



بسمه تعالی

فراخوان پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه شهرکرد  
سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۶

دانشگاه شهرکرد بر اساس نامه شماره ۲/۳۰۷۸۶۲ مورخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۷ معاون آموزشی وزارت علوم و فناوری، جهت پذیرش بدون آزمون سال تحصیلی ۱۴۰۵-۱۴۰۶، از بین دانش آموختگان ممتاز مقطع کارشناسی پیوسته ورودی سال تحصیلی ۱۴۰۱ دانشگاه ها و موسسات آموزش عالی کشور در مقطع کارشناسی ارشد دانشجویی می پذیرد. درخواست دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ با در نظر گرفتن شرایط خاص مندرج در بند ۶ این فراخوان قابل بررسی است.

**الف- شرایط لازم**

۱- ظرفیت پذیرش روزانه بدون آزمون حداکثر به اندازه ۴۰ درصد ظرفیت پذیرش با آزمون دوره روزانه در هر کد محل تحصیل است (عدد غیر صحیح به صورت ریاضی گرد و به عدد صحیح تبدیل می شود) که اختصاص دو سوم این ظرفیت به دانش آموختگان همان دانشگاه و یک سوم باقیمانده به دانش آموختگان سایر دانشگاه ها الزامی است.

۲- دانشگاه اختیار دارد از دانشجویان دوره **کارشناسی پیوسته ورودی مهرماه ۱۴۰۱** که پس از شش نیمسال تحصیلی، با گذراندن حداقل سه چهارم واحدهای درسی کل دوره را گذرانده (عدد غیر صحیح تعداد واحدها به پایین گرد می شود) و به لحاظ معدل کل نمرات جزو بیست درصد برتر (عدد غیر صحیح به صورت ریاضی گردد و به عدد صحیح تبدیل می شود) دانشجویان هم رشته و هم ورودی در دانشگاه خود باشند، پذیرش نماید.

• **تبصره:** چنانچه ظرفیت پذیرش اختصاص یافته به دانشجویان دانشگاه شهرکرد با ۲۰٪ برتر دانشجویان حائز شرایط، به دلیل انصراف ایشان یا عدم تقاضا تکمیل نشود، دانشگاه مجاز به جایگزینی از میان ۱۰٪ برتر بعدی دانشجویان دانشگاه شهرکرد با الویت رتبه متقاضیان در قالب ظرفیت دو سوم هر کد رشته می باشد.

• **تبصره:** متقاضیان ورودی بهمن ۱۴۰۰ به شرط دانش آموختگی طی هشت نیمسال تحصیلی می توانند درخواست خود را ارائه نمایند.

۳- آخرین مهلت فراغت از تحصیل برای متقاضیان بدون آزمون ۱۴۰۵/۰۶/۳۱ است. پذیرش برای سال تحصیلی بلافاصله پس از دانش آموختگی و صرفاً برای یک بار امکان پذیر است.

۴- دانشجویان ورودی ۱۴۰۱ لازم است در مدت هشت نیمسال تحصیلی دانش آموخته شوند.

۵- درخواست متقاضیان ورودی ۱۴۰۲ که در طول شش نیمسال تحصیلی در دوره کارشناسی پیوسته، دانش آموخته شوند و به لحاظ معدل کل در مقایسه با معدل کل نمرات هشت نیمسال دانشجویان هم رشته و غیر هم ورودی خود جزو ۲۰٪ برتر باشند، به صورت مزاد بر ظرفیت پذیرش بدون آزمون در دوره کارشناسی ارشد همان سال قابل بررسی است.

۶- درخواست دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ در شرایط زیر قابل بررسی است:

۱-۶ برای دانشجویانی که به طور همزمان در دو رشته مشغول به تحصیل هستند، مدت مجاز حداکثر ده نیمسال تحصیلی می باشد و در رشته ای که سایر شرایط آئین نامه را داشته باشند می توانند از تسهیلات مربوطه بهره مند شوند.

۲-۶ دانشجویانی که در طرح کارورزی / کارآموزی بلند مدت مصوب در دوره کارشناسی پیوسته خود شرکت کرده اند، به تناسب دوره کارورزی (۳ تا ۱۲ ماه) مدت مجاز حداکثر ده نیمسال تحصیلی است.

• **تبصره:** معدل و حد نصاب واحدهای گذرانده برای دانشجویان دو رشته ای یا شرکت کننده در طرح کارورزی / کارآموزی بلند مدت، پیش از دو نیمسال قبل از حداکثر نیمسال های مجاز اشاره شده (نیمسال هفتم یا هشتم) ارزیابی شده و با دانشجویانی که بیشترین واحدهای درسی مصوب را با آنها گذرانده اند رتبه بندی و مقایسه می شوند.

۳-۶ دانشجویانی که در دوره کارشناسی پیوسته خود در دوره های فرعی (گذراندن واحدهای درسی مزاد از سایر رشته ها) شرکت کرده اند، مدت مجاز حداکثر نه نیمسال تحصیلی است و رتبه بندی نامبردگان بدون احتساب واحد های درسی دوره فرعی پس از شش نیمسال تحصیلی با گذراندن حداقل سه چهارم واحدهای درسی انجام می شود.

۷- برای دانشجویان مهمان، انتقالی یا تغییر رشته، مدت مجاز از ورود به رشته یا دانشگاه اول تا دانش آموختگی از رشته یا دانشگاه دوم، حداکثر هشت نیمسال است. لازم است رتبه بندی دانشجویان در پایان نیمسال ششم تحصیلی با دانشجویان دانشگاهی انجام شده باشد که بیشترین واحد های درسی خود را با آنها گذرانده اند.

- ۸- برای خانم هایی که در دوره کارشناسی پیوسته خود صاحب فرزند شده اند و از مرخصی بارداری بدون احتساب در سنوات و با تایید دانشگاه استفاده کرده اند، مدت مجاز حداکثر ده نیمسال تحصیلی می باشد.
- ۹- بر اساس مفاد آیین نامه یاد شده دانش آموختگان کارشناسی ناپیوسته (کاردانی به کارشناسی) نمی توانند از این تسهیلات استفاده نمایند.

### ب- نکات مهم

- ۱- درخواست برگزیدگان رتبه های اول تا پانزدهم نهایی المپیادهای علمی دانشجویی برای ورود به همان رشته یا رشته های مرتبط، با ارائه معرفی نامه از دبیرخانه المپیاد سازمان سنجش آموزش کشور به صورت مازاد بر ظرفیت قابل بررسی می باشد.
- ۲- اتباع غیر ایرانی (مقیم ایران) ورودی کارشناسی پیوسته در صورت داشتن شرایط می توانند متقاضی باشند.
- ۳- متقاضیان در هر مجموعه رشته می توانند حداکثر سه رشته- گرایش را به ترتیب اولویت انتخاب نمایند. در صورت حذف رشته، حذف گرایش یا تغییر ظرفیت، تقاضای داوطلب هیچ حقی برای وی ایجاد نمی نماید.
- ۴- فهرست رشته- گرایش های مورد پذیرش در انتهای این متن درج شده است.

### ج- نحوه ثبت نام اینترنتی و مدارک

- مدارک مورد نیاز
- گواهی رتبه، تصویر ریز نمرات، تصویر کارت ملی، رزومه علمی (شامل اطلاعات تحصیلی، افتخارات، فعالیت های علمی، فعالیت های دستیار آموزشی، فعالیت های پژوهشی و سایر موارد)
- تذکر ۱: متقاضیان شاغل به تحصیل در دانشگاه شهرکرد، به جای گواهی رتبه، فقط یک گواهی اشتغال به بدون درج رتبه ارسال نمایند. اطلاعات رتبه این دسته از دانشجویان مستقیماً از سامانه استخراج می شود.
- تذکر ۲: ریز نمرات باید شامل نمرات دروس در ترم های مختلف باشد.
- متقاضیان بایستی ثبت نام اینترنتی خود را در بازه زمانی ۱۴۰۵/۰۳/۰۴ لغایت ۱۴۰۵/۰۳/۱۱ از طریق سامانه ثبت نام به نشانی (<https://register.sku.ac.ir>) تکمیل نمایند و نیازی به مراجعه حضوری

نیست. لازم به ذکر است در صورت پذیرش اولیه و ثبت نام در دانشگاه، دانشجو ملزم به پرداخت هزینه بررسی صلاحیت عمومی متقاضیان پس از پذیرش به حساب سازمان سنجش آموزش کشور خواهد بود.

