



با سمه تعالی

ناصر حافظی مطلق

آدرس محل کار: مشهد، بلوار وکیل آباد، خیابان شهید باهنر، دانشگاه فردوسی مشهد، دانشکده مهندسی

تلفن محل کار: ۰۵۱-۳۸۸۰۶۰۷۰

Email: n_hafezi@um.ac.ir

Website: http://nhafezi.ir

-۱ سوابق تحصیلی

- ۱-۱ دانشجوی دکتری علوم شناختی (گرایش زبان‌شناسی) دانشگاه فردوسی مشهد، از سال ۱۴۰۰.
- ۲-۱ کارشناسی ارشد مهندسی پزشکی گرایش بیوالکتریک، دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد (۱۳۸۵-۱۳۸۸)، عنوان پایان نامه: "اعتبارسنجی روش‌های حذف آرتیفیکت چشمی از سیگنال EEG به منظور نیل به روش بهینه"، نمره پایان نامه: ۱۹/۴.
- ۳-۱ کارشناسی مهندسی برق گرایش الکترونیک، دانشگاه فردوسی مشهد (۱۳۸۱-۱۳۷۷)، عنوان پروژه پایانی: "کنترل هوشمند از طریق خط تلفن"، نمره پروژه پایانی: ۱۹/۵.
- ۴-۱ دیپلم ریاضی فیزیک، ۱۳۷۷.

-۲ سوابق پژوهشی

-۱-۲ تألیف

- ۱-۱-۱-۲ حافظی مطلق، ناصر. "الکترونیک کاربردی برای دانشجویان مهندسی برق، مهندسی پزشکی و مهندسی کامپیوuter، جلد نخست: آزمایشگاه الکترونیک ۱"، نگاران سبز، مشهد: ۱۳۹۱.
- ۲-۱-۱-۲ تهمامی، سید احسان. حافظی مطلق، ناصر. داوری‌نیا، فاطمه. "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، درسنامه به همراه پاسخ تشریحی سوالات آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه سراسری، دانشگاه آزاد اسلامی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی"، ویرایش اول، گسترش علوم پایه، تهران: ۱۳۹۲.
- ۲-۱-۲-۱-۲ تهمامی، سید احسان. حافظی مطلق، ناصر. داوری‌نیا، فاطمه. "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، درسنامه به همراه پاسخ تشریحی سوالات آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه سراسری، دانشگاه آزاد اسلامی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی"، ویرایش دوم، گسترش علوم پایه، تهران: ۱۳۹۴.
- ۲-۱-۲-۱-۲ تهمامی، سید احسان. حافظی مطلق، ناصر. داوری‌نیا، فاطمه. "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، درسنامه به همراه پاسخ تشریحی سوالات آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه سراسری، دانشگاه آزاد اسلامی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی"، ویرایش سوم، گسترش علوم پایه، تهران: ۱۳۹۶.
- ۲-۱-۲-۱-۲ تهمامی، سید احسان. حافظی مطلق، ناصر. داوری‌نیا، فاطمه. "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، درسنامه به همراه پاسخ تشریحی سوالات آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه سراسری، دانشگاه آزاد اسلامی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی"، ویرایش چهارم، گسترش علوم پایه، تهران: ۱۳۹۷.
- ۲-۱-۲-۱-۲ تهمامی، سید احسان. حافظی مطلق، ناصر. داوری‌نیا، فاطمه. "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، درسنامه به همراه پاسخ تشریحی سوالات آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه سراسری، دانشگاه آزاد اسلامی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی"، ویرایش پنجم، گسترش علوم پایه، تهران: ۱۳۹۹.
- ۲-۱-۲-۱-۲ تهمامی، سید احسان. حافظی مطلق، ناصر. داوری‌نیا، فاطمه. "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی، درسنامه به همراه پاسخ تشریحی سوالات آزمون‌های کارشناسی ارشد و دکتری دانشگاه سراسری، دانشگاه آزاد اسلامی و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی"، ویرایش ششم، گسترش علوم پایه، تهران: ۱۴۰۱.
- ۲-۱-۲-۱-۲ حافظی مطلق، ناصر. "ابزار دقیق و اندازه‌گیری الکترونیکی"، انتشارات دانشگاه پیام نور، تهران: ۱۳۹۵.

2-2- English Journals

2-2-1- Esmaeili, Masume; Zahedi, Morteza; Hafezi-Motlagh, Nasser. "Performance Analysis of PSO and GA Algorithms in Order to Classifying EEG Data". Elixir Computer Engineering, Vol.82 (2015). pp 32129-32133, 2015.

