

"باسمه تعالی"

تاریخ تکمیل کارنامک آموزشی - پژوهشی: ۱۳۹۷/۱۱/۱

الف: اطلاعات شخصی

نام خانوادگی: ناصح

نام: نگین

جنسیت: زن

شماره تماس: ۰۵۶-۳۲۳۸۱۶۵۵

آدرس: استان خراسان جنوبی، بیرجند، خیابان غفاری، دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، دانشکده بهداشت.

پست الکترونیک: Negin\_Nasseh@yahoo.com

سمت: استادیار و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

## ب: افتخارات

- دانشجوی نمونه کشوری در سال ۱۳۹۶
- تقدیر شده از سوی نماینده ولی فقیه و امام جمعه بیرجند، نماینده مردم بیرجند در مجلس شورای اسلامی، ریاست بنیاد ملی نخبگان خراسان جنوبی و ریاست دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی بیرجند، به خاطر کسب عنوان دانشجوی نمونه کشوری در سال ۱۳۹۶.
- عضویت در باشگاه نخبگان و پژوهشگران
- کسب معدل برتر کشور در سال ۱۳۹۳
- کسب عنوان دانشجوی نمونه دانشگاه علوم و تحقیقات تهران در سال ۱۳۹۶
- دانشجوی برگزیده دانشگاه علوم و تحقیقات تهران در مقطع کارشناسی ارشد در سال ۱۳۹۲
- دانشجوی موفق دانشگاه علوم و تحقیقات تهران در مقطع دکتری تخصصی در سال ۱۳۹۶
- کسب رتبه اول در مقطع کارشناسی ارشد ۱۳۹۱
- ورود به مقطع دکتری تخصصی بدون آزمون و با استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان
- کسب رتبه اول در مقطع دکتری ۱۳۹۶
- کسب رتبه اول در آزمون جامع مقطع دکتری تخصصی ۱۳۹۴
- اتمام دوره کارشناسی ارشد در طول مدت ۴ نیم سال تحصیلی
- اتمام دوره دکتری تخصصی در طول مدت ۷ نیم سال تحصیلی
- عضو انجمن بهداشت محیط ایران از سال ۱۳۹۵

## ب: آموزشی

### ✓ مقاطع تحصیلی:

ردیف	مقطع	کشور	شهر	سال ورود
۱	کارشناسی	ایران	مشهد	۱۳۸۴-۱۳۸۸
۲	کارشناسی ارشد	ایران	تهران	۱۳۸۹-۱۳۹۱
۳	دکتری	ایران	تهران	۱۳۹۳-۱۳۹۶

### ✓ گواهی نامه های علمی - آموزشی

ردیف	عنوان دوره	محل برگزاری	سال اخذ گواهی نامه	تعداد ساعات برگزاری دوره
۱	Arc GIS مقدماتی	دانشگاه فردوسی	۱۳۸۷	۳۰ ساعت
۲	آشنایی با پرینتر ۳ بعدی	دانشگاه بیرجند	۱۳۹۴	۱ ساعت
۳	آشنایی با سامانه های آموزشی دانشگاه پیام نور	دانشگاه پیام نور خراسان جنوبی	۱۳۹۴	۳ ساعت
۴	آشنایی با روش های تدریس در دانشگاه پیام نور	دانشگاه پیام نور خراسان جنوبی	۱۳۹۴	۳ ساعت
۵	آشنایی با مالکیت فکری و ثبت اختراع	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۵	۸ ساعت
۶	نقد و داوری تخصصی مقالات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۶	۴ ساعت
۷	کارگاه آموزشی EndNote	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۶	۴ ساعت
۸	کارگاه آموزشی SPSS مقدماتی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۶	۴ ساعت
۹	کارگاه آموزشی علم سنجی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۶	۸ ساعت
۱۰	کارگاه آموزشی طرح درس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۶	۲ ساعت
۱۱	جلوگیری از خستگی دانشجویان و اساتید، جذابیت کلاس	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۳۹۷	۲ ساعت

