



۱- نام و نام خانوادگی : سید رضا تقدیسی حیدریان

۲- تاریخ تولد : ۱۳۴۷

۳- ملیت : ایرانی

۴- سابقه کار : ۳۰ سال

۵- تحصیلات :

محل تحصیل	تاریخ اخذ مدرک	تحصیلات
دانشگاه فردوسی مشهد	۱۳۷۱	کارشناسی زراعت و اصلاح نباتات

۶- آشنایی با زبان های خارجی :

زبان	متوسط	خوب	عالی
انگلیسی	*		

۷- موقعیت سازمانی :

- پژوهشگر مرکز پژوهشی مدیریت منابع محیط زیست ارم
- کارشناس کشاورزی گروه آبیاری و زهکشی و مهندسی رودخانه شرکت مهندسی مشاور طوس آب

۸- مقالات و تالیفات :

- بررسی اقتصادی شوری زدایی آب کشاورزی با استفاده از دستگاه های آب شیرین کن با تاکید بر حوضه آبریز کشف رود ارائه شده در دوازدهمین همایش کمیته ملی آبیاری و زهکشی ایران
- بیست و یکمین کنگره کمیته ملی آبیاری و زهکشی جهان (ICID) در تهران (۱۲-۱۳ October 2001) مقاله زیر به صورت Poster ارائه شد :
- The initial estimation of save water quality and executive costs of proposed projects of the agriculture demand management sector for catchments of Kashafrood (poster paper REF.NO :a.56.2/poster /29)
- تاثیر احداث سد مخزنی و شبکه های آبیاری بر وضعیت کشاورزی و اجتماعی منطقه ، مطالعه موردی: سد دوستی
- (دومین کنفرانس ملی پژوهش های کاربردی منابع آب ایران زنجان - اردیبهشت ۱۳۹۰) حسن ساقی - رضا تقدیسی
- تجربه کشت گیاهان شور زیست با آب دریا در استان سیستان و بلوچستان منطقه چابهار (سایت های ناصر آباد)
- آشنایی با برنامه کلی پروژه در حال اجرای استقرار سیستم مدیریت مشارکتی آب در شبکه آبیاری و زهکشی قره سو زرینگل (واحد عمرانی قره باغ) با هدف افزایش بهرهوری از منابع آب
- طرح استفاده از منابع آب نامتعارف (آب دریا) در کشت گیاهان شور زیست راهکاری برای سازگاری با کم آبی در استان سیستان و بلوچستان

- تجربیات مدیریت مشارکتی آب در شبکه آبیاری و زهکشی قره بلاغ بعنوان یک راهکار مدیریتی سازگاری با کم آبی

سمینار کم آبی - تهران وزرات نیرو تیرماه ۱۳۹۸

-IMPLEMENTATION OF PARTICIPATORY IRRIGATION MANAGEMENT AND ITS ROLE IN IMPROVING THE CEREAL WATER PRODUCTIVITY(CASE STUDY OF QAREH SOU-ZARRINGOL IRRIGATION AND DRAINAGE NETWORK) . ICID-3RD WORLD IRRIGATION FORUM-BALLI, INDONESIA, 2019

۹-عضویت در مجامع داخلی و بین المللی :

- عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی ایران

۱۰-سایر مهارت ها :

- آشنایی با نرم افزارهای تخصصی مورد نیاز نظیر , Wateryems , Office , AutoCAD, Epanet , Optiwat , Netwat , Cropwat

۱۱-آشنایی با قوانین و مقررات :

- آشنایی با قوانین دستورالعمل های مطالعات کشاورزی و نیازهای آبی طرح های منابع آب

۱۲-صلاحیت کلیدی (در ارتباط با تخصص) :

