



T.C.
YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIğI
Yükseköğretim Proje GeliŐtirme ve Destekleme Daire Başkanlığı

Sayı : 34249659-730.06.01-E.14029
Konu : Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı

22.02.2018

BARTIN ÜNİVERSİTESİ REKTRLĞNE

23 Ağustos 2011 tarih ve 28034 sayılı Resmi Gazete' de yayımlanarak yürürlüğe giren "Mevlana Değişim Programına İlişkin Yönetmelik" uyarınca, Yükseköğretim sistemimizde her alanda niteliğin artırılmasına ve uluslararasılaŐmaya yönelik baŐlattıđımız çalıŐmaların bir parçası olarak, 2018-2019 eğitim Ğretim yılında Başkanlığımızca belirlenen alanlarda "**Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı**" kapsamında, Ğrenci ve Ğretim elemanı değişim hareketliliği gerçekleŐtirilecektir.

"**Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı**" nın uygulanmasına ilişkin kriterler ile belirlenen öncelikli alanlar Yükseköğretim Yürütme Kurulu'nun 14.02.2018 tarihinde uygun bulunmuŐ olup, ekte gönderilmektedir.

Bu kapsamda, Mevlana Değişim Programı protokolnzn olduğu yurt dışındaki yükseköğretim kurumları ile gerçekleştirilmesi planlanan proje baŐvurularının, 26 Őubat 2018-09 Nisan 2018 tarihleri arasında proje yürütücülerinin kendi Őifreleri ile www.yoksis.yok.gov.tr internet adresi üzerinden giriŐlerinin yapılması; başvuru çıktılarının ise niversiteniz Mevlana Koordinatörlüğü aracılığıyla Rektör imzalı üst yazı ekinde en geç 13 Nisan 2018 tarihine kadar Başkanlığımıza iletilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

 e-imzalıdır

Recep SARIİPEK
BaŐkan a.
Genel Sekreter V.

Ek :

- 1 - Alan Kodları (4 sayfa)
- 2 - Proje nerisi Başvuru Formu (5 sayfa)
- 3 - Yürütme Kurulu Kararı (4 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

TÜM DEVLET ÜNİVERSİTESİ
REKTRLKLERİNE

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu çerçevesinde güvenli elektronik imzalı aslı ile aynıdır.

Evrak Doğrulama Kodu : BXOVKMCMYDBZJCRSBKDH Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/yok-ebys>
Üniversiteler Mah. 1600. Cad. No:10 06539 Bilkent Ankara-Türkiye
Telefon: 0(312) 298 70 00
Faks: 0(312) 266 47 59

Bilgi için: Nevin TİRYAKI
Bilgisayar İŐletmeni

EK- 1

2018-2019 Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı Alan Kodları

01. TEMEL BİLİMLER VE MÜHENDİSLİK (Üst Alan)

01.01. Bulut / Nesnelerin İnterneti / Sosyal Ağlar / Büyük Veri (Alan)

- 01.01.01. Bilgi Güvenliği
- 01.01.02. Siber Güvenlik
- 01.01.03. Kriptoloji
- 01.01.04. Veri Madenciliği ve Veri Depolama
- 01.01.05. Veri Analitiği
- 01.01.06. Örüntü Tanıma Analizi
- 01.01.07. Biyometri ve Mahremiyet
- 01.01.08. Yüksek Başarımlı Hesaplama

01.02. Havacılık ve Uzay (Alan)

- 01.02.01. Hava ve Uzay Araçları Tasarımı
- 01.02.02. İtki Sistemleri
- 01.02.03. Otonom İnsansız Hava Araçları

01.03. Sağlık ve Moleküler – Hücresel Mühendislik (Alan)

- 01.03.01. Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği
- 01.03.02. Biyomedikal Ekipmanlar (Tıbbi Cihazlar)
- 01.03.03. İnsan Beyni ve Nörobilim
- 01.03.04. Nörogenetik
- 01.03.05. Gıda-Metabolizma Etkileşimi
- 01.03.06. Nanobiyoteknolojik Güdümlü İlaçlar
- 01.03.07. Biyosensörler
- 01.03.08. Biyoenformatik
- 01.03.09. Aşı Çalışmaları
- 01.03.10. Translasyonel Tıp

