

بسمه تعالی

تاریخ تکمیل فرم: ۱۴۰۱/۲/۱۸

وزارت جهاد کشاورزی
سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
موسسه تحقیقات شیلات ایران
فرم اطلاعات محققین



۱- نام و نام خانوادگی : ساناز پوراسدی

نام پدر: حمیدرضا

۳- شماره شناسنامه: ۳۲۴۹

۴- محل تولد: سیرجان

۵- تاریخ تولد: ۶۰/۱۱/۲۲

۶- وضعیت تأهل: مجرد

۷- تعداد فرزندان: -

۸- عضویت علمی بلی خیر-

مرتبه: پایه:

۹- آدرس محل سکونت: تهران، داراباد، انتهای پورابتهاج، خیابان شهید محمود قیدی، پلاک ۳۱

۱۰- آدرس محل کار: بندرانزلی - پژوهشکده آبی پروری آبهای داخلی - صندوق پستی ۶۶

پست الکترونیکی: s_pourasadi@yahoo.com

نمبر: ۰۱۳ ۴۴۴۲۳۰۷۰

۱۱- سوابق تحصیلی:

ردیف	مدرک تحصیلی*	رشته تحصیلی	دانشگاه محل تحصیل	سال اخذ مدرک
۱	مهندسی منابع طبیعی	محیط زیست	دولتی یزد	۸۴/۴/۱
۲	کارشناس ارشد محیط زیست	الودگی و حفاظت محیط زیست دریا	ازاد تهران شمال	۸۹/۱۱/۲۶

- عنوان پایان نامه کارشناسی ارشد: بررسی پارامترهای فیزیکوشیمیایی اب رودخانه تالار

- عنوان پایان نامه دکتری: -

۱۲- پروژه‌ها و طرح‌های تحقیقاتی :

شماره ثبت گزارش نهایی	سال خاتمه	سال شروع	وضعیت **	سمت در پروژه / طرح	واحد اجرا	نوع تحقیق *	شماره مصوب	عنوان پروژه/طرح
ثبت موقت	۱۴۰۱/۱/۱	۹۹/۴/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	پژوهشکده ایزی پروری ابهای داخلی کشور/انزلی	مستقل- خاص	۲۴-۷-۱۲-۰۳۶-۹۹۰۹۷۸	بررسی اکولوژیک جامعه فیتوپلانکتون، زئوپلانکتون و شانه داران دریای خزر در سواحل گیلان و ارتباط آن با کاهش صید ماهیان کفال و سفید
-	۱۴۰۲/۱۰/۱	۹۸/۱۲/۱	در دست اجرا	همکار	پژوهشکده ایزی پروری ابهای داخلی کشور/انزلی	مستقل	۲-۷۳-۱۲-۰۳۵-۹۸۱۲۳۷	بررسی امکان پرورش تک گونه ای ماهی سفید Rutilus kutum در استخرهای خاکی تا اندازه بازاری
-	۱۴۰۲/۲/۱	۱۴۰۰/۸/۱	در دست اجرا	همکار اصلی	پژوهشکده ایزی پروری ابهای داخلی کشور/انزلی	مستقل	۱۲-۷۳-۱۲-۰۳۶-۰۰۰۲۶-۰۰۰۵۷۱	بررسی جوامع زیستی (ماکروبنییک و پریفیتون) رودخانه سفیدرود در استان گیلان
ثبت موقت	۱۴۰۰/۱۰/۱	۹۹/۴/۱	خاتمه یافته	همکار اصلی	پژوهشکده ایزی پروری ابهای داخلی کشور/انزلی	مستقل- خاص	۱۲۴-۹۱-۱۲-۰۳۷-۹۹۰۴۴-۹۹۰۹۷۹	بررسی عادات غذایی ماهیان کفال طلایی (Rutilus kutum) و پوزه باریک (Chelon auratus) در سواحل استان گیلان

*نوع تحقیق : پروژه، طرح مشترک ، طرح مستقل ، طرح خاص ، طرح شورای تحقیقات و فناوری استان
 ** وضعیت : در دست اجراء ، مختومه ، متوقف شده

۱۳- نوآوری ، اختراع ، ابتکار و...

ردیف	مورد	محل تایید یا ثبت *	تاریخ
۱			
۲			

* ذکر عنوان شورا، کمیسیون ، کمیته، مجمع یا... تاییدکننده یا ثبت کننده نوآوری، اختراع، ابتکار و... ضروری است.

- محل درج اطلاعات مربوط به شناسایی گونه یا گونه‌های جدید، رقم یا ارقام معرفی شده و... همین جدول است.

