



رزومه فارسی - حمید رئیسی وانانی
آخرین بروزرسانی: ۱۳۹۸/۱۱/۱۲

مشخصات فردی

نام خانوادگی:	رئسی وانانی (Raesi Vanani)
نام:	حمید (Hamid)
تاریخ تولد:	۱۳۶۵/۰۸/۰۵؛ Oct-27-1986
زبان مادری:	فارسی
زبان خارجی:	انگلیسی
وضعیت نظام وظیفه:	دارای کارت پایان خدمت
وضعیت تأهل:	مجرد

اطلاعات تماس

تلفن همراه:	(+۹۸)
تلفن ثابت:	(+۹۸)
نمابر:	(+۹۸)
رایانامه:	hraesi65@yahoo.com; h.raesi@ag.iut.ac.ir
آدرس:	اصفهان -
آخرین بروزرسانی رزومه:	http://www.hraei65.blogfa.com

تحصیلات

دکتری

دانشگاه محل تحصیل:-۱۳۹۷
رشته تحصیلی:	دانشگاه شهرکرد، وزارت علوم
تاریخ ورود:	علوم و مهندسی آب - آبیاری و زهکشی
تاریخ فارغ التحصیلی:	۱۳۹۷/۰۷/۰۱
رساله:	
معدل کل:	

کارشناسی ارشد

دانشگاه محل تحصیل:	۱۳۹۰ - ۱۳۹۲
رشته تحصیلی:	دانشگاه صنعتی اصفهان، وزارت علوم
تاریخ ورود:	مهندسی کشاورزی - آبیاری و زهکشی
تاریخ فارغ التحصیلی:	۱۳۹۰/۰۷/۰۱
پایان نامه:	تأثیر پساب مغناطیس شده بر برخی از عوامل هیدرولیکی آبیاری جویچه‌ای
معدل کل:	۱۴/۲۲

کارشناسی

دانشگاه محل تحصیل:	۱۳۸۵ - ۱۳۸۹
	دانشگاه بوعلی سینا همدان، وزارت علوم

رشته تحصیلی: مهندسی کشاورزی- آب
تاریخ ورود: ۱۳۸۵/۰۷/۰۱
تاریخ فارغ التحصیلی: ۱۳۸۹/۰۶/۲۴
پروژه: آب مغناطیسی و کاربرد آن در کشاورزی
معدل کل: ۱۴/۴۶

زمینه‌های مورد علاقه

آزمایشگاهی

سیستم‌های آبیاری و زهکشی، مدیریت پسماندهای شهری، تصفیه فاضلاب، طراحی و ارزیابی تصفیه‌خانه‌های فاضلاب، آلودگی هوا، ماشین‌آلات کشاورزی و بهینه‌سازی آنها و ارائه مقاله در این زمینه

مدل‌سازی

هیدرولوژی و هیدرولیک آب‌های سطحی، طراحی سیستم‌های آبیاری در متغیرترین شرایط

مهندسی و اجراء

مشکل‌یابی و ارائه طرح و ایده در صنعت آب و فاضلاب
خطوط انتقال و شبکه‌های توزیع آب
آبیاری تحت فشار
کاهش مصرف آب در مزارع
استفاده‌های چند منظوره از تصفیه فاضلاب
بهینه‌سازی و طراحی بهتر مواد و مصالح عمرانی
مشکل‌یابی و ارائه ایده در رشته‌های آب و عمران
مهندسی نقشه‌برداری
کشاورزی

انتشارات - مقالات

مقالات کامل چاپ شده در مجله‌های بین‌المللی (ISI, ISC, . . .)