01.04. Gıda Teknolojileri (Alan)

- 01.04.01. Organik Tarım
- 01.04.02. Gıda Biyoteknolojisi
- 01.04.03. Gıda Güvenliği ve Gıda Güvencesi

01.05. Ulaştırma Akıllı Ulaşım Sistemleri (Alan)

- 01.05.01. Sürdürülebilir ve Akıllı Ulaşım

01.06. Enerji Teknolojileri (Alan)

- 01.06.01. Hidrojen ve Yakıt pilleri
- 01.06.02. Güç ve Depolama Teknolojileri

- 01.06.03. Enerji Depolama ve Enerji Malzemeleri
- 01.06.04. Yenilenebilir Enerji Kaynakları / Teknolojileri
(Güneş Enerjisi, Rüzgar Enerjisi, Jeotermal, Hidrogüç)
- 01.06.05. Nükleer Enerji

01.07. Robotlar ve Akıllı Sistemler (Alan)

- 01.07.01. Robot Teknolojileri
- 01.07.02. İnsan- Bilgisayar Etkileşimi
- 01.07.03. Yapay Zeka

01.08. Malzeme Bilimi ve Mühendisliği (Alan)

- 01.08.01. Enerjik Malzemeler Teknolojileri
- 01.08.02. Yeni 3B Eklemeli Üretim
- 01.08.03. Akıllı Malzemeler
- 01.08.04. Biyobenzetim
- 01.08.05. Sıvı Arıtma Teknolojileri
- 01.08.06. Çalışanı Koruyucu Malzemeler (PPE)
- 01.08.07. Fotonik

01.09. Mikro/Nano/Opto-elektronik ve Yarı İletken Teknolojileri (Alan)

- 01.09.01. Mikro ve Nanoteknoloji
- 01.09.02. Sensör Teknolojileri

01.10. Savunma Teknolojileri (Alan)

- 01.10.01. Savunma Sistemleri Entegrasyonu ve Sistem Mühendisliği
- 01.10.02. Savunma Bilişimi, Modelleme ve Simulasyon

01.11. Sürdürülebilir Çevre Yönetimi Teknolojileri, Ekosistemler ve Sürdürülebilir Yapılı Çevre (Alan)

- 01.11.01. Sürdürülebilir ve Akıllı Kentler
- 01.11.02. Sürdürülebilir ve Akıllı Yerleşke
- 01.11.03. Sürdürülebilir Yapı Malzemeleri ve Teknolojileri

02. SAĞLIK (Üst Alan)

02.01. Tıp - Temel Bilimler (Alan)

- 02.01.01. Moleküler Patoloji
- 02.01.02. Moleküler Farmakoloji ve İlaç Araştırmaları
- 02.01.03. Tümör İmmunolojisi
- 02.01.04. Moleküler Onkoloji
- 02.01.05. Gen Tedavisi ve Genom Çalışmaları
- 02.01.06. Kanser Epidemiyoloji
- 02.01.07. Doğal ve Bitkisel Ürünler, Kozmetik Ürünler
- 02.01.08. Farmakoekonomi ve Hasta Güvenliği

02.01.09. Farmasötik Biyoteknoloji ve İlaç Tasarımı

02.01.10. Fیزیopatoloji

02.02. Tıp - Klinik Bilimler (Alan)

02.02.01. Hastane Enfeksiyonları

02.02.02. İnme (Stroke): Nörolojik Motor Rehabilitasyon

02.02.03. Davranış Bilimleri ve Yapay Zeka

02.02.04. Nörofizyoloji

02.02.05. Radyofarmasi ve Nükleer Tıp

02.02.06. Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları

02.02.07. Klinik Beslenme

02.02.08. Moleküler ve Hücrel Gastroenteroloji

02.02.09. Metabolizma ve Kronik Hastalıklar (Obezite, Diyabet ve Ateroskleroz)

02.02.10. Otoinflatuar Hastalıklar

02.02.11. Afet Tıbbı

02.02.12. KBRN Çalışmaları

02.03. Hemşirelik (Alan)

02.03.01. Psikiyatri Hemşireliği

02.03.02. Diyabet ve Podoloji Hemşireliği

02.03.03. Geriatri Hemşireliği

02.03.04. Acil Hemşireliği

02.03.05. Yoğun Bakım Hemşireliği

03.SOSYAL BİLİMLER (Üst Alan)