۳-۲ - ترجمه

- ۱-۳-۲ - تختستان و گویستان. نوشتة: ادوین ابوت ابوت، دیونیس بورگر. ترجمه: ناصر حافظی مطلق. انتشارات کتابسرای تندیس، تهران. ۱۳۹۹
- ۲-۳-۲ - و چنین گفت یوسعا (انجیل توماس، ساختار انجیل توماس، انجیل کودکی به روایت توماس، رساله توماس مباحثه‌گر). ترجمه: ناصر حافظی مطلق. انتشارات نگاران سبز، مشهد. ۱۴۰۰
- ۲-۳-۳ - بیوهمردان سیاه، کتاب اول: داستان‌های بیوهمردان سیاه. نوشتة: آیزاک آسیموف. ترجمه: سعید سیمرغ، ناصر حافظی مطلق. انتشارات کتابسرای تندیس، تهران. ۱۴۰۰
- ۴-۳-۲ - زمین هم جای کافی دارد. نوشتة: آیزاک آسیموف. ترجمه: سعید سیمرغ، ناصر حافظی مطلق. انتشارات کتابسرای تندیس، تهران. ۱۴۰۳

۴-۲ - مقالات مجلات علمی - ترویجی

- ۱-۴-۲ - محمدحسین خاکسار، سید احسان تهمامی، ناصر حافظی مطلق، "تگرش و روش سیستمی در حل مسائل فرهنگی - اجتماعی؛ با توجه به شرایط بومی ایران"، فصلنامه علمی ترویجی اطلاعات سیاسی - اقتصادی، سال بیست و پنجم، دوره جدید، شماره ۲۸۴، تابستان ۱۳۹۰، صص ۱۵۶-۱۶۷.

۵-۲ - مقالات مجلات علمی - پژوهشی

- ۱-۵-۲ - ناصر حافظی مطلق، محمدرضا پهلوان‌نژاد. "بررسی توصیفی مفهوم بینهایت ریاضی و حد بر پایه معناشناسی شناختی". نشریه پژوهش‌های زبان‌شناسی، دانشگاه اصفهان.
- ۲-۵-۲ - ناصر حافظی مطلق، محمدرضا پهلوان‌نژاد. "توصیف هندسی مفهوم بعد ارتفاع در شکل‌گیری طرح‌واره تصویری فضای مبتنی بر چارچوب معناشناسی شناختی". دو فصلنامه علمی پژوهشی علم زبان، دانشگاه علامه طباطبائی تهران.
- ۲-۵-۲ - ناصر حافظی مطلق، محمدعالی خلیل‌زاده، علی مقیمی. "مدل‌سازی آمیختگی سیگنال EEG و تداخل چشمی در فضای هادی حجمی سر". مجله علمی پژوهشی مدل‌سازی در مهندسی، دانشگاه سمنان. دوره ۱۳، شماره ۴۰، ۱۳۹۴، صص ۱۱۵-۱۲۹.
- ۴-۵-۲ - ناصر حافظی مطلق، سید احسان تهمامی، محمدحسین خاکسار. "مروری بر تاریخ بهمنابه رفتار آشوب‌گونه یک سامانه غیرخطی". فصلنامه علمی پژوهشی تاریخ‌نگاری و تاریخ‌نگاری دانشگاه الزهراء (س). سال بیستم، دوره جدید، شماره ۵، پیاپی ۸۴، بهار تابستان ۱۳۸۹، صص ۷۸-۵۱.

۶-۲ - مقالات کنفرانس‌های علمی - پژوهشی

- ۱-۶-۲ - ناصر حافظی مطلق، محمدعالی خلیل‌زاده، علی مقیمی، "مدل‌سازی سیگنال EEG، اغتشاش چشمی و آمیختگی سیگنال‌ها در فضای هادی حجمی سر"، دومین همایش کاربرد ریاضیات و نظریه کنترل در پزشکی، دانشگاه فردوسی و دانشگاه علوم پزشکی مشهد. ۱۳۸۸.
- ۲-۶-۲ - ناصر حافظی مطلق، محمدعالی خلیل‌زاده، علی مقیمی، "حذف آرتیفیکت پلک زدن از سیگنال EEG: مقایسه الگوریتم PCA و فیلتر تطبیقی"، پانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، ۱۳۸۷.

۷-۲ - مقالات مجلات علمی - آموزشی

- ۱-۷-۲ - ناصر حافظی مطلق، مهندسی بر پرده‌ی سینما، بخش ششم: بلید رانر، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و دوم، شماره ۱۱۵، اردیبهشت ۱۴۰۴، صفحه ۵۶-۵۵.
- ۲-۷-۲ - ناصر حافظی مطلق، مهندسی بر پرده‌ی سینما، بخش پنجم: انسان دوقرنی (Bicentennial Man)، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و دوم، شماره ۱۱۴، فروردین ۱۴۰۴، صفحه ۶۰-۵۹.
- ۳-۷-۲ - ناصر حافظی مطلق، مهندسی بر پرده‌ی سینما، بخش چهارم: Robot, I, امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و دوم، شماره ۱۱۳، دی ۱۴۰۳، صفحه ۶۰-۵۹.
- ۴-۷-۲ - ناصر حافظی مطلق، مهندسی بر پرده‌ی سینما، بخش سوم: Ex Machina، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و یکم، شماره ۱۱۲، مهر ۱۴۰۳، صفحه ۵۹-۵۸.

