



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان آذربایجان غربی

دانشکده بهداشت

گروه مهندسی بهداشت محیط



مشخصات فردی:

نام: سعید

نام خانوادگی: حسین پور

تاریخ تولد: ۱۳۶۱

رشته تحصیلی: دانشجوی دکترای تخصصی مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی

مرتبه علمی: هیئت علمی رسمی قطعی با مرتبه استادیار

زمینه آموزشی و تحقیقاتی: استفاده از شاخه‌های هوش مصنوعی برای بررسی اثر تغییر اقلیم

استفاده از روش Deep Learning در ریزمقیاس نمایی مدل‌های چرخه عمومی جو

مقاوم سازی و بهسازی لرزه ای

استاتیک و مقاومت مصالح

مکانیک خاک

نقشه برداری (تئوری-عملی)

رسم فنی و نقشه کشی (تئوری-عملی)

مکانیک سیالات

هیدرولیک

ریاضیات و معادلات دیفرانسیل

پست الکترونیکی: saeed.hosseinporeng61@yahoo.com

آدرس:

ارومیه - کیلومتر ۱۱ جاده سرو - پردیس آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه - دانشکده بهداشت، گروه

مهندسی بهداشت محیط، کد پستی: ۵۷۵۶۱۱۵۱۹۸

تلفن: ۰۴۴-۳۲۷۵۲۳۰۱ فکس: ۰۴۴-۳۲۷۷۰۰۴۷

سوابق تحصیلی:

مقطع	رشته تحصیلی	زمان تحصیل	دانشگاه محل تحصیل
کارشناسی	مهندسی عمران-عمران	۱۳۷۹-۱۳۸۳	دانشگاه آزاد اسلامی ارومیه
کارشناسی ارشد	مهندسی عمران-گرایش سازه	۱۳۸۴-۱۳۸۶	دانشگاه آزاد اسلامی تهران
دکتری	دانشجوی دکترای تخصصی مهندسی آب و سازه‌های هیدرولیکی	۱۳۹۷-	دانشگاه علوم و تحقیقات تهران

سوابق اجرایی:

- ☞ عضو شورای مرکزی مطالعات راهبردی نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه
- ☞ مدیر توسعه و تأمین منابع فیزیکی دانشگاه از سال ۱۳۸۷ تا پایان سال ۱۳۹۰
- ☞ مدیریت بر اجرای صحیح، اصولی و مطلوب بالغ بر دویست هزار مترمربع پروژه‌های عمرانی دانشگاه در سطح استان در کمترین زمان ممکن
- ☞ عضو سازمان نظام مهندسی استان آذربایجان غربی
- ☞ نماینده ویژه قائم مقام وزیر در استان و رئیس دانشگاه از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- ☞ نماینده قائم مقام وزیر در استان و رئیس دانشگاه در کمیسیون مناقصات و مزایادات از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۰
- ☞ عضو هیئت انتخاب مشاور جهت طرح‌های عمرانی دانشگاه از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- ☞ مسئول مبادله موافقت نامه‌ها و نظارت بر امورات مربوط به پروژه‌های عمرانی دانشگاه با استانداری استان آذربایجان غربی از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- ☞ عضو اصلی و نماینده دانشگاه در شورای فنی استان آذربایجان غربی از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- ☞ عضو کمیته سه نفره فسخ پیمان دانشگاه از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- ☞ سرپرست کمیته فنی - بازرگانی مناقصات دانشگاه از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۰
- ☞ عضو هیئت سه نفره کارشناسان خبره دانشگاه جهت قیمت گذاری خرید اموال منقول و غیر منقول دانشگاه از سال ۱۳۸۹ تا سال ۱۳۹۰
- ☞ عضو اصلی ستاد برگزاری هفته سلامت در سال‌های ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
- ☞ فعال نمونه عرصه سلامت در سال‌های ۱۳۸۹ و ۱۳۹۰
- ☞ مسئول دفتر آموزش‌های آزاد و ارتباط با صنعت دانشگاه علم و فن در سال ۱۳۸۶
- ☞ عضو بسیج جامعه پزشکی استان آذربایجان غربی
- ☞ عضو بسیج جامعه مهندسين استان آذربایجان غربی
- ☞ عضو کمیته ورزشی دانشگاه از سال ۱۳۸۹ تا سال ۱۳۹۰