03.01. Hukuk (Alan)

03.01.01. Kamu Hukuku

03.01.02. Özel Hukuk

03.02. Sosyal Bilimler (Alan)

03.02.01. Katılım Bankacılığı

03.02.02. Kentsel Dönüşüm Çalışmaları

03.02.03. Yaşlılık Çalışmaları

03.02.04. Yoksulluk Çalışmaları

03.02.05. Göç Çalışmaları

03.02.06. Uluslararası Güvenlik ve Terör

03.02.07. Sosyal Medya Çalışmaları

03.02.08. Psikoloji

03.02.09. Felsefe

03.02.10. Mantık

03.02.11. Eski Türk Dili

03.02.12. Okul Öncesi Eğitim

03.02.13. Özel Eğitim (Yetenekli, Engelli vb)

03.03. Filoloji (Alan)

03.03.01. Ermenice

03.03.02. İbranice

03.03.03. Çince

03.03.04. Rusça

03.04. Yönetim Bilimleri (Alan)

03.04.01. Bilim ve Teknoloji Politikaları

03.04.02. Tedarik Zinciri Yönetimi

03.04.03. Ar-Ge Yönetimi

04. MİMARLIK VE TASARIM (Üst Alan)

04.01.01. Mimarlık

04.01.02. Endüstriyel Ürünler Tasarımı

04.01.03. Şehir ve Bölge Planlama

04.01.04. Restorasyon

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

1. PROJE ADI

2. PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ YÜKSEKÖĞRETİM KURUMUNA İLİŞKİN BİLGİLER

Yükseköğretim Kurumunun Adı	
Telefon / Faks	
e-posta	
Projeye ilgili bağlantı kurulacak kişi (Ad/Soyad/Tel/e-posta)	
Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğretim Elemanı Sayısı	
Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğrenci Sayısı	

3. PROJENİN ORTAK OLARAK GERÇEKLEŞTİRİLECEĞİ YÜKSEKÖĞRETİM KURUMUNA İLİŞKİN BİLGİLER

Yükseköğretim Kurumunun Adı	
Ülke	
Telefon / Faks	
e-posta	
Projeye ilgili bağlantı kurulacak kişi (Ad/Soyad/Tel/e-posta)	

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğretim Elemanı Sayısı	
Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğrenci Sayısı	

4. PROJE ÖNERİSİNİN TANITIMI

i. Proje Alan Adı ve Kodu

- ii. Proje Konusunun Kısa Tanıtımı, Proje Yönetimi, projenin amaç ve hedefleri, yöntem (Projede uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri (veri toplama araçları ve analiz yöntemleri dahil) belirgin ve tutarlı bir şekilde ayrıntılı olarak açıklanmalı ve bu yöntem ve tekniklerin projede öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulmalıdır.), alanla ilgili literatür (İlgili bilim/teknoloji alan(lar)ındaki literatür taraması ve değerlendirilmesi yapılarak proje konusunun literatürdeki önemi açık ve net bir şekilde ortaya konulmalıdır.) yaygın etki (Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde projeden elde edilmesi öngörülen/beklenen yaygın etkilerin (bilimsel/akademik, ekonomik/ticari/sosyal, araştırmacı yetiştirilmesi ve yeni projeler oluşturulması) ve araştırma olanakları, Çağrı Kapsamındaki Alan Konuları ile İlişkisi ve Özgün Değeri.

- ##### iii. Projenin Amaç ve Hedefleri Kapsamında İşbirliği Yapılacak Yükseköğretim Kurumunun Bulunduğu Ülkenin ve Üniversitenin Seçilme Nedeni

EK- 1

2018-2019 Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı Alan Kodları

01. TEMEL BİLİMLER VE MÜHENDİSLİK (Üst Alan)

01.01. Bulut / Nesnelerin İnterneti / Sosyal Ağlar / Büyük Veri (Alan)

- 01.01.01. Bilgi Güvenliği
- 01.01.02. Siber Güvenlik
- 01.01.03. Kriptoloji
- 01.01.04. Veri Madenciliği ve Veri Depolama
- 01.01.05. Veri Analitiği
- 01.01.06. Örüntü Tanıma Analizi
- 01.01.07. Biyometri ve Mahremiyet
- 01.01.08. Yüksek Başarımlı Hesaplama

01.02. Havacılık ve Uzay (Alan)

- 01.02.01. Hava ve Uzay Araçları Tasarımı
- 01.02.02. İtki Sistemleri
- 01.02.03. Otonom İnsansız Hava Araçları