- [1] **Raeisi Vanani, H.**, A. R. Soltani Todeshki, K. Ostad Ali Askari, and M. Shayannejad. 2015. The effect of heterogeneity due to inappropriate tillage on water advance and recession in furrow irrigation. *Journal of Agricultural Science (JAS)*. 7 (6): 127-136. <http://dx.doi.org/10.5539/jas.v7n6p127>.
- [2] Soltani Todeshki., A. R, **H. Raeisi Vanani**, M. Shayannejad, and K. Ostad Ali Askari. 2015. Effects of magnetized municipal effluent on some chemical properties of soil in furrow irrigation. *International Journal of Agriculture and Crop Sciences (IJACS)*. 8 (3): 482-489. <http://ijagcs.com/wp-content/uploads/2015/04/482-4891.pdf>.
- [3] **Raeisi Vanani, H.**, M. Shayannejad, A. R. Soltani Todeshki, K. Ostad Ali Askari, S. Eslamian, E. Mohri-Esfahani, M. Haeri-Hamedani, H. Jabbari. 2017. Development of a new method for determination of infiltration coefficients in furrow irrigation with natural non-uniformity of slope. *Sustainable Water Resources Management*. 3 (2): 163-169.
- [4] Bahmanpour, H., S. Awhadi, J. Enjili, S. M Hosseini, **H. Raeisi Vanani**, S. Eslamian, K. Ostad-Ali-Askari. 2017. Optimizing Absorbent Bentonite and Evaluation of Contaminants Removal from Petrochemical Industries Wastewater. *International Journal of Constructive Research in Civil Engineering (IJCRCE)*. 3 (2): 34-42. <http://dx.doi.org/10.20431/2454-8693.0302002>.
- [5] Wastewater and Magnetized Wastewater Effects on Soil Erosion in Furrow Irrigation
- [6] A Simple Method for Land Grading Computations and its Comparison with Genetic Algorithm (GA) Method
- [7] Flow Hydraulic Investigation of the Wastewater on the Soil and Magnetic Field Effects in this Field

[8]

مقالات کامل چاپ شده در مجله‌های علمی و پژوهشی داخلی

[7]

مقالات کامل چاپ شده و ارائه شده در کنفرانس‌های بین‌المللی

[8] **رئیس‌ی وائانی، ح.**، سلطانی تودشکی، ع. ر. شایان‌نژاد، م. رامش، ا. و خسروی، ب. امکان‌سنجی ارتقاء کیفیت فاضلاب تصفیه‌شده در اثر پیشروی در آبیاری جویچه‌ای، چهارمین کنفرانس بین‌المللی چالش‌های زیست محیطی و گاه‌شناسی درختی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری، اردیبهشت ۱۳۹۳.

مقالات کامل چاپ شده و ارائه شده در کنفرانس‌های داخلی

[9] **رئیس‌ی وائانی، ح.**، سلطانی تودشکی، ع. ر. و شایان‌نژاد، م. استفاده از شیرهای شناور جهت تأمین جریان ورودی ثابت در آبیاری جویچه‌ای، دومین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه، کرج، مهر ۱۳۹۳.
[10] **رئیس‌ی وائانی، ح.**، سلطانی تودشکی، ع. ر. و شایان‌نژاد، م. روش مناسب نصب ناوی‌های دوزنقه‌ای در پژوهش‌های آبیاری جویچه‌ای، دومین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه، کرج، مهر ۱۳۹۳.

داوری مقالات

1- داور مجله ASCE، ISI، Journal of Irrigation and Drainage Engineering

Journal of Irrigation and Drainage Engineering | ASCE, ISI مجله

Completed Reviewer Assignments for Hamid Raesi Vanani, Ph.D.

Page: 1 of 1 (1 total assignments) Display 10 results per page.

Action	My Reviewer Number	Manuscript Number	Article Type	Article Title	Current Status	Final Disposition	Date Reviewer Invited	Date Reviewer Agreed	Date Review Due	Date Review Submitted
View Reviewer Comments View Decision Letter View Attachments Send E-mail	2	IRENG-8891	Technical Paper	Improving the drainage and irrigation efficiency of lowland soils: Land-forming options for southern Brazil	Back to Author		05/16/2019	05/21/2019	06/15/2019	06/13/21

Page: 1 of 1 (1 total assignments) Display 10 results per page.