- ۵-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، مهندسی بر پرده سینما، بخش دوم: هوش مصنوعی (AI: Artificial Intelligence)، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و یکم، شماره ۱۱، شهریور ۱۴۰۳، صفحه ۵۸-۵۹.
- ۶-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، مهندسی بر پرده سینما، بخش نخست: پرموئیوس، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و یکم، شماره ۱۱۰، فروردین و اردیبهشت ۱۴۰۳، صفحه ۵۴-۵۵.
- ۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش هفتم و پایانی: پی‌نوشتی بر کتاب "کتاب کار استدلال"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیست و یکم، شماره ۱۰۸، مهر و آبان ۱۴۰۲، صفحه ۵۸-۵۹.
- ۸-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش ششم: پی‌نوشتی بر کتاب "مغز ما"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیستم، شماره ۱۰۷، شهریور ۱۴۰۲، صفحه ۵۴-۵۵.
- ۹-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش پنجم: پی‌نوشتی بر کتاب "ذهن فریبکار شما"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیستم، شماره ۱۰۶، مرداد ۱۴۰۲، صفحه ۵۸-۵۹.
- ۱۰-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش چهارم: پی‌نوشتی بر کتاب "مهارت‌های پایه‌ای تفکر انتقادی"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال بیستم، شماره ۱۰۵، فروردین ۱۴۰۲، صفحه ۵۸-۵۹.
- ۱۱-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش سوم: پی‌نوشتی بر کتاب "چگونه درباره چیزهای عجیب بیندیشیم؟"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال نوزدهم، شماره ۱۰۴، مهر و آبان ۱۴۰۱، صفحه ۵۸-۵۹.
- ۱۲-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش دوم: پی‌نوشتی بر کتاب "جعبه‌ابزار فیلسوف"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال نوزدهم، شماره ۱۰۳، شهریور ۱۴۰۱، صفحه ۵۲-۵۳.
- ۱۳-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، پیش بهسوی سنجشگرانه‌اندیشی، بخش نخست: پی‌نوشتی بر کتاب "تفکر انتقادی"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی علوم مهندسی برق)، سال نوزدهم، شماره ۱۰۲، خرداد ۱۴۰۱، صفحه ۵۸-۵۹.
- ۱۴-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش هفتم: آزمایشگاه مجازی"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هجدهم، شماره ۱۰۱، مهر و آبان ۱۴۰۰، صفحه ۵۹.
- ۱۵-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش ششم: گزارش‌نویسی"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هجدهم، شماره ۱۰۰، فروردین و اردیبهشت ۱۴۰۰، صفحه ۴۰.
- ۱۶-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش پنجم: سرفصل"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هجدهم، شماره ۹۹، آبان و آذر ۱۳۹۹، صفحه ۴۵.
- ۱۷-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش چهارم: آزمایش در آزمایشگاه و کار در کارگاه"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هفدهم، شماره ۹۸، مهرماه ۱۳۹۹، صفحه ۵۹.
- ۱۸-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش سوم: مدرس آزمایشگاه و کارگاه فنی چه کسی است?", امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هفدهم، شماره ۹۷، اردیبهشت‌ماه ۱۳۹۹، صفحه ۵۹.
- ۱۹-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش دوم: آزمایشگاه و کارگاه فنی کجاست?", امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هفدهم، شماره ۹۶، دی‌ماه ۱۳۹۸، صفحه ۵۹.
- ۲۰-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "هنر تدریس آزمایشگاه و کارگاه فنی، بخش نخست: مهندس کیست?", امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال شانزدهم، شماره ۹۵، مهرماه ۱۳۹۸، صفحات ۵۸-۵۹.
- ۲۱-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "سامانه‌ی سونار"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال دهم، شماره ۶۰، دی‌ماه ۱۳۹۱، صفحات ۲۴-۲۷.
- ۲۲-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "ایستگاه فضایی بین‌المللی"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هفتم، شماره ۴۵، مردادماه ۱۳۸۹، صفحات ۳۸-۴۳.
- ۲۳-۷-۲ ماجد رستمیان، ناصر حافظی مطلق، "ناوبری هوایی، اصول، کاربرد و تجهیزات"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال هفتم، شماره ۴۱، آذرماه ۱۳۸۸، صفحات ۱۴-۱۶.
- ۲۴-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "رادارهای زمین‌نفوذ"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال ششم، شماره ۴۰، شهریور‌ماه ۱۳۸۸، صفحات ۱۹-۲۱.
- ۲۵-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "آشنایی با پارامترهای سیستم تنفس و معرفی دستگاه تهویه مکانیکی مصنوعی"، امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق)، سال چهارم، شماره ۳۰، آبان‌ماه ۱۳۸۶، صفحات ۴۲-۴۵.

-۲۶-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "شبکه‌های محلی بی‌سیم (قسمت دوم)"، برق توس (نشریه علمی دانشجویی گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد)، شماره ۶، بهار و تابستان ۱۳۸۲، صفحات ۱۰-۷.