01.03. Sağlık ve Moleküler – Hücresel Mühendislik (Alan)

- 01.03.01. Biyomalzeme ve Doku Mühendisliği
- 01.03.02. Biyomedikal Ekipmanlar (Tıbbi Cihazlar)
- 01.03.03. İnsan Beyni ve Nörobilim
- 01.03.04. Nörogenetik
- 01.03.05. Gıda-Metabolizma Etkileşimi
- 01.03.06. Nanobiyoteknolojik Güdümlü İlaçlar
- 01.03.07. Biyosensörler
- 01.03.08. Biyoformatik
- 01.03.09. Aşı Çalışmaları
- 01.03.10. Translasyonel Tıp

01.04. Gıda Teknolojileri (Alan)

- 01.04.01. Organik Tarım
- 01.04.02. Gıda Biyoteknolojisi
- 01.04.03. Gıda Güvenliği ve Gıda Güvencesi

01.05. Ulaştırma Akıllı Ulaşım Sistemleri (Alan)

- 01.05.01. Sürdürülebilir ve Akıllı Ulaşım

01.06. Enerji Teknolojileri (Alan)

- 01.06.01. Hidrojen ve Yakıt pilleri
- 01.06.02. Güç ve Depolama Teknolojileri

- 01.06.03. Enerji Depolama ve Enerji Malzemeleri
- 01.06.04. Yenilenebilir Enerji Kaynakları / Teknolojileri
(Güneş Enerjisi, Rüzgar Enerjisi, Jeotermal, Hidrogüç)
- 01.06.05. Nükleer Enerji

01.07. Robotlar ve Akıllı Sistemler (Alan)

- 01.07.01. Robot Teknolojileri
- 01.07.02. İnsan- Bilgisayar Etkileşimi
- 01.07.03. Yapay Zeka

01.08. Malzeme Bilimi ve Mühendisliği (Alan)

- 01.08.01. Enerjik Malzemeler Teknolojileri
- 01.08.02. Yeni 3B Eklemeli Üretim
- 01.08.03. Akıllı Malzemeler
- 01.08.04. Biyobenzetim
- 01.08.05. Sıvı Arıtma Teknolojileri
- 01.08.06. Çalışanı Koruyucu Malzemeler (PPE)
- 01.08.07. Fotonik

01.09. Mikro/Nano/Opto-elektronik ve Yarı İletken Teknolojileri (Alan)

- 01.09.01. Mikro ve Nanoteknoloji
- 01.09.02. Sensör Teknolojileri

01.10. Savunma Teknolojileri (Alan)

- 01.10.01. Savunma Sistemleri Entegrasyonu ve Sistem Mühendisliği
- 01.10.02. Savunma Bilişimi, Modelleme ve Simulasyon

01.11. Sürdürülebilir Çevre Yönetimi Teknolojileri, Ekosistemler ve Sürdürülebilir Yapılı Çevre (Alan)

- 01.11.01. Sürdürülebilir ve Akıllı Kentler
- 01.11.02. Sürdürülebilir ve Akıllı Yerleşke
- 01.11.03. Sürdürülebilir Yapı Malzemeleri ve Teknolojileri

02. SAĞLIK (Üst Alan)

02.01. Tıp - Temel Bilimler (Alan)

- 02.01.01. Moleküler Patoloji
- 02.01.02. Moleküler Farmakoloji ve İlaç Araştırmaları
- 02.01.03. Tümör İmmunolojisi
- 02.01.04. Moleküler Onkoloji
- 02.01.05. Gen Tedavisi ve Genom Çalışmaları
- 02.01.06. Kanser Epidemiyoloji
- 02.01.07. Doğal ve Bitkisel Ürünler, Kozmetik Ürünler
- 02.01.08. Farmakoekonomi ve Hasta Güvenliği

