

اطلاعات شخصی:

نام و نام خانوادگی: احسان اثنی عشری
تاریخ تولد: ۱۵ تیر ۱۳۶۰
وضعیت تأهل: متأهل

محل سکونت: تهران
تلفن همراه: ۰۹۱۲۱۰۷۱۷۰۳ و ۰۹۲۱۳۷۲۵۶۱۷

محل کار: گرمسار، موسسه آموزش عالی علاءالدوله سمنانی، ساختمان معماری، طبقه سوم، دفتر مدیر گروه کارشناسی ارشد عمران.

پست الکترونیک: asnaashari.ehsan@gmail.com
وبسایت: www.ModiriAtSakht.com

تحصیلات:

دکترای مدیریت ساخت، دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان	۲۰۰۷ تا ۲۰۱۱
کارشناسی ارشد (Postgraduate Certificate) در روش تحقیق، دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان، پاره وقت	۲۰۰۷ تا ۲۰۱۰
دوره کوتاه مدت روشهای پیشرفته تدریس در سطح دانشگاهی، دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان	۲۰۰۹
دوره کوتاه مدت برای شروع تدریس در دانشگاه، دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان	۲۰۰۸
کارشناسی ارشد (Master of Science) در رشته مدیریت ساخت، دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان	۲۰۰۶ تا ۲۰۰۷
کارشناسی مهندسی عمران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی	۱۳۷۸ تا ۱۳۸۳

اشتغال:

تیر ۱۳۹۲ تا کنون
مدیر گروه های کلیه گرایشهای کارشناسی ارشد مهندسی عمران (مدیریت ساخت، سازه، آب و سازه های هیدرولیکی و راه ترابری در موسسه آموزش عالی علاءالدوله سمنانی گرمسار

- ارائه برنامه زمانبندی کلاسهای کلیه رشته کارشناسی ارشد
- انتخاب اساتید برای ارائه درس
- تدوین طرح توسعه مقاطع کارشناسی ارشد موسسه
- تشکیل جلسات هم اندیشی با اعضاء هیات علمی، مدرسین و دانشجویان
- پاسخگویی به درخواستها و مکاتبات ارجاعی از سوی مسئولان موسسه و دانشجویان
- کمک به دانشجویان برای انجام پایان نامه و انتخاب استاد راهنما

۱۳۹۱ تا کنون
عضو هیأت مدیره گروه طرح و ساخت لیدوما (ساخت پروژه های مسکونی در شهر تهران)

- مدیر پروژه مرمر تهران: انجام زمانبندی پروژه، انتخاب اکپ های کاری، هدایت پیمانکاران جزء و مدیریت هزینه ها.

- ۱۳۹۱ تا کنون استادیار در گروه های عمران و معماری موسسه آموزش عالی علاء الدوله سمنانی گرمسار
- تدریس دروس مختلف مانند اصول مدیریت ساخت، مدیریت پروژه، روشهای اجرای ساختمان، مهندسی سیستمها، مدیریت تشکیلات کارگاه، تجهیز و اداره کارگاه، زبان تخصصی، برنامه نویسی کامپیوتر، ایمنی و بهداشت در کارگاههای ساختمانی و کارگاه تکمیلی ساخت.
- شهریور ۱۳۹۲ تا معاون آموزشی و پژوهشی موسسه آموزش عالی علاء الدوله سمنانی گرمسار
- شهریور ۱۳۹۳
- توسعه ساختارهای IT موسسه با راه اندازی اینترنت بی سیم، کارت دانشجویی هوشمند، وبسایت جدید و سامانه های محاسبه حق التدریس و ثبت نام آنلاین
 - هدایت برنامه های و رشته های تحصیلات تکمیلی موسسه
 - نظارت بر کلیه فعالیتهای آموزشی موسسه مانند برنامه های کلاسی دانشکده های عمران و معماری
 - فعال سازی انجمن دانشجویی و چاپ نشریه داخلی دانشکاو در موسسه
 - تشویق اساتید و دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی به چاپ مقاله علمی در نشریات ملی و بین المللی
 - تهیه و استقرار شیوه نامه های لازم برای انجام فعالیتهای مختلف آموزشی در موسسه
 - برگزاری مراسم معارفه برای ورودی های جدید در دو گروه مقاطع کاردانی-کارشناسی و کارشناسی ارشد
 - ارتباط مستمر با بخشهای مختلف وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، سازمان سنجش و سایر ارگانهای مربوطه جهت پیگیری مسائل موسسه و دانشجویان
 - بررسی کیفیت تدریس اساتید با استفاده از سامانه ارزشیابی دانشجویان از اساتید
 - تلاش برای جذب نیروی هیات علمی، امکانات و منابع مالی مورد نیاز گروه های آموزشی موسسه
 - تشکیل منظم جلسات شورای آموزشی جهت بررسی مشکلات دانشجویان با همکاری مدیران گروه ها
 - شرکت در جلسات شورای عالی موسسه جهت تنظیم برنامه های راهبردی
- ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۲ مربی پاره وقت در گروه آموزشی مدیریت ساخت، دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان
- همکار استاد: کمک به دانشجویان سال آخر کارشناسی مدیریت ساخت برای انجام پروژه نهایی در مورد تهیه مدارک مناقصه برای یک پروژه فرضی.
 - مربی ریاضیات و برنامه نویسی: آموزش ریاضیات مورد استفاده دانشجویان مدیریت ساخت و نحوه برنامه نویسی با نرم افزار اکسل.
 - مربی درس عملیات ساخت: تدریس در مورد ماهیت صنعت ساخت، اقتصاد ساخت، اصول مدیریت پروژه، قراردادهای و روشهای تأمین و تدارک مصالح و خدمات در پروژه ها.
- ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۵ مهندس مقیم در سایت در شرکت تولید گچ ساختمانی گیلانغرب (پاره وقت)
- نظارت و کنترل بر نحوه تولید گچ و انجام امور روزمره سایت.