<< Reviewer Main Menu

You should use the free Adobe Reader 10 or later for best PDF Viewing results.

2- داوری مقالات دومین همایش ملی مدیریت آب در مزرعه، مؤسسه تحقیقات خاک و آب، کرج ۲۹ مهر ۱۳۹۳، تحت عناوین زیر:

- الف- ارزیابی توانایی مدل SIRMOD در تخمین زمان پیشروی در آبیاری ذرت به روش جویچه‌ای
- ب- تاثیر تغییر روش آبیاری سطحی به شیوه‌های آبیاری تحت فشار بر آب‌های زیرزمینی
- پ- کارایی مصرف آب در تولید دانه گلرنگ در شرایط شور
- ت- ارزیابی کارایی مصرف آب و درصد ماده خشک ذرت علوفه‌ای در آبیاری با پساب گاوداری
- ث- تاثیر تنش خشکی بر عملکرد ژنوتیپ‌های تریتیکاله با استفاده از شاخص‌های خشکی

3-

انتشارات - تألیفات

کتاب فارسی

- ۱- ماشین‌های آبیاری
- ۲- اثرات زیست محیطی طرح‌های آبیاری و زهکشی
- ۳- زهکشی کنترل‌شده و آبیاری زیرزمینی
- ۴- تکنولوژی‌های جدید در مهندسی آبیاری و زهکشی
- ۵-

کتاب انگلیسی

[1]

انتشارات - ترجمه

داوری کتب

ویرواستاری کتب تخصصی

- ۱- شایان‌نژاد، م. ۱۳۹۳. مسائل آب‌های زیرزمینی. انتشارات کنکاش. ۱۴۷ ص.
- ۲- شایان‌نژاد، م. ۱۳۹۴. روش‌های محاسباتی در مدلسازی مهندسی آب با استفاده از نرم‌افزار *MATLAB*. انتشارات کنکاش. ۲۸۸ ص.

جوایز و افتخارات

۱ (۱)

اختراعات و ابداعات ثبت شده

۱. ژئوممبران

- | | |
|------------|--------------------------|
| ۱۴۹۹۹۶۶ | ✓ شماره ثبت اختراع: |
| ۱۳۹۳/۱۰/۲۲ | ✓ تاریخ ثبت: |
| | ۲. روش جدید تصفیه فاضلاب |
| ۱۴۹۹۹۶۶ | ✓ شماره ثبت اختراع: |
| ۱۳۹۳/۱۰/۲۲ | ✓ تاریخ ثبت: |
| | ۳. اتصالات قطره‌ای با |
| ۱۴۹۹۹۶۶ | ✓ شماره ثبت اختراع: |
| ۱۳۹۳/۱۰/۲۲ | ✓ تاریخ ثبت: |
| | ۴. نصاب اتوماتیک قط |
| ۱۴۹۹۹۶۶ | ✓ شماره ثبت اختراع: |
| ۱۳۹۳/۱۰/۲۲ | ✓ تاریخ ثبت: |
| | ۵. تولید برق با کابلیگ |
| ۱۴۹۹۹۶۶ | ✓ شماره ثبت اختراع: |
| ۱۳۹۳/۱۰/۲۲ | ✓ تاریخ ثبت: |

۶.

نرم افزارهای ثبت شده

ایده‌ها و ابتکارات ارائه شده

- ۱- ارائه ایده‌ای برای صرفه‌جویی در مصرف آب در تابستان به شرکت آب و فاضلاب استان اصفهان، قابل مشاهده در لینک <http://www.abfaesfahan.ir/?q=fa/node/5213>
- ۲- رفع مشکل سیستم کنترل مرکزی ایستگاه پمپاژ دانشگاه صنعتی اصفهان
- ۳- ارائه طرح آبیاری مدیریت‌شده به سازمان پارک‌ها و فضای سبز شهرداری اصفهان