-۲۷-۷-۲ ناصر حافظی مطلق، "شبکه‌های محلی بی‌سیم (قسمت اول)"، برق توس (نشریه علمی دانشجویی گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد)، شماره ۵، بهار و تابستان ۱۳۸۱، صفحات ۴۱-۳۸.

۸-۲- ارائه‌های پژوهشی - آموزشی

-۱-۸-۲ ارائه سخنرانی "هوش مصنوعی از منظر نحو و معناشناسی"، اولین سمپوزیوم "هوش مصنوعی در خدمت بشریت"، اردیبهشت ۱۴۰۱.

-۲-۸-۲ ارائه سخنرانی "شبیه‌سازی کلاس درس در آموزش مجازی (معرفی نرم‌افزارهای کمکی)"، هفته سرآمدی آموزش دانشکده ادبیات و علوم انسانی دانشگاه فردوسی مشهد، اردیبهشت ۱۴۰۱.

-۳-۸-۲ سخنران میزگرد "رشته‌های دانشگاهی: علاقه یا مذاق؟" هفته سرآمدی آموزش دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، اردیبهشت ۱۴۰۱.

-۴-۸-۲ کلاس‌های عملی (آزمایشگاه و کارگاه) در دوران کرونا و پساکرونا، از مجموعه ارائه‌های مجازی دانشکده مهندسی در هفته سرآمدی آموزش (۲۵ تا ۳۱ اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۰).

-۵-۸-۲ کارگاه آموزشی "سایبرنیک، تفکر سیستمی و فرضیه جهان هولوگرافیک"، دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۹.

-۶-۸-۲ سمینار پژوهشی "اعتبارسنجی روش‌های حذف آرتیفیکت چشمی از سیگنال EEG به‌منظور نیل به روش بهینه"، پژوهشکده پردازش هوشمند عالم، تهران، ۱۳۸۸.

-۷-۸-۲ سمینار پژوهشی "ثبت سیگنال‌های زیستی"، دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸.

-۸-۸-۲ سمینار پژوهشی "ثبت داده‌های حیاتی"، دانشکده فنی مهندسی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، ۱۳۸۸.

-۹-۸-۲ کارگاه آموزشی "کاربرد مهندسی پزشکی در دفاع نظامی و غیرنظامی"، پانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، ۱۳۸۷.

۹-۲- داوری مقالات

-۱-۹-۲ داوری مقالات کاربردی و صنعتی بیست و یکمین کنفرانس مهندسی برق ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، سال ۱۳۹۲.

-۲-۹-۲ داور فصلنامه علمی- ترویجی "عصر برق" (انجمن مهندسین برق و الکترونیک ایران - شاخه خراسان) از سال ۱۳۹۸ تا کنون.

۳- پژوهشها

-۱-۳ همکاری در پژوهه پژوهشی "تأثیر حرکات ریتمیک کاراته بر کودکان دارای اختلالات ویژه یادگیری"، ۱۳۸۶.

-۲-۳ همکاری در پژوهه پژوهشی- مطالعاتی "تدوین دانش فنی ساخت رله‌های الکترومغناطیسی مورداستفاده در خودروهای سواری خانواده پژو"، ۱۳۸۵.

-۳-۳ همکاری در طراحی و ساخت "سیستم جامع اعلان و اطفاء حریق پایگاه چهاردهم شکاری"، ۱۳۸۳.

-۴-۳ همکاری در پژوهه پژوهشی- مطالعاتی "آموزش دید خلبان"، ۱۳۸۳.

-۵-۳ همکاری در طراحی و ساخت "دستگاه خنک‌کننده هیدرولیکی رادار هوایی جنگنده"، ۱۳۸۲.

۴- سوابق شغلی

-۱-۴ مریبی امور آموزشی، کارشناس فنی و عضو هیئت آموزشی گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۸۴ تاکنون.

-۲-۴ مدرس مدعو دانشگاه پیام نور مرکز مشهد از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۵.

-۳-۴ مدرس مدعو گروه مهندسی پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۲.

-۴-۴ مدرس مدعو دانشگاه جامع علمی کاربردی - مرکز صنعت هوانوردی مشهد از سال ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۲.

-۵-۴ مدرس مدعو مؤسسه آموزش عالی آزاد کیمیا از سال ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷.

۵- سوابق آموزشی و تدریس

-۱-۵ طراح و ویراستار سؤالات امتحانات کشوری دانشگاه پیام نور از سال ۱۳۹۱ تاکنون.

-۲-۵ تدریس دروس نظری و آزمایشگاهی مقطع کارشناسی دانشگاه فردوسی مشهد از جمله:

(الف) مبانی مهندسی برق رشته‌های مهندسی مکانیک، صنایع و متالورژی (۱۳۸۸ تا کنون).