مدیر نمونه دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان آذربایجان غربی طی سالیان متمادی که مورد تشویق وزیر، استاندار، فرماندار، نمایندگان مجلس شورای اسلامی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، فرمانده بسیج جامعه پزشکی، معاون سیاسی و امنیتی استاندار، قائم مقام وزیر در استان و ریاست دانشگاه و ... قرار گرفته‌ام.

سوابق آموزشی:

عضو هیئت علمی رسمی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه از سال ۱۳۸۹ تاکنون
تدریس دروس رشته مهندسی بهداشت محیط در مقطع کارشناسی به شرح زیر:

- درس استاتیک و مقاومت مصالح (پیوسته)
- درس مکانیک خاک (پیوسته و ناپیوسته)
- درس مکانیک سیالات (پیوسته و ناپیوسته)
- درس نقشه برداری (تئوری و عملی) (پیوسته)
- رسم فنی و نقشه کشی (تئوری و عملی) (پیوسته)
- درس ریاضیات ۲ و ۱ (پیوسته و ناپیوسته)
- درس معادلات دیفرانسیل (پیوسته)

تدریس دروس رشته مهندسی بهداشت حرفه‌ای در مقطع کارشناسی به شرح زیر:

- درس مکانیک سیالات (پیوسته و ناپیوسته)
- درس ریاضیات ۲ و ۱ (پیوسته و ناپیوسته)

تدریس درس ریاضیات در رشته های داروسازی ، تکنولوژی پرتو شناسی و فناوری اطلاعات سلامت

استاد نمونه دانشگاه در سال ۱۳۹۰

احراز بالاترین نمره و رتبه اول در بررسی های صلاحیت عمومی در بین کلیه متقاضیان جذب و تبدیل وضعیت اعضای هیئت علمی دانشگاه

نماینده اساتید مشاور دانشجویان شاهد و ایثارگر دانشکده بهداشت از سال ۱۳۹۲ تا سال ۱۳۹۷

استاد مشاور دانشجویان شاهد و ایثارگر از سال ۱۳۸۹ تا سال ۱۳۹۷

مدرس دانشگاه علم و فن در سال ۱۳۸۶

گذراندن دوره آموزشی آشنایی با مدیریت بحران با نمره عالی

اخذ گواهی از سومین سمپوزیوم بین المللی سازه های پیش ساخته و مهندسی زلزله

سوابق پژوهشی:

- عضو دفتر نخبگان و سرآمدان شاهد استان آذربایجان غربی
- عضو کمیته ناظر بر نشریات دانشگاه از سال ۱۳۸۹ تا سال ۱۳۹۰
- عضو کمیته پزشکی جامعه نگر مرکز مطالعات و توسعه دانشگاه
- عضو کمیته برنامه ریزی استراتژیک مرکز مطالعات و توسعه دانشگاه

الف) مقالات چاپ شده در مجلات بین المللی و علمی – پژوهشی:

- 1- Aali, R., Baragh, S., Asgari, E., Fouladi Fard, R., Izanloo, H. and **Hosseinpour, S., 2019.** Tracking of chloramphenicol, erythromycin, and sulfamethoxazole antibiotic-resistant bacteria from untreated wastewater effluents to receiving river. *Environmental Health Engineering and Management Journal*, 6(2), pp.89-96.
- 2- Abbasi, E., Rafinejad, J., **Hosseinpour, S.,** Gholami-Borujeni, F. and Gholizadeh, S., **2019.** Diversity of arthropods in municipal solid waste landfill of Urmia, Iran. *Journal of Medical Entomology*, 56(1), pp.268-270.
- 3- Nouriaghdam, S., Ghaffarzadeh, Z., Shakeri, E. and **Hosseinpour, S., 2018.** Evaluation of Urmia's Imam Khomeini Hospital Regarding Passive Defense Criteria in 2017. *Journal of Clinical Research In Paramedical Sciences*, [online], 7(2):e86989. pp.0-0.
- 4- Dehchenari, M.A., **Hosseinpour, S.,** Aali, R., Salighehdar, N. and Mehdipour, M., **2017.** Simple method for extracting gold from electrical and electronic wastes using hydrometallurgical process. *Environmental Health Engineering and Management Journal*, 4(1), pp.55-58.
- 5- Ghanbari, R., Shahryari, A., Asgari, E., **Hosseinpour, S.,** Yeganeh, J., Salighehdar Iran, N. and Aali, R., **2017.** Environmental cycle of antibiotic resistance encoded genes: A systematic review. *Journal of Inflammatory Diseases*, 21(5), pp.71-55.
- 6- **Hosseinpour, S., 2017.** Investigating Status of Environmental and Structural Health Indicators among Therapeutic and Educational Hospitals of Urmia, in 2016. *Journal of Urmia Nursing and Midwifery Faculty*, Volume 15 , Number 1 (90); Page(s) 58 To 66.
- 7- Aali, R., **Hosseinpour, S.,** shahryari, A., Asgari, E., Mirhosseini, S.H. **2016.** Diversity of genes coding of antibiotic resistance in municipal wastewaters. *Rahavard Salamat Journal*, Volume 2 , Issue 3 ; Page(s) 1 to 14.
- 8- **Hosseinpour, S.,** GholamiBorujeni, F. and Mohammadian, Y., **2014.** Modeling of Relationship Between Ventilation Rate of Buildings and Sick Building Syndrome Symptoms. *Nursing and Midwifery Journal*, 11(10), pp.0-0. (In Persian).
- 9- Aghdasi, H. and Gholami, F., **Hosseinpour, S., 2014.** A survey on the application of solar disinfection (sodis) technology on water microbial reduction. *Nursing and Midwifery Journal*, 12(7), pp.522-531. (In Persian).
- 10- **Hosseinpour, S.,** Mikaili, P., **2014.** Structural Optimisation for Earthquake Loading Using Neural Networks and Genetic Algorithm. *Indian Journal of Fundamental and Applied Life Sciences (Ms No.JLS 2014/04/S4/367)*
- 11- **Hosseinpour, S., 2012.** Estimation of the Seismic Demand of the Reinforced Concrete Buildings which do not Meet the Ductility Criteria According to the Modern Standards. *American Journal of Scientific Research* 68(2012),pp.16-24

(ب) کتابهای چاپ شده:

۱. رحیم عالی، امیرحسین نافذ، اسرافیل عسکری، سعید حسین پور. راهنمای مدیریتی پسماندهای الکتریکی و الکترونیکی. حروفچین. ۱۳۹۷ (ترجمه).

(پ) طرح های تحقیقاتی:

۱. بررسی وضعیت شاخص های بهداشت محیط در بیمارستان های آموزشی شهر ارومیه در سال ۱۳۹۵. مصوب دانشگاه علوم پزشکی ارومیه. سال ۱۳۹۵. (مجری طرح).
۲. بررسی کارایی تکنولوژی SODIS برای گندزدایی آب در شرایط اضطراری در منطقه ارومیه. مصوب دانشگاه علوم پزشکی ارومیه. سال ۱۳۹۲. (همکار اصلی طرح).

(ت) مقالات ارائه شده در همایش های تخصصی بین المللی و داخلی:

۱. حسین پور آشناآبادی، سعید و رحیمی آلتون، اقبال، ۱۳۸۹، برآورد نیاز لרزه های سازه های بتنی، سومین همایش ملی مقاوم سازی و مدیریت شهری، اراک، <https://civilica.com/doc/84200>