۱۴-۱- مقالات منتشره در مجلات علمی پژوهشی، ترویجی، تخصصی و ISI (بترتیب سال انتشار):

رتبه نویسنده	سال	نوع مجله	شماره مجله	عنوان مجله	عنوان مقاله	ردیف
۱	۱۴۰۰ پاییز	علمی-تخصصی	دوره هفت، شماره ۳	نشریه علوم زیستی و زیست فناوری	نقش زیست فناوری دریا بر محیط زیست	۱
۱	۱۴۰۰ پاییز	علمی-تخصصی	دوره هفت، شماره ۳	نشریه علوم زیستی و زیست فناوری	مروری بر آلودگی هوا و تاثیر آن بر محیط زیست	۲

*در مورد مقالات چاپ شده، باید صرفاً به مقالات چاپ شده در مجله‌های علمی و پژوهشی معتبر داخلی یا خارجی اشاره شود.

۱۴-۲- مقالات علمی چاپ شده در کتاب یا لوح فشرده کنفرانس ها و همایش های علمی:

رتبه دربین نگارندگان	سال	عنوان همایش یا کنفرانس	نحوه ارائه			عنوان	ردیف
			پایان شده	تصویری	تصویری و آوایی		
۱	۱۳۹۹	ششمین همایش بین المللی کشاورزی و محیط زیست با رویکرد توسعه پایدار- تهران		✓		توسعه پایدار در گرو حفظ تنوع زیستی و حفاظت از محیط زیست	۱
۱	۱۳۹۹	ششمین همایش بین المللی کشاورزی و محیط زیست با رویکرد توسعه پایدار- تهران			✓	بررسی تاثیر تغییرات اقلیم و گرمایش جهانی بر اکوسیستمهای دریایی و اقیانوسی	۲
۱	۱۳۹۹	دومین همایش ماهیان بومزاد ایران-رشت		✓		میکروپلاستیک ها و تنوع زیستی دریاها	۳

۴	کاربرد نانودر محیط زیست	ششمین همایش بین المللی دانش، و فناوری علوم کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست ایران-تهران	۱۴۰۰	۱
۵	نقش مدیریت تنوع زیستی تالاب هادر بهبود محیط زیست	سومین کنگره بین المللی مهندسی، تکنولوژی و فناوری-المان	۱۴۰۰	۱
۶	بررسی اولویت غذایی شگ ماهی خزری (<i>Alosa caspia</i>) در ساحل چابکسر	نهمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی ماهی شناسی ایران-رشت	۱۴۰۰	۱
۷	بررسی عادت غذایی شگماهی خزری (<i>Alosa caspia</i>) در ساحل تالش	نهمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی ماهی شناسی ایران-رشت	۱۴۰۰	۲

*در مورد مقالات چاپ شده، باید صرفاً به مقالات چاپ شده در مجله‌های علمی و پژوهشی معتبر داخلی یا خارجی اشاره شود.

۱۵- کتب و سایر آثار منتشر شده:

ردیف	عنوان	نوع*	تیراژ	تعداد صفحات	تاریخ چاپ
۱					
۲					
۳					
۵					

* نوع: تالیف، گردآوری، ترجمه،...

۱۶- تشویقات و جوایز علمی:

ردیف	مورد	اعطا کننده	تاریخ اعطاء
۱			
۲			
۳			
۴			

۱۷- عضویت و همکاری با مجامع، شوراها، کمیسیونها، کمیته‌ها و... علمی و پژوهشی داخلی و خارجی :

ردیف	عنوان	تاریخ عضویت	مدت عضویت به‌ماه	سمت*
۱	عضویت در انجمن علمی زیست‌شناسی ایران	۹۹/۵/۱۸	۱۴۰۰/۵/۱۸	عضو پیوسته
۲	عضویت در انجمن علمی ماهی‌شناسی ایران	۱۳۹۹/۱/۱	۱۴۰۱/۱۲/۲۹	عضو پیوسته
۳	عضویت در انجمن علمی ایمنی زیستی ایران	۱۳۹۹/۵/۲۸	۱۴۰۰/۵/۲۸	عضو پیوسته
۴	عضویت در نظام مهندسی جهاد کشاورزی	۹۵/۵/۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۹	عضو پیوسته
۵	عضویت در کمیته شیمی و محیط زیست انجمن شیمی	۱۳۹۹/۵/۳۰	۱۴۰۰/۵/۲۱	عضو پیوسته

* سمت: رییس، دبیر، عضو،...

