

پذیرش دانشجوی دکتری (پژوهش محور) در پژوهشگاه شاخص پژوه

در رشته های: عمران (زلزله) | مدیریت (منابع انسانی) | جغرافیا (برنامه ریزی شهری) | دریک نگاه

شرح خدمات پژوهشگاه شاخص پژوه

برگزاری دوره های تحصیلات تکمیلی پژوهش محور با مجوز وزارت علوم تحقیقات و فناوری، عقد قرارداد های تحقیقاتی و پژوهشی با سازمان ها و ارگان ها در زمینه های بهسازی لرزه ای مدیریت بحران و پدافند غیر عامل، برگزاری دوره های آموزشی کوتاه مدت با مجوز وزارت علوم تحقیقات و فناوری، تهیه دستور العمل، آیین نامه و نرم افزار های مرتبط با زمینه فعالیت مرکز، برگزاری همایش، کنفرانس و کارگاه های آموزشی مرتبط با مجوز، برگزاری بازدید های آموزشی فنی و مهندسی و انجام بازدید های پژوهشی.



تفاوت دوره های دکتری پژوهش محور با دوره های عادی:

- ۱- احاس کار دوره های پژوهش محور که هم اکنون تنها در مقطع دکتری صورت می گیرد حل مسئله موجود در کشور است این نیاز های نوآیند مربوط به حل آینده نزدیک یا آینده دور باشد.
- ۲- در دوره های پژوهش محور دانشجو (صاحب مسئله) خودش باید به زور راه را بیازد، چنانچه در دوره های عادی اینطور نیست.
- ۳- دوره پژوهش محور به صورت مسئله یعنی همان پژوهش آغاز می شود و پروژه متناسب با آن تعیین و بررسی و مطالعه می شود اما در دوره های آموزشی اینطور نیست.
- ۴- تعداد واحدهای درسی در دوره پژوهش محور و دوره های عادی نیز متفاوت است، چنانچه دوره پژوهش محور در مقطع دکتری ۸ واحد داشته اما دوره های عادی ۲۴ واحد دارند همچنین در پایان دوره پژوهش محور دانشجو به دفاع از پروژه می پردازد ولی در دوره های عادی امتحان جامع ملاک ارزیابی است.
- ۵- در دوره پژوهش محور دانشجو به عنوان همکار تحقیقاتی محسوب شده و حق تحقیق دریافت می کند چنانچه در دوره آموزشی دانشجو بعد از انتخاب حق التدریس دریافت می کند.
- ۶- تعداد مقالات در دوره پژوهش محور بیشتر از دوره آموزشی عادی است.
- ۷- در دوره های عادی یک استاد چند دانشجو دارد اما در دوره پژوهش محور چند دانشجو طرفت حل یک مسئله دارند و همین امر موجب افزایش تعداد دانشجویان دکتری در پژوهش محور شده است.
- ۸- در دوره پژوهش محور دانشجو سوا توجه به تحقیقات و پژوهش های خود بر مدار تقاضای مهمتر است.
- ۹- هیچ نطوبی نیست مرکز گذر دوره های پژوهش محور و دوره های عادی وجود ندارد.



- ۱- حضور ۵۰ عضو هیئت علمی و ۲۰۰ پژوهشگر جوان و خلاق در گروه های مختلف پژوهشگاه
- ۲- پذیرش دانشجویان دکتری پژوهش محور در گرایش های عمران (زلزله)، مدیریت (منابع انسانی) و جغرافیا (برنامه ریزی شهری و منطقه ای) با مجوز وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
- ۳- دارای مجوز آموزش حین خدمت کارکنان دولت در مباحث پدافند غیر عامل و مدیریت بحران از وزارت علوم، تحقیقات و فن آوری
- ۴- دارا بودن آزمايشگاه های كاملا تخصصی در زمینه های عمران، ژئوتکنیک و سازه
- ۵- چاپ و انتشار بیش از ۲۵ جلد کتاب تخصصی به زبان های فارسی و انگلیسی
- ۶- تهیه و تدوین دستورالعمل ها و استانداردهای تخصصی در حوزه های مدیریت بحران، پدافند غیر عامل و فن آوری های نوین
- ۷- انتشار مجله آمایش سرزمین و پدافند غیر عامل
- ۸- تاسیس انجمن آمایش سرزمین ایران
- ۹- برگزاری ۶ کنفرانس ملی و بین المللی
- ۱۰- چاپ و انتشار بیش از ۴۰ مقاله در ژورنال ها و همایش های معتبر داخلی و خارجی
- ۱۱- اجرای بیش از ۳۰ طرح تحقیقاتی و پژوهشی در صنایع فولاد، حمل و نقل، نفت و گاز و برنامه ریزی شهری و منطقه ای
- ۱۲- اجرای بیش از ۳۰۰۰۰ نفر ساعت دوره آموزشی
- ۱۳- طراحی و ساخت اولین دستگاه برش ملات در کشور برای آزمايشات مقاوم سازی ساختمان های بنایی
- ۱۴- عقد قراردادهای علمی، آموزشی و مشاوره ای با ادارات و سازمان های مختلف
- ۱۵- خلق و توسعه فرمول ارزیابی سریع لرزه ای ساختمان ها
- ۱۶- تدوین و طراحی مدل های کاربردی مدیریت بحران
- ۱۷- حضور در کنفرانس ها و نمايشگاه های بین المللی تخصصی در خارج از کشور
- ۱۸- حمایت از بیش از ۱۰۰ عنوان طرح تحقیقاتی و پایان نامه دانشجویی
- ۱۹- عقد قراردادهای همکاری علمی و پژوهشی با دانشگاه های داخلی و خارجی
- ۲۰- اجرای بیش از ۱۰۰ پروژه تحقیقاتی، مشاوره ای و آموزشی
- ۲۱- برگزاری بیش از ۲۰۰ کارگاه آموزشی در مباحث مدیریت بحران و پدافند غیر عامل در سراسر کشور