- لطفا شماره پرونده خود را حتما یادداشت و نزد خود نگه دارید.

#### د- نحوه بررسی درخواست ها

- درخواست متقاضیانی که در مهلت مقرر اقدام به ثبت نام ننموده باشند به هیچ وجه بررسی نخواهد شد. همچنین، در صورت ناقص بودن مدارک داوطلب، مسئولیت عدم کسب امتیاز در بخش مربوطه به عهده متقاضی است.
- چنانچه در هر مرحله از ثبت نام، بررسی مدارک و اشتغال به تحصیل مشخص شود که داوطلب حائز شرایط نبوده یا مغایرتی بین مدارک و مستندات ارائه شده وجود داشته باشد، ثبت نام ایشان لغو خواهد شد.
- ثبت نام برای بررسی پرونده و دارا بودن شرایط به منزله پذیرش نمی باشد و دانشگاه در قبول یا رد تقاضا اختیار دارد.
- پذیرش در رشته های تحصیلی مرتبط به رشته دوره کارشناسی، بر اساس تشخیص گروه آموزشی و تایید شورای تحصیلات تکمیلی دانشگاه می باشد.
- پذیرش نهایی قطعی منوط به تایید سازمان سنجش آموزش کشور و تایید صلاحیت عمومی است.
- اسامی پذیرفته شدگان اولیه پس از بررسی، از طریق وب سایت دانشگاه شهرکرد (<https://sku.ac.ir>) اعلام خواهد شد.

در صورت هرگونه ابهام در ساعات اداری با شماره ۰۳۸۳۲۳۲۱۶۴۵ تماس حاصل نمایید.

خواهشمند است از مراجعه حضوری خودداری فرمایید.

## لیست رشته ها

ردیف	دانشکده	رشته	گرایش	
۱	دامپزشکی	باکتری شناسی		
۲		انگل شناسی		
۳		بهداشت مواد غذایی		
۴		بافت شناسی		
۵	منابع طبیعی و علوم زمین	علوم و مهندسی مرتع	مدیریت مرتع	
۶		علوم و مهندسی مرتع	گیاهان داروئی و صنعتی	
۷		علوم و مهندسی آبخیز	سیلاب و رودخانه	
۸		علوم و مهندسی آبخیز	حفاظت آب و خاک	
۹		علوم و مهندسی آبخیز	آبخیزداری شهری	
۱۰		اکوهیدرولوژی		
۱۱		علوم زمین	پترولوژی	
۱۲		علوم و مهندسی جنگل	مدیریت جنگل	
۱۳		علوم و مهندسی جنگل	علوم زیستی جنگل	
۱۴		علوم و مهندسی محیط زیست	مدیریت و حفاظت تنوع زیستی	
۱۵		علوم و مهندسی محیط زیست	آلودگی های محیط زیست	
۱۶		علوم و مهندسی محیط زیست	ارزیابی و آمایش سرزمین	
۱۷		علوم و مهندسی شیلات	تکثیر و پرورش آبزیان	
۱۸		علوم و مهندسی شیلات	بوم شناسی آبزیان	
۱۹		علوم ریاضی	ریاضی کاربردی	آنالیز عددی
۲۰			ریاضی کاربردی	معادلات دیفرانسیل و دستگاههای دینامیکی
۲۱			ریاضی کاربردی	بهینه سازی
۲۲			ریاضیات و کاربردها	جبر
۲۳	ریاضیات و کاربردها		آنالیز	
۲۴	علم داده ها			
۲۵	علوم کامپیوتر		محاسبات علمی	
۲۶	فنی و مهندسی	مهندسی مکانیک	طراحی کاربردی	
۲۷		مهندسی مکانیک	تبدیل انرژی	
۲۸		مهندسی برق	سیستم های انرژی	
۲۹		مهندسی برق	الکترونیک قدرت و ماشین های الکترونیکی	
۳۰		مهندسی برق	کنترل	
۳۱		مهندسی برق	الکترونیک	
۳۲		مهندسی برق	مخابرات	