## ج: پژوهشی

### ✓ پروژه و پایان نامه

ردیف	عنوان	مقطع تحصیلی	نام استادان راهنما
۱	بررسی اثرات احتمالی آلاینده‌های هوا و فاضلاب مکان‌های صنعتی بر فضای سبز آنها	کارشناسی	دکتر شهناز دانش دکتر محمد جنگجو
۲	بررسی حذف کروم شش ظرفیتی از فاضلاب مصنوعی با استفاده از پوسته سبز بادام	کارشناسی ارشد	دکتر بهنام باریک بین دکتر لعبت تقوی
۳	کاربرد نانوکامپوزیت‌های مغناطیسی در حذف آلاینده‌های آلی از محلول‌های آبی	دکتری تخصصی	دکتر لعبت تقوی دکتر بهنام باریک بین

✓ فهرست مقالات خارجی (ISI)

ردیف	عنوان	سمت	وضعیت	Q	IF	نام نشریه و سال
۱	<b>Adsorption of metronidazole antibiotic using a new magnetic nanocomposite from simulated wastewater (isotherm, kinetic and thermodynamic studies)</b>	نویسنده اول	چاپ شده	Q <sub>1</sub>	۴/۹۲	Composites Part B (2019)
۲	<b>Synthesis and characterizations of a novel FeNi<sub>3</sub>/SiO<sub>2</sub>/CuS magnetic nano composite for photocatalytic degradation of Tetracycline in simulated wastewater</b>	نویسنده اول	چاپ شده	Q <sub>1</sub>	۵/۷۱	Cleaner Production (2018)
۳	<b>Advantage of Almond Green Hull over its resultant ash for chromium (VI) removal from synthetic wastewater</b>	نویسنده اول	چاپ شده	Q <sub>2</sub>	۲/۰۴	International Journal of Environmental Science and Technology (IJEST) (2017)
۴	<b>The removal of Cr(VI) from aqueous solution by almond green hull waste material: Kinetic and equilibrium studies</b>	نویسنده اول	چاپ شده	Q <sub>2</sub>	۰/۶۸	Journal of Water Reuse and Desalination (IWA) (2017)
۵	<b>Comparison the removal of reactive red 195 dye using powder and ash of barberry stem as a low cost adsorbent from aqueous solutions: Isotherm and kinetic study</b>	نویسنده آخر	چاپ شده	Q <sub>1</sub>	۴/۵	Journal of Molecular Liquids (2018)

Composites Part B (2019)	۴/۹۲	Q <sub>1</sub>	منتشر شده	نویسنده اول	<b>FeNi<sub>3</sub>/SiO<sub>2</sub> Magnetic Nanocomposite as an Efficient and Recyclable Heterogeneous Fenton-like Catalyst for Degradation of Metronidazole at Neutral environments</b>	۶
Desalination and water treatment (2018)	۱/۶	Q <sub>2</sub>	پذیرفته شده	نویسنده سوم	<b>Synthesis and Surveying the Efficiency of Iron-Zirconium/Chitosan Magnetic Nano-composite for Adsorption of Humic Acid from Aqueous Environments</b>	۷
Journal of Desalination and water treatment (IWA) (2018)	۱/۶	Q <sub>2</sub>	انجام اصلاحات و داوری دوم	نویسنده مسئول	<b>Efficiency of removal of hexavalent chromium from aqueous solutions using green almond hull adsorbent magnetized by Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub></b>	۸
Environmental Health Engineering and Management Journal			پذیرفته شده	نویسنده سوم	<b>Investigating efficiency of single-wall and multi-wall carbon nanotubes in removal of penicillin G from aqueous media</b>	۹

✓ فهرست مقالات علمی پژوهشی (ISC)

