

بسمه تعالی



## «مشخصات ، سوابق تحصیلی و تحقیقاتی»

### (۱) مشخصات فردی:

نام: امیر

نام خانوادگی: مصطفی حاتمی

تاریخ و محل تولد: ۱۳۶۸/۸/۲۷ تهران

آدرس محل سکونت: تهران، نیاوران، خیابان جمال‌آباد، نبش بن‌بست پروانه، پلاک ۳۲، طبقه ۴

تلفن: ۰۲۱-۲۲۸۰۱۴۹۸

تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۱۱۴۲۴۰

پست الکترونیکی: amir.m.hatami@gmail.com

### (۲) سوابق تحصیلی:

- دانشجوی دکتری مهندسی عمران محیط‌زیست-دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی - رتبه اول
- کارشناسی ارشد مهندسی عمران محیط‌زیست-دانشگاه خواجه نصیرالدین طوسی - رتبه اول
- کارشناسی مهندسی عمران - دانشگاه امیرکبیر
- دیپلم ریاضی - دبیرستان انرژی اتمی ایران - رتبه اول

### (۳) سوابق تحقیقاتی:

#### ۳-۱) پایان‌نامه و سمینار کارشناسی ارشد:

- پایان‌نامه آزمایشگاهی با موضوع «روش‌های بازیافت پسماند جامد حاصل از پالایش مجدد روغن موتوور کارکرده»، استاد راهنما: دکتر محمدرضا صبور، دی ماه ۱۳۹۳.

- سمینار کارشناسی ارشد با موضوع «بررسی استراتژی مدیریت مواد زائد در کشورهای در حال توسعه»، استاد راهنما: دکتر محمدرضا صبور، مهر ماه ۱۳۹۲.

### ۲-۳) رساله دکتری:

- پروپوزال با عنوان «بررسی کاربرد خاکستر زباله‌سوزی در روسازی راه و ارزیابی چرخه عمر آن»، استاد راهنمای: محمدرضا صبور، اردیبهشت ۱۳۹۷.

### ۳-۳) مقالات علمی پژوهشی و ISI:

- Hatami A.M., Sabour M.R., Amiri A., “Recycling process of spent bleaching clay: Optimization by response surface methodology”, Global Journal of Environmental Science and Management (GJESM). Online published: 1 December 2017.**
- مصطفی حاتمی ا.، معماریان فرد م.، صبور م.، «بررسی تفکیک و جداسازی پسماند در مناطق ۲۲ گانه شهر تهران با استفاده از سیستم اطلاعات مکانی»، نشریه علمی پژوهشی علوم و فنون نقشه‌برداری، دوره ۶، شماره ۳، ۱۳۹۵-۱۲، صفحات ۶۳-۷۴.
- Memarianfard M., Hatami A.M., Memarianfard M., “Artificial neural network forecast model for PM2.5 concentrations using meteorological data in Tehran”, Global Journal of Environmental Science and Management (GJESM). Online published: 2016-12-11, 01 June 2017.
- Memarianfard M., Mostafa Hatami A., Memarianfard M., Ajam M., “Estimation of exposure to fine particulate air pollution using GIS-based modeling approach in an urban area in Tehran”, International Journal of Human Capital in Urban Management (IJHCUM), Volume 1, Issue 4, Autumn 2016, Page 295-300.
- Submitted Paper: Hatami A.M., Nikravan M., Sabour M.R., “A bibliometric analysis of incineration research during the period 2000–2017”, Waste Management.

### ۴-۳) کتاب‌های آموزشی:

- کتاب تألیفی در دست انتشار: صبور م.، شاهی م.، مصطفی حاتمی ا.، «مبانی و مدلسازی انتقال و انتشار آلاینده‌ها»، ویرایش دوم، انتشارات دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی.
- کتاب ترجمه در دست انتشار: معماریان فرد م.، مصطفی حاتمی ا.، «مبانی ریاضیات در GIS»، انتشارات دانشگاه صنعتی خواجه نصیرالدین طوسی.

#### ۴) سوابق اجرایی:

- کارشناس فنی - بخش مناقصات شرکت پاوان ساخت پارس؛ ۱۳۹۱.
- کارشناس فنی - شرکت مهندسین پایا طرح اندیش؛ ۱۳۹۲ تا کنون.
  - ✓ متره و برآورد احجام کار
  - ✓ تهییه و تنظیم صورت وضعیت‌های موقع و قطعی
  - ✓ تهییه و تنظیم اسناد شرکت در مناقصه
  - ✓ تهییه و تنظیم گزارش‌های مطالعات زیست‌محیطی
  - ✓ آشنایی با انواع قراردادها
  - ✓ تهییه و تنظیم انواع قراردادهای پیمان‌کاری و مشاوره و خرید
  - ... ✓
- همکاری در طرح پژوهشی «طرح کلان پایش کیفی، حفاظت و مدیریت پسماند جمهوری اسلامی ایران»، (زیرمجموعه طرح کلان پایش کیفی، حفاظت و مدیریت آلینده‌های آب، خاک و هوای جمهوری اسلامی ایران)، منعقد فی‌مابین وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان حفاظت محیط‌زیست، خرداد لغایت آبان ماه ۱۳۹۲.
- همکاری در طرح پژوهشی «ساماندهی مدیریت پسماند غیرشهری استان البرز و ارتقاء بهداشت و سلامت آن در کنار افزایش بهره‌وری از پسماندهای موجود و ایجاد فضای اشتغال و جلوگیری از اتلاف منابع و انرژی»، از خرداد تا اسفند ماه ۱۳۹۵.
- همکاری در طرح پژوهشی «مدیریت بهینه پسماند شهری کرج» معاونت برنامه‌ریزی و توسعه سرمایه انسانی شهرداری کرج، از مرداد تا اسفند ماه ۱۳۹۵.

#### ۵) افتخارات:

- رتبه اول مقطع دکتری با معدل ۱۹/۸۸
- نمره کامل پایان‌نامه ۱۹ از ۱۹
- رتبه اول کارشناسی ارشد با معدل ۱۸/۶۵
- رتبه اول دبیرستان انرژی اتمی ایران با معدل دیپلم ۱۹/۸۵
- برگزیده مرحله اول المپیاد ریاضی - سال‌های ۱۳۸۴ و ۱۳۸۵

## ۶) مهارت‌ها:

- تدریس‌یار درس «مدیریت مواد زايد جامد»، «مدیریت مواد زايد جامد خطرناک»، «ژئوتکنیک زیستمحیطی» و «مبانی انتقال و انتشار آلاینده‌ها» دکتر محمد رضا صبور از مهر ماه ۱۳۹۵.
- تسلط به نرم افزارهای MATLAB, SAP, ETABS, Photoshop, MS Office, AutoCAD
- تسلط به عملیات مربوط به شبکه عصبی در MATLAB
- تسلط به زبان انگلیسی (۶۲ = نمره آزمون MSRT)
- تسلط به طراحی آزمایش‌ها و روش RSM و نرم‌افزار Minitab و Design Expert
- تسلط به نرم‌افزار آماری SPSS
- تسلط به عملیات مربوط به GIS و نرم‌افزار ArcGIS
- تسلط به نرم‌افزار VOSviewer
- همکاری با ماهنامه «داروگ»، نخستین نشریه زیستمحیطی نوجوانان
- همکاری با وب‌سایت «جهان سبز»، نشریه الکترونیکی با نام قبلی «زندگی سبز»
- عضویت در «دفتر توسعه پایدار» دانشگاه صنعتی امیرکبیر