

ÖN LİSANS MEZUNLARI İÇİN NİTELİK KODLARI

NİTELİK KODU	ÖĞRENİM KOŞULU	MEZUNİYET ALANI KODLARI											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3217	Ulaştırma, Karayolu Ulaşımı ve Trafik, Ulaştırma ve Trafik Hizmetleri önlisans programlarının birinden mezun olmak.	1341	1216	9011									
3225	İnşaat, İnşaat Teknikerliği, İnşaat Teknolojisi önlisans programlarının birinden mezun olmak.	1201	8535	9052									
3229	Beton Teknolojisi, Hazır Beton Teknolojisi önlisans programlarının birinden mezun olmak.	5309	1194										
3238	Matbaacılık, Matbaacılık ve Baskı Teknikleri, Tasarım ve Basım-Yayımcılık, Bilgisayar Destekli Yayıncılık, Masaüstü Yayıncılık, İnternet Gazeteciliği ve Yayıncılığı, Serigrafi, Basım ve Yayın Teknolojileri önlisans programlarından birinden mezun olmak.	8639	1237	5349	5314	5348	8605	1299	9010				
3239	Grafik, Açık Hava Reklam Ürünleri ve Serigrafi, Grafik Tasarımı, Grafik ve Reklamcılık, Grafik-Grafik Tasarımı önlisans programlarının birinden mezun olmak.	8502	8587	9179	9180	4273							
3245	Bilgisayar Destekli Tasarım ve Animasyon önlisans programından mezun olmak.	4219											
3289	Elektrik Teknolojisi önlisans programından mezun olmak.	9213											
3290	Elektrik önlisans programından mezun olmak.	1152											
3293	Elektronik, Elektrik-Elektronik, Endüstriyel Elektronik, Elektrik-Elektronik Teknikerliği, Elektronik Teknolojisi önlisans programlarının birinden mezun olmak.	1154	1153	1159	9068	8524							
3347	Kimya veya Kimya Teknolojisi önlisans programlarının birinden mezun olmak.	1218	1247										
3297	Elektronik Haberleşme, Telekomünikasyon, Haberleşme, Haberleşme Teknolojisi, Elektronik Haberleşme Teknolojisi önlisans programlarının birinden mezun olmak.	6155	6327	1180	1181	9067							

6506 B sınıfı sürücü belgesine sahip olmak

"B sınıfı sürücü belgesine sahip olmak" şartının arandığı pozisyonları tercih edecek adayların, B sınıfı sürücü belgesine, tercihlerin son günü itibarıyla sahip olmaları gerekmektedir. Aksi takdirde yerleştirilmiş olsalar dahi atamaları yapılmayacaktır.