- ب) تأسیسات الکتریکی (معماری نور و صدا) رشته مهندسی معماری (۱۳۹۰ تا کنون).
- پ) اندازه‌گیری الکترونیکی رشته مهندسی برق (۱۳۹۱ تا کنون).
- ت) آشنایی با مهندسی برق رشته مهندسی برق (۱۳۹۳ تا کنون).
- ت) آزمایشگاه‌های مبانی مهندسی برق، اندازه‌گیری و مدار الکتریکی، مدارهای الکترونیکی، الکترونیک ۱، الکترونیک ۲، الکترونیک ۳، تکنیک پالس و الکترونیک صنعتی (۱۳۸۴ تا کنون).
- تدریس دروس مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد گروه مهندسی پزشکی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد از جمله:
- ۳-۵
- الف) اندازه‌گیری الکترونیکی (۱۳۸۹ تا کنون).
- ب) آزمایشگاه فیزیولوژی کارشناسی و کارشناسی ارشد (۱۳۸۷-۱۳۸۹).
- پ) آزمایشگاه‌های مدار الکتریکی، الکترونیک ۱ و الکترونیک ۲ (۱۳۸۷-۱۳۸۹).
- ت) کارگاه عملی آموزشی و آشنایی با مراکز بهداشتی و بیمارستانی (۱۳۸۹).
- تدریس دروس نظری و عملی مقطع کارشناسی دانشگاه پیام نور مرکز مشهد از جمله:
- ۴-۵
- الف) مبانی مهندسی برق (۱۳۸۹ تا ۱۳۹۵).
- ب) ماشین‌های الکتریکی (۱۳۸۹ تا ۱۳۹۵).
- پ) الکترونیک ۱ (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- ت) فیزیولوژی (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- ث) آزمایشگاه مبانی مهندسی برق (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- ج) مدارهای الکتریکی (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- چ) حفاظت از تأسیسات و جلوگیری از خطرات جریان‌های الکتریکی و سیم‌کشی (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- خ) تجهیزات عمومی و پزشکی بیمارستان‌ها (۱۳۹۴).
- د) پروژه رشته مهندسی پزشکی (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- ذ) کارآموزی در عرصه ۱ و کارآموزی در عرصه ۲ رشته مهندسی پزشکی (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- ر) آزمایشگاه الکترونیک ۱ (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- ز) آزمایشگاه الکترونیک دیجیتال (۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵).
- تدریس دروس مقطع کارданی دانشگاه جامع علمی کاربردی - مرکز صنعت هوافرودی مشهد از جمله:
- ۵-۵
- الف) رادار و کاربرد آن در هوایپیما (۱۳۸۵ تا کنون).
- ب) مدارهای الکتریکی (۱۳۸۵ تا کنون).
- پ) الکترونیک (۱۳۸۵ تا کنون).
- تدریس دروس فنی مهندسی در مؤسسه آموزش عالی آزاد کیمیا از جمله:
- ۶-۵
- الف) مهندسی روشنایی و نورپردازی (۱۳۹۵ تا کنون).
- ب) دوره‌های آمادگی برای آزمون ورود به حرفه سازمان نظام مهندسی ساختمان، رشته تأسیسات برقی (۱۳۹۵ تا کنون).
- کمک مدرس در دروس:
- ۷-۵
- الف) مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی (۱۳۸۷).
- ب) الکترونیک ۱ و الکترونیک ۲ (۱۳۸۰ تا ۱۳۸۶).
- پ) ابزار دقیق و اجزاء سیستم‌های کنترل صنعتی (۱۳۸۵).
- ت) اندازه‌گیری الکتریکی (۱۳۸۵).
- تدریس دوره‌های ICDL کارکنان دولت، مؤسسه آموزشی پوینده الکترونیک (۱۳۸۴-۱۳۸۷).
- ۸-۵
- تدریس مبانی و برنامه‌نویسی کامپیوتر در دوره‌های فوق برنامه دانشگاه فردوسی مشهد (۱۳۸۰-۱۳۸۱).
- ۹-۵
- تدریس کلاس‌های حل تمرین دروس الکترونیک دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد در دوران دانشجویی (۱۳۸۰-۱۳۸۱).
- ۱۰-۵
- سوابق اجرایی**
- ۶
- عضو شورای فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۴۰۳ تا کنون.
- مسئول فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۹۹ تا ۱۴۰۰.
- ۱-۶
- ۲-۶