۱۸- تدریس :

ردیف	عنوان واحد درسی	تعداد واحد		دانشگاه محل تدریس	سال تحصیلی	نیمسال	
		وقت	پایه			اول	دوم
۱							
۲							

۱۹- سرپرستی پایان‌نامه‌های دانشجویی :

ردیف	عنوان	مقطع		دانشگاه	سال تحصیلی	نیمسال	
		کارشناسی ارشد	دکتری			اول	دوم
۱							
۲							
۳							
۴							
۵							

۲۰- سوابق اجرایی :

ردیف	سمت	تاریخ انتصاب	مدت اشتغال در سمت مذکور به ماه
۱	کارشناس آزمایشگاه اکولوژی (کارشناس تحقیقات)	۱۳۹۹/۱/۱	۲۶ ماه
۲			
۳			
۴			
۵			

۲۱- مهارتهای شخصی* :

ردیف	مهارت	میزان تسلط
۱	زبان انگلیسی	خوب
۲	کامپیوتر	خوب
۳		

* در این جدول لازم است به مهارتهایی نظیر آشنایی با زبانهای بیگانه، کامپیوتر و ... اشاره شود.

۲۲- شرکت در دوره های آموزشی موسسه :

ردیف	دوره های آموزشی (تخصصی و عمومی) سال ۹۹	تاریخ	شماره	ساعت
۱				
۲	تفسیر موضوعی قرآن (محیط زیست در اسلام)	۱۳۹۹/۱۱/۱۹-۱۳۹۹/۱۲/۱۵	۳۶۵۶	۲۰
۳	کاربرد ژنومیکس و متازنومیکس در بیوتکنولوژی	۱۳۹۹/۱۲/۱۱-۱۳۹۹/۱۲/۰۹	۰۱۱۳۶۱۳۶	۱۸
۴	آشنایی با اصول و کاربرد ژنتیک در تکثیر و پرورش آبزیان	۱۳۹۹/۱۱/۲۹-۱۳۹۹/۱۱/۲۵	۰۱۱۳۴۹۲۳	۳۶
۵	بررسی چالش های ذخایر ماهیان جهان همراه با بررسی کتاب و نمایش فیلم The End Of Line	۱۳۹۹/۱۱/۲۹-۱۳۹۹/۱۱/۲۸	۰۱۰۵۶۰۱۱	۸
۶	مدیریت بهداشتی و بیماری های گونه های جدید وارداتی کپور، ماهیان هندی کپور ، ماهیان هندی (INDIAN CARP)	۱۳۹۹/۱۱/۲۱-۱۳۹۹/۱۱/۱۸	۰۱۱۳۵۲۰۴	۳۰
۷	تولید محصولات جانبی (صنعتی و دارویی) از آبزیان	۱۳۹۹/۱۱/۱۵-۱۳۹۹/۱۱/۱۳	۰۱۱۳۴۹۶۶	۲۴
۸	پرورش تک گونه ای ماهی سوف سفید	۱۳۹۹/۱۱/۰۱-۱۳۹۹/۱۱/۰۱	۰۱۰۱۸۱۷۸	۸
۹	تکثیر و پرورش ریز جلبک	۱۳۹۹/۱۰/۲۲-۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۰۱۰۱۹۲۵۲	۱۸
۱۰	اصول بازاریابی آبزیان پرورشی	۱۳۹۹/۱۰/۱۵-۱۳۹۹/۱۰/۱۳	۰۱۱۳۵۰۹۷	۲۴
۱۱	بانک ژن و اصلاح نژاد آبزیان	۱۳۹۹/۱۰/۰۷-۱۳۹۹/۱۰/۰۶	۰۱۱۳۵۰۷۱	۱۲
۱۲	پرورش جلبک های اقتصادی	۱۳۹۹/۱۰/۰۲-۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۰۱۱۳۵۱۵۳	۱۶
۱۳	آشنایی با بیماری های ماهیان سرد آبی	۱۳۹۹/۰۹/۲۶-۱۳۹۹/۰۹/۲۶	۰۱۱۳۵۰۰۸	۶