02.01.09. Farmasötik Biyoteknoloji ve İlaç Tasarımı

02.01.10. Fizyopatoloji

02.02. Tıp - Klinik Bilimler (Alan)

02.02.01. Hastane Enfeksiyonları

02.02.02. İnme (Stroke): Nörolojik Motor Rehabilitasyon

02.02.03. Davranış Bilimleri ve Yapay Zeka

02.02.04. Nörofizyoloji

02.02.05. Radyofarmasi ve Nükleer Tıp

02.02.06. Odyoloji ve Konuşma Bozuklukları

02.02.07. Klinik Beslenme

02.02.08. Moleküler ve Hücrel Gastroenteroloji

02.02.09. Metabolizma ve Kronik Hastalıklar (Obezite, Diyabet ve Ateroskleroz)

02.02.10. Otoinflamatuvar Hastalıklar

02.02.11. Afet Tıbbı

02.02.12. KBRN Çalışmaları

02.03. Hemşirelik (Alan)

02.03.01. Psikiyatri Hemşireliği

02.03.02. Diyabet ve Podoloji Hemşireliği

02.03.03. Geriatri Hemşireliği

02.03.04. Acil Hemşireliği

02.03.05. Yoğun Bakım Hemşireliği

03.SOSYAL BİLİMLER (Üst Alan)

03.01. Hukuk (Alan)

03.01.01. Kamu Hukuku

03.01.02. Özel Hukuk

03.02. Sosyal Bilimler (Alan)

03.02.01. Katılım Bankacılığı

03.02.02. Kentsel Dönüşüm Çalışmaları

03.02.03. Yaşlılık Çalışmaları

03.02.04. Yoksulluk Çalışmaları

03.02.05. Göç Çalışmaları

03.02.06. Uluslararası Güvenlik ve Terör

03.02.07. Sosyal Medya Çalışmaları

03.02.08. Psikoloji

03.02.09. Felsefe

03.02.10. Mantık

03.02.11. Eski Türk Dili

03.02.12. Okul Öncesi Eğitim

03.02.13. Özel Eğitim (Yetenekli, Engelli vb)

03.03. Filoloji (Alan)

03.03.01. Ermenice

03.03.02. İbranice

03.03.03. Çince

03.03.04. Rusça

03.04. Yönetim Bilimleri (Alan)

03.04.01. Bilim ve Teknoloji Politikaları

03.04.02. Tedarik Zinciri Yönetimi

03.04.03. Ar-Ge Yönetimi

04. MİMARLIK VE TASARIM (Üst Alan)

04.01.01. Mimarlık

04.01.02. Endüstriyel Ürünler Tasarımı

04.01.03. Şehir ve Bölge Planlama

04.01.04. Restorasyon

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

1. PROJE ADI

--

2. PROJE YÜRÜTÜCÜSÜ YÜKSEKÖĞRETİM KURUMUNA İLİŞKİN BİLGİLER

Yükseköğretim Kurumunun Adı	
Telefon / Faks	
e-posta	
Projeye ilgili bağlantı kurulacak kişi (Ad/Soyad/Tel/e-posta)	
Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğretim Elemanı Sayısı	
Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğrenci Sayısı	

3. PROJENİN ORTAK OLARAK GERÇEKLEŞTİRİLECEĞİ YÜKSEKÖĞRETİM KURUMUNA İLİŞKİN BİLGİLER

Yükseköğretim Kurumunun Adı	
Ülke	
Telefon / Faks	
e-posta	
Projeye ilgili bağlantı kurulacak kişi (Ad/Soyad/Tel/e-posta)	

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğretim Elemanı Sayısı	
Proje Kapsamında Değişime Katılacak Öğrenci Sayısı	

4. PROJE ÖNERİSİNİN TANITIMI

i. Proje Alan Adı ve Kodu

- ii. Proje Konusunun Kısa Tanıtımı, Proje Yönetimi, projenin amaç ve hedefleri, yöntem (Projede uygulanacak yöntem ve araştırma teknikleri (veri toplama araçları ve analiz yöntemleri dahil) belirgin ve tutarlı bir şekilde ayrıntılı olarak açıklanmalı ve bu yöntem ve tekniklerin projede öngörülen amaç ve hedeflere ulaşmaya elverişli olduğu ortaya konulmalıdır.), alanla ilgili literatür (İlgili bilim/teknoloji alan(lar)ındaki literatür taraması ve değerlendirilmesi yapılarak proje konusunun literatürdeki önemi açık ve net bir şekilde ortaya konulmalıdır.) yaygın etki (Proje başarıyla gerçekleştirildiği takdirde projeden elde edilmesi öngörülen/beklenen yaygın etkilerin (bilimsel/akademik, ekonomik/ticari/sosyal, araştırmacı yetiştirilmesi ve yeni projeler oluşturulması) ve araştırma olanakları, Çağrı Kapsamındaki Alan Konuları ile ilişkisi ve Özgün Değeri.

