

لیست رشته‌هایی که در فراخوان کارشناسی ارشد استعداد درخشان سال ۱۴۰۳-۱۴۰۲ دانشگاه گیلان دانشجو می‌پذیرد.

رشته - گرایش	گروه	دانشکده
زبان و ادبیات فارسی	زبان و ادبیات فارسی	ادبیات و علوم انسانی
زبان و ادبیات فارسی - ادبیات کودک و نوجوان		
زبان و ادبیات فارسی - نظریه و نقد ادبی		
ادبیات عربی	زبان و ادبیات عرب	
زبان و ادبیات انگلیسی	زبان و ادبیان انگلیسی	
آموزش زبان انگلیسی		
زبان‌شناسی		
حقوق خصوصی	حقوق	
حقوق جزا و جرم‌شناسی	علوم سیاسی	
علوم سیاسی		
روابط بین‌الملل		
جامعه‌شناسی	علوم اجتماعی	
مطالعات جوانان		
جغرافیا و برنامه‌ریزی شهری - برنامه‌ریزی مسکن و بازآفرینی شهری	جغرافیا	
جغرافیا و برنامه‌ریزی روستایی - توسعه اقتصاد روستایی		
جغرافیا و برنامه‌ریزی گردشگری - برنامه‌ریزی مقصد		
ایران‌شناسی - ایران باستان و میانه		
ایران‌شناسی - ایران‌شناسی تاریخ		
ایران‌شناسی - ایران‌شناسی فرهنگ مردم، آداب و رسوم و میراث فرهنگی	روان‌شناسی	
روانشناسی عمومی		
روانشناسی و آموزش کودکان استثنایی		
مشاوره - مشاوره خانواده	علوم تربیتی	
مدیریت بازرگانی - بازاریابی	مدیریت	
مدیریت صنعتی - تولید و عملیات		
مدیریت مالی		
حسابداری	اقتصاد و حسابداری	
مهندسی معماری	معماری	معماری و هنر
برنامه‌ریزی شهری	شهرسازی	
برنامه‌ریزی منطقه‌ای		
طراحی شهری	متولی: گرافیک	
پژوهش هنر	موسیقی	
موسیقی‌شناسی (اتنوموزیکولوژی)		

رشته - گرایش	گروه	دانشکده
فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی و تندرستی	فیزیولوژی ورزشی	تربیت بدنی و علوم ورزشی
فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی ورزشی کاربردی		
فیزیولوژی ورزشی - فیزیولوژی و تغذیه ورزشی		
مدیریت ورزشی - مدیریت بازاریابی و ارتباطات ورزشی	مدیریت ورزشی	
مدیریت ورزشی - رویدادها و گردشگری ورزشی		
مدیریت ورزشی - مدیریت سازمان‌ها و باشگاه‌های ورزشی		
آسیب شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی - تمرینات اصلاحی	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی	
آسیب شناسی ورزشی و تمرینات اصلاحی - تربیت بدنی سازگاران و ورزش معلولین		
بیومکانیک ورزشی		
مهندسی مکانیک - طراحی کاربردی	طراحی جامدات	مهندسی مکانیک
مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی	حرارت و سیالات	
مهندسی مکترونیک	دینامیک، کنترل و ارتعاشات	
شیمی - شیمی فیزیک	شیمی	علوم پایه
شیمی - شیمی آلی		
شیمی - شیمی دارویی		
شیمی - شیمی معدنی		
شیمی - شیمی تجزیه		
شیمی - شیمی کاربردی		
نانو شیمی		
فیزیک - فیزیک ماده چگال	فیزیک	
فیزیک - فیزیک پلاسما		
فیزیک - فیزیک هسته ای		
فیزیک - ذرات بنیادی و نظریه میدان‌ها		
فیزیک - گرانش و کیهان شناسی		
فیزیک - اپتیک و لیزر		
نانو فیزیک		
فوتونیک		
زیست شناسی سلولی و مولکولی	زیست شناسی	
ژنتیک		
بیوشیمی		
زیست شناسی گیاهی - فیزیولوژی		
زیست شناسی گیاهی - سیستماتیک و بوم شناسی		