ردیف	عنوان مقاله	سمت	وضعیت مقاله	نام نشریه علمی پژوهشی
۱	بررسی کارآیی کرین پوسته سبز بادام در حذف کروم شش ظرفیتی از فاضلاب مصنوعی	نویسنده اول	چاپ شده (۱۳۹۲)	مجله علوم و تکنولوژی محیط زیست، دانشگاه علوم تحقیقات
۲	بررسی کارآیی حذف کروم شش ظرفیتی با استفاده از جاذب طبیعی پوسته سبز بادام و خاکستر حاصل از آن	نویسنده اول	چاپ شده (۱۳۹۲)	مجله دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
۳	<b>Analysis of Carbonated Biosorbents Application in Heavy Metal Removal from Synthetic Wastewater</b>	نویسنده مسئول	چاپ شده (۱۳۹۵)	Annals of Military and Health Sciences Research
۴	تأثیرات مخرب آلودگی آنتی بیوتیک‌ها بر محیط زیست و بررسی کارایی روش‌های مختلف در حذف آنها از پساب‌های آلوده	نویسنده اول	چاپ شده (۱۳۹۵)	فصلنامه پرستار و پزشک در رزم، معاونت درمان ارتش جمهوری اسلامی ایران
۵	<b>Investigation of the possible presence of Cr (VI) in Almond kernel and its reduction from aquatic solution using almond green hull</b>	نویسنده اول	چاپ شده در ۲۰۱۷April (۱۳۹۶)	Journal Health science technology (in press)
۶	<b>Removal of Phosphate from Aqueous Solution by Iron Nano-Magnetic Particle Coated With Powder Activated Carbon</b>	نویسنده پنجم	چاپ شده در (۱۳۹۶)	Journal Health science technology (in press)
۷	<b>Metronidazole Removal Methods from Aquatic Media (Systematic review)</b>	نویسنده مسئول	چاپ شده (۱۳۹۶)	Annals of Military and Health Sciences Research
۸	تخریب آنتی بیوتیک مترونیدازول با استفاده از نانوکامپوزیت مغناطیسی در سیستم شبه فنتون	نویسنده اول	پذیرفته شده (۱۳۹۶)	مجله آب و فاضلاب
۹	بررسی کارایی حذف کروم شش ظرفیتی از محلول‌های آبی با استفاده از جاذب پوسته سبز بادام مغناطیسی شده با $Fe_3O_4$	نویسنده اول	چاپ شده (۱۳۹۷)	Annals of Military and Health Sciences Research

Environmental Health Engineering And Management Journal	پذیرفته شده و آماده جهت انتشار ۱۳۹۷	نویسنده دوم	بررسی کارایی نانولوله های کربنی تک دیواره و چند دیواره در حذف پنی سیلین G از محیط های آبی	۱۰
Annals of Military and Health Sciences Research	در دست داوری (۱۳۹۷)	نویسنده دوم	<b>Tetracycline Removal Methods from Aquatic Media (Systematic review)</b>	۱۱
Journal Health science technology (in press)	چاپ شده (۱۳۹۶)	نویسنده پنجم	<b>The removal of Cr (VI) from aqueous solution by dried powder of activated sludge: kinetic and equilibrium studies</b>	۱۲

### ✓ فهرست مقالات علمی ترویجی

ردیف	عنوان	سمت	وضعیت	نام نشریه
۱	نقش جاذب های زیستی در کاهش آلودگی فلزات سنگین در راستای توسعه پایدار منابع آبی	نویسنده مسئول	چاپ شده (۱۳۹۳)	فصلنامه علوم و مهندسی محیط زیست
۲	آلودگی های زیست محیطی در گردشگری ناپایدار	نویسنده اول	پذیرفته شده و آماده برای چاپ (۱۳۹۶)	فصلنامه انسان و محیط زیست
۳	مروری بر مهم ترین فناوری های مدیریت تولید برق از انرژی خورشیدی و ارزیابی اقتصادی آنها با تأکید بر سیستم های فتوولتائیک و اهداف توسعه پایدار	نویسنده مسئول و اول	پذیرفته شده و آماده برای چاپ (۱۳۹۶)	فصل نامه انرژی های تجدیدپذیر و نو
۴	مروری بر مهم ترین فناوری های انرژی امواج دریا در ارزیابی آنها از دیدگاه توسعه ی پایدار	نویسنده مسئول و دوم	در دست داوری (۱۳۹۷)	فصل نامه انرژی های تجدیدپذیر و نو

### ✓ فهرست مقالات در سایر مجلات

ردیف	عنوان	سمت	وضعیت	نام نشریه
۱	بررسی جنبه های زیست محیطی و بهداشتی کارخانه سیمان و ارائه راهکارهای موثر برای بهبود آن	نویسنده اول	چاپ شده	ماهنامه علمی فنی و اقتصادی سیمان