- مطالعات نیازهای آبی کشاورزی

- مطالعات بررسی الگوی کشت مناسب منطقه

- مطالعات استفاده از پساب در کشاورزی

- آشنایی با مطالعات خاکشناسی کشاورزی

- پروژه های مدیریت مشارکتی آب در شبکه های آبیاری و زهکشی

۱۳-تجربیات حرفه ای داخلی :

نام شرکت - نام پروژه - سمت در پروژه	از سال - تا سال
مرکز پژوهشی مدیریت منابع محیط زیست ارم- طرح پژوهشی تهیه " راهنمای بهره برداری از شبکه های آبیاری در شرایط کم آبی " -کارشناس کشاورزی	۱۴۰۰ تاکنون
شرکت طوس آب—"مطالعات مدیریت مزرعه در استان گلستان"- همکاری با شرکت سانپو ژاپن (پروژه جایکا) بعنوان کارشناس کشاورزی	۱۴۰۰-۱۴۰۳
شرکت طوس آب, مدیریت مشارکتی آب شبکه قره سو زرینگل(واحد عمرانی قره باغ) استان گلستان ، سرپرست پروژه	۱۳۹۵ - ۱۳۹۹
شرکت طوس آب, طرح مزرعه الگویی شورورزی ناصرآباد استان سیستان و بلوچستان ، سرپرست پروژه	۱۳۹۴ - ۱۳۹۵
شرکت طوس آب, مطالعات طرح طبقه بندی اطلاعات فضای سبز تهران ، سرپرست پروژه	۱۳۹۲ - ۱۳۹۴
شرکت طوس آب, مطالعات مرحله شناسایی نیروگاه های تلمبه ذخیره ای محدوده برق منطقه ای خراسان, کارشناس	۱۳۸۶ - ۱۳۸۹

از سال - تا سال	نام شرکت - نام پروژه - سمت در پروژه
۱۳۸۷-۱۳۸۷	شرکت طوس آب، مطالعات مرحله اول سد و نیروگاه پیرتقی، کارشناس کشاورزی
۱۳۸۷- ۱۳۸۷	شرکت طوس آب، طرح مدیریت بهم پیوسته منابع آب حوضه آبریز کشف رود، کارشناس کشاورزی
۱۳۸۵- ۱۳۸۵	طوس آب. مطالعات مرحله اول و دوم شبکه آبیاری و زهکشی گامبیری افغانستان-کارشناس کشاورزی
۱۳۸۵- ۱۳۸۶	شرکت طوس آب، طرح شبکه آبیاری فضای سبز فردوس، سرپرست پروژه
۱۳۸۳- ۱۳۸۳	شرکت طوس آب، طرح شبکه توزیع آب سد نهرین طبس، سرپرست پروژه
۱۳۸۲- ۱۳۸۳	شرکت طوس آب، پروژه مدیریت جامع منابع حوضه آبریز کابل، کارشناس کشاورزی
۱۳۸۲- ۱۳۸۳	شرکت طوس آب، پروژه مطالعات شبکه آبیاری دشت سرخس، کارشناس کشاورزی
۱۳۷۴- ۱۳۷۵	شرکت طوس آب، پروژه طراحی سد مخزنی شیرین دره بجنورد، کارشناس کشاورزی
۱۳۷۴- ۱۳۷۵	شرکت طوس آب، پروژه طراحی سد مخزنی بیدواز اسفراین، کارشناس کشاورزی
۱۳۷۱- ۱۳۷۳	شرکت طوس آب، طرح سد دوین شیروان، کارشناس کشاورزی

۱۴- تجربیات حرفه ای خارجی :

- کارشناس کشاورزی در پروژه منابع آب حوضه آبریز کابل در کشور افغانستان-۱۳۸۲تا۱۳۸۳
- کارشناس کشاورزی در پروژه مطالعات شبکه آبیاری و زهکشی گمبیری افغانستان ۱۳۸۵
- همکاری با شرکت بین المللی سانپو (پروژه جایکای ژاپن) در پروژه "مطالعات مدیریت مزرعه در استان گلستان"