عضو کارگروه به روزرسانی وسایت دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۹۸ تا کنون.	-۳-۶
همکاری با اداره خدمات آموزشی - دانشجویی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۹۸ تا کنون.	-۴-۶
عضو کمیته تحول و بهره‌وری کارکنان دانشکده مهندسی از سال ۱۳۹۷ تا ۱۳۹۹.	-۵-۶
عضو کارگروه تحول دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۹۵ تا ۱۳۹۷.	-۶-۶
عضو انجمن صنفی مهندسان برق استان خراسان رضوی از سال ۱۳۹۴ تا کنون.	-۷-۶
دارای پروانه اشتغال به کار نظارت و طراحی تأسیسات برقی از سازمان نظام‌مهندسي استان خراسان رضوی از سال ۱۳۹۳ تاکنون.	-۸-۶
عضو کارگروه نظارت و ارزیابی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، حوزه دانشگاه‌های منطقه شمال شرق کشور، از سال ۱۳۹۱ تاکنون.	-۹-۶
مدیرعامل مؤسسه فنی مهندسی "دانش‌گستران فن‌آور پارت" از سال ۱۳۹۱ تاکنون.	-۱۰-۶
مدیر گروه رشته مهندسی پزشکی دانشگاه پیام نور مرکز مشهد از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۵.	-۱۱-۶
مدیر گروه رشته مهندسی برق دانشگاه پیام نور مرکز مشهد، سال ۱۳۹۱.	-۱۲-۶
مسئول اتفاق پروژه‌ی گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۹۱ تا ۱۳۹۳.	-۱۳-۶
دبیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۸۴ الی ۱۳۸۹.	-۱۴-۶
مسئول برنامه‌ریزی آزمایشگاه‌ها و دروس عملی گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۸۸ الی ۱۳۸۹.	-۱۵-۶
دبیر کمیته تحصیلات تكمیلی گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۸۹ الی ۱۳۹۰.	-۱۶-۶
عضو کمیته مستندسازی و بهبود فرآیندها و فعالیت‌های دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۸۸ تاکنون.	-۱۷-۶
عضو کمیته برنامه‌ریزی استراتژیک گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۸۹ تا ۱۳۹۳.	-۱۸-۶
عضو سازمان نظام‌مهندسي ساختمان استان خراسان رضوی از سال ۱۳۸۴ تاکنون.	-۱۹-۶
عضو شورای سیاست‌گذاری و هیئت تحریریه نشریه امواج برتر (نخستین ماهنامه تخصصی مهندسی برق) از سال ۱۳۸۵ تاکنون.	-۲۰-۶
عضو پیوسته انجمن مهندسی پزشکی ایران از سال ۱۳۸۸ تاکنون.	-۲۱-۶
دبیر کمیته برگزاری کارگاه "سلامت الکترونیکی" در اولین کنفرانس ملی دولت همراه؛ شرکت مخابرات ایران، دی‌ماه ۱۳۸۸.	-۲۲-۶
عضو کمیته برگزاری سمینار "جایگاه مهارت‌های فنی و حرفة‌ای در رشته‌های نوین دانشگاهی: مهندسی پزشکی"، مرکز آموزش مهارت‌های پیشرفته ارم، مشهد، ۱۳۸۸.	-۲۳-۶
دبیر کمیته برگزاری پانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، بهمن‌ماه ۱۳۸۷.	-۲۴-۶
عضو کمیته اجرایی اولین کنگره مشترک سیستم‌های فازی و هوشمند، دانشگاه فردوسی مشهد، شهریور‌ماه ۱۳۸۶.	-۲۵-۶
عضو کمیته اجرایی چهارمین کنفرانس ماشین بینایی و پردازش تصویر ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، دی‌ماه ۱۳۸۵.	-۲۶-۶

۷- سوابق فرهنگی- اجتماعی

مسئول انجمن اسلامی دبیرستان امام رضا(ع) و عضو اتحادیه انجمن‌های اسلامی دانش‌آموزان به مدت یک سال (۱۳۷۵-۱۳۷۶).	-۱-۷
دبیر کمیته آموزش شورای صنفی دانشجویان دانشگاه فردوسی مشهد به مدت یک سال (۱۳۷۸-۱۳۷۹).	-۲-۷
کسب رتبه سوم مفاهیم قرآنی در دومین جشنواره قرآنی استادان و کارکنان دانشگاه فردوسی مشهد، تابستان ۱۳۸۸.	-۳-۷
کسب رتبه ممتاز در سومین جشنواره قرآنی استادان و کارکنان دانشگاه فردوسی مشهد، تابستان ۱۳۸۹.	-۴-۷
کسب رتبه سوم در رشته کتاب‌خوانی در چهارمین جشنواره قرآنی استادان و کارکنان دانشگاه فردوسی مشهد، تابستان ۱۳۹۰.	-۵-۷

۸- دوره‌های گذرانده شده

۱-۱- دوره‌های فنی - تخصصی

طب کار، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳.	-۱-۱-۸
مبانی حريق و آشنايی عملی با انواع خاموش‌کننده‌های آتش‌نشانی در محیط‌های آزمایشگاهی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳.	-۲-۱-۸
حافظت در برابر پرتوها، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۲.	-۳-۱-۸
مدرسه فصلی فلسفه ذهن، کالج دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۲.	-۴-۱-۸
بهداشت، ايمني و محيط زيست در آزمایشگاهها و کارگاهها، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۱.	-۵-۱-۸
دوره ارتقاء پايه "تأسیسات ساختمان‌های هوشمند"، سازمان نظام مهندسی استان خراسان رضوی، ۱۳۹۹.	-۶-۱-۸
دوره ارتقاء پايه "تأسیسات برقی ساختمان‌های بلندمرتبه"، سازمان نظام مهندسی استان خراسان رضوی، ۱۳۹۹.	-۷-۱-۸
ويرايش و يكديست‌سازی پروفایل‌های شخصی در شبکه‌های اجتماعی علمی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.	-۸-۱-۸