## ✓ طرح‌های پژوهشی

ردیف	عنوان طرح	سمت	تاریخ شروع	تاریخ خاتمه
۱	بررسی اثر نانو ذرات مغناطیس‌های اکسید آهن در استخراج، پیش تغلیظ و اندازه‌گیری همزمان فلزات سنگین از محلول‌های آبی	همکار طرح	۹۳/۴/۱	خاتمه یافته
۲	سنتز و بررسی کارایی نانو کامپوزیت‌های مغناطیسی از گروه آهن و نیکل در حذف آنتی بیوتیک خانواده نیتروایمیدازول از پساب‌های آلوده	مجری طرح	۹۴/۱۱/۲۹	خاتمه یافته
۳	سنتز و بررسی کارایی نانو کامپوزیت مغناطیسی آهن- زیرکونیوم / کیتوسان، جهت حذف اسید هیومیک از محیط‌های آبی	همکار طرح	۹۴/۱۲/۱۰	در دست اجرا
۴	سنتز و بررسی کارایی نانو ذرات مغناطیسی $FeNi_3$ به تنهایی و توأم با $H_2O_2$ (فرآیند فنتون) در حذف اسید هیومیک از محیط‌های آبی	همکار اصلی	۹۶/۹/۱	در دست اجرا
۵	بررسی کارایی حذف کروم (VI) به وسیله راکتور با جریان روبه بالا توسط ژئولیت (کلینوپتیلولیت) فشرده شده	مشاور طرح	۹۶/۸/۱	در دست اجرا

## ✓ همکاری در پایان‌نامه‌ها

ردیف	عنوان پایان‌نامه	سمت	وضعیت
۱	بررسی کارایی فرآیند اکسیداسیون پیشرفته $UV/H_2O_2$ در حضور نانوذرات ZnO در حذف آنتی بیوتیک پنی سیلین جی از محیط آبی	مشاور	تصویب پروپوزال
۲	سنتز و بررسی کارایی نانوذرات کربن فعال مغناطیسی (پودری و گرانوله) در حذف مترونیدازول از محیط‌های آبی با کاربرد فرایندهای الکتروفنتون و شبه فنتون هتروژنوس ( $PAC(Fe_3O_4)/H_2O_2$ & $GAC(Fe_3O_4)/H_2O_2$ )	مشاور	تصویب پروپوزال
۳	مقایسه حذف سرب و تتراسایکلین توسط ژئولیت کلینوپتیلولایت طبیعی با جریان پیوسته	مشاور	تصویب پروپوزال

✓ تالیف کتاب

ردیف	عنوان کتاب	سمت	وضعیت
۱	اکوتوریسم و حوزه‌های وابسته (با حمایت سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری استان خراسان جنوبی)	مؤلف	منتشر شده در سال ۱۳۹۵

✓ همکاری در همایش‌ها:

ردیف	عنوان همایش	سمت	تاریخ
۱	چهارمین همایش سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی خراسان جنوبی	داور	۲۸ و ۲۹ بهمن ۱۳۹۵

برگزاری کارگاه‌ها:

ردیف	عنوان کارگاه	محل برگزاری	سمت	سال برگزاری
۱	ارسال مقاله به مجلات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مدرس	۱۳۹۷
۲	ارزیابی اثرات زیست محیطی	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مدرس	۱۳۹۷
۳	مقاله نویسی و ارسال مقالات	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	مدرس	۱۳۹۷