- iii. Projenin Amaç ve Hedefleri Kapsamında İşbirliği Yapılacak Yükseköğretim Kurumunun Bulunduğu Ülkenin ve Üniversitenin Seçilme Nedeni

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

iv. Projenin Süresi / Projenin Başlangıç ve Bitiş Tarihleri

v. Proje Kapsamında Ulaşılmak İstenen Hedefler ve Beklenen Çıktılar ile Projenin Üniversitenin Stratejik Hedefleri ve Uluslararasılaşması Süreçlerine Ne Gibi Katkıları Bulunabileceği

5. PROJE YAPISI VE YÖNETİMİ

i. Proje Kapsamında Gidecek Öğretim Elemanlarına İlişkin Bilgiler

Unvan	Ad/Soyad	Fakülte/Bölüm	Değişim Süresi**	Faaliyet Alanı (Ders, Seminer/Konferans Verme, vb)
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			

**Öğretim elemanlarının değişim süreleri, Mevlana Değişim Programına İlişkin Yönetmeliğin "Madde 24-(2) (Değişik:RG-4/8/2015-29435) Öğretim elemanı hareketliliği süresi, bir eğitim-öğretim yılı içinde bir defaya mahsus olmak üzere en az iki hafta, en çok üç ay olabilir." hükmüne göre düzenlenecektir.

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

ii. Proje Kapsamında Gelecek Öğretim Elemanlarına İlişkin Bilgiler

Unvan	Ad/Soyad	Fakülte/Bölüm	Değişim Süresi**	Faaliyet Alanı (Ders, Seminer/Konferans Verme, vb)
	1.			
	2.			
	3.			
	4.			

iii. Proje Kapsamında Gidecek Öğrencilere İlişkin Bilgiler

Ad/Soyad	Öğrenim Düzeyi	Sınıfı	Fakülte/Bölüm	Değişim Süresi***
1.	1.			
2.	2.			
3.	3.			
4.	4.			

i. Proje Kapsamında Gelecek Öğrencilere İlişkin Bilgiler

Ad/Soyad	Öğrenim Düzeyi	Sınıfı	Fakülte/Bölüm	Değişim Süresi***
1.	1.			
2.	2.			
3.	3.			
4.	4.			

*** Öğrencilerin değişim süreleri, Mevlana Değişim Programına İlişkin Yönetmeliğin "Madde 9 – (1) Mevlana Değişim Programı kapsamında öğrenci değişimine yükseköğretim kurumlarında örgün eğitim programlarına kayıtlı öğrenciler katılabilir. Değişim, yükseköğretim kurumunda kayıtlı öğrencinin öğreniminin bir bölümünü Mevlana Değişim Programı Protokolüne taraf eğitim veren başka bir yükseköğretim kurumunda sürdürmesini içerir. Öğrenci değişimi süresi en az bir, en fazla iki yarıyılı kapsar. Yarıyıl hesabı, eğitim sistemi dikkate alınarak değiştirilebilir. Ancak değişimin toplam süresi bir eğitim-öğretim yılını aşamaz." hükmüne göre düzenlenecektir.

PROJE TABANLI ULUSLARARASI DEĞİŞİM PROGRAMI

PROJE ÖNERİSİ BAŞVURU FORMU*

- ii. Hareketliliğe Katılan Öğrenci ve Öğretim Elemanlarının Varsa Diğer Yükümlülükleri
(Projenin niteliğine göre; Raporlama, Anket, Yerinde İnceleme, Laboratuvar Çalışması, Araştırma)

5. PROJE BÜTÇESİ ÖNGÖRÜSÜ

Proje için Öngörülen Bütçe Kalemleri

Projenin sadece değişim kalemi için kaynak aktarımı yapılacaktır.
Projenin diğer bütçe kalemlerine ait (makine, teknik donanım, sarf malzemesi, hizmet alımı vb. diğer harcama) giderler için kaynak aktarımı gerçekleştirilmeyecektir.

Değişim	Toplam Sayısı	Toplam Süresi	Toplam Bütçe
Gelen Öğrenci			
Giden Öğrenci			
Gelen Öğretim Elemanı			
Giden Öğretim Elemanı			
Genel Toplam			

*Başvuru formunun Times New Roman yazı tipinde, 10 punto ile yazılması ve toplamda 8 sayfayı geçmemesi gerekmektedir.