تجربیات:

- ۱۳۹۳ دبیر اولین کنفرانس تخصصی مدیریت ساخت و پروژه در موسسه آموزش عالی علاءالدوله سمنانی گرمسار
- ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳ داور خارجی سه پایان نامه دکتری رشته مدیریت ساخت در دانشگاه سراسری سمنان

- | | |
|---|--------------|
| برگزاری دو دوره سمینار دانشجویی مهندسی عمران در موسسه آموزش عالی علاءالدوله سمنانی گرمسار | ۱۳۹۱ و ۱۳۹۲ |
| دبیر دومین کنفرانس دانشجویی تقابلات پیچیده در دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان | ۲۰۱۰ |
| نماینده دانشجویان دوره دکترای دانشکده معماری و ساخت محیط دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان | ۲۰۰۷ تا ۲۰۰۹ |
| فعالیت‌های دانشجویی در دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی | ۱۳۷۸ تا ۱۳۸۳ |
- نماینده منتخب دانشجویان عمران به مدت یک دوره
 - نماینده دانشجویان در جلسات کمیته انضباطی دانشکده فنی و مهندسی
 - مسئول انجمن علمی دانشجویان مهندسی عمران برای دو دوره
 - دبیر دوازدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی عمران در دانشکده فنی و مهندسی
 - عضو هیأت برگزاری یازدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی عمران در دانشکده فنی و مهندسی
 - عضو هیأت موسس انجمن علمی دانشجویان مهندسی عمران دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی

مقالات:

ژورنال‌ها

- Asnaashari, E. و Karam-Barangi, B., Karam-Barangi, S., (2014). 'Evaluating Logistical Challenges in Building Projects in Iran', INNOVA CIENCIA JOURNAL [Accepted].
- Asnaashari, E. و Karam-Barangi, (2014). 'Construction Logistics Management in Building Projects in Iran: the Warehousing Process', Journal of Civil Engineering and Architecture [Accepted].
- Ali Alaghbandrad, Ehsan Asnaashari, Christopher Preece (2012). 'Problems and barriers of ICT utilization on Iranian construction sites: Case study on the successful use of ICT in remote construction sites', ITcon Journal, Vol. 17, p. 93-102, <http://www.itcon.org/2012/6>.
- Eskandari, N., Banki, M. T., Asnaashari, E., (2011). 'Investigating the Level of Building Contractors Familiarity in Iran with Logistics Conceptions and Supply Chain', INNOVA CIENCIA JOURNAL, Vol. 3, Issue 9.

کنفرانسهای بین‌المللی

- Asnaashari, E., Karam-Barangi, B., Karam-Barangi, S., (2011). Construction Logistics Management in Building Projects in Iran: the Warehousing Process, the 6th International Conference on Construction in the 21st Century (CITC-VI), Kuala Lumpur, Malaysia.
- Alaghbandrad, A., Nobakht, M., Asnaashari, E., (2011). ICT Adaptation in the Iranian Construction Industry: Barriers and Opportunities, the 28th International Symposium on Automation and Robotics in Construction (ISARC2011), Seoul, Korea.
- Asnaashari, E., Karam-Barangi, B., Knight, A., Hurst, A., Alaghband-Rad, A., Karam-Barangi, S., (2010). Construction Materials Logistics Management in Building Projects in Iran: The Purchasing Process, COBRA (RICS) 2010 Conference (The Royal Institution of Chartered Surveyors), Dauphine University, Paris, France.
- Alaghband-Rad, A., Asnaashari, E., Knight, A., Hurst, A., (2010). ICT Utilization in Administrative Tasks in the Iranian Construction Organizations, The 26th Annual Conference and Annual General Meeting, Association of Research in Construction Management (ARCOM), Leeds, UK.
- Asnaashari, E., Knight, A., Hurst, A., (2009). Delays in the Iranian Construction Projects: Stakeholders and Economy. The 5th International Structural Engineering and Construction Conference, University of Nevada Las Vegas, USA.
- Asnaashari, E., Knight, A., Hurst, A., Shahrabi, S. F. (2009). Causes of Construction Delays in Iran: Project Management, Logistics, Technology and Environment. The 25th Annual Conference and Annual General Meeting, Association of Research in Construction Management (ARCOM), Nottingham, UK.

