

رشته های دارای ظرفیت پذیرش پردیس دانشگاهی در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

بنابر صلاحدید و نیاز دانشکده و گروه ها در هر سال تحصیلی رشته های دارای پذیرش در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری اعلام میگردد.

رشته های دارای ظرفیت پذیرش پردیس دانشگاهی در سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۲ مقطع کارشناسی ارشد

رشته	دانشکده
آموزش زبان فرانسه	دانشکده علوم انسانی
مترجمی زبان فرانسه	
آموزش زبان انگلیسی	
آموزش زبان روسی	
جغرافیای سیاسی (ژئوپلیتیک)	
جغرافیای سیاسی (آمایش سیاسی فضا)	
روابط بین الملل	
علوم اقتصادی-اقتصاد نظری	دانشکده مدیریت و اقتصاد
اقتصاد انرژی	
حسابداری	
مدیریت دولتی-مدیریت تحول	
مدیریت بازرگانی-کارآفرینی	
مدیریت صنعتی-تحقیق در عملیات	
مدیریت فناوری اطلاعات-هوشمندی کسب و کار	
علم اطلاعات و دانش شناسی-مدیریت اطلاعات	
حقوق خصوصی	حقوق
حقوق مالکیت فکری	
حقوق جزا و جرم شناسی	
حقوق عمومی	
حقوق بین الملل	
زمین شناسی تکتونیک	دانشکده علوم پایه
زمین شناسی مهندسی	
شیمی فیزیک	
بیوفیزیک	دانشکده علوم زیستی
بیوشیمی	

ژنتیک		
نانو بیوتکنولوژی		
ریاضی محض-گرایش آنالیز	علوم ریاضی	
ریاضی محض-گرایش هندسه		
ریاضی محض-گرایش جبر		
ریاضی محض-زمینه منطق		
آمار		
ریاضی کاربردی-ریاضیات مالی		
ریاضی کاربردی-بهبود سازی		
ریاضی کاربردی-آنالیز عددی		
ریاضی کاربردی-علوم داده		
علوم کامپیوتر-گرایش داده کاوی		
علوم کامپیوتر-گرایش الگوریتم و نظریه محاسبه		
مهندسی معدن -مکانیک سنگ		دانشکده فنی و مهندسی
مهندسی معدن - استخراج معدن		
مهندسی معدن - اقتصاد و مدیریت معدنی		
مهندسی معدن - فرآوری مواد معدنی		
مهندسی معدن - معدن و محیط زیست		
مهندسی مواد-شناسایی و انتخاب مواد		
مهندسی متالوژی و مواد -جوشکاری		
مهندس مواد-سرامیک		
مهندسی مواد-خوردگی و حفاظت مواد		
نانوفناوری-نانو مواد		
مهندسی مکانیک - ساخت و تولید	دانشکده مهندسی مکانیک	
مهندسی مکانیک -طراحی کاربردی-زمینه جامدات		
مهندسی مکانیک -طراحی کاربردی-زمینه دینامیک، کنترل و ارتعاشات		
مهندسی هوا فضا-آیرودینامیک		
مهندسی هوا فضا(سازه های هوایی)		
مهندسی هوا فضا-دینامیک پرواز و کنترل		
مهندسی پزشکی، بیومکانیک		
مهندسی احتراق		

مهندسی برق، الکترونیک -- افزاره های میکرو و نانو الکترونیک	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر
مهندسی برق، الکترونیک -- مدارهای مجتمع الکترونیک	
مهندسی برق ، قدرت -- گرایش سیستم های قدرت	
مهندسی برق، مخابرات-میدان	
مهندسی برق، مخابرات-سیستم	
مهندسی برق، کنترل -- گرایش سیستم های کنترل	
مهندسی برق ، کنترل -- گرایش اتوماسیون صنعتی	
مهندسی کامپیوتر-رایانش امن	
مهندسی کامپیوتر-معماری سیستم های کامپیوتری	
مهندسی پزشکی - بیو الکترونیک	
مهندسی شیمی -- طراحی فرآیندها	دانشکده مهندسی شیمی
مهندسی شیمی -- فرآیندهای جداسازی	
مهندسی نفت (مخازن)	
علوم و مهندسی آب-آبجاری و زهکشی	دانشکده کشاورزی
علوم و مهندسی آب-سازه های آبی	
ترویج و آموزش کشاورزی	
توسعه روستایی	
اقتصاد کشاورزی-اقتصاد منابع طبیعی و محیط زیست	
علوم و صنایع غذایی-فناوری مواد غذایی	
علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل	دانشکده منابع طبیعی و علوم دریایی
علوم مهندسی جنگل -- علوم زیستی جنگل	
علوم مهندسی شیلات -- تکثیر و پرورش آبزیان	
محیط زیست -- آلودگی محیط زیست	
محیط زیست --مدیریت و حفاظت تنوع زیستی	
زیست شناسایی دریا-جانوران دریایی	
کارگردانی	دانشکده هنر
بازیگری	
تصویر متحرک (انیمیشن)	
سینما	
پژوهش هنر	
ادبیات نمایشی	

مدیریت پروژه و ساخت	
مهندسی معماری منظر	
معماری منظر	
مهندسی پزشکی - گرایش بیومواد	فن آوری بین رشته ای