T.C.
YÜKSEKÖĞRETİM KURULU BAŞKANLIĞI
YÜRÜTME KURUL KARARLARI

Oturum Tarihi : 14.02.2018
Oturum No : 7

23.08.2011 tarih ve 28034 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan “Mevlana Değişim Programı’na İlişkin Yönetmelik” ve 07.07.2011 tarihli Yükseköğretim Genel Kurulu Toplantısı’nda kabul edilen “Mevlana Değişim Programı Kapsamında Yükseköğretim Kurumlarına Aktarılacak Tutarların Kullanımı Muhasebeleştirilmesi, Yapılacak Ödemelerle İlgili Diğer Hususlara İlişkin Esas ve Usuller” çerçevesinde;

- 1- Ülke ayrımı gözetilmeksizin EK-1 de belirtilen alanlarda 2018-2019 eğitim öğretim yılında Devlet Üniversitelerince proje hazırlanmasının **uygun olduğuna**,
- 2- 2018-2019 eğitim-öğretim yılı için proje başvurusu yapmak isteyen devlet üniversitelerindeki öğretim elemanlarının proje başvurularını, görev yaptıkları yükseköğretim kurumlarının, yalnızca protokolü bulunan yurtdışı yükseköğretim kurumları ile gerçekleştirebileceklerinin **uygun olduğuna**,
- 3- Öğretim elemanlarının proje esası değişim başvurularını, 30 Mart 2018 tarihine kadar, EK-2 de yer alan Proje Önerisi Başvuru Formuna uygun şekilde www.yoksis.yok.gov.tr üzerinden yapmalarının **uygun olduğuna**,
- 4- Yapılan başvuruların, Mevlana Koordinatörlükleri aracılığı ile Rektörlük üst yazı ekinde en geç 13/04/2018 tarihi mesai bitimine kadar Başkanlığınıza iletilmesinin **uygun olduğuna**,
- 5- Projeler hazırlanırken aşağıda yer alan hususların dikkate alınmasının **uygun olduğuna**:
 - a- Proje ekibinde en az bir öğrenci değişiminin olmasının,
 - b- Proje ekibinde lisansüstü öğrenci olup aynı zamanda öğretim elemanı kadrosunda görev yapıyor olanların, projede öğrenci olarak yer alabileceklerinin,
 - c- Proje önerilerinde proje sürelerinin minimum 6 (altı) ay olmasının,
 - d- Proje yürütücüsü olarak sisteme giriş yapan öğretim elemanlarının (araştırma görevlisi, öğretim görevlisi, uzman, okutmanı vb.) en az “Doktora” derecesine sahip olmalarının,
- 6- Başkanlığınıza iletilen başvuruların, alanından uzman öğretim üyeleri tarafından aşağıdaki hususlara dayanarak değerlendirilmesinin **uygun olduğuna**,
 - a- Projenin çağrıya uygunluğu
 - b- Projenin gerçekleştirilmesinde işbirliğinin önemi
 - c- Projenin başarı ile gerçekleştirilmesi durumunda sağlanacak yaygın etki
 - d- Projenin gerçekleştirilme yöntemi

e- Projenin yönetimi, proje ekibi ve araştırma olanakları

7- Başkanlığımıza yapılan ve alanında uzman öğretim üyeleri tarafından değerlendirilecek proje önerilerinden, Yürütme Kurulunca desteklenmesi uygun bulunan projelerde değişime katılacak öğrenci ve öğretim elemanlarına ödenecek destek miktarlarının aşağıdaki gibi belirlenmesinin;

a- Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı kapsamında değişime katılacak öğrencilere, Mevlana Değişim Programı Kapsamında Yükseköğretim Kurumlarına Aktarılacak Tutarların Kullanımı, Muhasebeleştirilmesi, Yapılacak Ödemeler ile İlgili Diğer Hususlara İlişkin Esas ve Usuller'in 4 üncü ve 7 inci maddeleri uyarınca aşağıda belirtilen tutarların tahsisinin **uygun olduğuna**,

