

**رشته های پذیرش دانشجوی دکتری تخصصی (Ph.D) برای سال تحصیلی ۱۳۹۹ پردیس بین المللی کیش**

ردیف	گروه آموزشی	رشته ها	رشته های کارشناسی ارشد مورد پذیرش	ظرفیت
۱		جغرافیای سیاسی		✓
۲		جغرافیا و برنامه ریزی شهری		✓
۳		جغرافیا و برنامه ریزی روستایی		✓
۴		سنجهش از دور و سامانه اطلاعات جغرافیایی		✓
۵		مدیریت بازارگانی گرایش مدیریت بازاریابی		✓
۶		مدیریت بازارگانی گرایش مدیریت سیاست گذاری بازارگانی		✓
۷		مدیریت بازارگانی گرایش رفتار سازمانی و مدیریت منابع انسانی		✓
۸		مدیریت دولتی گرایش مدیریت منابع انسانی		✓
۹		مدیریت دولتی گرایش تصمیم گیری و خط مشی گذاری عمومی		✓
۱۰		مدیریت رسانه ای		✓
۱۱		مدیریت صنعتی گرایش تولید و عملیات		✓
۱۲		مدیریت صنعتی گرایش تحقیق در عملیات		✓
۱۳		مدیریت صنعتی گرایش مدیریت سیستم ها		✓
۱۴		کارآفرینی		✓
۱۵		حسابداری		✓
۱۶		علم اطلاعات و دانش شناسی گرایش بازیابی اطلاعات و دانش		✓
۱۷		علم اطلاعات و دانش شناسی گرایش مدیریت اطلاعات و دانش		✓
۱۸		علوم اقتصادی گرایش اقتصاد بخش عمومی		✓
۱۹	علوم انسانی	علوم اقتصادی گرایش اقتصاد پولی		✓
۲۰		مالی گرایش مهندسی مالی		✓
۲۱		علوم ورزشی - مدیریت ورزشی		✓
۲۲		علوم ورزشی - رفتارحرکتی		✓
۲۳		علوم ورزشی - فیزیولوژی ورزشی		✓
۲۴		علوم ورزشی - آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی		✓
۲۵		روان شناسی		✓
۲۶		سنجهش و اندازه گیری		✓
۲۷		روان شناسی سلامت		✓
۲۸		روان شناسی تربیتی		✓
۲۹		روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی		✓
۳۰		روابط بین الملل		✓
۳۱		حقوق خصوصی		✓
۳۲		حقوق عمومی		✓
۳۳		حقوق بین الملل عمومی		✓
۳۴		حقوق نفت و گاز		✓
۳۵		حقوق جزا و جرم شناسی		✓
۳۶		آموزش زبان انگلیسی		✓
۳۷		زبان و ادبیات فارسی		✓
۳۸		محیط زیست گرایش برنامه ریزی محیط زیست		✓
۳۹		مهندسی محیط زیست گرایش آب و فاضلاب		✓
۴۰		مهندسی محیط زیست گرایش منابع آب		✓
۴۱		مهندسی سیستم های انرژی گرایش انرژی و محیط زیست		✓
۴۲		مهندسی محیط زیست گرایش آبودگی هوا		✓
۴۳		علوم و مهندسی آب گرایش سازه های آبی		✓
۴۴	فنی و مهندسی	رشته مهندسی نفت گرایش مخازن		✓
۴۵		مهندسی صنایع		✓
۴۶		مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید		✓
۴۷		مهندسي هواضا گرایش جلوبرندگی		✓
۴۸		مهندسي هواضا گرایش آبرودیناميك		✓
۴۹		مهندسي شيمي - بيوتكنولوجيا		✓
		کلیه رشته های فنی و مهندسی		

ردیف	گروه آموزشی	رشته ها	رشته های کارشناسی ارشد مورد پذیرش	ظرفیت
۵۰	علوم پایه	علوم و فناوری نانو -نانوشیمی	کلیه رشته های علوم پایه و فنی مهندسی	۷
۵۱		شیمی گرایش شیمی پلیمر		۷
۵۲		بیوانفورماتیک		۷
۵۳		علوم کامپیوتر		۷
۵۴		زیست شناسی سلولی و مولکولی		۷
۵۵	معماری	معماری (تمامی رشته ها و گرایش ها)، فناوری معماری (گرایش های بیونیک و دیجیتال)، معماری و انرژی	معماری	۷
۵۶		ایران شناسی، هنر (تمامی رشته ها)، باستان شناسی، فرهنگ و زبان های باستانی، فلسفه هنر		۷
۵۷	هنر	مجموعه برنامه ریزی شهری، منطقه ای و مدیریت شهری (تمامی گرایشها)، شهرسازی، مدیریت امور شهری، طراحی شهری معماری (تمامی رشته ها و گرایشها)، برنامه ریزی و طراحی محیط، مدیریت محیط‌زیست، گرایش‌های جغرافیا، برنامه ریزی توسعه منطقه ای، مرمت و احیای ابنیه و بناهای تاریخی	شهرسازی	۷
۵۸	دامپزشکی	بهداشت مواد غذایی	دکترای عمومی دامپزشکی، پزشکی، داروسازی کارشناسی ارشد: تغذیه، صنایع غذایی، زیست شناسی (غیر از گرایش گیاهی)، شیمی، میکروبیولوژی، بهداشت مواد غذایی، بهداشت آبزیان	۷
۵۹		اپیدمیولوژی	دکترای عمومی دامپزشکی - کارشناسی ارشد اپیدمیولوژی	۷
۶۰		بهداشت و بیماریهای آبزیان	دکترای عمومی دامپزشکی	۷

توجه: برای مشاهده سرفصل دروس و تعداد واحد رشته های به سایت [www.msrt.ir](http://www.msrt.ir). قسمت برنامه های درسی مصوب مراجعه نمایید.