



لیلی قربانی مینائی

عضو طرح شهید احمدی روشن (بیوسنسور تشخیص غلظت فلزات سنگین در محیط زیست) در بنیاد ملی نخبگان

دکترا: علوم و مهندسی آب در دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان

### مشخصات فردی

سن: ۳۵ سال

جنسیت: زن

شهر محل سکونت: درگز

وضعیت تاهل: مجرد

### اطلاعات تماس

موبایل: ۰۹۱۵۹۸۱۴۸۰۷

ایمیل: leylighorbani۱۹۸۸@gmail.com

محل سکونت: خ مدرس

### حقوق و سابقه کاری

میزان سابقه کاری: ۱۱ سال

حقوق: ۱۰ - ۸ میلیون تومان

### سوابق شغلی

۲۲ خرداد ۱۴۰۲  
شناسه کاربری: ۷۷-۷۶۲۰۴۵۹۳  
بروز رسانی رزومه:

عضو طرح شهید احمدی روشن (بیوسنسور تشخیص غلظت فلزات سنگین در محیط زیست) بهمن ۱۴۰۱ تا کنون (۵ ماه)  
بنیاد ملی نخبگان

عضو هیئت مدیره  
شرکت مهندسی سدسازان ابيورد  
اسفند ۱۳۹۷ تا کنون (۴ سال و ۴ ماه)  
ایران درگز

کارشناس شرکت  
شرکت مهندسی سدسازان ابيورد  
خرداد ۱۳۹۲ تا کنون (۱۰ سال و ۱ ماه)  
ایران درگز

دستیار فناور  
پارک علم و فناوری گلستان  
مرداد ۱۴۰۱ تا بهمن ۱۴۰۱ (۶ ماه)  
ایران گنبد کاووس

عضو طرح شهید احمدی روشن (بیوسنسور قابل حمل هوشمند برای تشخیص دقیق و سریع آذر ۱۴۰۰ تا شهریور ۱۴۰۱ (۹ ماه)  
بنیاد ملی نخبگان

نقشه برداری و تهیه طرح برای خطوط انتقال آب در سطح شهرستان درگز جهت اعتبارات صندوق توسعه اسلامی  
شرکت مهندسی سدسازان ابيورد  
دی ۱۳۹۶ تا شهریور ۱۳۹۷ (۸ ماه)  
ایران درگز

ناظر گندم  
واحد تولید گیاهی جهاد کشاورزی شهرستان درگز  
مهر ۱۳۹۲ تا شهریور ۱۳۹۳ (۱۱ ماه)  
ایران درگز

ناظر پروژه های آبیاری تحت فشار  
واحد آب و خاک جهاد کشاورزی شهرستان درگز  
خرداد ۱۳۹۱ تا شهریور ۱۳۹۲ (۱ سال و ۳ ماه)  
ایران درگز

### سوابق تحصیلی

دکترا - علوم و مهندسی آب  
دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان  
در حال تحصیل - ۱۳۹۹  
معدل: ۱۸/۷۴

کارشناسی ارشد - علوم و مهندسی آب  
دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان  
۱۳۹۸ - ۱۳۹۶  
معدل: ۱۸/۲۳

کارشناسی - مهندسی آبیاری و زهکشی  
دانشگاه محیط زیست سازمان حفاظت محیط زیست  
۱۳۸۸ - ۱۳۹۰

کاردانی - تکنولوژی آبیاری  
دانشگاه بیرجند  
۱۳۸۷ - ۱۳۸۵

### دوره های آموزشی

کاربر ICDL  
طول دوره: ۱۳۰ ساعت  
فنی و حرفه ای استان گلستان  
۱۴۰۱

کارگاه آموزشی جامع مقدماتی و پیشرفته نرم افزار Arcgis  
طول دوره: ۲۴ ساعت  
معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه شهرکرد (کانون حامیان منابع طبیعی زاگرس دانشگاه)  
۱۴۰۱

