve Rekreasyon Bölümü) lisans mezunu olmak. | **-** | - |
| **GIDA TOKSİKOLOJİSİ** | **Sayısal** | **7** | Gıda Mühendisliği, Gastronomi, Kimya Bölümü, Kimya Mühendisliği, Eczacılık, Veteriner Hekimlik, Hemşirelik Bilimleri lisans mezunu olmak. | **-** | - |
| TIBBİ BİYOKİMYA | **Sayısal** | **3** | Tıp Fakültesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Eczacılık Fakültesi, Veteriner Fakültesi, Fen Fakültesi Biyoloji, Kimya, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Sağlık Bilimleri Fakültesi Hemşirelik, Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon, Ebelik, Beslenme ve Diyetetik, Tıbbi Biyoloji ve Genetik ve Mühendislik Fakültesi’nin Biyomühendislik, Biyomedikal, Tıp Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak. |  |  |
| FİZYOTERAPİ ve REHABİLİTASYON | **Sayısal** | **5** | Sağlık Bilimleri Fakültesi Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Sağlık Yüksekokulu Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümlerinden Mezun Olmak. | **-** | - |

**BAŞVURU KOŞULLARI**

**A- YÜKSEK LİSANS PROGRAMLARINA BAŞVURU KOŞULLARI**

1. Lisans Diplomasına sahip olmak.
2. Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından merkezi olarak yapılan Akademik Personel ve Lisansüstü Eğitim Giriş Sınavından (ALES) başvurduğu programın puan türünde en az **55** standart puan almış olmak. ALES sonucu yerine bu sınava eşdeğerliği kabul edilen uluslararası düzeyde benzeri sınavlardan Yükseköğretim Kurulunca ilan edilen eşdeğer puanlar düzeyinde sağlanan puanlar Enstitü Yönetim Kurulunca kabul edilebilir.
3. **100% İngilizce programlara** başvuranlar Yabancı Dil Sınavından (YDS) en az **60** puan veya Üniversitelerarası Kurulca eşdeğerliği kabul edilen benzer sınavlardan bu puana eşdeğer bir puan almış olmak.
4. İlanda yer alan mezuniyet şartlarını taşımak.

**B- DOKTORA PROGRAMLARINA BAŞVURU KOŞULLARI**

1. Lisans veya Yüksek Lisans Diplomasına sahip olmak.
2. Yabancı Dil Sınavından (YDS) en az **55** puan veya Üniversitelerarası Kurulca eşdeğerliği kabul edilen benzer sınavlardan bu puana eşdeğer bir puan almış olmak.

ALES’den başvurduğu programın puan türünde en az **55**, lisans diplomasıyla başvuranlardan lisans mezuniyet not ortalamalarının 4.00 üzerinden en az 3.00 veya muadil bir puan olması ve ALES’den başvurduğu programın gerektirdiği puan türünde en az 80 standart puana sahip olmak. ALES sonucu yerine bu sınava eşdeğerliği kabul edilen uluslararası düzeyde benzeri sınavlardan Yükseköğretim Kurulunca ilan edilen eşdeğer puanlar düzeyinde sağlanan puanlar Enstitü Yönetim Kurulunca kabul edilebilir.

**NOT 1 :** ALES standart puanı 55'den az olmamak koşuluyla başvurduğu Yüksek Lisans Programını Üniversitede veya başka bir Yükseköğretim Kurumunda tamamladıktan sonra bir yarıyıldan fazla ara vermemiş olmak şartıyla Doktora Programına başvuran adaylarda yeniden ALES’e girmiş olma şartı aranmaz. Bu adayların kabulünde, Yüksek Lisans Programına başvuru sırasındaki ALES standart puanları esas alınır.

 **NOT 2:** ALES geçerlilik tarihi; Yükseköğretim Kurulu tarafından belirlenen geçerlilik süresidir.

1. İlanda yer alan mezuniyet şartlarını taşımak.

**C- DEĞERLENDİRME VE ÖĞRENCİ KABULÜ**

1. Yüksek Lisans Programına Öğrenci Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM) tarafından merkezi olarak yapılan (ALES) standart puanı ve adayların başvurdukları bilim alanında yapılacak yazılı sınav, lisans not ortalaması ve mülakat sınavı sonucu değerlendirilerek öğrenci alınır. Yüksek Lisans Programına başvuran adaylar değerlendirme öncesinde Yabancı Dil Sınavına alınırlar. YDS'den en az **50** puan veya Üniversitelerarası Kurulca eşdeğerliği kabul edilen benzer sınavlardan bu puana eşdeğer bir puan almış olduğuna Enstitü Yönetim Kurulunca karar verilenler bu sınavdan muaf tutulur. **Yabancı Dil Sınavında başarı notu tam notun %50 (yüzde elli)'sidir. Yabancı Dil Sınavından muaf olmadığı halde sınava girmeyen veya sınava girerek başarısız bulunanlar Yazılı Sınava alınmaz.**
2. Yüksek Lisans öğrenimine kabulde başarı notu; ALES standart puanının %50'si, lisans mezuniyet ortalamasının %10’u, yazılı sınavın puanının %30’u, mülakat sonucunun %10’ u alınarak hesaplanır. Yazılı sınavı, 100 tam not üzerinden değerlendirilerek belirlenir. **Yazılı Sınava girmeyen veya Yazılı Sınav notu, 65’ın altında olan adaylar başarısız kabul edilir.** Yapılan değerlendirmede, 100 tam puanüzerinden en az **60** puan alanlar, başarı puanlarına göre sıralanarak kontenjan dahilinde Yüksek Lisans Programlarına kabul edilirler.
3. Doktora öğrenimine kabulde başarı notu; ALES puanının %50'si, yüksek lisans mezuniyet ortalamasının %10’u, yazılı sınav puanının %30'u ve mülakat sonucunun %10’ u alınarak hesaplanır. Yazılı Sınavı, 100 tam not üzerinden değerlendirilerek belirlenir. **Yazılı Sınava girmeyen veya Yazılı Sınav notu, 75’in altında olan adaylar başarısız kabul edilir.** Yapılan değerlendirmede ALES puanına dayalı olarak yüksek lisans ile kabullerde 100 üzerinden en az **60** puan alanlar, lisans ile kabullerde en az **80** puan alanlar başarı puanlarına göre sıralanarak kontenjan dahilinde Doktora Programlarına kabul edilirler.