- ۹-۱-۸ دوره ارتقاء پایه "تأسیسات الکتریکی (سیستم‌های جریان ضعیف)"، سازمان نظام مهندسی استان خراسان رضوی، ۱۳۹۷
- ۱۰-۱-۸ دوره ارتقاء پایه "آسانسور و پلکان برقی"، سازمان نظام مهندسی استان خراسان رضوی، ۱۳۹۵
- ۱۱-۱-۸ سمینار "آشنایی با مسائل حقوقی در صنعت ساختمان"، سازمان نظام مهندسی استان خراسان رضوی، ۱۳۹۵
- ۱۲-۱-۸ کارگاه "دینامیک مغز و ظهور شناخت"، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۴
- ۱۳-۱-۸ آشنایی با نرم‌افزار Excel (سطح پیشرفته)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۴
- ۱۴-۱-۸ دوره تشریح الزامات و مستندسازی سیستم مدیریت کیفیت آزمایشگاه ۱۷۰۲۵:۲۰۰، ISO/IEC ۱۷۰۲۵:۲۰۰، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۳
- ۱۵-۱-۸ نظارت و نقشه‌خوانی تأسیسات الکتریکی، مؤسسه دانشگستان شاخص خراسان و دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۳
- ۱۶-۱-۸ آشنایی با نرم‌افزار آماری SPSS، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱
- ۱۷-۱-۸ آشنایی با نرم‌افزار مرجع‌نگاری Endnote، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱
- ۱۸-۱-۸ آشنایی با مفاهیم، تشریح الزامات و مستندسازی مدیریت کیفیت ISO ۹۰۰۰، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸
- ۱۹-۱-۸ جایگاه مهارت‌های فنی و حرفه‌ای در رشته‌های نوین دانشگاهی: مهندسی پزشکی، مرکز آموزش مهارت‌های پیشرفته ارم، مشهد، ۱۳۸۸
- ۲۰-۱-۸ دومین کارگاه آموزش ایمنی، حفاظت و مدیریت آزمایشگاه، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸
- ۲۱-۱-۸ دومین کارگاه کشوری آشنایی با سیستم‌های ثبت سیگنال Powerlab و تکنیک‌های پیشرفته علوم زیستی، دانشگاه علوم پزشکی شهرید بهشتی، تهران، ۱۳۸۷
- ۲۲-۱-۸ کارگاه "کاربرد مهندسی پزشکی در دفاع نظامی و غیرنظامی"، پانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران، دانشگاه آزاد اسلامی مشهد، ۱۳۸۷
- ۲۳-۱-۸ اولین کارگاه آموزشی اصول حفاظت و ایمنی در مقابل خطرات در محیط آزمایشگاه، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۶
- ۲۴-۱-۸ کاربرد و ثبت الکتروانسفالوگرافی، مرکز آموزش‌های حرفه‌ای و تخصصی کالج دانشگاه فردوسی مشهد، بخش روانشناسی، ۱۳۸۶
- ۲۵-۱-۸ دوره آموزشی یکروزه "RFID برای مدیران اجرایی"، آکادمی فنی ویسکو، مشهد، ۱۳۸۶
- ۲۶-۱-۸ اطفاء حریق، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۵
- ۲۷-۱-۸ نرم‌افزار مدیریتی MS-Project، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۵
- ۲۸-۱-۸ دوره‌های هفت‌گانه ICDL، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۴-۱۳۸۵

۲-۸ دوره‌های اداری و آموزش ضمن خدمت

- ۱-۲-۸ ذهنیت‌های روانشناسی و سلامت روان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۴
- ۲-۲-۸ حفاظت گفتار و مقابله با تخلیه تلفنی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۴
- ۳-۲-۸ آشنایی با شیوه‌نامه و فرآیند ارتقای رتبه کارکنان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۴
- ۴-۲-۸ مدیریت روابط همسران و خانواده، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۴
- ۵-۲-۸ استرس، ترس، اضطراب، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۶-۲-۸ دوره آموزشی خودخوان- گروه دوم، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۷-۲-۸ تغذیه سالم، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۸-۲-۸ کالبدشکافی تنبلی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۹-۲-۸ رفتارشناسی و ارتباط مؤثر با مدل DISC، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۱۰-۲-۸ نیازسنجی آموزشی در دانشگاه، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۱۱-۲-۸ دوره آموزشی خودخوان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۱۲-۲-۸ روحانی و روانخوانی قرآن کریم، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۳
- ۱۳-۲-۸ گفتگوهای حساس، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۲
- ۱۴-۲-۸ قصه من و خدا (سطح یک)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۲
- ۱۵-۲-۸ مهارت‌های امر به معروف و نهی از منکر، ستاد امر به معروف و نهی از منکر، ۱۴۰۲
- ۱۶-۲-۸ خلق سرمایه اجتماعی برای سازمان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۱
- ۱۷-۲-۸ آیه مقطوعه "سوگواره حسینی" (شامل دوره‌های: آفتاب در مصاف، نگاهی نو به نهضت حسینی، شرح بی‌نهایت و روایت یک انحراف)، مرکز آموزش مجازی دانشگاه‌یاریان، ۱۴۰۱
- ۱۸-۲-۸ خانواده متعالی در اسلام، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۱

