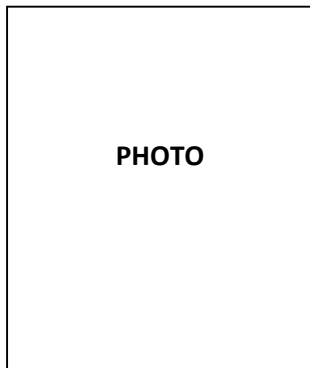


رزومه



نام خانوادگی: خزانهداری

نام: لیلی

تاریخ تولد: ۴ روز/ ۳ ماه/ ۱۳۵۰ سال

ملیت:

وضعیت تأهل: متاهل ■ مجرد □

سابقه خدمت: ...۲۳ سال

تلفن: ۰۹۱۵۵۱۰۹۲۳۴

ایمیل: l.khazanedari@gmail.com

سوابق تحصیلی (دانشگاهی)

- لیسانس، دانشگاه آزاد اسلامی (واحد مشهد)، رشته فیزیک کاربردی، ۱۳۷۳
- فوق لیسانس، دانشگاه تهران (موسسه ژئوفیزیک)، رشته هواشناسی، ۱۳۷۶

میزان آشنایی با زبان های خارجی

انگلیسی: عالی □ خوب ■ متوسط □ ضعیف □
سایر زبان ها: عالی □ خوب □ متوسط □ ضعیف □

شغل فعلی

- ۱۳۷۵ تاکنون: کارشناس پژوهشکده اقلیم شناسی.
- ۱۳۸۶ تاکنون: عضو گروه پیش بینی فصلی پژوهشکده اقلیم شناسی.
- ۱۳۸۸ تاکنون: عضو گروه پژوهشی بلایای جوی و اقلیمی (پژوهشکده اقلیم شناسی).
- ۱۳۹۷ تاکنون: رئیس اداره بانک اطلاعات پایش اقلیمی و خدمات پژوهشی.

تجربیات ملی: (دوره یا کارگاه آموزشی / همایش و ...)

- ۱۳۷۵: اولین کنفرانس منطقه ای تغییر اقلیم، تهران، ایران.
- ۱۳۸۰: کنفرانس سالانه فیزیک ایران، دانشگاه تربیت معلم سبزوار، ایران.
- ۱۳۸۱: کارگاه آموزشی مدیریت ریسک بلایای جوی-اقلیمی، پژوهشکده اقلیم شناسی، ایران.
- ۱۳۸۲: فیزیک ابر (دوره RMTC)، مرکز آموزش عالی سازمان هواشناسی کشور، ایران.
- ۱۳۸۲: دوره آموزشی پردازش تصاویر ماهواره ای در محیط نرم افزار ERDAS، پژوهشکده اقلیم شناسی، ایران.
- ۱۳۸۲: کارگاه آموزشی رادارهای هواشناسی، پژوهشکده اقلیم شناسی، ایران.

- ۱۳۸۴: مدرسه تابستانی GIS، سازمان نقشه برداری استان و دانشگاه تهران، ایران.
- ۱۳۸۴: دوره آموزشی مبانی GIS و آشنایی با نرم افزار Arcview، سازمان مدیریت و برنامه ریزی خراسان، ایران.
- ۱۳۸۵، دوره آموزشی اقلیم‌شناسی کشاورزی و پایش خشکسالی، سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی، ایران.
- ۱۳۸۷: دوره هواشناسی جاده ای (دوره RMTC)، مرکز آموزش عالی سازمان هواشناسی کشور، ایران.
- ۱۳۹۰: دوره آموزشی مدل‌سازی اقلیمی در محیط ArcGIS، پژوهشکده اقلیم‌شناسی، ایران.
- ۱۳۹۳: دوره آموزشی دور‌کاوی، پژوهشکده اقلیم‌شناسی، ایران.
- ۱۳۹۵: دوره مدیریت ابزار و اطلاعات سازمانی (دوره مجازی)، پژوهشکده اقلیم‌شناسی، ایران.
- ۱۳۹۶: تحلیل داده‌های پیش‌بینی فصلی، پژوهشکده اقلیم‌شناسی، ایران.
- ۱۳۹۶: دوره سامانه اطلاعات جغرافیایی (مقدماتی)، پژوهشکده اقلیم‌شناسی، ایران.
- ۱۳۹۶: دوره جنبه های مدل‌سازی منطقه ای اقلیم، پژوهشکده اقلیم‌شناسی، ایران.
- ۱۳۹۷: لینوکس I LPIC، مرکز آموزش سازمان هواشناسی کشور، ایران.
- ۱۳۹۷: تغییر اقلیم و ابعاد طبیعی و مصنوعی آن، مرکز آموزش سازمان هواشناسی کشور، ایران.
- 2005: *The Workshop on Drought Monitoring & Management*, National Center for Climatology of Iran and National Climate Center of Australia.
- 2011: *Climate Forecasting Using Climatological Models*, WMO Regional Training Center (Tehran, Iran).
- 2015: *Seasonal Drought Outlook Using Statistical Post Processing of Global Climate Models Outputs*, WMO Regional Training Center (Tehran, Iran)

تجربیات بین المللی: (دوره یا کارگاه آموزشی / همایش و ...)