✓ مقالات ارائه شده در همایش‌های بین‌المللی

تاریخ و محل برگزاری همایش	نام همایش	عنوان مقاله	ردیف
13-14 Feb 2013 Kish Island, Iran	The 1 <sup>st</sup> International Congress on Environmental Crises and its Solutions	Removal of Hexavalent Chromium by Using of Adsorption onto Almond Green Hull	۱
23-25 Nov 2013, Tehran, Iran	2nd International Conference on Cement Industry, Energy and Environment	Investigating environmental and health fields of cement factory and giving helpful instructions how to face it (Case study: Qaen cement)	۲
22-24 Oct 2016 Tehran, Iran	The 1st International and 19th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development”	Investigation of nano Mg/Al double layer hydroxide for removal of ciprofloxacin antibiotic from aqueous solution	۳
22-24 Oct 2016 Tehran, Iran	The 1st International and 19th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development”	Investigation of phosphate removal from aqueous solutions using activated carbon powder coated with magnetic iron oxide nanoparticles	۴
22-24 Oct 2016 Tehran, Iran	The 1st International and 19th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development”	Evaluation of Recovery Process of Iron Oxide Magnetic Nanoparticle in the Extraction of Lead from Aquatic Environmental	۵
August 24, 2016 Hamedan, Iran	The third international and the Sixth national conference of Tourism, Geography and Stable Environment	Analysis of Ecotourism Attracting of Persian Gulf Area and Presenting Procedures for Improvement	۶
۱۳۹۵ بهمن	کنگره بین‌المللی جامع محیط زیست ایران	بررسی کارایی فناوری نانو در حذف آلاینده‌های آنتی بیوتیک‌ها از پساب‌های آلوده	۷
۱۳۹۵ اسفند	سومین سمپوزیوم بین‌المللی علوم مدیریت	مروری بر مهمترین اثرات زیست محیطی و مخاطرات بهداشتی ناشی از مدیریت نادرست آلودگی‌های نفتی	۸
November 28-30, 2017 Yazd, Iran	2nd International and 20th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Investigation Efficiency of Almond Green Hull Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> Magnetic Nanoparticle in Removal of Hexavalent Chromium from Aqueous Solution	۹
November 28-30, 2017 Yazd, Iran	2nd International and 20th National Conference on Environmental Health and Sustainable Development	Applications of Barberry stem powder as a low coast adsorbent removal of humic acid from Aqueous Solution	۱۰

✓ مقالات ارائه شده در همایش‌های ملی

ردیف	عنوان مقاله	نام همایش	تاریخ و محل برگزاری همایش
۱	زباله سوزها و ملاحظات مهم بهداشتی و زیست محیطی در ارتباط با زباله سوزها	دومین کنفرانس ملی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست	۲۶-۲۷ اردیبهشت ۱۳۹۱ دانشگاه تهران - ایران
۲	عوامل تاثیر گذار بر تخریب اکوسیستم طبیعی منطقه خلیج فارس	ششمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست	۲۴ خرداد ۱۳۹۱ دانشگاه تهران - ایران
۳	بررسی و مقایسه کارآیی پوسته سبز بادام و کربن حاصل از آن در حذف کروم شش ظرفیتی از فاضلاب مصنوعی	هفتمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست	۱ خرداد ۱۳۹۲ دانشگاه تهران - ایران
۴	پوسته سبز بادام جاذب زیستی مناسب برای حذف فلزات سنگین	همایش ملی بیوتکنولوژی محیط زیستی	۵-۶ خرداد ۱۳۹۲ تهران - ایران
۵	گردشگری ساحلی و بررسی اثرات و پیامدهای زیست محیطی آن	دومین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین	۱۷ تیر ۱۳۹۲ همدان - ایران
۶	کاربرد زائدات کشاورزی به منظور کاهش آلودگی آب در راستای توسعه پایدار	دومین همایش ملی حفاظت و برنامه ریزی محیط زیست	۲۴ مرداد ۱۳۹۲ همدان - ایران
۷	پوسته سبز بادام جاذب زیستی مناسب برای حذف فلزات سنگین از فاضلاب مصنوعی	شانزدهمین همایش ملی ملی بهداشت محیط	۹-۱۱ مهر ۱۳۹۲ تبریز - ایران
۸	حذف فلز سنگین کروم شش ظرفیتی از فاضلاب مصنوعی با بهره‌گیری از ضایعات پوسته سبز بادام	ششمین همایش ملی بررسی ضایعات محصولات کشاورزی (Solap 6)	۲۹ آبان ۱۳۹۲ دانشگاه تربیت مدرس تهران - ایران
۹	اخلاق زیست محیطی از منظر اسلام	اولین کنفرانس ملی آموزش فرهنگ و اخلاق زیست محیطی	۶-۷ آذر ۱۳۹۲ تهران - ایران
۱۰	بررسی روش های مدرن بازیافت PET و موارد مصرف گونه بازیافتی آن	همایش فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت	۱۱ اسفند ۱۳۹۳ - گرگان - ایران