آموزش نرم افزار GIS  
طول دوره: ۱۲ ساعت  
معاونت فرهنگی و اجتماعی دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان  
۱۳۹۹

## کارور اتوکد

طول دوره: ۹۶ ساعت

فنی و حرفه ای استان گلستان

۱۳۹۸

## کارور دستگاه GPS در علوم کشاورزی و منابع طبیعی

طول دوره: ۸۴ ساعت

فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی

۱۳۹۳

## کاربر گیاهان دارویی

طول دوره: ۱۸۰ ساعت

فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی

۱۳۹۲

## آموزش تخصصی طراحی و اجرای سیستم های آبیاری تحت فشار سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی استان تهر

طول دوره: ۱۰۰ ساعت

۱۳۹۱

## پسته کار

طول دوره: ۱۶۸ ساعت

فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی

۱۳۹۱

## پرورش دهنده قارچ دکمه ای

طول دوره: ۱۵۰ ساعت

فنی و حرفه ای استان خراسان رضوی

۱۳۹۱

## زبان های خارجی

انگلیسی | متوسط

## نرم افزارها

متوسط | Microsoft Word

متوسط | Microsoft Powerpoint

متوسط | Microsoft Excel

متوسط | رافع

متوسط | SPSS

متوسط | SAS

متوسط | Minitab

## کتاب ها و مقالات

۱۳۹۸ تاثیر آبیاری زیرزمینی با پساب شهری تصفیه شده بر عملکرد گیاه برنج

۱۴۰۰ بررسی تاثیر مدیریت آبیاری با پساب شهری مغناطیس شده بر شاخص های رشد برنج

۱۳۹۹ تعیین و طراحی محدوده رژیم جریان مطلوب اکولوژیکی رودخانه زرین گل با بررسی مشخصه های هیدرومورفواکولوژیکی، رویکردهای مبتنی بر شاخص هیدرولوژیکی و مدل اکوهیدرولیکی شبیه سازی مطلوبیت زیستگاه

۱۴۰۰ تاثیر آبیاری با پساب مغناطیس شده تصفیه خانه شهری گرگان بر عملکرد برنج طارم هاشمی

۱۳۹۸ بررسی تاثیر پساب مغناطیس شده تصفیه خانه شهری گرگان بر عملکرد گیاه برنج به روش آبیاری زیرزمینی (پایان نامه جهت اخذ درجه کارشناسی ارشد)

۱۴۰۰ گذر از بحران آب با تکنیک کم آبیاری

۱۴۰۰ حفاظت بهینه از منابع آب و خاک در برابر عوامل مخرب

۱۴۰۰ کشت هیدروپونیک

۱۴۰۰ بررسی شاخص های بهره وری آب در کشاورزی

۱۳۹۹ راهکارهای مدیریت بحران کم آبی

۱۳۹۹ مدیریت پسماند

۱۳۹۹ بررسی اثرات زیست محیطی آب های نامتعارف در کشاورزی

۱۳۹۸ بررسی تاثیر پساب مغناطیس شده و مدیریت آبیاری بر شوری خاک تحت کشت برنج

۱۳۹۸ بررسی بهره وری فیزیکی مصرف آب به روش آبیاری زیرزمینی در گیاه برنج

۱۳۹۸	مدیریت و بهره برداری از منابع آب نامتعارف
۱۴۰۰	ضرورت توسعه شورورزی در کشاورزی
۱۳۹۹	Water Crisis Management Straegies
۱۳۹۹	Water and Soil Resource Management
۱۴۰۱	بررسی واکنش شیمیایی خاک به پساب فاضلاب تصفیه شده
۱۴۰۲	تحلیل آنالیزهای خاک تحت کشت زعفران و آبیاری با منبع آب نامتعارف
۱۴۰۲	طرح تحقیقاتی بررسی اثر تنش خشکی بر عملکرد سویا با استفاده از مدل SSM
۱۴۰۲	اثر تغییر اقلیم بر خشکسالی