

Doktora Programları ve Açıklamalar

Milli Değerlendirme Ajansı tarafından verilen kurumsal akreditasyona ve Yüksek Öğretim Kanununa göre, akreditasyon kazanmasıyla, Ruse "Angel Kınçev" Üniversitesi doktora bilimsel Programında öğretim verme hakkı kazanmıştır.

Doktora Programında başarı ile mezun olan öğrencilere "Doktor" ünvanı verilmektedir.

- **Ruse Üniversitesinin Doktora Programlarına Mastır diplomasına sahip yabancı vatandaşlar başvuru yapabilir;**
- **Yabancı ülkede kazanılmış Mastır diplomaları ile başvuru yapan öğrenciler Ruse "Angel Kınçev" Üniversitesi, devlet gereklerine uygun, yurt dışı yüksek öğretim derecesi ya da eğitim süresi tanıma usul kuralları prosedurunden geçtikten sonra başvuru yapabilir;**
- **Prosedür ücreti 100 euro'dur;**
- **Başvuru için gereken evraklar ve Bulgarca tercümeleri onaylandıktan /Apostil/ sonra, Ruse Üniversitesi Yabancı Öğrenciler Bölümüne gönderilir;**
- **Doktora Programlarında eğitim süresi 3 yıldır;**
- **Eğitimi başarı ile tamamlayan öğrencilere, mezun olduğu bölümden Doktor eğitim - bilimsel derecesi verilir.**

Doktora Programları:

TARIM-SANAYİ FAKÜLTESİ

- **Bitki Yetiştirilmede Mekanizasyon ve Elektrifikasyon**
- **Bitki Yetiştirilmede Mekanizasyon ve Elektrifikasyon**
- **Hayvan Yetiştirilmede Mekanizasyon ve Elektrifikasyon/li>**
- **Tarım ve Hidromelioratif Makineleri**
- **Hidrolik Makineler, Sistemler ve Hidromekanik**
- **Endüstriyel Isı Makineleri**
- **Mekanizma Teorisi, Makineler ve Otomatik Hatlar**
- **Kaldırma ve İletme Makineleri**
- **Çevre Koruma Sistemleri ve Cihazları**
- **Ergonomi ve Sanayi Dizayn**

MAKİNE VE TEKNOLOJİK FAKÜLTESİ

- **Makine Yapımı Teknolojisi**
- **Malzeme Kesme Makineleri ve Kesme Aletleri**
- **Malzemebilimi ve Makine Yapımı Malzemeler Teknolojisi**
- **Plastik Deformasyon İşleme İçin Teknolojiler, Makineler ve Sistemler**
- **Uygulamalı Matematik**
- **Deforme Olabilen Katı Cisim Mekaniği**
- **Metroloji ve Metroloji İşlemler**

TAŞIMACILIK FAKÜLTESİ

- İçten Yanma Motorlar
- Otomobil, Traktör ve Kamyonlar
- Makine Bilimi ve Makine Elemanları
- Otomobil Nakliye Organizasyon ve Yönetimi
- Karayolu Taşımacılığında Çevre Koruma Sistemleri ve Cihazları

ELEKTROTEKNİK, ELEKTRONİK VE OTOMATİK MAKİNELER FAKÜLTESİ

- Elektrik Gücü ve Elektrik Donanımı
- Üretimde Otomatikleşme
- Elektronik Sistemler ve Bilgisayara Geçiş
- İletişim Araçlarının Teorik Temelleri
- İletişim Ağ ve Sistemler
- Otomatik Bilgi İşlem ve Kontrol Sistemleri (endüstriye göre)
- Maddi Dışı Alanlardan Hedefler Otomatikleşmesi

İŞLETME VE YÖNETİM FAKÜLTESİ

- Üretim Organizasyon ve Yönetimi (endüstri)
- Maddi Üretim Dışı Alanlarda Organizasyon ve Yönetimi Doktora Programı /Avrupa Birliğinde Dış Siyaset ve Çok Aşamalı Yönetim/. Meslek Alanı 3.3; Siyaset Bilimler, Sosyal, Ekonomi ve Hukuk Bilimler Yüksek Öğretim Alanı.
- Sosyal Yönetim/li>
- Ekonomi ve Yönetim (endüstri/li>
- Siyasal Ekonomi

FEN BİLİMLER VE EĞİTİM FAKÜLTESİ

- Eğitim Teorisi ve Didaktik
- Fizik Eğitimi Metodolojisi
- Bilgi İşlem ve Bilgi Teknolojileri Eğitimi Metodolojisi
- Genel ve Karşılaştırmalı Dilbilim
- Bulgarca Dil Eğitimi
- Bulgar Tarihi
- Diferansiyel Denklemler
- Matematiksel Modelleme ve Matematiğin Uygulanması
- Bilgi İşlem

HUKUK FAKÜLTESİ

- Devlet ve Hukuk Teorisi. Siyasi ve Yasal Öğretilerin Tarihi
- Medeni ve Aile Hukuku
- İdare Hukuku ve İdari İşlem

- **Kriminoloji**
 - **Ceza Hukuku**
 - **İş Hukuku ve Sosyal Güvenlik**
-