

بسمه تعالی



۱- مشخصات فردی :

Personal Details

نام : امید نام خانوادگی: گودینی	تاریخ تولد: ۱۳۹۷/۰۵/۲۳	کد ملی: ۳۲۴۰۸۴۸۲۳۶
نشانی محل سکونت: تهران-تهرانپارس خیابان ۲۰ متری ولیعصر پلاک ۴۸	تلفن تماس: ۰۹۳۰۸۳۶۴۱۵۲	
پست الکترونیکی: omidgowdini@gmail.com		

۲- سوابق تحصیلی :

مقطع تحصیلی	رشته تحصیلی	گرایش	مدت تحصیل		نام واحد آموزشی	کشور/شهر محل تحصیل	معدل
			تا	از			
لیسانس	جغرافیا	Rs&Gis	۹۱	۹۵	دانشگاه تهران	تهران	۱۵,۳۳
فوق لیسانس	جغرافیا	Rs&Gis	۹۶		دانشگاه خوارزمی	تهران	۱۷,۳۵

۳- سوابق حرفه ای :

نوع فعالیت	سمت	مدت همکاری				نام سازمان / شرکت	
		مجموع به ماه	از		تا		
			ماه	سال	ماه		سال
عملیات برداشت میدانی جهت آپدیت نقشه شهری ماهدشت کرج	کارشناس	۳	۰۷	۹۲	۱۰	۹۲	شرکت شهرنگار زانا
	مدرس نرم افزار ENVI	۵	۰۷	۹۴	۱۱	۹۴	دانشگاه تهران
	دبیر انجمن علمی	۱۲	۰۹	۹۳	۰۹	۹۴	دانشگاه تهران
	دبیر انجمن علمی	۱۲	۰۷	۹۶	۰۷	۹۷	دانشگاه خوارزمی
اصلاح نقشه مهرآباد و دماوند آبفای شرق تهران	کارشناس	۶	۰۸	۹۷	۰۲	۹۸	شرکت شیام
تهیه نقشه مشترکین رودهن آبفای شرق تهران	مدیر پروژه	۵	۰۳	۹۸	۰۸	۹۸	شرکت شیام
برداشت نقاط کنترل پهباد (خط لوله گاز صادراتی ایران به عراق)	کارشناس	۱	۰۸	۹۸	۰۹	۹۸	شرکت ترسیم نقشه
بروز رسانی اطلاعات جغرافیایی در محدوده عملیاتی شرکت آب و فاضلاب منطقه یک تهران	مدیر پروژه	۳	۱۰	۹۸	۰۱	۹۹	شرکت شیام

۴- دوره های آموزشی:

نام دوره	سطح	محل آموزش	سال	میزان ساعت دوره
دوره آموزش GIS	پیشرفته	دانشگاه تهران	۱۳۹۳	۲۰ ساعت
کارگاه سازمان فضایی	پیشرفته	دانشگاه تهران	۱۳۹۴	۱۰ ساعت

۵- سوابق علمی _ پژوهشی:

مقاله منتشر شده	محل و زمان انتشار	نام نویسنده یا نویسندگان	محل ارائه
استفاده از تصاویر ماهواره ای لندست در پایش کوه سهند	دانشگاه فردوسی مشهد مهر ۱۳۹۶	سید محمد توکلی، پرویز ضیائیان، امید گودینی، مسلم مومن زاده	پنجمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی
استخراج احتمال وقوع آتش سوزی جنگل با استفاده از سنجش از دور	دانشگاه فردوسی مشهد مهر ۱۳۹۶	سید محمد توکلی، پرویز ضیائیان، امید گودینی، مسلم مومن زاده	پنجمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی
ویژگی های طیفی مناطق کم عمق با استفاده از داده های لندست	دانشگاه فردوسی مشهد مهر ۱۳۹۶	سید محمد توکلی، پرویز ضیائیان، امید گودینی، مسلم مومن زاده	پنجمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی
سه دهه پایش جنگل هیرکانی ناحیه گلستان با استفاده از داده های لندست	دانشگاه تهران اسفند ۱۳۹۶	پرویز ضیائیان، امید گودینی، هادی رجب زاده	کنفرانس بین المللی مدیریت منابع طبیعی در کشورهای در حال توسعه
شناسایی و تفکیک زون های آلتراسیون و دگرگونی اندیس طلای موته شمال اصفهان با استفاده از تصاویر سنجنده های ASTER و Hyperion	دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان آذر ۹۷	امید گودینی، مجتبی عرب، مریم روستایی	اولین همایش ملی سنجش از دور زمین شناختی ایران
بررسی رابطه تراکم پوشش گیاهی با دمای سطح زمین LST با استفاده از سنجش از دور منطقه مورد مطالعه: پارک ملی گلستان	دانشگاه شهید باهنر کرمان شهریور ۹۸	حامد فدایی باشی، امید گودینی، محمد اسدی	پانزدهمین همایش ملی آبیاری و کاهش تبخیر

۶- مهارت های کامپیوتری

نرم افزارهای سنجش از دوری و GIS:

Arc gis , envi , pci geomatica , Google earth ,Mapsource,
Gps (Multi Frequency)

برنامه نویسی:

Python arcpy, idl ,matlab مقدماتی

انواع سیستم عامل ها:

Microsoft Windows ۹۸/۲۰۰۰/NT, XP, Vista, ۷, Linux , ۱۰

مجموعه آفیس:

Excel, Word, PowerPoint, Access

آشنایی با نرم افزارهای:

Adobe Photoshop, paint

۷- پروژه های انجام شده و تحقیقی:

موضوع پروژه کارشناسی: ویژگی های طیفی مناطق کم عمق با استفاده از داده های ماهواره ای
موضوع پایان نامه کارشناسی ارشد: طراحی و پیاده سازی اپلیکیشن خدمات شهری (فوریت های اجتماعی) با استفاده از
اطلاعات داوطلبانه جغرافیایی

مقاله بررسی شاخص های آتش سوزی و منطق فازی برای آشکارسازی تغییرات آتش سوزی جنگل در دست چاپ
ارتوفتوکردن تصاویر ماهواره ای و تهیه نقشه از آن، تهیه نقشه کاداستر زارعی و شهری با تصاویر ماهواره ای،
بررسی رابطه تراکم پوشش گیاهی و LST، تهیه نقشه خطوط ساحلی، برف سنجی و تهیه نقشه خط برف با تصاویر
ماهواره ای، تهیه نقشه آتش سوزی جنگل، تهیه نقشه های کاربری اراضی