سوابق آموزشی

- ۱) مشاوره پایان‌نامه‌های آبیاری و زهکشی:
 - الف- شبانی، ح. ۱۳۹۳. ارزیابی معادلات مختلف نفوذ و برآورد شدت نفوذنهایی در آبیاری جویچه‌ای، پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد آبیاری و زهکشی، دانشگاه صنعتی اصفهان. (اطلاعات تماس: ۹۱۱۸۸۰۸۵۰۲ (+۹۸))
 - ب- رضائی نوروله، س. ۱۳۹۳. ارزیابی هم‌خانواده‌های نفوذ جدید در آبیاری جویچه‌ای، پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد آبیاری و زهکشی، دانشگاه صنعتی اصفهان. (اطلاعات تماس: ۹۱۱۸۸۰۸۵۰۲ (+۹۸))
 - پ- دلفروزی، ا. ح. ۱۳۹۳. بررسی نفوذ در آبیاری تشکی تحت تأثیر پساب شهری مغناطیس‌شده، پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد آبیاری و زهکشی، دانشگاه صنعتی اصفهان. (اطلاعات تماس: ۹۱۳۸۲۹۵۸۶۸ (+۹۸))

(۲)

سوابق اجرایی

- ۱- عضو هیئت تحریریه ژورنال بین‌المللی
- ۲- عضو انجمن کمیته ملی آبیاری و زهکشی ایران
(Iranian National Committee of Irrigation and Drainage (IRNCID)) به شماره عضویت ۳۷۵
- ۳- عضو سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی جمهوری اسلامی ایران
(Agricultural and Natural Resources Engineering Organization (ANREO)) به شماره نظام مهندسی ۰۴۰۹۱۱۰۶۵۷
- ۴- عضو انجمن هیدرولوژی ایران
(Iranian Association of Hydrology (IRAH)) به شماره عضویت
- ۵- عضو انجمن شدن و... در اینترنت سرچ کن

سوابق بیمه‌ای

سامانه مشاهده سوابق

سازمان تامین اجتماعی
شماره

شماره کارپوش: 10899

شماره حساب

شماره نامه

سوابق ذکر شده صرفاً جهت اطلاع بوده و سوابق قطعی و قابل استناد توسط شعب به هنگام احراز شرایط بیمه سندی از جرایم قانونی اعتبار خواهد شد.

شماره بیمه: ۰۰۰۳۳۸۳۳۰۰	جدول مشخصات هوشی بیمه شده
نام: محمد	تاریخ کارکرد: ۱۳۹۲/۰۵/۰۱
نام خانوادگی: زینبی واثق	شماره شناسنامه: ۱۱۲
تاریخ تولد: ۱۳۶۵/۰۵/۰۵	محل صدور: اصفهان
	شماره حساب: ۱۹۰-۲۵۷۰۰۰
	کد ملی: ۱۳۹۲۱۹۳۳۹۷

برای مشاهده گزارش وضعیت سوابق و ریز دستمزد سال ۱۳۹۶ به بعد خود اینجا را کلیک نمایید.
برای مشاهده گزارش وضعیت کلیه سوابق خود اینجا را کلیک نمایید.

سال	بیمه سالیانه	تفریحی	شماره کارگاه	نام کارگاه	فهردهی	اندرمست	حرفه	نوع	مربوط	شعبه	شماره	نوع	بیمه	استند
۱۳۹۲	کارگاه عابدی لیست	کارگاه	۳۳۳۳۰۰۰۱۲	شرکت پارس پلاس زنده رود	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰
۱۳۹۳	کارگاه عابدی لیست	کارگاه	۳۳۳۳۰۰۰۱۲	شرکت پارس پلاس زنده رود	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰	۰۰

بیمه شده عزیز در موارد ذیل و در صورت نیاز می توانید به شعبه سازمان تامین اجتماعی محل بیمه برزای خود مراجعه فرمایید:
۱- مشاهده مطالبات بین مشخصات شناسنامه اک و اطلاعات منحرج در این زمینه.
۲- در صورتی که به سوابق موجود در این سامانه اعتراض می باشد یا در دست داشتن اسناد و مدارک مربوطه جهت رسیدگی به شعبه محل پرداخت حق بیمه مراجعه نمایید.
نوعه ۱: چنانچه فرآیند سوابق مورد را منقضی فرموده اند، برای به افکار مجدد نمی باشد.