	پسماند	(با رویکردی به توسعه پایدار)	
۱۱	بیست و یکمین همایش ملی منطقه‌ای انجمن متخصصان محیط زیست ایران	بررسی موانع و راه کارهای حمل و نقل از دیدگاه توسعه پایدار	۳ و ۴ اسفند ماه ۱۳۹۴ - تهران - ایران
۱۲	هفدهمین همایش ملی بهداشت محیط	بررسی حذف همزمان فلزات سنگین از محیط آبی توسط نانو مغناطیس های اکسیدهای آهن	۲۰-۱۸ دی ماه ۱۳۹۳ بوشهر - ایران
۱۳	پژوهشهای ملی همایش اولین فارس خلیج زیست محیط	عوامل تأثیر گذار بر تخریب اکوسیستم طبیعی منطقه خلیج فارس	۴ اردیبهشت ۱۳۹۲ بندرعباس - ایران
۱۴	بیست و دومین همایش ملی منطقه‌ای انجمن متخصصان محیط زیست ایران	تشریح ارتباط مفاهیم گردشگری و طبیعت گردی با توسعه پایدار	۳ و ۴ اسفند ماه ۱۳۹۵ - تهران - ایران
۱۵	اولین همایش ملی صیانت از محیط زیست	بررسی آثار مخرب تولید، استخراج و احتراق زغال سنگ بر محیط زیست	۲۰ بهمن ۱۳۹۵
۱۶	چهارمین همایش سالیانه پژوهشی دانشجویان علوم پزشکی خراسان جنوبی	ساخت نانو ذرات مغناطیسی اکسید آهن و بررسی اثر آنها در استخراج کادمیوم از محلول های آبی	اسفند ۱۳۹۵
۱۷	پنجمین همایش ملی بهداشت ایمنی و محیط زیست در حوزه شهروندی	استفاده از مدل DPSIR در ارزیابی ریسک خشکسالی دشت بیرجند	۱۷ اردیبهشت ۱۳۹۶
۱۸	یازدهمین همایش دانشجویی تازه های علوم بهداشتی کشور	سنتز و شناسایی مشخصات نانو کامپوزیت مغناطیسی آهن - زیرکونیوم/کیتوسان، و کاربرد آن در حذف اسید هیومیک	۲۲ اردیبهشت ۱۳۹۷

✓ شرکت در همایش‌های بین‌المللی

ردیف	عنوان همایش	برگزارکننده همایش	تاریخ برگزاری همایش
۱	اولین همایش بین‌المللی بحران‌های زیست محیطی و راهکارهای بهبود آن	دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات اهواز	۲۶-۲۵ بهمن ۱۳۹۱
۲	همایش بین‌الملل اخلاق و ادیان	بنیاد بین‌الملل علوم و حیانی اسراء	۹ اسفند ۱۳۹۱
۳	اولین همایش بین‌المللی بهداشت محیط ایران	دانشگاه تهران	۱ تا ۳ آبان ۱۳۹۵
۴	سومین سمپوزیوم بین‌المللی علوم مدیریت	موسسه آموزش عالی مهر الوند	اسفند ۱۳۹۵

✓ شرکت در همایش‌های ملی

ردیف	عنوان همایش	برگزارکننده همایش	تاریخ برگزاری همایش
۱	دومین کنفرانس ملی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۶-۲۷ اردیبهشت ۹۱
۲	ششمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست	دانشگاه تهران	۲۴ خرداد ۹۱
۳	هفتمین کنفرانس ملی روز جهانی محیط زیست	دانشگاه تهران	۱ خرداد ۹۲
۴	دومین همایش ملی گردشگری و طبیعت گردی ایران زمین	دانشگاه فنی و حرفه ای همدان	۱۷ تیر ۹۲
۵	شانزدهمین همایش ملی بهداشت محیط ایران	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	۹-۱۱ مهر ۹۲
۶	سومین همایش کشوری پژوهش در توسعه سلامت	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۲۹-۳۰ بهمن و ۱ اسفند ۹۲
۷	همایش ملی رسالت و نقش دانشگاه فرهنگیان در پرورش معلم متعهد و متخصص	دانشگاه فرهنگیان خراسان جنوبی واحد خاوران	۲۷ اردیبهشت ۹۳

## د: فرهنگی

✓ افتخارات:

برگزیده شده به عنوان "سفیر فرهنگی دانشگاه"، تهران، ۱۳۹۶-۱۳۹۳

بسیج:

نوع عضویت	تاریخ عضویت	مدت فعالیت
عادی	۹۳/۱۱/۲۰	۹۴/۹/۱۵
فعال	۹۴/۹/۱۵	۹۵/۸/۲۲

✓ مراحل گذرانده شده دوره آموزش عمومی مقدماتی بسیج (۹۰ ساعت)

ردیف	مراحل	محل آموزش		مدت آموزش		زمان اجرا	
		پایگاه مقاومت بسیج بیرجند	پایگاه و حوزه مقاومت بسیج بیرجند	روز	ساعت	شروع	پایان
۱	مرحله اول	پایگاه مقاومت بسیج بیرجند	پایگاه و حوزه مقاومت بسیج بیرجند	۳ روز	۱۸ ساعت	۹۳/۱۲/۲۰	۹۴/۲/۱۰
۲	مرحله دوم	پایگاه و حوزه مقاومت بسیج بیرجند	پایگاه و حوزه مقاومت بسیج بیرجند	۱۰ روز	۵۷ ساعت	۹۴/۸/۵	۹۴/۹/۷
۳	مرحله سوم	حوزه مقاومت و عملیات بیرجند	حوزه مقاومت و عملیات بیرجند	۲ روز	۱۵ ساعت	۹۴/۹/۱۰	۹۴/۹/۱۲

✓ عضویت و همکاری در بنیادهای خیریه و عام المنفعه رسمی

۱- مرکز توانبخشی هیئت امنای حضرت علی اکبر (ع) شهرستان بیرجند. در تاریخ ۱۳۹۳/۱۰/۱۰.

۲- خیریه دانش آموزی شهرستان بیرجند، (موسسه امام علی (ع))، در تاریخ ۱۳۹۵/۷/۲۴.

✓ شرکت در کارگاه های فرهنگی

محل برگزاری	تاریخ	تعداد ساعت	عنوان	ردیف
مجازی	۹۵/۱۱/۲۰	۸	کارگاه آموزشی کاربرد دین در عرصه های اجتماعی	۱
مجازی	۹۵/۱۱/۲۶	۸	کارگاه ارتقای فرهنگ کار در دانشگاه	۲
مجازی	۹۵/۱۲/۷	۸	کارگاه آموزشی الزامات فرهنگی پیاده سازی اقتصاد مقاومتی	۳

✓ عضویت فعال در کانون دانشجویی داربن و دوستداران محیط زیست دانشگاه علوم و تحقیقات تهران از سال ۱۳۹۴ تا کنون

ارائه مقاله همایش های فرهنگی:

تاریخ برگزاری همایش	برگزارکننده همایش	عنوان همایش	ردیف
۶-۷ آذر ماه ۱۳۹۲	انجمن علمی آموزش محیط زیست و توسعه پایدار ایران	ارائه مقاله به اولین کنفرانس ملی آموزش فرهنگ و اخلاق زیست محیطی	۱



