



۱- نام و نام خانوادگی : منصوره آتشی

۲- تاریخ تولد : ۱۳۶۵

۳- ملیت : ایرانی

۴- سابقه کار : ۱۵ سال

۵- تحصیلات :

محل تحصیل	تاریخ اخذ مدرک	تحصیلات/گرایش
دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۹۹	دکتری سازه‌های آبی
دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۹۱	کارشناسی ارشد عمران/ آب
دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۸۸	کارشناسی عمران/ عمران

۶- آشنایی با زبان‌های خارجی :

زبان	متوسط	خوب	عالی
انگلیسی			*

۷- موقعیت سازمانی :

- مدیر گروه پژوهشی مدیریت برنامه‌ریزی منابع آب و خاک مرکز پژوهشی مدیریت منابع محیط زیست ارم
- جانشین معاونت مطالعات و طراحی شرکت مهندسی مشاور طوس آب

۸- مقالات و تألیفات :

- «Resilience analysis and modeling of cascading failures in water distribution systems» پایان نامه - دانشگاه فردوسی ۱۳۹۹/۰۹/۰۹
- «Impact of isolation valves location on resilience of water distribution systems. Urban Water Journal, 17(6), pp.560-567» . مقاله ISI- 2020
- «Resilience analysis under simultaneous failure of pipes in water distribution network (Case study in one of the cities of Khorasan Razavi). Journal of Hydraulics, 15(3), pp.93-105» -2020 مقاله علمی پژوهشی-2020
- همایش ملی - دومین همایش ملی مدیریت کیفیت آب و چهارمین همایش ملی مدیریت مصرف آب با رویکرد کاهش هدررفت و بازیافت. دانشگاه تهران، ۱۴۰۲ - «بررسی فنی، اجتماعی و تحلیل سلسله مراتبی طرح جداسازی آب شرب از بهداشتی شهر مشهد»

- همایش ملی - دومین همایش ملی مدیریت کیفیت آب و چهارمین همایش ملی مدیریت مصرف آب با رویکرد کاهش هدررفت و بازیافت. دانشگاه تهران، ۱۴۰۲ - «محاسبه حجم مخازن مکش ایستگاه‌های پمپاژ در خط انتقال»
- همایش ملی - دومین همایش ملی مدیریت کیفیت آب و چهارمین همایش ملی مدیریت مصرف آب با رویکرد کاهش هدررفت و بازیافت. دانشگاه تهران، ۱۴۰۲ - «مدیریت فشار در شبکه توزیع آب شهر برازجان»
- پایان نامه - دانشگاه فردوسی / ۹۱/۰۶/۲۶ - «شبیه‌سازی تخصیص تلفیقی کمی و کیفی منابع آب سطحی و زیر-زمینی شرب شهر مشهد»
- مقاله علمی پژوهشی - فصلنامه علمی پژوهشی آب و فاضلاب ۱۳۹۳/۰۲/۲۰ - «شبیه‌سازی تخصیص تلفیقی کمی و کیفی منابع آب سطحی و زیرزمینی شرب شهر مشهد»
- مقاله کنفرانس بین‌المللی - هفتمین کنگره ملی مهندسی عمران-۱۳۹۲ دانشکده مهندسی شهید نیکبخت، زاهدان - «برآورد میزان کسری روزانه آب شرب شهر مشهد براساس تدقیق مصرف سرانه مصوب»
- مقاله کنفرانس بین‌المللی - ششمین همایش ملی مهندسی محیط زیست ۲۷ آبان الی ۱ آذر ۱۳۹۱ دانشگاه تهران - «دسته‌بندی کیفی منابع آب زیرزمینی شرب شهر مشهد براساس استانداردهای آب آشامیدنی»
- مقاله کنفرانس بین‌المللی - پنجمین کنفرانس مدیریت منابع آب ایران ۲۹ الی ۳۰ بهمن ۱۳۹۲ دانشگاه شهید بهشتی تهران - «اصلاح نیاز آبی حوضه آبریز قره قوم براساس تدوین مدل منطقی برآورد الگوی مصرف سرانه آب شهری»
- مقاله کنفرانس بین‌المللی - دهمین کنگره بین‌المللی مهندسی عمران، دانشکده مهندسی عمران، تبریز-۱۵ تا ۱۷ اردیبهشت ۱۳۹۴ - «بررسی مشکلات شبکه‌های آبرسانی یکپارچه و ارائه راهکار جهت رفع مشکلات (پایلو ت مطالعاتی شهر برازجان)»
- کنکره سالانه ی بین‌المللی - پنجمین کنگره سالانه بین‌المللی عمران، معماری و توسعه شهری ۵ تا ۷ دی ماه ۱۳۹۶ - «تحلیل حساسیت راهکارهای مختلف توزیع آب شرب در منطقه‌ی ثامن شهر مشهد»
- کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران - اولین کنگره ملی آبیاری و زهکشی ایران اردیبهشت ۱۳۹۴ دانشگاه فردوسی مشهد - «بررسی میزان وابستگی آب شرب زون‌های شهر مشهد به سد دوستی با شبیه‌سازی تخصیص منابع آب سطحی و زیرزمینی»