شماره سوابق: ۱۳۹۲۱۹۳۳۹۷

شرکت ها و موسسات تاسیس شده توسط شخص

- ۱- شرکت فنی و مهندسی پارس بناب زنده رود
- ۲- شرکت فنی مهندسی عمران اندیش زنده رود
- ۳- شرکت دانش بنیان در حال تاسیس نانو پوشش

تجربه های فنی

تجربه های شغلی

۱- آبیاری

موضوع کار: اجراء سیستم آبیاری قطره ای دانشگاه صنعتی اصفهان
کارفرما: دانشگاه صنعتی اصفهان
سمت: مهندس ناظر
تاریخ یا مدت همکاری: ۱۳۹۱/۰۴/۰۱ الی ۱۳۹۱/۰۶/۳۱
نام شرکت / مؤسسه / دستگاه: شرکت آب افشان سپاهان (اطلاعات تماس: (+۹۸)، مهندس عابدی)
اجرایی:

۲- نقشه برداری

موضوع کار: طراحی و نقشه برداری استخر ذخیره آب سیستم آبیاری قطره ای دانشگاه صنعتی اصفهان
کارفرما: دانشگاه صنعتی اصفهان
سمت: نقشه بردار و طراح
تاریخ یا مدت همکاری: ۱۳۹۰/۰۷/۰۱ الی ۱۳۹۰/۱۰/۳۰
نام شرکت / مؤسسه / دستگاه: شرکت هیدر آب اندیش (اطلاعات تماس: (+۹۸)، مهندس محمدزاده)
اجرایی:

۳- نقشه برداری و نقشه کشی

موضوع کار: نقشه برداری و نقشه کشی محوطه اداره کل فنی و حرفه ای استان اصفهان
کارفرما: سازمان فنی و حرفه ای استان اصفهان

سمت: نقشه بردار و طراح
 تاریخ یا مدت همکاری: ۱۳۹۴/۰۵/۰۱ الی ۱۳۹۴/۰۵/۰۹
 نام شرکت / مؤسسه / دستگاه: سازمان فنی و حرفه‌ای استان اصفهان (اطلاعات تماس: (+۹۸)، مهندس نادیان)
 اجرایی:

۴- متره و برآورد طرح آبیاری قطره‌ای

موضوع کار: طراحی و برآورد هزینه طرح آبیاری قطره‌ای ۱/۲ هکتار، واقع در باغبادران، اصفهان
 کارفرما: آقای شهیدی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 سمت: طراح
 تاریخ یا مدت همکاری: ۱۳۹۴/۰۶/۱۸
 نام شرکت / مؤسسه / دستگاه: سازمان جهاد کشاورزی زرین شهر - اصفهان (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 اجرایی:

۵- نقشه برداری و نقشه کشی

موضوع کار: نقشه برداری و نقشه کشی محوطه نیروی هوایی ارتش - اصفهان
 کارفرما: نیروی هوایی ارتش جمهوری اسلامی ایران (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 سمت: نقشه بردار و طراح
 تاریخ یا مدت همکاری: ۱۳۹۴/۰۷/۰۶ الی ۱۳۹۴/۰۷/۰۹
 نام شرکت / مؤسسه / دستگاه: سازمان فنی و حرفه‌ای استان اصفهان (اطلاعات تماس: (+۹۸)، مهندس نادیان)
 اجرایی:

پروژه‌های انجام شده

۱- آبیاری قطره‌ای

موضوع پیمان: نقشه برداری، طراحی، نظارت و اجراء پروژه آبیاری قطره‌ای ۲ هکتار مزرعه گل محمدی، واقع در روستای ویدوج (سیده) - کاشان - اصفهان
 کارفرما: آقای مهدی ملکی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بناب زنده رود
 تاریخ پیمان: ۱۳۹۳/۰۹/۰۶
 مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۵۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۱۸۰ میلیون ریال

۲- آبیاری قطره‌ای

موضوع پیمان: نقشه برداری، طراحی، نظارت و اجراء پروژه آبیاری قطره‌ای ۱ هکتار باغ گیلاس و گل محمدی، واقع در روستای ویدوج (سیده) - کاشان - اصفهان
 کارفرما: آقای رضا ملکی (اطلاعات تماس: (+۹۸) ۹۳۵۱۶۴۸۶۲۴)
 سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بناب زنده رود
 تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۰۱/۰۳
 مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۵ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۳۰ میلیون ریال

۳- آبیاری قطره‌ای

موضوع پیمان: نقشه برداری و طراحی و اجرای پروژه آبیاری قطره‌ای ۲/۶ هکتار مزرعه گل محمدی، واقع در

روستای ونداده- میمه- اصفهان	
کارفرما: آقای زین العابدین حسن زاده (اطلاعات تماس: (+۹۸))	
سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بُنّاب زنده رود	
تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۰۲/۲۱	
مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۲ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۶۰ میلیون ریال	

۴- آبیاری بارانی

موضوع پیمان: طراحی و اجرای پروژه آبیاری بارانی ۱ هکتار، واقع در روستای سروشبادران- اصفهان	
کارفرما: آقای رضایی (اطلاعات تماس: (+۹۸))	
سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بُنّاب زنده رود	
تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۰۶/۱۸	
مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۱۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۶۰ میلیون ریال	

۵- آبیاری قطره‌ای

موضوع پیمان: نقشه برداری و طراحی پروژه آبیاری قطره‌ای ۱/۱ هکتار مزرعه به و گیلاس، واقع در روستای چقادر- فریدونشهر- اصفهان	
کارفرما: آقای رضاقلی هاشمی (اطلاعات تماس: (+۹۸))	
سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بُنّاب زنده رود	
تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۰۶/۲۲	
مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۶/۵ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۶۰ میلیون ریال	

۶- آبیاری قطره‌ای

موضوع پیمان: نقشه برداری و طراحی پروژه آبیاری قطره‌ای ۱/۲ هکتار مزرعه به و گیلاس، واقع در روستای چقادر- فریدونشهر- اصفهان	
کارفرما: آقای غلامرضا هاشمی (اطلاعات تماس: (+۹۸))	
سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بُنّاب زنده رود	
تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۰۶/۲۲	
مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۶/۵ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۶۰ میلیون ریال	

۷- چاه

موضوع پیمان: طراحی و اجرای طرح تعویض یا سرویس پمپ چاه آب شرکت بیمه ایران واقع در خیابان امام خمینی- اصفهان	
کارفرما: بیمه ایران به نمایندگی آقای خلیلی (اطلاعات تماس: (+۹۸))	
سمت: رئیس هیأت مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس بُنّاب زنده رود	
تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۰۶/۲۳	
مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۱۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۶۰ میلیون ریال	

۸- خط انتقال

موضوع پیمان: جوشکاری حدود ۳۰۰ متر لوله ۱۶۰ میلیمتری پلی تیلن برای انتقال آب واقع در حبیب آباد- اصفهان	
---	--