مدیریت بحران در صنعت ساختمان

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خراسان رضوی و پژوهشگاه مهندسی بحران های طبیعی و پدافند غیر عامل شاخص پژوه با مجوز شماره ۲۶۱/۹۰/۲۶۳۲۸ مورخ ۲۰/۰۹/۱۳۹۰ شماره از معارف توسعه مدیریت و سرمایه انسانی ریاست جمهوری و با مجوز شماره ۲۰۲/۱۳۹۰ مورخ ۱۳/۰۸/۱۳۹۰ شماره از وزارت علوم تحقیقات و فناوری برگزار می نماید.

عنوان دوره آموزشی: شاخص پژوه

مبانی و مفاهیم پدافند غیر عامل
 مبانی و مفاهیم مدیریت بحران
 مدیریت بحران مقدماتی
 پدافند غیر عامل مقدماتی
 مدیریت بحران تخصصی
 اصول و مبانی بهسازی لرزه ای
 بهسازی لرزه ای تخصصی
 آزمايشات غیر مخرب بتن
 کارگاه آموزشی تخصصی مدیریت بحران (به صورت سازمانی و ثبت نام گروهی)
 کارگاه آموزشی تخصصی پدافند غیر عامل (به صورت سازمانی و ثبت نام گروهی)
 کارگاه آموزشی تخصصی بهسازی لرزه ای (به صورت سازمانی و ثبت نام گروهی)
 سناریو نویسی در مدیریت بحران
 GIS مدیریت بحران و نقش منابع انسانی در مدیریت بحران
 مدیریت بحران تخصصی نفت و گاز
 مدیریت بحران تخصصی آب و خطوط انتقال
 مدیریت بحران شهری
 مدیریت بحران در مترو
 لجستیک و مدیریت بحران
 همایش

دبیرخانه: اصفهان | خیابان علامه امینی شرقی، پ ۳۵۷ | تلفن: ۰۲۶۱۳۳۶۳-۰۳۱۱ | شماره: ۰۲۶۱۵۲۴۶-۰۳۱۱ | www.ssce.ir | info@ssce.ir

دبیرخانه: مشهد، بلوار شهید دستغیب | خیابان پیام، نبش پیام ۱۲ | تلفن: ۰۵۱۱-۷۰۱۵ | شماره: ۰۵۱۱-۷۶۱۹۷۷ | www.nezammohandesi.ir | info@nezammohandesi.ir

آخرین مهلت ثبت نام: ۱۳۹۱/۰۷/۰۱
آخرین مهلت ارسال مقالات: ۱۳۹۱/۰۷/۱۵

برای شرکت کنندگان در این همایش، گواهینامه مورد تایید وزارت علوم، تحقیقات و فناوری صادر می شود.

آدرس و شماره تلفن پژوهشگاه شاخص پژوه:
 دبیرخانه: اصفهان، خیابان علامه امینی شرقی، شماره ۳۵۷
 تلفن: ۰۲۶۱۴۳۶۳-۰۳۱۱
 شماره: ۰۲۶۱۶۲۴۶-۰۳۱۱
 www.shakhespajouh.ir | info@ssce.ir

برخی از آثار منتشر شده پژوهشگاه شاخص پژوه: