



İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sosyoloji Programı	Felsefe, Psikoloji ve Tarih Programları	3	6	1. Öğrencinin not ortalaması yüzde yüzlik sistem üzerinden en az 75 olmalıdır. 2. Programın önericii tüm dersler alınmak zorundadır.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Tarih Programı	Sosyoloji Programı	3	6	1. Öğrencinin not ortalaması yüzde yüzlik sistem üzerinden en az 75 olmalıdır. 2. Programın önericii tüm dersler alınmak zorundadır.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyat Programı	İngiliz Dilbilimi (İngilizce) Programı İngiliz Dilbilimi (İngilizce) Programı	3	1	Anadolu Programı not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyat Programı	Sanat Tarihi Programı	5	1	Anadolu Programı not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyat Programı	Sanat Tarihi Programı	3	1	Anadolu Programı not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyat Programı	Tarih Programı	5	1	Anadolu Programı not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyat Programı	Tarih Programı	3	1	Anadolu Programı not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Türk Dili ve Edebiyat Programı	Tarih Programı	5	1	Anadolu Programı not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sanat Tarihi Programı	Arkeoloji Programı	3	6	1. Öğrencinin not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir. 2. Programın önericii tüm dersler alınmak zorundadır.
İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi	Sanat Tarihi Programı	Tarih Programı	3	6	1. Öğrencinin not ortalamasının 100 üzerinden en az 75 olması gereklidir. 2. Programın önericii tüm dersler alınmak zorundadır.
Mühendislik Fakültesi	(Çevre Mühendisliği) Programı	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı	3	1	Kimya Mühendisliği Programı Kimya Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	(Çevre Mühendisliği) Programı	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı	5	1	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	(Çevre Mühendisliği) Programı	Su Ürünleri Fakültesi Su Ürünleri Mühendisliği Programı Su Ürünleri Fakültesi Su Ürünleri Mühendisliği Programı	3	1	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	(Çevre Mühendisliği) Programı	Bilgisayar Mühendisliği Programı Makine Mühendisliği Programı	5	1	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	Elektrik-Elektronik Mühendisliği Programı	Makine Mühendisliği Programı Mühendislik Fakültesinin tüm Programları	3	2	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	Gıda Mühendisliği Programı	Mühendislik Fakültesinin tüm Programları Mühendislik Fakültesinin tüm Programları	5	2	İnşaat Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği ve Makine Mühendisliği Programları İnşaat Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	Inşaat Mühendisliği Programı	Çevre Mühendisliği, Jeoloji Mühendisliği ve Makine Mühendisliği Programları Tüm Uzans Programları	3	2	İnşaat Mühendisliği Programı İnşaat Mühendisliği Programı
Mühendislik Fakültesi	Kimya Mühendisliği Programı	Tüm Uzans Programları İnşaat Mühendisliği Programı	3	4	Mühendislik Fakültesi Mühendislik Fakültesi
Mühendislik Fakültesi	Makine Mühendisliği Programı	Fen Fakültesi Biyoloji Programı	3	1	Mersin Üniversitesi Çift Ana Dal ve Yan Dal Programı Yönetgesi'nin 18. maddesinde belirtilen şartları tajumak.
Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Mühendisliği Programı	Fen Fakültesi Biyoloji Programı	3	2	Mersin Üniversitesi Çift Ana Dal ve Yan Dal Programı Yönetgesi'nin 18. maddesinde belirtilen şartları tajumak.
Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Mühendisliği Programı	Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Programı	3	2	Mersin Üniversitesi Çift Ana Dal ve Yan Dal Programı Yönetgesi'nin 18. maddesinde belirtilen şartları tajumak.
Su Ürünleri Fakültesi	Su Ürünleri Mühendisliği Programı	Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Programı	5	2	Mersin Üniversitesi Çift Ana Dal ve Yan Dal Programı Yönetgesi'nin 18. maddesinde belirtilen şartları tajumak.