کارفرما:	آقای نیسانی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
سمت:	رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
تاریخ پیمان:	۱۳۹۴/۰۷/۰۹
مبلغ قرارداد:	مبلغ پیمان: ۸۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۶۰ میلیون ریال
۹- آبیاری قطره‌ای	
موضوع پیمان:	اجرای پروژه آبیاری قطره‌ای ۴/۳ هکتار مزرعه و باغ، واقع در مینادشت، فلاورجان- اصفهان
کارفرما:	آقای مرادی‌زاده (اطلاعات تماس: (+۹۸))
سمت:	رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
تاریخ پیمان:	۱۳۹۴/۰۷/۱۴
مبلغ قرارداد:	مبلغ پیمان: ۳۴ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۴۸۰ میلیون ریال
۱۰- آبیاری قطره‌ای	
موضوع پیمان:	طراحی و اجرای پروژه آبیاری قطره‌ای ۰/۳ هکتار باغ، واقع در طاد، فلاورجان- اصفهان
کارفرما:	آقای صالحی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
سمت:	رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
تاریخ پیمان:	۱۳۹۴/۰۸/۲۰
مبلغ قرارداد:	مبلغ پیمان: ۸ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۴ میلیون ریال
۱۱- آبیاری بارانی	
موضوع پیمان:	اجرای ایستگاه پمپاژ آبیاری بارانی، روستای ده‌سرخ، مبارکه- اصفهان
کارفرما:	آقای نصیری (اطلاعات تماس: (+۹۸))
سمت:	رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
تاریخ پیمان:	۱۳۹۴/۰۹/۱۸
مبلغ قرارداد:	مبلغ پیمان: ۵ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۲۵ میلیون ریال
۱۲- اجرای ایستگاه پمپاژ مجموعه گلخانه	
موضوع پیمان:	اجرای ایستگاه پمپاژ آبیاری مجموعه گلخانه‌های مودت، دهقان- اصفهان
کارفرما:	آقای خردمندی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
سمت:	رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
تاریخ پیمان:	۱۳۹۴/۱۰/۰۷
مبلغ قرارداد:	مبلغ پیمان: ۲۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۷۰ میلیون ریال
۱۳- آبیاری نوار تیپ و آبیاری بارانی	
موضوع پیمان:	اجرای آبیاری نوار تیپ و تعمیر آبیاری بارانی، فلاورجان- اصفهان
کارفرما:	آقای عاملی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
سمت:	رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
تاریخ پیمان:	۱۳۹۴/۱۰/۱۰
مبلغ قرارداد:	مبلغ پیمان: ۲۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۷۰ میلیون ریال
۱۴- آبیاری قطره‌ای و آبیاری بارانی	
موضوع پیمان:	اجرای آبیاری قطره‌ای و آبیاری بارانی، تمندگان- اصفهان

کارفرما: آقای رحیمی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 سمت: رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
 تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۴
 مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۲۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۷۰ میلیون ریال

-۱۵-

موضوع پیمان: تعیین حدود مزرعه با GPS اجرای آبیاری قطره‌ای، لنجان- زرین‌شهر- اصفهان
 کارفرما: آقای اسدی زردخوشویی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 سمت: رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
 تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۴
 مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۲۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۷۰ میلیون ریال

-۱۶-

موضوع پیمان: اجرای آبیاری قطره‌ای و آبیاری بارانی، کوهان- ۴۴۴- اصفهان
 کارفرما: آقای سید مرتضی هاشمی (اطلاعات تماس: (+۹۸))
 سمت: رئیس هیأت‌مدیره شرکت فنی و مهندسی پارس‌بُناب زنده‌رود
 تاریخ پیمان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۴
 مبلغ قرارداد: مبلغ پیمان: ۲۰ میلیون ریال، مبلغ کل پروژه: ۷۰ میلیون ریال

-۱۷-

موضوع پیمان:
 کارفرما:
 سمت:
 تاریخ پیمان:
 مبلغ قرارداد:

-۱۸-

موضوع پیمان:
 کارفرما:
 سمت:
 تاریخ پیمان:
 مبلغ قرارداد:

-۱۹-

موضوع پیمان: طراحی آموزش عالی پروازی
 کارفرما:
 سمت:
 تاریخ پیمان:
 مبلغ قرارداد:

مهارت‌های زبان انگلیسی

آزمون بین‌المللی بررسی سطح تحصیلی (GRE (GRADUATE RECORD EXAMINATION)

گواهینامه‌های دریافت شده

- ۱- طراحی فضای سبز، کد استاندارد بین‌المللی: ۳/۱۷/۱۷-۳۲-۶، شماره: ۹۱۱۴۹۲۳۶۳، تاریخ: ۱۳۹۱/۰۸/۰۵، مدت: ۱۱۲ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۲- پرورش دهنده قارچ دکمه‌ای، کد استاندارد بین‌المللی: ۳/۱۳/۹۰/۲۷-۶، شماره: ۹۳۱۰۲۰۰۹۲، تاریخ: ۱۳۹۴/۰۱/۱۴، مدت: ۱۶۵ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۳- کشت و کار گلخانه‌های خاکی، کد استاندارد بین‌المللی: ۴/۳۸/۲۷-۶، شماره: ۱۸۷۶۴۶۶۳، تاریخ: ۱۳۹۴/۰۵/۰۸، مدت: ۲۵۰ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۴- پرورش زنبور عسل، کد استاندارد بین‌المللی: ۱/۶/۲۳/۶-۱، شماره: ۱۸۷۴۴۶۷۱، تاریخ: ۱۳۹۴/۰۵/۲۷، مدت: ۲۰۰ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۵- تولیدکننده ورمی کمپوست، کد استاندارد بین‌المللی: ۲/۱۲/۳۹/۲۷-۶، شماره: ۱۸۷۷۰۵۱۹، تاریخ: ۱۳۹۴/۰۵/۲۷، مدت: ۶۹ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۶- سرپرست اکیپ نقشه‌برداری، کد استاندارد بین‌المللی: ۱/۲/۲۱/۳۱-۰، شماره: ۲۰۵۲۱۰۷۱، تاریخ: ۱۳۹۴/۱۰/۱۳، مدت: ۳۴۴ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۷- کارور GPS، کد استاندارد بین‌المللی: ۳/۱۳/۹۰/۲۷-۶، شماره: ۹۳۱۰۲۰۰۹۲، تاریخ: ۱۳۹۴/۰۱/۱۴، مدت: ۱۲۰ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۸- زعفران‌کار، کد استاندارد بین‌المللی: ۳/۱۳/۹۰/۲۷-۶، شماره: ۹۳۱۰۲۰۰۹۲، تاریخ: ۱۳۹۴/۰۱/۱۴، مدت: ۷۰ ساعت، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۹- ویروس‌ها و برنامه‌های مخرب، شماره: IT-۲۳۱۰۴۳۳، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۱۰- HTML، شماره: IT-۲۳۱۰۴۳۳، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور.
- ۱۱- آموزش تخصصی نرم‌افزار SWAT، شماره: ۱۰-۱۶-۹۱۲، انجمن علمی دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان.
- ۱۲- کارگاه آموزشی و فنی آبیاری و انرژی، شماره ۹۰۷۷/۱۰۵، تاریخ: ۱۳۹۱/۱۱/۲۸، کمیته ملی آبیاری و زهکشی ایران.

۱۳-

کارهای مطبوعاتی و نشریاتی

فعالیت‌های علمی

- ۱- شرکت در کارگاه طراحی صنعتی با دید کاربر محور، مجمع عالی نخبگان اصفهان
- ۲- مکاتبات با سازمان بین‌المللی آب (International Water Association (IWA)) برای ارائه راه‌حل‌های مبارزه با بحران آب و خشکسالی

فعالیت‌های کشاورزی

۱-

مهارت‌ها و فعالیت‌های روانشناسی، علوم انسانی و اجتماعی

- ۱) کارگاه روانشناسی

۲) مهارت‌های رفتاری، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

مهارت‌ها و فعالیت‌های کامپیوتر و IT

۱. مکاتبه و مشاوره با شرکت ماکروسافت برای رفع برخی مشکلات نرم‌افزاری در Office