

forough.rezaee@gmail.com

(+۹۸)۹۱۷۳۳۰۸۵۱۳

تهران، شاهین شمالی. ۲۰ متری گلستان شرقی.
خیابان معینی کوچه ۱۲ پلاک ۶ واحد ۳

فروغ رضاییان

کارشناس امور اداری

متولد: ۱۳۶۷/۱۰/۵
وضعیت تأهل: مجرد



خلاصه رزومه

فلاق و علاقمند به یادگیری. دانشجوی دکترای محیط زیست. با سابقه انجام امور اداری و دفتری. مسلط به نرم افزار فیگما و فتوشاپ. مسلط بر اصول طراحی و تجربه کاربری، طراحی بصری، طراحی گرید های رابط کاربری و اصول طراحی و پیاده سازی صفحات واکنش گرا (Responsive)، آنالیز اطلاعات و معماری اطلاعات، وایر فریم، آشنا با اصول گرافیک دیزاین، اصول چیدمان، مبانی رنگ، رنگ شناسی، روانشناسی رنگ ها، طراحی صفحات و تایپوگرافی. مشتاق به کار تیمی و همکاری در تیم. آماده همکاری به صورت کارآموز جهت کسب تجربه عملی.

سوابق تحصیلی

کارشناسی ارشد منابع طبیعی و محیط زیست

موسسه/دانشگاه: دانشگاه شیراز (دولتی)

فارس، شیراز

۱۳۹۱ - ۱۳۹۳

معدل : ۱۶.۸۷

کارشناسی منابع طبیعی و محیط زیست

موسسه/دانشگاه: دانشگاه شیراز (دولتی)

فارس، شیراز

۱۳۸۶ - ۱۳۹۰

معدل : ۱۴.۹۷

دکتری منابع طبیعی و محیط زیست

موسسه/دانشگاه: دانشگاه یزد (دولتی)

یزد

ورودی سال ۱۳۹۷

معدل : ۱۷.۵

سوابق شغلی

کارشناس برنامه ریزی

شرکت ری اب

تهران

آغاز همکاری از دی ۱۳۹۹

وظایف و دستاوردها

- متره و برآورد
- محاسبات حق الزحمه
- تنظیم قراردادهای نظارتی و مطالعاتی
- کنترل پروژه
- کنترل کیفیت

مهارت‌ها

اکسل

آفیس ورد

تایپ ده انگشتی فارسی و انگلیسی

ادوبی فتوشاپ

آفیس پاورپوینت

نرم افزار فیگما

مایکروسافت ویزو

Python



ITT Visual Information Solutions ENVI

توانایی یادگیری سریع

اینترنت و سرچ

عکاسی

خلاقیت



نرم افزار ArcGIS

برنامه SPSS

توانایی انجام کار گروهی

کار با محیط ویندوز

نقاشی سیاه قلم

سیستم یکپارچه مدیریت

دوره ها

دوره طراحی رابط کاربری بی نهایت در mojtabaui.ir

دوره طراحی تجربه کاربری بی نهایت در mojtabaui.ir

زبان

انگلیسی

مهارت خواندن

مهارت نوشتن

مهارت گفتاری

مهارت شنیداری

آلمانی

مهارت خواندن

مهارت نوشتن

مهارت گفتاری

مهارت شنیداری

تحقیقات

Estimating biophysical parameters of Persian Oak Coppice trees using UltraCam-D Airborne Imagery in Zagros Semi-arid Woodlands. ۱۳۳, ۱۰-۱۸

ناشر: Journal of Arid Environment

Coupling Wavelet Transform with Time Series Models to Estimate Groundwater Level

ناشر: Arabian Journal

Suitable Methods in Spatial Pattern Analysis of Heterogeneous Wild Pistachio (*Pistacia atlantica* Desf.) Woodlands in Zagros, Iran

ناشر: مجله علمی پژوهشی بوم شناسی کاربردی

Effects of heterogeneity on Spatial Pattern analysis of wild Pistachio trees in Zagross Woodlands, Iran. ISPRS-International Archives of the photogrammetry,

ناشر: Remote Sensing and spatial information Sciences

سوابق تدریس

دستیار استاد درس اصول سنجش از دور

دانشگاه شیراز

۱۳۹۱-۱۳۹۳

زبان تخصصی عمران آب و فاضلاب

دانشگاه علمی کاربردی آگاهان نیرو

۱۴۰۱

دستیار استاد درس عکس های هوایی

دانشگاه شیراز

۱۳۹۱-۱۳۹۳

زبان تخصصی رشته برق و الکترونیک

دانشگاه علمی کاربردی آگاهان نیرو

۱۴۰۱