



«باسمه تعالی»

جدول الف

جدول رشته گرایشهای پذیرش دکتری بدون آزمون استعدادهای درخشان دانشگاه سیستان و بلوچستان در مهر ماه ۱۴۰۰

رشته / گرایش دکتری	رشته گرایش کارشناسی ارشد به ترتیب اولویت
مهندسی عمران-سازه	مهندسی عمران-سازه
آب و هواشناسی	تغییر اقلیم آب و هواشناسی سینوپتیک آب و هوا شناسی هواشناسی کشاورزی
فقه و مبانی حقوق اسلامی	فقه و مبانی حقوق اسلامی
رشته ریاضی (زمینه محض)	تمامی گرایش های رشته ریاضی محض تمامی گرایش های رشته ریاضی کاربردی
رشته ریاضی (زمینه کاربردی)	تمامی گرایش های رشته ریاضی محض تمامی گرایش های رشته ریاضی کاربردی
مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی	مهندسی مکانیک-طراحی کاربردی مهندسی مکانیک-مکاترونیک
مهندسی مکانیک-تبدیل انرژی	مهندسی مکانیک-تبدیل انرژی
مدیریت دولتی گرایش تصمیم گیری و خط مشی گذرای عمومی	مدیریت دولتی ۱-گرایش تصمیم گیری و خط مشی گذرای عمومی ۲- گرایش های توسعه منابع انسانی
اقتصاد-اقتصاد توسعه	اقتصاد کلیه گرایش ها

فراخوان پذیرش دانشجوی دکتری بدون آزمون (استعداد درخشان)
دانشگاه سیستان و بلوچستان در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰



گروه استعدادهای درخشان

مهندسی شیمی-فرایندهای جدا سازی یا فراوری و انتقال گاز	مهندسی شیمی-فرایندهای جدا سازی یا فراوری و انتقال گاز
مهندسی شیمی-فرایندهای جداسازی	مهندسی شیمی-تکنولوژی غشاء
مهندسی شیمی-پدیده های انتقال یا ترموسینتیک	مهندسی شیمی-پیل سوختی
مهندسی شیمی-ترموسینتیک و کاتالیست	مهندسی شیمی-کاتالیست
مهندسی برق گرایش ۱- الکترونیک ۲-مهندسی برق گرایش مخابرات میدان ۳- فیزیک کاربردی ۴-فیزیک حالت جامد ۵-فوتونیک	مهندسی برق- الکترونیک گرایش افزاره‌های میکرو و نانوالکترونیک
۱-مهندسی برق گرایش قدرت ۲-مهندسی برق گرایش کنترل	مهندسی برق- قدرت گرایش سیستمهای قدرت
۱-مهندسی برق گرایش قدرت ۲-مهندسی برق گرایش کنترل	مهندسی برق- قدرت گرایش الکترونیک قدرت
۱-مهندسی برق گرایش کنترل ۲-مهندسی برق گرایش قدرت	مهندسی برق-کنترل گرایش کنترل
۱-مهندسی برق گرایش مخابرات ۲-مهندسی برق گرایش الکترونیک ۳-مهندسی کامپیوتر ۴-علوم کامپیوتر	مهندسی برق- مخابرات گرایش سیستم
۱-کلیه گرایش های مهندسی برق ۲- فیزیک	مهندسی برق- مخابرات گرایش میدان
فیزیک-فیزیک هسته ای	فیزیک-فیزیک هسته ای

«گروه استعدادهای درخشان دانشگاه سیستان و بلوچستان»