- 2001: *Thirteenth Session Commission for Climatology (CCL-XIII)*, Geneva, Switzerland.
- 2003: *World Climate Change Conference*, Moscow, Russia.
- 2003: *Mitigation of Climate Change Impacts by Modified Architecture in order to Reduce Fossil Fuels Usage*, World Climate Change Conference (WCCC – 2003), Moscow, Russia.
- 2011: *An Outlook on Future drought Characteristics in Iran under a Changing Climate*, Int. Conf. EcoHCC2011, EcoHydrology and Climate Change. IPTomar and ICCAM, Tomar.
- 2013: *Operational Climate Services: A Dialogue on Practical Action*, First IBSC Meeting, Geneva, Switzerland.
- 2013: *ECO Regional Center for Risk Management of Natural Disasters (ECO-RCRM)*, First IBSC Meeting, Geneva, Switzerland

انتشارات (کتاب / مقاله)

- خزانهداری، ل.، ۱۳۷۶، "واژگان اقلیم"، فصلنامه تحقیقات جغرافیایی، شماره ۴۵.

- کوچکی، ع.، **خزانه‌داری**، ل.، ۱۳۷۶، "اقلیم و جغرافیای کشاورزی"، فصلنامه تحقیقات جغرافیایی، شماره ۴۵.
- **خزانه‌داری**، ل.، ۱۳۸۰، "خشکسالی و آسیب پذیری اجتماعی"، بولتن علمی پژوهشکده اقلیم شناسی، سال اول، شماره ۲.
- جوانمرد، س.، بذاق جمالی، ج.، بابائیان، ا.، **خزانه‌داری**، ل.، شهابفر، ع.، چگزی، ا.، محمدی، م.، آهنگرزاده، ز.، ۱۳۸۰، "معرفی ساختار و تئوری مدل پیش بینی عددی پیشرفته منطقه ای وضع هوا (ARPS)"، بولتن علمی پژوهشکده اقلیم شناسی، سال اول، شماره ۵.
- جوانمرد، س.، بذاق جمالی، ج.، **خزانه‌داری**، ل.، بابائیان، ا.، ۱۳۸۰، "پیش‌بینی بارش سیل آسا با استفاده از مدل توفان تندر"، بولتن علمی پژوهشکده اقلیم شناسی، سال اول، شماره ۷.
- کمالی، غ.، **خزانه‌داری**، ل.، ۱۳۸۱، "تحلیل خشکسالی اخیر مشهد با بکارگیری برخی از شاخصهای خشکسالی"، نیوار، شماره ۴۴ و ۴۵.
- جوانمرد، س.، بابائیان، ا.، بذاق جمالی، ج.، شهابفر، ع.، **خزانه‌داری**، ل.، ۱۳۸۲، "بررسی همبستگی بین تغییرات فشار قزاقستان- دریای عمان با نوسان‌های بارش ایران"، فصلنامه تحقیقات جغرافیایی، شماره ۷۱.
- **خزانه‌داری**، ل.، زابل عباسی، ف.، قندهاری، ش.، کوهی، م.، ملبوسی، ش.، ۱۳۸۸، "دورنمایی از وضعیت خشکسالی ایران طی ۳۰ سال آینده"، جغرافیا و توسعه، شماره ۱۲.
- عباسی، ف.، احترامیان، ک.، **خزانه‌داری**، ل.، قرایی، س.، اثمري، م.، ۱۳۹۲، "مکان‌یابی مناسب‌ترین مناطق کشت گندم دیم (مطالعه موردی: استان خراسان شمالی)"، پژوهش های اقلیم شناسی.
- کوهی، م.، بابائیان، ا.، موسوی بایگی، م.، فریدحسینی، ا.، **خزانه‌داری**، ل.، ۱۳۹۲، تغییرات پیش‌بینی شده در بارش‌های فرین مشهد طی قرن بیست و یکم"، تحقیقات منابع آب ایران، سال نهم، شماره ۱.
- بابائیان، ا.، کریمیان، م.، آشوری، ه.، مدیریان، ر.، **خزانه‌داری**، ل.، ملبوسی، ش.، کوهی، م.، محمدیان، ا.، فتاحی، ا.، ۱۳۹۶، "تهیه داده‌های تلفیقی بارش ماهانه برای حوضه‌های آبریز جنوب غرب کشور با بکارگیری داده‌های شبکه‌ای APHRODITE و مشاهداتی"، مجله آب و خاک، جلد ۳۰ شماره ۳.
- بائیان، ا.، **خزانه‌داری**، ل.، عباسی، ف.، مدیریان، ر.، کریمیان، م.، ملبوسی، ش.، ۱۳۹۷، پیش‌بینی ماهانه خشکسالی در حوضه آبریز جنوب غرب کشور با استفاده از مدل CFSv.2، تحقیقات منابع آب، سال ۱۴، شماره ۳.