۱۴	مدیریت پرورش ماهی در قفس شناور در جنوب دریای خزر	۱۳۹۹/۰۹/۲۵-۱۳۹۹/۰۹/۲۵	۰۱۱۳۶۳۸۸	۸
۱۵	ضوابط و معیارهای پرورش ماهی در قفس	۱۳۹۹/۰۹/۲۴-۱۳۹۹/۰۹/۲۴	۰۱۰۱۹۲۹۷	۶
۱۶	راهکارهای عملی تولید انبوده بچه ماهیان دریایی	۱۳۹۹/۰۹/۱۶-۱۳۹۹/۰۹/۱۶	۰۱۱۳۵۳۳۲	۸
۱۷	بهداشت و بیماریهای ماهیان دریایی	۱۳۹۹/۰۹/۱۱-۱۳۹۹/۰۹/۱۱	۰۱۱۳۵۰۴۸	۶
۱۸	تخلیه تلفنی و حفاظت گفتار	۱۳۹۹/۰۹/۰۷-۱۳۹۹/۰۸/۰۶	۰۹۷۲۱۳۰	۶
۱۹	تجاری سازی فناوری و دانش فنی	۱۳۹۹/۰۹/۰۱-۱۳۹۹/۰۹/۰۱	۰۹۸۴۴۱۹	۸
۲۰	مدیریت بهداشتی مراکز تکثیر و مزارع پرورش ماهیان گرم آبی	۱۳۹۹/۰۸/۲۲-۱۳۹۹/۰۸/۲۰	۰۱۱۳۵۶۸۶	۱۸
۲۱	کاربرد پروبیوتیک در صنعت میگو	۱۳۹۹/۰۸/۱۲-۱۳۹۹/۰۸/۱۰	۰۱۰۱۹۲۴۵	۲۴
۲۲	پرورش ماهی در قفس با تاکید بر دریای خزر	۱۳۹۹/۰۷/۱۹-۱۳۹۹/۰۷/۱۹	۰۱۱۳۵۸۸۹	۶
۲۳	بیماریهای نو پدید و راه های پیشگیری (پیشگیری، مراقبت و کنترل کووید ۱۹(کرونا ویروس)	۱۳۹۹/۰۶/۰۱-۱۳۹۹/۰۶/۰۱	۰۹۴۴۱۴۱	۶
۲۴	مکانیزاسیون در آبی پروری	۱۳۹۹/۰۵/۱۲-۱۳۹۹/۰۵/۱۲	۰۱۱۳۵۶۳۶	۱۲
۲۵	مولدسازی و بهبود تغذیه لارو میگو	۱۳۹۹/۰۵/۰۴-۱۳۹۹/۰۵/۰۴	۰۱۱۳۵۲۷۹	۸
۲۶	تکثیر و پرورش ماهی تیلاپیا	۱۳۹۹/۰۴/۱۶-۱۳۹۹/۰۴/۱۴	۰۱۱۳۸۴۲۸	۲۴

شماره	تاریخ	دوره های آموزشی (تخصصی و عمومی) سال ۱۴۰۰	ساعت
۱	۱۴۰۰/۱۱/۱۶-۱۴۰۰/۱۲/۱۰	سیره و زندگانی حضرت فاطمه (س)	۴
۲	۱۴۰۰/۱۱/۱۸-۱۴۰۰/۱۰/۱۸	مدیریت دانش سازمانی	۸
۳	۱۴۰۰/۱۱/۱۸-۱۴۰۰/۱۰/۱۸	تفسیر نمونه جلد ۹	۳۶
۴	۱۴۰۰/۱۰/۲۷-۱۴۰۰/۱۰/۱۱	توجیهی بدو خدمت کارکنان دولت ویژه دوره توجیهی بدو خدمت	۷۰
۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۰-۱۴۰۰/۹/۱۳	نقشه راه اصلاح نظام اداری ۱)	۴
۶	۱۴۰۰/۹/۲۳-۱۴۰۰/۹/۲۳	تولید غذای زنده جهت پرورش ماهیان زینتی	۶
۷	۱۴۰۰/۱۰/۱۵-۱۴۰۰/۱۰/۴	راهکارهای مدیریت تالاب بین المللی انزلی	۱۲
۸	۱۴۰۰/۹/۲۲-۱۴۰۰/۹/۲۰	مدیریت بهداشتی مزارع پرورش ماهی	۱۸
۹	۱۴۰۰/۹/۲۰-۱۴۰۰/۹/۲۰	بررسی چالش ها و راهکارهای توسعه بازار آبزیان	۸
۱۰	۱۴۰۰/۹/۱۸-۹۱۴۰۰/۱۶	صول دارو درمانی ، واکسیناسیون و مصرف پروبیوتیکها در آبزیان	۱۸
۱۱	۱۴۰۰/۹/۱۵-۱۴۰۰/۹/۱۴	آشنایی با ماهیان دریای خزر	۱۶
۱۲	۱۴۰۰/۷/۱۹-۱۴۰۰/۷/۷	عبرتهای عاشورا	۴
۱۳	۱۴۰۰/۷/۱۷-۱۴۰۰/۶/۱۷	آشنایی با مدیریت سبز در محیط کار	۸
۱۴	۱۴۰۰/۳/۱۸-۱۴۰۰/۳/۱۸	تحلیل کسب و کار در آبی پروری	۸
۱۵	۱۴۰۰/۳/۳-۱۴۰۰/۳/۳	الگوهای آینده نگاری ، نوآوری باز و صنایع تحول آفرین	۸

