

GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ
AKADEMİK KADRO İLANINA BAŞVURAN ADAYLARIN ÖN DEĞERLENDİRME SONUÇLARI

| | |
|------------------------------|---|
| KURUM | GÜMÜŞHANE ÜNİVERSİTESİ |
| BİRİM | GMYO -Elektronik ve Otomasyon Bölümü / Biyomedikal Cihaz Teknolojisi Prog. |
| KADRO ÜNVANI | Öğr. Gör. |
| KADRO DERECEŚİ | 6 |
| KADRO ADEDİ | 1 |
| DUYURU BAŞLANGIÇ TARİHİ | 03.04.2020 |
| ÖN DEĞERLENDİRME İLAN TARİHİ | 27.04.2020 |
| İLAN NO | 31088 |

ÖN DEĞERLENDİRMEYE TABİ TUTULAN ADAYLAR

Mekatronik Mühendisliđi bölümü lisans mezunu olup, Mekatronik Mühendisliđi anabilim dalında tezli yüksek lisans yapmış olmak.

| Sıra No | Adı ve Soyadı | ALES | | Lisans Mezuniyet Not Ortalaması | | | (A+B) Ön Değerlendirme | Giriş Sınavına | Giriş Sınavının Tarihi ve Saati |
|---------|--------------------|----------|------------------|---------------------------------|----------------|-----------------|------------------------|---------------------|---|
| | | Puan | (A) Puanın %70'i | 4'lük Sistem | 100'lük Sistem | (B) Notun %30'u | | | |
| 1 | Ab***** S**** | 84,15551 | 58,908857 | 2,91 | 74,56 | 22,368 | 81,276857 | Sınava Girecek | Covid19 salgını nedeniyle giriş sınavı 02.06.2020 Salı saat 13:00 'e ertelenmiştir. |
| 2 | B**** Po*** | 86,52796 | 60,569572 | 2,66 | 68,73 | 20,619 | 81,188572 | Sınava Girecek | |
| 3 | Ab***** Ö***** | 81,02814 | 56,719698 | - | 73,94 | 22,182 | 78,901698 | Sınava Girecek | |
| 4 | S**** Ay*** | 77,31833 | 54,122831 | - | 81,91 | 24,573 | 78,695831 | Sınava Girecek | |
| 5 | İb***** S** | 80,31247 | 56,218729 | 2,85 | 73,16 | 21,948 | 78,166729 | Sınava Girecek | |
| 6 | M***** B**** G**** | 82,2982 | 57,60874 | 2,41 | 62,9 | 18,870 | 76,478740 | Sınava Girecek | |
| 7 | Kü*** Er***** | 78,43915 | 54,907405 | 2,61 | 67,56 | 20,268 | 75,175405 | Sınava Girecek | |
| 8 | Mu***** Gü*** | 72,14695 | 50,502865 | 3,14 | 79,93 | 23,979 | 74,481865 | Sınava Girecek | |
| 9 | Me**Ar**** | | | | | | | Açıklamaya Bakınız* | |

AÇIKLAMA

* Yüksek Lisans mezuniyet şartını sağlamamaktadır.

NOT: Lisans Mezuniyeti 4'lük sistemden 100'lük not sistemine çevrilmesinde, Yükseköğretim Kurulunun 4'lük sistemdeki notların 100'lük sistemdeki karşılıkları dikkate alınmıştır.