

2020-2021/2021-2022 ERASMUS+ KA103 KONSORSİYUMLAR BÖLÜM VE KONTENJAN LİSTESİ

| PROJENİN ADI | ORTAK ÜNİVERSİTE | ORTAK ÜNİVERSİTEDEN BAŞVURU YAPABİLECEK PROGRAMLAR-KONTENJANLAR | KOORDİNATÖR KURUM | KOORDİNATÖR KURUMDAN BAŞVURU YAPABİLECEK PROGRAMLAR-KONTENJANLAR |
|--|--|---|-------------------------------|--|
| ISPARTA ERASMUS+ KONSORSİYUMU | ISPARTA UYGULAMALI BİLİMLER ÜNİVERSİTESİ | Tüm birimler DERS VERME: 4 STAJ: 5 | SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ | Tüm birimler DERS VERME: 5 STAJ: 5 |
| SAĞLIK VE SPOR BİLİMLERİ ERASMUS+ KONSORSİYUMU | BURDUR MEHMET AKİF ERSOY ÜNİVERSİTESİ | A) Dış Hekimliği Fakültesi B) Veterinerlik Fakültesi C) Sağlık Bilimleri Fakültesi D) Spor Bilimleri Fakültesi, E) Sağlık Bilimleri Enstitüsü, F) Bucak Sağlık Yüksekokulu G) Burdur Sağlık Meslek Yüksekokulu(MYO), H) Gölhisar Sağlık Hizmetleri MYO I) İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi -Sağlık Yönetimi Bölümü İ) Sosyal Bilimler Enstitüsü -Spor Yöneticiliği DERS VERME: 6 STAJ: 4 | SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ | A) Dış Hekimliği Fakültesi B) Eczacılık Fakültesi C) Sağlık Bilimleri Fakültesi D) Spor Bilimleri Fakültesi E) Sağlık Bilimleri Enstitüsü F) Atayalvaç Sağlık Hizmetleri MYO G) Eğirdir Sağlık Hizmetleri MYO H) Isparta Sağlık Hizmetleri MYO I) Tıp Fakültesi İ) İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi -Sağlık Yönetimi bölümü J) Sosyal Bilimler Enstitüsü -Sağlık Yönetimi DERS VERME: 6 STAJ: 4 |
| SİVİL HAVACILIK ERASMUS+ KONSORSİYUMU | ATILIM ÜNİVERSİTESİ | A) Mühendislik Fakültesi - Bilgisayar Mühendisliği - Elektrik Elektronik Mühendisliği - Makine Mühendisliği - Mekatronik Mühendisliği B) Sivil Havacılık Yüksekokulu C) Fen Bilimleri Enstitüsü - Bilgisayar Mühendisliği - Elektrik Elektronik Mühendisliği - Makine Mühendisliği - Mekatronik Mühendisliği - Mühendislik Sistemlerinin Modellenmesi ve Tasarımı DERS VERME: 5 STAJ: 3 | SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ | A) Mühendislik Fakültesi -Bilgisayar Mühendisliği -Elektrik-Elektronik Mühendisliği -Makine Mühendisliği B) Sivil Havacılık Yüksekokulu C) Fen Bilimleri Enstitüsü - Bilgisayar Mühendisliği - Elektrik-Elektronik Mühendisliği - Makine Eğitimi - Makine Mühendisliği - Taşıt Teknolojileri DERS VERME: 5 STAJ: 4 |