#### ۹-سوابق تدریس:

- مدرس دروس مبانی سد و متره و برآورد پروژه‌های آبی در مقطع کارشناسی رشته علوم و مهندسی آب دانشگاه فردوسی مشهد سال ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۹
- مدرس دروس تخصصی عمران آب (از جمله مکانیک سیالات و بناهای آبی) رشته مهندسی عمران موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی اترک قوچان از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۹
- مدرس دروس تخصصی ارشد عمران آب (از جمله هیدرولیک پیشرفته، برنامه‌ریزی و مدیریت منابع آب و مدل‌سازی پیشرفته شبکه‌های توزیع آب) رشته مهندسی عمران منابع آب موسسه آموزش عالی غیرانتفاعی اترک قوچان از سال ۱۳۹۹ تاکنون

#### ۱۰- عضویت در مجامع داخلی و بین المللی :

- پایه یک نظارت و اجرا عمران، سازمان نظام مهندسی استان خراسان رضوی

#### ۱۱- سایر مهارت‌ها :

- **Simulation:** WaterGEMS, Epanet, CSI ETABS, CSI SAFE, CSI SAP2000, HEC-RAS, MODSIM,
- **Geospatial Software:** Arc GIS
- **Graphic Design:** Autodesk AutoCAD, Autodesk Civil 3D, Autodesk LAND Development
- **Programming Language:** MW. MATLAB, Python
- **Management:** MS.O. Access, MS.O. Excel, MS.O. Project
- **Presentation:** MS. SharePoint, MS.O. Word, MS.O. PowerPoint, MS.O. Visi

#### ۱۲- آشنایی با قوانین و مقررات :

#### ۱۳- صلاحیت کلیدی ( در ارتباط با تخصص ) :

- طراحی خطوط شبکه آبرسانی
- طراحی خط انتقال
- برنامه‌ریزی منابع آب حوضه‌های آبریز

#### ۱۴- تجربیات حرفه‌ای داخلی:

از سال- تا سال	نام شرکت - نام پروژه - سمت در پروژه
۱۴۰۲ تا کنون	شرکت مهندسی مشاور طوس آب - جانشین معاونت مطالعات و طراحی
۱۴۰۱ تا کنون	مرکز پژوهشی مدیریت منابع محیط زیست ارم - مدیر گروه پژوهشی
۱۴۰۰ تا کنون	مهندسی مشاور طوس آب - خط انتقال به شهرستان‌های غرب استان تهران-مدیر پروژه
۱۳۹۹ تا کنون	مهندسی مشاور طوس آب - مطالعات طرح جامع آب شرب و بهداشتی شهرها و مراکز جمعیتی استان تهران-مدیر پروژه
۱۳۹۷-۱۳۹۹	مهندسی مشاور طوس آب - کارشناس هیدرولیک و خط انتقال قرارداد طرح تامین آب اضطراری شهرهای استان خراسان رضوی-کارشناس هیدرولیک
۱۳۹۷-۱۳۹۹	مهندسی مشاور طوس آب - مطالعات خط انتقال مطالعات انتقال و استفاده از پساب تصفیه شده جهت آبیاری و مصارف فضای سبز (شهر بوشهر) -کارشناس هیدرولیک
۱۳۹۷-۱۳۹۶	مهندسی مشاور طوس آب- مطالعات مرحله دوم- جداسازی آب شرب از سایر مصارف منطقه ثامن شهر مشهد- سرپرست پروژه
۱۳۹۷-۱۳۹۶	مهندسی مشاور طوس آب- مطالعات مرحله دوم مطالعات طرح تامین و انتقال از دشت مشهد- سرپرست پروژه
۱۳۹۵-۱۳۹۶	مهندسی مشاور طوس آب- قرارداد سد انحرافی، شبکه و نیروگاه برقابی گمبیری، Contract for consultancy services for Gambiri irrigation and hydropower project phasw II - کارشناس هیدرولیک و خط انتقال
۱۳۹۵-۱۳۹۰	مهندسی مشاور طوس آب - مطالعات مرحله اول- جداسازی آب شرب از سایر مصارف شهر مشهد-

از سال- تا سال	نام شرکت - نام پروژه - سمت در پروژه
	کارشناس مکانیکال
۱۳۹۰-۱۳۹۵	مهندسی مشاور طوس آب - مطالعات مرحله اول- جداسازی آب شرب از سایر مصارف شهر مشهد- سرپرست پروژه
۱۳۸۹-۱۳۹۲	مهندسی مشاور طوس آب- اصلاح و توسعه شبکه آبرسانی برازجان- سرپرست پروژه و کارشناس هیدرولیک
۱۳۹۰-۱۳۸۹	مهندسی مشاور طوس آب- طرح‌های اصلاح و توسعه‌ی شبکه‌ی توزیع نشتیفان و سلامی ، بوشهر، انتقال آب به طبس - انتقال آب از خلیج فارس به صنایع جنوب شرق کشور - کارشناس مکانیک