**D- BAŞVURU**

1. Adaylar başvurularını **23 Aralık 2019 - 17 Ocak 2020 Saat : 17:00** tarihlerinde yapabileceklerdir.
2. Başvurular Lisansüstü Eğitim Enstitüsü için <https://obs.karabuk.edu.tr/oibs/ina_app/> adresinden **BAŞVURU FORMU** doldurularak internet aracılığı ile yapılacaktır.

**E- YABANCI DİL VE YAZILI SINAVLARI**

**Yabancı Dil ve Yazılı Sınavları aşağıda belirtilen gün ve saatlerde ilgili Enstitü Anabilim Dalı Başkanlığının belirlediği yerlerde yapılacaktır. Başvuru sisteminde Yabancı Dil Sınavı “Uygulama Sınavı” olarak görünmektedir.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Yabancı Dil Sınavı** | **Saat** | **Yazılı Bilim Sınavı** | **Saat** | **Mülakat****Sınavı** | **Saat** | **Sınav Yeri** |
| **YÜKSEK LİSANS** | 21.01.2020 | 10:00 | 22.01.2020 | 10:00 | 22.01.2020 | 15:00 | Duyurularda ilan edilen yerler. |
| **DOKTORA** | - | - | 22.01.2020 | 10:00 | 22.01.2020 | 15:00 |

**F- SONUÇLARIN İLANI VE KAYIT TAKVİMİ**

|  |  |
| --- | --- |
| Yabancı Dil Sınav Sonuçlarının İlanı | 21 Ocak 2020 Saat: 17:00 |
| Giriş Sınav Sonuçları ve Öğrenci Numaralarının İlanı | 24 Ocak 2020 |
| Lisansüstü Programlara Kesin Kayıtların Yapılması | 27-29 Ocak 2020 **Kayıt Saatleri:** 09:00 /12:00 ile 14:00/16:00 |
| Lisansüstü Programlara Yedek Öğrenci Kayıtlarının Yapılması | 30-31 Ocak 2020 **Kayıt Saatleri:** 09:00 /12:00 ile 14:00/16:00 |
| Ders Alma Haftası | 27-31 Ocak 2020 Saat: 17:00 |
| Ders Almalara İlişkin Danışman Onayının Son Tarihi  | 31 Ocak 2020 saat 24:00 |
| Derslerin Başlaması | 03 Şubat 2020 |

**G-KESİN KAYIT İÇİN GEREKLİ BELGELER**

1. Yüksek Lisans Programına başvuranlar için Lisans, Doktora Programına başvuranlar için Lisans ve Yüksek Lisans Mezuniyet Belgesinin aslı ve fotokopisi,
2. Yüksek Lisans Programına başvuranlar için Lisans, Doktora Programına başvuranlar için Lisans ve Yüksek Lisans Not durum belgesinin (Transkript) aslı ve fotokopisi,
3. ALES Sonuç Belgesi, (Çıktısı)
4. YDS Sonuç Belgesi ,(Çıktısı) (Doktora öğrencileri için)
5. Nüfus Cüzdanın fotokopisi, (Yeni TC. Kimlik kartı olanlar için “Nüfus Kayıt Örneği”de alınmış olmalıdır.)
6. Erkek öğrencilerin askerlik sevk tehirleri yapılmak üzere Askerlik Durum Belgesinin aslı, (Son üç ayda alınmış olmalıdır.)
7. 3 adet Vesikalık Fotoğraf, (Son altı ay içinde çekilmiş olmalıdır.)
8. 10 TL Posta Pulu veya Ücreti.

**NOT:**

* 1. Adayların kesin kayıt işlemlerini şahsen yaptırmaları zorunludur. Mazereti sebebiyle gelemeyecek adaylar, bir başka kişiye noterden vekalet vermeleri suretiyle kayıt işlemlerini yaptırabilirler.
	2. Değerlendirme sonucunda başarılı olan öğrenci sayısı 5'den daha az olan Anabilim/Anasanat Dallarında güz yarıyılında Lisansüstü öğretim açılmayabilir.
	3. Lisans ve Yüksek Lisans derecelerini başvurdukları programdan farklı alanlardan almış olan adaylarla, bu derecelerini Karabük Üniversitesi dışında Yükseköğretim kurumlarından almış olan adaylara Bilimsel Hazırlık Programı uygulanabilir. Bu programın süresi en çok 1 yıldır.
	4. **Başvuru bilgilerinin yanlış beyan edilmesi halinde öğrenciler kesin kayıt hakkından yararlanamayacaklardır.**
	5. Daha fazla bilgi edinmek isteyen adaylar Enstitü Sekreterliği'ne başvurabilir.

 **Lisansüstü Eğitim Enstitü Sekreterliği Tel: 0(370) 418 93 97**