۲۰	۱/۲۳۱	۱۴۰۰/۲/۲۳-۱۴۰۰/۱/۲۵	کشاورزی از دیدگاه اسلام طبیعت و کشاورزی از دیدگاه اسلام	۱۷
۱۰	۰۱۳۴۹۸۹۵	۱۴۰۰/۲/۱۹-۱۴۰۰/۲/۱۸	مدیریت پرورش ماهی در قفس دریایی	۱۸
۴	۰۱۳۷۵۴۹۹	۱۴۰۰/۲/۷-۱۴۰۰/۲/۷	تغییر اقلیم و ذخایر ماهیان آبهای ایرانی خلیج فارس و خلیج عمان	۱۹
۴	۰۱۳۴۹۵۹۰	۱۴۰۰/۲/۵-۱۴۰۰/۲/۵	تولید داده، صحت داده ها، مدیریت و بهره برداری داده های دریایی در موسسه تحقیقات علوم دریایی کشور	۲۰
۸	۰۱۳۴۹۹۳۸	۱۴۰۰/۳/۱۲-۱۴۰۰/۳/۱۲	اصول تغذیه لارو ماهیان دریایی و راهکارهای افزایش بازماندگی	۲۱
۳۰	۰۱۳۷۷۹۷۷	۱۴۰۰/۱۱/۱۹-۱۴۰۰/۱۱/۱۶	نرم افزار (ARC GIS مقدماتی)	۲۲
۸	۰۱۳۷۴۳۳۳	۱۴۰۰/۱۱/۱۳-۱۴۰۰/۱۱/۱۳	تعیین اولویت و تنظیم فرم های همکاری با JICA	۲۳
۸	۰۱۳۷۷۸۸۱	۱۴۰۰/۱۰/۲۹-۱۴۰۰/۱۰/۲۹	آخرین یافته ها در تولید واکسن ماهیان پرورشی و روش های واکسیناسیون	۲۴
۸	۰۱۳۷۹۲۴۵	۱۴۰۰/۱۰/۸-۱۴۰۰/۱۰/۸	فرآوری تولید محصولات با ارزش افزوده از ماهیان ریز و فرآورده های جانبی آبزیان	۲۵
۱۸	۰۱۳۷۸۳۹۸	۱۴۰۰/۹/۲۹-۱۴۰۰/۹/۲۷	آشنایی با مولدسازی میگوی وانامی	۲۶
۱۸	۰۱۳۷۷۶۰۳	۱۴۰۰/۹/۸-۱۴۰۰/۹/۶	هوشمند سازی سیستم های آبی پروری	۲۷

۲۴	۰۱۳۷۹۳۱۸	۱۴۰۰/۹/۱۱-۱۴۰۰/۹/۹	توسعه آبی پروری در مناطق غیر ساحلی با نگرشی بر کشت (اکواپونیک)	۲۸
۲۴	۰۱۳۷۸۷۸۹	۱۴۰۰/۷/۲۹-۱۴۰۰/۷/۲۷	اصول تولید خوراک آبزیان	۲۹
۲۴	۰۱۳۷۴۸۰۳	۱۴۰۰/۷/۲۶-۱۴۰۰/۷/۲۴	بهداشت و بیماریهای میگو و سایر سخت پوستان آبی	۳۰
۶	۰۱۳۷۹۱۱۴	۱۴۰۰/۷/۳-۱۴۰۰/۷/۳	اصول پرورش و تغذیه ماهی سی باس آسیایی	۳۱
۱۶	۰۱۳۷۸۶۶۳	۱۴۰۰/۶/۷-۱۴۰۰/۶/۶	ایمنی سازی در مرکز تکثیر و مزارع پرورش میگو	۳۲
۶	۰۱۳۷۴۵۷۸	۱۴۰۰/۶/۱-۱۴۰۰/۶/۱	مروری بر وضعیت کیفیت آبهای نوار ساحلی شمال خلیج فارس (هرمزگان، بوشهر، خوزستان) با تاکید بر جنبه های شیلاتی	۳۳
۲۴	۰۱۳۷۸۲۹۱	۱۴۰۰/۵/۲۵-۱۴۰۰/۵/۲۳	تکثیر و پرورش ماهی آزاد دریای خزر	۳۴
۱۸	۰۱۳۷۸۰۳۲	۱۴۰۰/۴/۱۴-۱۴۰۰/۴/۱۲	مدیریت پرورش ماهی سی بس در استخرهای خاکی/ساحلی	۳۵
۱۸	۰۱۳۷۸۰۷۹	۱۴۰۰/۳/۲۵-۱۴۰۰/۳/۲۳	تکثیر و پرورش صدف	۳۶

۲۳- شرکت در دوره های آموزشی خارج از موسسه:

ساعت	سال	مرجع تایید کننده	شرکت در دوره های آموزشی خارج از موسسه سال ۱۳۹۹	۱
۲	۹۹/۷/۱۲	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	استراتژی شناسایی ویروس کرونا	

۲	۹۹/۹/۱۶	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	آنالیز توالی های ژنومی ویروس کرونا	۲
۲	۹۹/۸/۲۱	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	ضد عفونی و محافظت در برابر ویروس کرونا	۲
۲	۹۹/۱۱/۴	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	آنالیز فارماکولوژیک محصولات دارویی کرونا ویروس	۲
۲	۹۹/۶/۱۵	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	ردیابی ژنتیکی ویروس کرونا	۲
۲	۹۹/۹/۱۶	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	روشهای تشخیص سریع و حساس ویروس کرونا ۱	۲
۲	۹۹/۱۱/۲۸	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	روشهای تشخیص سریع و حساس ویروس کرونا ۲	۲
۳۹۰	۹۹/۶/۳۱	انستیتو زبانهای خارجی قطب راوندی	دوره آموزش مکالمه زبان انگلیسی	۳۹۰
	۱۳۹۹/۹/۲۷ ۱۳۹۹/۹/۲۸	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	وبینار بین المللی داده های بیو تکنولوژی	۹
	۱۳۹۹/۱۲/۱۲	دانشگاه ارومیه	وبینار بین المللی سومین حوزه حیات ارکیا و ارتمیا	۱۰

ساعت آموزشی	تاریخ	مرجع تایید کننده	دوره های آموزشی تخصصی خارج از سازمان ۱۴۰۰	
۱:۳۰	۱۴۰۰/۲/۲۷	هسته پژوهش توسعه و محیط زیست دانشگاه مازندران	وبینار تخصصی با عنوان (توسعه و اقتصاد دریا محور)	۱
۱:۳۰	۱۴۰۰/۴/۱۹	هسته پژوهش توسعه و محیط زیست دانشگاه مازندران	وبینار تخصصی با عنوان حفاظت از تالابها و توسعه پایدار	۲
۶	۱۴۰۰/۵/۴	تشکل های غیردولتی محیط زیست و منابع طبیعی استان گیلان با مشارکت اداره کل محیط زیست گیلان	وبینار آموزشی با موضوع پسماند	۲
۶	۱۴۰۰/۵/۴	تشکل های غیردولتی محیط زیست و منابع طبیعی استان گیلان با مشارکت اداره کل محیط زیست گیلان	وبینار آموزشی با موضوع تالاب	۲
۹	۱۴۰۰/۵/۱۳	مرکز تحقیقات بیوتکنولوژی دانشگاه علوم پزشکی شیراز	وبینار تازه های بیوتکنولوژی (۲) با موضوع واکسن های کرونا	۵
۲	۹۹/۱۲/۲۶	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	وبینار طراحی و توسعه سیستم های مرتبط با ویروس کرونا	۶
۲	۱۴۰۰/۵/۱	شرکت فردانه	وبینارهای راهکارهای کاهش اثرات پدیده کم آبی در مزارع پرورش ماهی قزل آلا،	۷
۲	۱۴۰۰/۶/۶	سامانه آموزش جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	دوره پدافند هسته ای و پرتوی	۸

۲	۱۴۰۰/۶/۶	سامانه آموزش جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	دوره آشنایی با مشکلات گوارشی در بیماری کووید ۱۹ و مدیریت تغذیه ای آن	۹
۲	۱۴۰۰/۳/۱۱	سامانه آموزش جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	دوره آموزشی کمکهای اولیه بخش اول	۱۰
۲	۱۴۰۰/۱/۳۰	سامانه آموزش جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	دوره آموزشی مراقبت از بیماران کرونایی	۱۱
۲	۱۴۰۰/۱/۱	سامانه آموزش جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	دوره آموزشی خانواده آماده در کرونا	۱۲
۲	۱۴۰۰/۶/۷	سامانه آموزش جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران	دوره آموزشی کمکهای اولیه پایه-بخش دوم احیا	۱۳
۲	۱۴۰۰/۹/۸	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	کاربرد داده کاوی در طبقه بندی ویروسی، شیوع سرمی انتی بادی، و ملاحظات ایمنی عفونت	۱۴
۲	۱۴۰۰/۳/۲۶	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	دوره آموزشی تحقیقات دارویی علیه کووید ۱۹	۱۵
۲	۱۴۰۰/۷/۴	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	دوره آموزشی تحقیقات دارویی علیه کووید ۱۹ دومین وینار	۱۶
۲	۱۴۰۰/۱۲/۲۱	پژوهشکده ملی مهندسی ژنتیک و بیوتکنولوژی	در نظر گرفتن انتقال ژن -MARCH به ماکروفاژها برای القای MQ۲M- در شرایط آزمایشگاهی"	۱۷

