



سید محمد ایازی

همراه: ۰۹۱۵۳۱۶۴۷۸۵ Email: Smayazi@Gmail.com Site: www.Ayazi.ir

• سوابق تحصیلی

- ✓ کارشناس نقشه برداری - دانشکده فنی دانشگاه تهران
- ✓ کارشناس ارشد عمران - نقشه برداری - فتوگرامتری - دانشکده فنی دانشگاه تهران
- ✓ دکتری تخصصی مهندسی عمران - نقشه برداری - فتوگرامتری - دانشکده فنی دانشگاه تهران

• فعالیتهای اجرایی، آموزشی و پژوهشی

- ✓ ۲۴ سال فعالیت آموزشی و تدریس در دانشگاه
- ✓ کارشناس رسمی دادگستری در رشته نقشه برداری و اطلاعات مکانی و رئیس گروه نقشه برداری و اطلاعات مکانی
- ✓ عضو کمیته آموزش و پژوهش نظام مهندسی ساختمان استان خراسان رضوی و دارای پروانه پایه ارشد
- ✓ عضو سازمان نظام مهندسی معدن استان خراسان رضوی و دارای پروانه پایه دو
- ✓ کارشناس ماده ۲۷ سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خراسان رضوی
- ✓ عضو انجمن علمی مهندسی نقشه برداری و ژئوماتیک ایران
- ✓ ارائه ۲۶ مقاله علمی در مجلات و کنفرانسهای داخلی و خارجی
- ✓ ۲۸ سال فعالیت آموزشی و تدریس در نظام مهندسی ساختمان و معدن و کانون کارشناسان رسمی دادگستری
- ✓ عضو گروه کاری تخصصی *The MicroStation Community (TMC)* موسسه *Bentley System*
- ✓ عضو گروه تخصصی *Intergraph GeoSpatial*
- ✓ مدیر نمونه استان خراسان از طرف استانداری خراسان در سال ۱۳۸۰
- ✓ معاون اداره کل نقشه برداری شمال شرق (۱۳۹۶ تا ۱۳۹۹)
- ✓ عضو هیئت مدیره و دبیر سازمان نظام مهندسی معدن استان خراسان رضوی (۱۳۹۳ تا ۱۳۹۷)

✓ نایب رئیس جامعه صنفی مهندسان نقشه بردار خراسان (۱۳۸۸ تا ۱۳۹۷)

✓ تدریس در دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، تربت حیدریه، شیروان، گروه معماری و شهرسازی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد از سال ۱۳۸۶ تا کنون

✓ تدریس در دوره آموزشی سنجش از دور برگزار شده توسط سازمان نقشه برداری و دانشکده فنی دانشگاه تهران

✓ تدریس در نظام مهندسی ساختمان و دارای پروانه آموزش سازمان نظام مهندسی ساختمان استان خراسان رضوی

✓ تدریس در نظام مهندسی معدن و دارای پروانه آموزش سازمان نظام مهندسی معدن استان خراسان

✓ ارائه سخنرانی های مختلف و برگزاری دوره های فتوگرامتری، سنجش از دور، GPS و سیستمهای اطلاعات جغرافیایی

GIS، تفسیر عکس هوایی، در سازمان نقشه برداری، سازمان زمین شناسی، جمعیت هلال احمر، دانشگاه آزاد اسلامی

، شرکت مخابرات، سازمان مدیریت و برنامه ریزی، سازمان میراث فرهنگی، کانون کارشناسان دادگستری و ...