- Asnaashari, E., Knight, A., Hurst, A. (2009). Organizations and Complexity: Challenging Newtonian Style of Thinking. Challenging Your Field Conference, Nottingham Trent University, Nottingham, UK.
- Asnaashari, E., Shahrabi, S. F., Knight, A., Hurst, A., (2009). Causes of Delays in Iran Construction Industry. The 5th International Conference on Construction in the 21 Century, Istanbul, Turkey.
- Asnaashari, E. (2009) Construction Material Management and RFID Application, The 3rd Conference on Projects' Procurement Systems, Sharif Technical University, Tehran, Iran.
- Asnaashari, E., Hurst, A.G., Knight, A. (2008). Logistics Management in Construction Projects in Iran. BuHu (Research Institute for the Built and Human Environment) the 8th International Postgraduate Research Conference, Czech Technical University in Prague, Czech Republic, Czech Technical University in Prague.

کتابها:

- احسان اثنی عشری، احمدرضا حسینی، (۱۳۹۳)، دانشنامه طرح و ساخت ۲: اصول مدیریت ساخت، فدک ایساتیس، تهران، (در دست چاپ).
- احمدرضا حسینی، احسان اثنی عشری، (۱۳۹۲) دانشنامه طرح و ساخت ۱: مهاربندها (نقشه ها و اجرا)، فدک ایساتیس، تهران.

هدایت پایان نامه های مقطع دکتری و کارشناسی ارشد:

ردیف	نام و نام خانوادگی دانشجو	موضوع	دانشگاه / موسسه	مقطع	نقش	مرحله	تاریخ دفاع	نمره
۱	سروش حسینی شاهمرادمحله	بررسی روش های مدرن ساخت و ساز مورد استفاده در شهر تهران (مطالعه موردی قالب تونلی)	علاءالدوله سمنانی	ارشد	راهنما	دفاع شده	مهر ۱۳۹۳	۱۸,۵۰
۲	محمد روحانی	استفاده از مدل سازی اطلاعات ساختمان در پروژه های راه سازی	سمنان	دکترا	مشاور	تصویب پروپوزال	-	-

افتخارات:

- استاد برتر گروه مهندسی عمران از دیدگاه دانشجویان در سال ۱۳۹۳
- دریافت بورس کامل (شهریه و مخارج زندگی) برای تحصیل در دوره دکترا از ریاست دانشگاه نانتینگهام ترنت انگلستان.
- فارغ التحصیلی در مقطع کارشناسی ارشد با درجه ممتاز (Distinction) در رشته مدیریت ساخت دانشگاه نانتینگهام ترنت (بالا ترین سطح امتیاز در سیستم آموزشی انگلستان).
- لوح تقدیر از دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی برای برگزاری دوازدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی عمران در سال ۲۰۰۳.
- لوح تقدیر از دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکزی برای ارائه مقاله بررسی گسلهای تهران در دوازدهمین کنفرانس دانشجویی مهندسی عمران در سال ۲۰۰۳.

عضویت در انجمن ها:

- عضو دانشجویی انجمن خبرگان صنعت ساختمان بریتانیا (CIOB) از سال ۲۰۰۷
- عضو دانشجویی انجمن جهانی پژوهش در مدیریت ساخت (ARCOM) از سال ۲۰۰۸

- عضو باشگاه پژوهشگران جوان از سال ۲۰۰۹
- عضو دانشجویی انجمن بتن آمریکا (ACI) از سال ۲۰۰۵

موضوعات پژوهشی مورد علاقه:

- مدیریت لجستیک در پروژه های عمرانی
- نگرش سیستماتیک در مدیریت پروژه
- مدیریت پروژه در صنعت ساخت
- آنالیز تأخیر در پروژه های عمرانی
- استفاده از فناوری اطلاعات (IT) در صنعت ساخت
- مدل سازی اطلاعات ساختمان (BIM)
- تأخیرات در پروژه های ساخت
- مدیریت و تئوری پیچیدگی
- روشهای نوین ساخت