سرامیک	مهندسی مواد		۳۳
شناسایی و انتخاب مواد مهندسی	مهندسی مواد		۳۴
خوردگی و حفاظت مواد	مهندسی مواد		۳۵
سازه	مهندسی عمران		۳۶
ژئوتکنیک	مهندسی عمران		۳۷
آب و سازه های هیدرولیکی	مهندسی عمران		۳۸
نرم افزار	مهندسی کامپیوتر		۳۹
هوش مصنوعی	مهندسی کامپیوتر		۴۰
اپتیک و لیزر	فیزیک	علوم پایه	۴۱
ماده چگال	فیزیک		۴۲
	فوتونیک		۴۳
هسته ای	فیزیک		۴۴
	ژنتیک		۴۵
	زیست شناسی سلولی و مولکولی		۴۶
میکروبی	زیست فناوری		۴۷
بیوسیستماتیک جانوری	علوم جانوری		۴۸
فیزیولوژی جانوری	علوم جانوری		۴۹
	بیوشیمی		۵۰
فیزیولوژی	زیست شناسی گیاهی		۵۱
آلی	شیمی		۵۲
تجزیه	شیمی		۵۳
درختان میوه	علوم باغبانی		کشاورزی
سبزی ها	علوم باغبانی	۵۵	
گیاهان دارویی	علوم باغبانی	۵۶	
گیاهان زینتی	علوم باغبانی	۵۷	
تولیدات گلخانه ای	علوم باغبانی	۵۸	
شیمی، حاصلخیزی خاک و تغذیه گیاه	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	۵۹	
بیولوژی و بیوتکنولوژی خاک	مدیریت حاصلخیزی و زیست فناوری خاک	۶۰	
فیزیک و حفاظت خاک	مدیریت منابع خاک	۶۱	
منابع خاک و ارزیابی اراضی	مدیریت منابع خاک	۶۲	
آبیاری و زهکشی	مهندسی آب	۶۳	
منابع آب	مهندسی آب	۶۴	
سازه های آبی	مهندسی آب	۶۵	
هیدروانفورماتیک	مهندسی آب	۶۶	
	مدیریت کشاورزی	۶۷	

	توسعه روستایی		۶۸
	ژنتیک و به نژادی		۶۹
	بیوتکنولوژی کشاورزی		۷۰
تغذیه طیور	مهندسی علوم دامی		۷۱
ژنتیک و اصلاح دام و طیور	مهندسی علوم دامی		۷۲
فناوری پس از برداشت	مهندسی مکانیک بیوسیستم		۷۳
طراحی و ساخت	مهندسی مکانیک بیوسیستم		۷۴
انرژی های تجدید پذیر	مهندسی مکانیک بیوسیستم		۷۵
	مکانیزاسیون کشاورزی		۷۶
	مهندسی گلخانه		۷۷
	بیماری شناسی گیاهی		۷۸
اکولوژی گیاهان زراعی	اگروتکنولوژی		۷۹
فیزیولوژی گیاهان زراعی	اگروتکنولوژی		۸۰
علوم و تکنولوژی بذر	اگروتکنولوژی		۸۱
	اگرواکولوژی		۸۲
ادبیات معاصر	زبان و ادبیات فارسی	ادبیات و علوم انسانی	۸۳
ادبیات پایداری	زبان و ادبیات فارسی		۸۴
ادبیات روایی	زبان و ادبیات فارسی		۸۵
ادبیات کودک و نوجوان	زبان و ادبیات فارسی		۸۶
	آموزش زبان انگلیسی		۸۷
فیزیولوژی ورزشی کاربردی	فیزیولوژی ورزشی		۸۸
فیزیولوژی و تغذیه ورزشی	فیزیولوژی ورزشی		۸۹
تمرینات اصلاحی	آسیب شناسی و حرکات اصلاحی		۹۰
مدیریت بازاریابی و ارتباطات ورزشی	مدیریت ورزشی		۹۱
مدیریت سازمانها و باشگاههای ورزشی	مدیریت ورزشی		۹۲
شغلی	مشاوره		۹۳
خانواده	مشاوره		۹۴
اسلامی	یاستان شناسی		۹۵
پیش از تاریخ	یاستان شناسی		۹۶
حقوق خصوصی	حقوق		۹۷
حقوق کیفری و جرم شناسی	حقوق		۹۸
حقوق شرکتهای تجاری	حقوق		۹۹
معارف قرآن	مطالعات قرآن و حدیث		۱۰۰
	ادیان و عرفان		۱۰۱