

پی اچ دی تست؛ نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

فهرست اساتید میزبان و عنوان بارسا در پذیرش بدون آزمون استادمحور دانشگاه شهید بهشتی سال ۱۴۰۶-۱۴۰۵ مقطع دکتری

ردیف	عنوان نیاز جدید*	نام استاد *	نام خانوادگی استاد*	مر تبه علمی *	نام دانشکده*	رشته مورد تقاضا
۱	طراحی سیستم تشخیص و طبقه بندی انواع عیوب مکانیکی و الکتریکی حادث شونده در ماشین الات صنعتی با استفاده از رویکردهای داده محور	مصطفی	عابدی	دانشیار	برق (کنترل و قدرت)	مهندسی برق - رویکرد کنترل
۲	طبقه بندی داده های تصویربرداری ابرطیفی و طیف سنجی نوری پزشکی با رویکرد یادگیری عمیق	رضا	مسعودی	استاد	لیزر و پلاسما	مهندسی فوتونیک
۳	تولید و مشخصه یابی نور چلانده پایدار بر پایه نوسانگر پارامتریک نورتولید و مشخصه یابی نور چلانده پایدار بر پایه نوسانگر پارامتریک نوری	رضا	مسعودی	استاد	لیزر و پلاسما	علوم و فناوری کوانتوم
۴	بررسی تاثیر گزهای میانجی در تلفیق چهار موجی با کاربری حسگری	سیده مهری	حمیدی	استاد	لیزر و پلاسما	علوم و فناوری کوانتوم
۵	به سوی کیهان شناخت مستقل از درست نمایی: استنباطهای مبتنی بر شبیه سازی با اُزیرهای تاریک و کاوشگرهای درخشان (ساختارها بزرگ مقیاس، هاله ها و کهکشانشها)	سیدمحمدصادق	موحد	استاد	فیزیک	فیزیک - گرانش و کیهان شناسی
۶	ناوبری عملهای فعال در قلمروهای حرکتی پیچیده	سیدمحمدصادق	موحد	استاد	فیزیک	فیزیک - آماری و سامانه های پیچیده
۷	تصویربرداری سه بعدی میکروسکوپی	معصومه	دشتدار	دانشیار	فیزیک	فیزیک - اپتیک و لیزر
۸	تحلیل اصلطاکاک نانومقیاس با شبکه های عصبی فیزیک آگاه	علی	صادقی	دانشیار	فیزیک	فیزیک- فیزیک ماده چگال
۹	مطالعه تنوع ژنتیکی پروتئین های وزیکول های برون سلولی	ناصر	فرخی	دانشیار	علوم و فناوری زیستی	ژنتیک مولکولی
۱۰	بهینه سازی تمایز سلول های بنیادی پرتوان القایی انسانی به صورت تجربی و با کمک یادگیری ماشین	شیرین	فریور	دانشیار	علوم و فناوری زیستی	ژنتیک مولکولی
۱۱	دارورسانی با واسطه اگزوزوم در مدل های کشت اسفروئید سه بعدی	زینب	شیروانی فارسانی	دانشیار	علوم و فناوری زیستی	ژنتیک مولکولی
۱۲	تشخیص بیماری آلزایمر با استفاده از CRISPR-Cas ۱۳ و آبتامر	حمیدرضا	ملاصالحی	دانشیار	علوم و فناوری زیستی	میکروبیولوژی

پی اچ دی تست؛ نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

ردیف	عنوان نیاز جدید*	نام استاد *	نام خانوادگی استاد*	مرتبه علمی *	نام دانشکده*	رشته مورد تقاضا
۱۳	تحلیل ژنومی مقایسه‌ای سویه‌های ایرانی H. pylori و طراحی پایگاه داده ملی مقاومت آنتی‌بیوتیکی مبتنی بر توالی‌یابی کل ژنوم	داریوش	مینایی تهرانی	دانشیار	علوم و فناوری زیستی	میکروبیولوژی
۱۴	سناریونگاری هوشمند توسعه کالبدی روستاهای پیراشهری کلانشهر تهران با استفاده از هوش مصنوعی جغرافیایی	علی اکبر	عنابستانی	استاد	علوم زمین	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی
۱۵	مدل‌سازی آینده گردشگری هوشمند روستایی ایران مبتنی بر واقعیت افزوده و مجازی (AR/VR) در تجربه‌سازی گردشگران	علی اکبر	عنابستانی	استاد	علوم زمین	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی
۱۶	مقایسه اثرات برنامه‌های تمرینی خاص بازگشت به ورزش پس از جراحی بازسازی ACL بر ساختار و عملکرد سیستم عصبی-عضلانی.	فریبرز	هوانلو	دانشیار	علوم ورزشی و تندرستی	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی
۱۷	تدوین نورم نیمرخ آمادگی جسمانی، عملکردی و پاسچرال و تعیین اثربخشی برنامه‌های تمرینی چند وجهی بر شاخص‌های جسمانی، عملکردی، تعادلی، پاسچرال و شناختی با هدف بهبود کیفیت زندگی در سالمندان	مهدی	قیطاسی	دانشیار	علوم ورزشی و تندرستی	آسیب شناسی ورزشی و حرکات اصلاحی
۱۸	تشخیص توزیع تار عضلانی بر پایه هوش مصنوعی	محمد	فشی	دانشیار	علوم ورزشی و تندرستی	فیزیولوژی ورزشی
۱۹	مدیریت تخصیص آب کشاورزی با استفاده از تلفیق مدل‌های شناختی و هوش مصنوعی	مجتبی	شوریان	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۲۰	ارزیابی پایداری تأسیسات آب و فاضلاب در برابر تغییر اقلیم	علی	مریدی	دانشیار	عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - مهندسی محیط زیست
۲۱	مدیریت و برنامه ریزی آبهای زیرزمینی با استفاده از رویکرد مدل‌سازی هیدرولوژی-اجتماعی	آزاده	احمدی	دانشیار	عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۲۲	ارزیابی تاب‌آوری لرزه‌ای سازه‌های بتنی تعمیر شده پس از آسیب در برابر رویدادهای لرزه‌ای بعدی	محمودرضا	شیراوند	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - زلزله
۲۳	مقاوم سازی لرزه ای سازه ها با استفاده از مصالح نوین کامپوزیتی	محمد جواد	محمودی	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - زلزله
۲۴	تحلیل و طراحی لرزه ای سازه ها با استفاده از هوش مصنوعی	محمدجواد	حمیدیا	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - زلزله
۲۵	بهره برداری بهینه از سامانه های آبرسانی به کمک مدل‌سازی و هوش مصنوعی	محمدرضا	جلیلی قاضی زاده	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - مهندسی محیط زیست