۲۴ - شرکت در نشست ها، گردهمایی و مشاوره های علمی :

ساعت	سال	نشست علمی، گردهمایی و سخنرانی علمی ۹۹	
		شرکت در همایش ارزیابی اثرات توسعه محیط زیستی در ایران (کلاف سر در گم)	۱
		شرکت در همایش کشاورزی با رویکرد توسعه زیست محیطی و ارائه دو مقاله (پوستر)	۲
		شرکت در همایش هشتمین کنفرانس ماهی شناسی	۳
		شرکت در همایش حفاظت از ماهیان بومزاد ایران ۱۶ اسفند ۹۹ دانشگاه گیلان	۴

		نشست علمی، گردهمایی، سخنرانی علمی ۱۴۰۰	
۲	۱۴۰۰/۶/۲۹	نشست آشنایی با کلیات HSE و جایگاه آن در صنعت	۱
۲	۱۴۰۰/۳/۲۱	نشست الزامات حقوقی محیط زیست و توسعه پایدار در ایران	۲
۲	۱۴۰۰/۳/۲۳	نشست چشم انداز های حفاظت و احیاء زیست بوم های تالابی و دریایی	۳
۲	۱۴۰۰/۳/۲۲	نشست محیط بانان و استانداردهای حفاظت فیزیکی از محیط زیست در ایران و جهان	۴
۲:۳۰	۱۴۰۰/۶/۱۶	نشست هوای سالم، سیاره سالم	۵
۲	۱۴۰۰/۳/۲۰	نشست آموزش خانواده و کودکان برای حفظ محیط زیست	۶
۲	۱۴۰۰/۳/۱۸	نشست نقش پایش و ارزیابی در رسیدن به توسعه پایدار	۷
۲	۱۴۰۰/۳/۱۹	نشست نقش رویکردهای مشارکتی در حفاظت از تنوع زیستی	۸
۲	۱۴۰۰/۳/۱۷	نشست نیم قرن حفاظت از زیست بوم های ایران	۹
۲	۱۴۰۰/۱۲/۱۹	نشست توسعه سرمایه گذاری در انرژی های تجدیدپذیر و بهره وری انرژی در کشور	۱۰

۲	۱۴۰۰/۸/۱۲	نشست اثرات تغییر اقلیم بر منابع آبی ایران	۱۱
۲	۱۴۰۰/۱۱/۲۷	نشست الگوهای موفق اکوتوریسم در ایران و جهان	۱۲
۲	۱۴۰۰/۳/۱۸	نشست آشنایی با مناطق رویشی و گیاهان دارویی	۱۳
۲	۱۴۰۰/۵/۸	نشست جنگل های زاگرس، فرصت ها، تهدیدها، و رویکردهای حفاظتی	۱۴
۲	۱۴۰۰/۵/۹	نشست جنگل های هیرکانی، فرصت ها، تهدیدها، و رویکردهای حفاظتی	۱۵
۲	۱۴۰۰/۶/۹	نشست حفاظت از یوزپلنگ ایرانی	۱۶
۳	۱۴۰۰/۶/۲۸	نشست سواحل جنوب ایران	۱۷
۲	۱۴۰۰/۳/۱	نشست چالش ها و موانع استفاده از ظرفیتهای تنوع زیستی در توسعه بومگردی	۱۹
۳	۱۴۰۰/۳/۲	نشست اصول ایمنی زیستی در بومگردی	۲۰
۳	۱۴۰۰/۳/۲	نشست چالش ها و فرصت های توسعه بومگردی	۲۱
۳	۱۴۰۰/۳/۱	نشست چالش های مدیریت تنوع زیستی در ایران	۲۲

۲۵- شرکت در کارگاههای آموزشی:

ساعت	سال	مرجع تایید کننده	شرکت در کارگاههای آموزشی ۹۹	
۳	۹۹/۸/۱۳	هشتمین کنفرانس ملی ماهی شناسی دانشگاه تربیت مدرس	کارگاه اصول سنجش آنزیم ها در ماهیان	۱
۲	۹۹/۸/۱۲	هشتمین کنفرانس ملی ماهی شناسی دانشگاه تربیت مدرس	کارگاه ریخت سنجی هندسی به روش خط سیربیرامونی	۲
۳	۹۹/۶/۳۱	شرکت فناوران دانش اسیا	کارگاه نامه نگاری و اصول صورتجلسه نویسی در word	۳
۲	۹۹/۶/۱۲	پارک علم و فناوری گیلان	بازاربایی و فروش محصولات خدمات فناورانه	۴
۳:۳۰	۹۹/۶/۲۳	پژوهشکده علوم اقیانوسی و جوی کشور (دومین کنفرانس بین المللی اقیانوس شناسی غرب اسیا)	کارگاه بین المللی آلودگیهای میکروپلاستیک اقیانوسی	۵
۴:۱۵	۹۹/۶/۲۴	پژوهشکده علوم اقیانوسی و جوی کشور (دومین کنفرانس بین المللی اقیانوس شناسی غرب اسیا)	کارگاه بین المللی تغییر اقلیم بر فرایندهای بیوژئوشیمیایی دریایی	۶

ساعت	سال	مرجع تایید کننده	شرکت در کارگاه آموزشی ۱۴۰۰	
۳	۱۴۰۰/۶/۳۰	انجمن علمی محیط زیست دانشگاه تهران	آشنایی با پرندگان و پرند شناسی	۱
	۱۴۰۰/۹/۱۸	انجمن بیوتکنولوژی ایران	ویرایش ژنومی گیاهان و مسایل ایمنی زیستی (بین المللی)	۲
۳	مهرماه ۱۴۰۰	انجمن علمی محیط زیست دانشگاه تهران	آشنایی با دوزیستان	۳
۳	۱۴۰۰/۸/۲۷	انجمن علمی محیط زیست دانشگاه تهران	کارگاه آموزشی مدیریت تعارض میان حیات وحش و جوامع انسانی	۴
۱۳-۹	۱۴۰۰/۸/۲۴	موسسه تحقیقات شیلاتی	کارگاه هوشمند سازی در مزارع ایزی پروری	۵

۱۲-۹	۱۴۰۰/۹/۲۰	سامانه تاک	کارگاه آموزشی چالش ها و راهکارهای توسعه بازار ایزبان	۶
۲	۱۴۰۰/۱۰/۷	بابلسر/پردیس دانشگاه مازندران/مرکز پژوهشی حوضه اقلیمی خزر	کارگاه آموزشی مدیریت منابع طبیعی با رویکرد ارزیابی چرخه حیات	۷

ساعت	سال	مرجع تایید کننده	شرکت در جشنواره، نمایشگاه ۱۴۰۰	
۲۴	۱۴۰۰/۶/۲۹ ۱۴۰۰/۷/۱	شرکت اریا راد شریف، سازمان محیط زیست، جهاد کشاورزی	❖ جشنواره ایده ها و محصولات نوآورانه با تاکید بر جلب مشارکت مردم در حفظ و احیا تالابهای کشور با اولویت بر دریاچه ارومیه و تالابهای اقماری آن	۱

ردیف	شرکت در کنفرانس های ملی و بین المللی	تاریخ	کد یا شماره گواهی در صورت درج
۱	ششمین همایش بین المللی دانش، و فناوری علوم کشاورزی و منابع طبیعی و محیط زیست ایران	۱۴۰۰/۲/۳۰	۴۰۰/۲۷۵
۲	سومین کنگره بین المللی مهندسی، تکنولوژی و فناوری	۱۴۰۰/۴/۲۶-۱۴۰۰/۴/۲۷	PE-BDKKE
۳	دوازدهمین کنفرانس ملی و چهارمین همایش بین المللی بیوتکنولوژی در ایران	۱۴۰۰/۵/۳۱	۲۲-۸-۲۱/۷۶۱۶۱۸۰۰ ISC:۰۰۲۱۰-۸۹۶۴۴
۴	نهمین کنفرانس ملی و اولین کنفرانس بین المللی ماهی شناسی ایران	۱۴۰۰/۸/۵-۱۴۰۰/۸/۴	-

سال	مرجع تایید کننده	پوستر	
۱۴۰۰	پژوهشکده ایزی پروری ابهای داخلی کشور/انزلی	پوستر میکروپلاستیک ها و آلودگیهای دریایی	۱