

Tablo-5. Orman ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Adına Öğrenim Yapılacak Alanlar, Kontenjanları ve Lisans Mezuniyet Alanları

Kurum Kodu	Kurum Adı	Yurt Dışında Öğrenim Görülecek Alan	Puan Türü	Sözlü Sınava Çağırılacak Aday Sayısı (ÖSYM)	Yerleştirilecek Aday Kont. (MEB)	Başvurabilecek Mezuniyet Alanları	Lisansüstü Eğitime Gidilebilecek Ülke/Ülkeler	Başvurabilecek Lisans Mezuniyet Alan Kodları
9146509	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Akarsu Hidroliği, Havza Bazında Taşkın Modellemesi ve Yapısal Önlemler	SAY	6	2	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221
9146514	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Araştırma Çamurunu Azaltacak Teknolojilerin Araştırılması	SAY	3	1	Çevre Mühendisliği	ABD	3142
9146510	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Baraj Emniyeti	SAY	6	2	İnşaat Mühendisliği	ABD-Avusturya	3221
9146517	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Baraj ve Göletlerde Geçirimsizlik ve sağlamlaştırma Uygulamaları(SlurryTrench –Enjeksiyon-jet Grount uygulamaları)	SAY	6	2	Jeoloji Müh.	ABD	6235
9146512	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Beton Baraj Tasarımı	SAY	6	2	İnşaat Mühendisliği	ABD-İsviçre	3221
9146524	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	CBS ve Uzaktan Algılama	SAY	6	2	Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar Müh.	ABD-İsviçre	5134, 3124
9146503	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Çoklu Baraj İşletmesi ve Optimizasyonu	SAY	3	1	İnşaat Müh./Meteoroloji Müh.	ABD	3221, 6262
9146511	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Dolgu Baraj Tasarımı	SAY	6	2	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221
9146520	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Dolusavak Hidrolojisinin Fiziksel ve Sayısal Modellemesi	SAY	3	1	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221
9146516	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Enjeksiyon Uygulamalarında Uygun Karışım ve Basınçların Belirlenmesi	SAY	3	1	Jeoloji Müh., Maden Müh., Jeofizik Müh.	ABD	6235, 3251, 3234
9146501	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Entegre Su Kaynakları Yönetimi	SAY	3	1	İnşaat Mühendisliği	Hollanda-ABD	3221
9146523	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Hidrolik Yapılarda Hava-Su Karışımı Akımlar	SAY	3	1	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221
9146505	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	İklim Değişikliğinin Taşkınlara Etkisi	SAY	3	1	İnşaat Müh./Meteoroloji Müh.	ABD	3221, 6262
9146521	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Kıyı Hidroliği Fiziksel ve Sayısal Modellemesi	SAY	3	1	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221
9146513	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Oksijensiz Ortamlarda Arıtma Sağlayabilecek Mikro Organizmaların Araştırılması	SAY	3	1	Çevre Mühendisliği	Hollanda-ABD	3142
9146522	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Sediment Taşınımının Deneysel ve Sayısal Modellemesi	SAY	3	1	İnşaat Mühendisliği	ABD-Avusturya	3221
9146504	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Stokastik Hidroloji	SAY	3	1	İnşaat Müh. /Meteoroloji Müh.	ABD	3221, 6262
9146508	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Su Tasarrufu Sağlayan Sulama Sistemlerinin Geliştirilmesi	SAY	6	2	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221
9146506	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Sulama Sistemlerinde Ölçülü Su Dağıtımı, Şebeke Optimizasyonu ve SCADA Kontrolü	SAY	6	2	İnşaat Mühendisliği	ABD	3221

Tablo-5. Orman ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü Adına Öğrenim Yapılacak Alanlar, Kontenjanları ve Lisans Mezuniyet Alanları

Kurum Kodu	Kurum Adı	Yurt Dışında Öğrenim Görülecek Alan	Puan Türü	Sözlü Sınava Çağırılacak Aday Sayısı (ÖSYM)	Yerleş-tirilecek Aday Kont. (MEB)	Başvurabilecek Mezuniyet Alanları	Lisansüstü Eğitime Gidilebilecek Ülke/Ülkeler	Başvurabilecek Lisans Mezuniyet Alan Kodları
9146507	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Sulama Sistemlerinde Pompa Tasarımı ve Su Darbesi Analizleri	SAY	3	1	Makine Mühendisliği	ABD	3252
9146515	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Şev duyarlılığı ve iyileştirme yöntemleri	SAY	3	1	Jeoloji Müh.	ABD	6235
9146502	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Taşkın Modellemesi	SAY	3	1	İnşaat Müh./Meteoroloji Müh.	ABD	3221, 6262
9146519	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Yeni Beton Teknolojileri	SAY	3	1	Kimya Müh., İnşaat Müh., Jeoloji Müh.	ABD	6241, 3221, 6235
9146518	Orman Ve Su İşleri Bakanlığı Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Yeraltı Suları Hidrolik Modellemesi	SAY	3	1	Jeoloji Mühendisliği, Maden Mühendisliği	ABD	6235, 3251