پی اچ دی تست؛ نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

ردیف	عنوان نیاز جدید*	نام استاد *	نام خانوادگی استاد*	مر تبه علمی *	نام دانشکده*	رشته مورد تقاضا
۲۶	طراحی سامانه تصمیم‌یار هوشمند مکانی برای پایش و پیش‌بینی نشتی در سیستم‌های توزیع آب با ادغام داده‌های سنسجش از دور، تحلیل‌های مکانی و الگوریتم‌های یادگیری ماشین	علیرضا	وفائی نژاد	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	سیستم اداره زمین
۲۷	طراحی و ارزیابی یک چارچوب یکپارچه پویا برای مدیریت منابع آب در حوضه‌های آبریز	سعید	علیمحمدی	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - مهندسی و مدیریت منابع آب
۲۸	استفاده از جداساز لرزه ای برای کنترل پاسخ های دینامیکی مخازن ذخیره نفت خام	شمس الدین	هاشمی	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - زلزله
۲۹	تحلیل خطر لرزه‌ای و مکان‌یابی بهینه توسعه شهری برای کلان‌شهرها با رویکرد کاهش خسارات ناشی از زلزله	حمید	صفاری	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - زلزله
۳۰	بررسی رسوب‌گذاری کربنات القاشده میکروبی (MICP) برای بهبود مقاومت خاک‌های غیراشباع با استفاده از مدل پایه بارسلونا	علی	نورزاد	استاد	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۳۱	ارزیابی اثرات ژئوتکنیکی مخازن ذخیره دی‌اکسید کربن	علی	نورزاد	استاد	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۳۲	گسترش و ارتقای روش های نوین بویژه هوش مصنوعی در مدیریت ریسک و بحران لوله های فرسوده سامانه های آبرسانی (با تاکید بر پدیده aging و زلزله در ایران)	نعمت	حسینی	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - زلزله
۳۳	بررسی اثر شکل ذرات در پدیده ریزشویی در خاک های دانه ای	احمدرضا	محبوبی اردکانی	دانشیار	مهندسی عمران، آب و محیط زیست	مهندسی عمران - ژئوتکنیک
۳۴	طراحی و توسعه اصلاحی برای بهبود عملکرد اواپراتور در سامانه تبرید	علی	جهانگیری	دانشیار	مهندسی مکانیک و انرژی	مهندسی مکانیک - تبدیل انرژی
۳۵	تعیین تاریخی - فضایی رژیم‌های بازتولید الگوی توزیع کیفیت زندگی در منطقه کلانشهری تهران	سحر	ندایی طوسی	دانشیار	معماری و شهرسازی	شهرسازی
۳۶	اثرات تمرین ورزشی بر فشار خون و سختی عروقی در سالمندان	سجاد	احمدی زاد	استاد	علوم ورزشی و تندرستی	فیزیولوژی ورزشی
۳۷	تحلیل شناختی عصبی تجربه های معنوی با رویکردی تلفیقی در علوم اعصاب ونوروتولوژی شناختی	شهریار	غریب زاده	دانشیار	علوم شناختی و مغز	علوم شناختی - علوم اعصاب شناختی - مغز و شناخت
۳۸	ارزیابی دیجیتال و ارتقا از راه دور تنظیم شناختی هیجان در جامعه	حمیدرضا	پوراعتماد	استاد	علوم شناختی و مغز	علوم شناختی - روانشناسی شناختی

پی اچ دی تست؛ نخستین وب سایت تخصصی آزمون دکتری

ردیف	عنوان نیاز جدید*	نام استاد *	نام خانوادگی استاد *	مرتبه علمی *	نام دانشکده *	رشته مورد تقاضا
۳۹	مفهوم پردازی اضطراب در نظام شناختی اتیستیک	حمیدرضا	پوراعتماد	استاد	علوم شناختی و مغز	علوم شناختی - روانشناسی شناختی