

رشته های مورد پذیرش پسا دکتری در دانشگاه حکیم سبزواری

- علوم ورزشی/رفتار حرکتی- بررسی تاثیر BFR و PNF بر شاخص های سنتیکی و سینماتیکی مهارت های حرکتی
- مهندسی نفت/شیمی (ازدیاد برداشت/شبیه سازی/مدل سازی/حفاری)
- قرآن و ادبیات عرب
- ریاضی محض-آنالیز تابعی- قاب ها
- مهندسی مکانیک-گرایش طراحی کاربردی با تخصص های رباتیک، کنترل، شبیه سازی دینامیک مولکولی و مدلسازی سیستم های مبتنی بر DNA و پروتئین
- مهندسی عمران-سازه: مواد کامپوزیتی و هوشمند، بهینه سازی سازه ها،
- مهندسی سطح و پوشش- کاتالیست های واکنش های الکترو شیمیایی -شکافت آب
- مهندسی پلیمر - کامپوزیت های زمینه پلیمری
- رشته بیوفیزیک، تخصص داکینگ مولکولی و مدلینگ
- فیزیک پزشکی
- رشته فیزیک، گرایش گرانش و ذرات بنیادی (فیزیک انرژی های بالا)
- سیستم قدرت
- آموزش زبان انگلیسی، گرایش آموزش با موضوع ارزشیابی یا آموزش مدرسین
- علوم اجتماعی. جمعیت شناسی
- جایگاه و مبانی حقوق بشر بر اصول در اصول و رویه حقوق سرمایه گذاری بین المللی
- تاریخ تمدن اسلامی
- ادبیات داستانی (تاریخ و نقد)
- فلسفه و کلام اسلامی
- بهینه سازی فرایند طراحی با بهره گیری از هوش مصنوعی و یادگیری ماشینی
Optimizing the Design Process utilizing Artificial Intelligence (AI) and Machine Learning (ML)

مدارک لازم برای ثبت درخواست:

- درخواست کتبی شامل انتخاب یک مورد از لیست رشته های بالا به همراه ایمیل و شماره تماس
- رزومه کامل (سوابق آموزشی و فعالیتهای پژوهشی)
- فایل کامل کلیه مقالات علمی- پژوهشی نمایه شده در پایگاه های معتبر ملی و بین المللی (چاپ شده یا دارای پذیرش قطعی به همراه تصویر نامه پذیرش)
- تصویر صفحات اول و دوم شناسنامه و تصویر کارت ملی
- تصویر برگ پایان خدمت/ معافیت برای آقایان
- تصویر مدرک دکتری (یا گواهی موقت)

ارسال مدارک فوق به ایمیل research@hsu.ac.ir تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۰/۱۰

شرایط لازم محقق پسادکتری:

برای مشاهده ی شرایط لازم، لطفاً آیین نامه ی پسادکتری را از لینک زیر دانلود نمایید.

<http://hcloud.hsu.ac.ir/index.php/s/CF0a23fEPhSjgZr>

شایان ذکر است به درخواست هایی که حائز شرایط نباشند و یا مدارک ارسالی آن ها ناقص

باشد، ترتیب اثر داده نخواهد شد.