ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

DENİZCİLİKMESLEK YÜKSEKOKULU’NA 2025-2026 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILINDA MERKEZİ YERLEŞTİRME PUANI (EK MADDE 1) KAPSAMINDA YATAY GEÇİŞ BAŞVURUSUNDA BULUNAN ADAYLARIN BAŞVURU SONUCU

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Adı-Soyadı** | **Bölüm** | **Program** | **Dönem** | **Evrak** | **Onay** |
| Mu\*\*\*\*\*\* İN\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Sualtı Kaynak Teknolojisi | 1 | Tam | Kabul |
| Ha\*\*\* AK\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Sualtı Kaynak Teknolojisi | 1 | Tam | Kabul |
| İr\*\* KA\*\*\*\*\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Sualtı Teknolojisi | 1 | Transkript Eksik | Red |
| Mu\*\*\*\*\*\* İN\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Sualtı Teknolojisi | 1 | Tam | Kabul |
| Em\*\*\*\*\* YI\*\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Sualtı Teknolojisi | 1 | Tam | Kabul |
| Sa\*\*\* DU\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Gemi İnşaatı | 1 | Tam | Kabul |
| Ni\*\*\*\*\* YA\*\*\*\*\*\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Gemi İnşaatı | 3 | Tam | Kabul |
| Rü\*\*\*\* AR\*\*\*\*\* | Elektronik ve Otomasyon | Mekatronik | 1 | Tam | Kabul |
| İc\*\*\* BE\*\*\*\* | Elektronik ve Otomasyon | Mekatronik | 1 | Tam | Kabul |

ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

DENİZCİLİKMESLEK YÜKSEKOKULU’NA 2025-2026 EĞİTİM - ÖĞRETİM YILI GÜZ YARIYILINDA KURUMLAR ARASI BAŞARI DURUMUNA GÖRE YATAY GEÇİŞ BAŞVURUSUNDA BULUNAN ADAYLARIN BAŞVURU SONUCU

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Adı-Soyadı** | **Bölüm** | **Program** | **Dönem** | **Evrak** | **Onay** |
| Me\*\*\*\* Sa\*\*\* DA\*\*\*\* | Motorlu Araçlar ve Ulaştırma Teknolojileri | Sualtı Teknolojisi | 3 | Tam | Kabul |
| Yu\*\*\* GÜ\*\*\* | Elektronik ve Otomasyon | Mekatronik | 3 | Tam | Kabul |
| En\*\* Mü\*\*\* Dİ\*\* | Elektronik ve Otomasyon | Mekatronik | 3 | Tam | Kabul |