✓ شرکت در کارگاه‌های فرهنگی

ردیف	عنوان	تعداد ساعت	تاریخ	محل برگزاری
۱	ورزش و سلامت زنان	۳ ساعت	۹۴/۱۱/۲۵	دانشگاه بیرجند
۲	اهمیت حفظ ارزش های دفاع مقدس	۲ ساعت	۹۴/۷/۴	دانشگاه بیرجند
۳	آشنایی با تهدیدات مواد مخدر جدید و راهکارهای پیشگیرانه	۲ ساعت	۹۴/۱۰/۱۶	دانشگاه بیرجند
۴	آشنایی با قوانین و مجازات های مربوط به رفتار پر خطر با رویکرد متقابل زوجین	۲ ساعت	۹۴/۱۰/۱۳	دانشگاه بیرجند
۵	آسیب های اجتماعی زنان	۳ ساعت	۹۴/۱۱/۴	دانشگاه بیرجند
۶	حل تعارض در خانواده	۲ ساعت	۹۴/۶/۳۰	دانشگاه بیرجند
۷	رنگ شخصیت و مشاوره قبل از ازدواج	۲ ساعت	۹۴/۱۲/۱۸	دانشگاه بیرجند
۸	نقش ورزش و تغذیه در سلامت بانوان	۳ ساعت	۹۵/۱/۱۶	دانشگاه بیرجند
۹	خودباوری، ترویج فرهنگ و هنر اسلامی	۳ ساعت	۹۵/۱/۲۱	دانشگاه بیرجند
۱۰	بازتاب فرهنگ ایران در ادبیات ملل	۳ ساعت	۹۵/۲/۲۱	دانشگاه بیرجند
۱۱	شرکت در همایش ملی رسالت و نقش دانشگاه فرهنگیان در پرورش معلم متعهد و متخصص	۲ ساعت	۹۳/۲/۲۷	پردیس امام سجاد (ع) خراسان جنوبی
۱۲	شرکت در همایش بین المللی اخلاق و ادیان (قم)	۳ ساعت	۹۱/۱۲/۹	بنیاد بین المللی علوم وحیانی اسرا
۱۳	کارگاه ضیافت اندیشه با موضوع " معرفت شناسی و فلسفه اخلاق "	۱۲ ساعت	۹۶/۰۳/۲۲	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند
۱۴	کارگاه ضیافت اندیشه با موضوع " اندیشه سیاسی "	۳ ساعت	۹۶/۰۳/۲۳	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند

## د: سوابق کاری

### ✓ سوابق کاری و تدریس

سال برگزاری	رشته	مقطع تحصیلی	نام درس تدریس شده	نام دانشگاه	ردیف
نیم سال اول ۹۲-۹۳	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	آلودگی آب و خاک	دانشگاه پیام نور خراسان جنوبی مرکز بیرجند	۱
	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	اکولوژی منابع آب		۲
نیم سال دوم ۹۲-۹۳	مهندسی شهرسازی	کارشناسی	بوم شناسی و برنامه ریزی و طراحی محیطی		۳
	جغرافیا و برنامه ریزی روستایی	کارشناسی	مبانی محیط زیست		۴
	مهندسی مدیریت و آبادانی روستاها	کارشناسی	محیط زیست روستاها		۵
	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	اصول مهندسی جنگل		۶
	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	آزمایشگاه اصول مهندسی جنگل		۷
	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	شناخت و مدیریت حیات وحش		۸
	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	ارزیابی محیط زیست		۹
	مهندسی عمران	کارشناسی	مهندسی محیط زیست		۱۰
	مهندسی منابع طبیعی محیط زیست	کارشناسی	زیست شناسی حفاظت		۱۱
	مهندسی کشاورزی ترویج و آموزش کشاورزی گرایش زراعت	کارشناسی	اصول و کاربرد روانشناسی در ترویج و آموزش کشاورزی		۱۲
	مهندسی مدیریت پروژه	کارشناسی	اصول زیست محیطی در ساخت و ساز		۱۳
نیم سال اول ۹۲-۹۳	بهداشت محیط	کاردانی	مواد زائد صنعتی	دانشگاه آزاد اسلامی بیرجند	۱۴
	بهداشت محیط	کاردانی	دفع مواد زائد در اجتماعات کوچک		۱۵
نیم سال دوم ۹۲-۹۳	بهداشت محیط	کارشناسی	هیدرولوژی آبهای سطحی و زیر زمینی		۱۶
	بهداشت محیط	کارشناسی	اصول اپیدمیولوژی		۱۷
نیم سال اول ۹۵-۹۶ و ۹۶-۹۷	بهداشت محیط	کارشناسی	قوانین و مقررات محیط زیست و بهداشت محیط	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۱۸
	بهداشت محیط	کارشناسی	اکولوژی محیط		۱۹
	بهداشت محیط	کارشناسی	انرژی و محیط زیست		۲۰

نیم سال اول ۹۷-۹۸	بهداشت محیط	کارشناسی ارشد	اکولوژی محیط	دانشگاه علوم پزشکی بیرجند	۲۲
	بهداشت محیط	کارشناسی	اکولوژی		
	بهداشت محیط	کارشناسی	آشنائی با مدلسازی در سیستم های مهندسی بهداشت محیط		
	بهداشت عمومی	کارشناسی	اکولوژی انسانی		
	بهداشت عمومی	کارشناسی	اکولوژی انسانی و روابط بین الملل		