رشته - گرایش	گروه	دانشکده	
زیست شناسی جانوری - بیوسیستماتیک جانوری	زیست شناسی	علوم پایه	
زیست شناسی جانوری - سلولی و تکوینی			
زیست شناسی دریا - جانوران دریایی			
زیست شناسی دریا - بوم شناسی دریا			
آمار ریاضی	آمار	علوم ریاضی	
ریاضیات و کاربردها - جبر	ریاضی محض		
ریاضیات و کاربردها - آنالیز			
ریاضیات و کاربردها - هندسه (توپولوژی)			
ریاضی کاربردی - آنالیز عددی	ریاضی کاربردی		
ریاضی کاربردی - بهینه سازی			
ریاضی کاربردی - معادلات دیفرانسیل و سیستم های دینامیکی			
ریاضی کاربردی - ریاضی مالی			
ریاضی کاربردی - علوم داده			
مهندسی برق - مدارهای مجتمع الکترونیک			مهندسی برق
مهندسی برق - افزاره های میکرو و نانو الکترونیک			
مهندسی برق - سیستم های الکترونیک دیجیتال			
مهندسی برق - سیستم های قدرت			
مهندسی برق - الکترونیک قدرت و ماشین های الکتریکی			
مهندسی برق - مخابرات میدان و موج			
مهندسی برق - مخابرات سیستم			
مهندسی برق - کنترل			
مهندسی شیمی - فرایندهای جداسازی	مهندسی شیمی		
مهندسی شیمی - طراحی فرایند			
مهندسی شیمی - محیط زیست			
مهندسی شیمی - پدیده های انتقال			
مهندسی عمران - سازه	مهندسی عمران		
مهندسی عمران - ژئوتکنیک			
مهندسی عمران - راه و ترابری			
مهندسی عمران - مهندسی سواحل، بنادر و سازه های دریایی			
مهندسی کامپیوتر - معماری سیستم های کامپیوتری	مهندسی کامپیوتر	مهندسی کامپیوتر	
مهندسی کامپیوتر - نرم افزار			
مهندسی نساجی - الیاف	مهندسی نساجی		
مهندسی نساجی - ساختارهای نانولیفی			
مهندسی نساجی شیمی نساجی و رنگ			

دانشکده	گروه	رشته - گرایش
فنی	نانوفناوری	نانوفناوری - نانو مواد
	مرتع و آبخیزداری	علوم و مهندسی آبخیز - سیلات و رودخانه
منابع طبیعی	جنگلداری	علوم و مهندسی جنگل - مدیریت جنگل
		علوم و مهندسی جنگل - علوم زیستی جنگل
		علوم و مهندسی جنگل - عمران و بهره برداری جنگل
		علوم و مهندسی سیلات - تکثیر و پرورش آبزیان
	سیلات	علوم و مهندسی سیلات - فرآوری محصولات شیلاتی
		علوم و مهندسی سیلات - بوم شناسی آبزیان
		علوم و مهندسی محیط زیست - مدیریت و حفاظت تنوع زیستی
	محیط زیست	علوم و مهندسی محیط زیست - ارزیابی و آمایش سرزمین
		علوم و مهندسی محیط زیست - آلودگی محیط زیست
		علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
علوم کشاورزی	مهندسی آب	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
	زراعت و اصلاح نباتات	علوم و مهندسی آب - سازه های آبی
		علوم و مهندسی آب - منابع آب
		ژنتیک و به نژادی گیاهی
		اگروتکنولوژی - فیزیولوژی گیاهان زراعی
		اگروتکنولوژی - اکولوژی گیاهان زراعی
	اگروتکنولوژی - علوم و تکنولوژی بذر	
	اگروتکنولوژی - علوم علف های هرز	
	باغبانی	علوم و مهندسی باغبانی - درختان میوه
		علوم و مهندسی باغبانی - سبزی ها
		علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان زینتی
		علوم و مهندسی باغبانی - گیاهان دارویی
	خاکشناسی	علوم و مهندسی باغبانی - تولید محصولات گلخانه ای
		مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه
		مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک - بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک
		مدیریت منابع خاک - فیزیک و حفاظت خاک
	علوم دامی	مدیریت منابع خاک - منابع خاک و ارزیابی اراضی
علوم دامی - ژنتیک و اصلاح دام و طیور		
علوم دامی - فیزیولوژی دام و طیور		
صنایع غذایی	علوم دامی - تغذیه طیور	
	علوم و مهندسی صنایع غذایی - فناوری مواد غذایی	
گیاهپزشکی	حشره شناسی کشاورزی	
	بیماری شناسی گیاهی	

رشته - گرایش	گروه	دانشکده
مهندسی مکانیزاسیون کشاورزی - مدیریت و تحلیل سامانه ها	مهندسی مکانیک بیوسیستم	علوم کشاورزی
مهندسی مکانیک بیوسیستم - فناوری پس از برداشت		
بیوتکنولوژی کشاورزی	بیوتکنولوژی کشاورزی	
توسعه روستایی	اقتصاد کشاورزی	