Bölgeler/Kıtalar	Giden Öğrenci Aylık Burs Miktarı	Gelen Öğrenci Aylık Burs Miktarı
Avrupa, Asya- Pasifik, Latin Amerika, Kuzey Amerika	1.400 TL	1.100 TL
Sahraaltı Afrika, Orta Asya	1.300 TL	1.100 TL
Güney Kafkasya, Güney Asya, Orta Doğu ve Kuzey Afrika	1.200 TL	1.100 TL

b- Proje Tabanlı Uluslararası Değişim Programı kapsamında yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından gelecek öğretim elemanlarına yapılacak ödemelerin aşağıda sunulan tablodaki (Ulaşım Destek Ödeme Tablosu ve Unvanlarına Göre Ödemeler Tablosu) tutarlara uygun olarak gerçekleştirilmesinin **uygun olduğuna**,

BÖLGELER/KITALAR	ÖĞRETİM ÜYELERİ GÜNLÜK YEVMİYE MİKTARI	DİĞER ÜNVANLAR GÜNLÜK YEVMİYE MİKTARI	ULAŞIM
Asya- Pasifik, Latin Amerika, Kuzey Amerika	50 TL	40 TL	4.500 TL
Sahraaltı Afrika, Orta Asya	50 TL	40 TL	3.500 TL
Avrupa, Güney Kafkasya Güney Asya, Orta Doğu ve Kuzey Afrika	50 TL	40 TL	2.500 TL

c- Yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarına Proje kapsamında **gidecek öğretim elemanlarına** yapılacak ödemelerin, 6245 sayılı Harcırah Kanunu uyarınca aşağıda yer alan tablodaki tutarlar esas alınarak yapılmasının **uygun olduğuna,**

Ülkeler	Diğer Öğretim Elemanları Günlük Yevmiye Miktarı (TL)	Diğer Öğretim Elemanları Günlük Yevmiye Miktarı* (%70'i)	Öğretim Üyeleri Günlük Yevmiye Miktarı (TL)	Öğretim Üyeleri Günlük Yevmiye Miktarı* (%70'i)	Ulaşım
ABD	250	175	270	189	4.500 TL.
ALMANYA	250	175	260	182	2.500 TL.
AVUSTRALYA	290	203	300	210	4.500 TL.
AVUSTURYA	250	175	260	182	2.500 TL.
BELÇİKA	230	161	260	182	2.500 TL.
DANİMARKA	230	161	260	182	2.500 TL.
FİNLANDİYA	230	161	260	182	2.500 TL.
FRANSA	230	161	260	182	2.500 TL.
HOLLANDA	230	161	260	182	2.500 TL.
İNGİLTERE	205	140	230	161	2.500 TL.
İRLANDA	230	161	260	182	2.500 TL.
İSPANYA	230	161	260	182	2.500 TL.
İSVEÇ	215	140	230	161	2.500 TL.
İSVİÇRE	360	252	380	266	2.500 TL.
İTALYA	230	161	260	182	2.500 TL.
JAPONYA	330	231	360	252	4.500 TL.
KANADA	240	168	250	175	4.500 TL.
KUVEYT	230	161	290	203	2.500 TL.
LÜKSEMBURG	230	161	260	182	2.500 TL.
NORVEÇ	200	140	240	168	2.500 TL.
PORTEKİZ	230	161	260	182	3.500 TL.
SUUDİ ARABİSTAN	200	140	250	175	2.500 TL.
YUNANİSTAN	230	161	260	182	2.500 TL.
KOSOVA	190	133	210	147	2.500 TL.
KAZAKİSTAN	140	98	180	126	3.500 TL.
KIRGIZİSTAN	140	98	180	126	3.500 TL.
MOĞOLİSTAN	140	98	180	126	3.500 TL.
ÖZBEKİSTAN	140	98	180	126	3.500 TL.
TACİKİSTAN	140	98	180	126	3.500 TL.
TÜRKMENİSTAN	140	98	180	126	3.500 TL.
DİĞER ÜLKELER	215	140	250	175	3.500 TL.
DİĞER AB Ülkeleri	190	133	230	161	2.500 TL.

*14 günden daha uzun süren öğretim elemanı değişiminde; 15 inci ve sonrası günler için günlük yevmiye miktarlarının % 70'i gündelik olarak esas alınacaktır.

8- Proje Tabanlı Mevlana Değişim Programı kapsamında yapılacak değişim faaliyetlerde yukarıda belirlenen ödemeler dışında, herhangi bir ad altında ödeme yapılamayacağını **uygun olduğuna**

karar verildi.