- ۱۹-۲-۸ - اصول ایمنی و اطفا حریق در آزمایشگاه، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۰-۲-۸ - آشنایی با اصول ارگونومی و پیشگیری از دردهای اسکلتی - عضلانی در محیط کار، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۱-۲-۸ - برنامه ژان مونه: طریقه نگارش پیشنهاده، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۲-۲-۸ - هستی شناسی میان رشته‌ای با موضوع مادی و مجرد و جهان‌های دیگر، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۳-۲-۸ - روش‌های غلبه بر فرسودگی شغلی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۴-۲-۸ - مهارت‌های ارتباط مؤثر، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۵-۲-۸ - تعهد من، ترک قلیان: آشنایی با مضرات و آسیب‌های قلیان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۶-۲-۸ - آشنایی با فرآیند و سامانه جدید ارزیابی عملکرد کارکنان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۷-۲-۸ - رفتارشناسی دانشجویان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۲۸-۲-۸ - ورزش و سلامت من، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۲۹-۲-۸ - مهارت‌های کار گروهی و تیم‌سازی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۰-۲-۸ - تهیه محتوای الکترونیکی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۱-۲-۸ - تراز کردن اهداف یادگیری، فعالیت‌ها و ارزیابی در کلاس‌های الکترونیکی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۲-۲-۸ - اصول گزارش‌نویسی و مکاتبات اداری، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۳-۲-۸ - کارتابل کار و سامانه مدیریت درخواست‌ها (تیکتینگ)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۴-۲-۸ - تدبیر در قرآن، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۵-۲-۸ - ایمنی و بهداشت محیط کار، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۶-۲-۸ - حکومت مهدوی و وظایف منتظران، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۷-۲-۸ - اخلاق فردی، اجتماعی و اداری، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۸-۲-۸ - نماز و مدیران، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۹-۲-۸ - آداب و اسرار نماز، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۴۰-۲-۸ - VOIP، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۱-۲-۸ - امداد و کمک‌های اولیه عمومی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۲-۲-۸ - اتوماسیون اداری پیشرفت، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۳-۲-۸ - مکالمه زبان عربی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۴-۲-۸ - اخلاق حرفه‌ای، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۵-۲-۸ - دانشگاه سیز و توسعه پایدار، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۶-۲-۸ - دوره شایستگی مراقبت از آزمون، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۷-۲-۸ - جامعه سالم و پیشگیری از آسیب‌های اجتماعی با بهره‌گیری از اصول پدافند غیرعامل، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۸-۲-۸ - آشنایی با انواع شیوه‌های کلاهبرداری، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۴۹-۲-۸ - آشنایی با روش‌های اطفاء حریق با کپسول آتش‌نشانی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۵۰-۲-۸ - اسناد تجاری کاربردی چک، سفته و ضمانت‌نامه‌های بانکی و مسؤولیت‌های ناشی از آن‌ها، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۵۱-۲-۸ - معرفت‌شناسی اسلامی- غرب‌شناسی (یازدهمین دوره طرح ضیافت اندیشه)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۵۲-۲-۸ - دانش رسانه- رسانه‌های در دسترس کودکان و جوانان (یازدهمین دوره طرح ضیافت اندیشه)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۵۳-۲-۸ - مدیریت و مهارت‌های طلایی سفرهای جاده‌ای، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۸.
- ۵۴-۲-۸ - امنیت شبکه‌های مجازی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۷.
- ۵۵-۲-۸ - آموزش سیک‌زندگی دینی با محوریت حفظ مقاہیم سوره ناس تا زلزال، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۷.
- ۵۶-۲-۸ - پدافند غیرعامل اقتصادی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۷.
- ۵۷-۲-۸ - خلاقیت و نوآوری در سازمان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۷.
- ۵۸-۲-۸ - تغذیه سالم، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۷.
- ۵۹-۲-۸ - پدافند غیرعامل زیستی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶.
- ۶۰-۲-۸ - سنجش و اندازه‌گیری، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶.
- ۶۱-۲-۸ - مدیریت اطلاعات علمی و منابع الکترونیکی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶.

- ۶۲-۲-۸ سواد رسانه‌ای، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶.
- ۶۳-۲-۸ آشنایی با طراحی سازمان تفصیلی دانشگاه، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶.
- ۶۴-۲-۸ آسیب‌شناسی مقالات با رویکرد چاپ در مجلات علمی داخلی و خارجی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۶۵-۲-۸ آشنایی با بیماری‌های پوستی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۶۶-۲-۸ معرفت‌شناسی اسلامی و فلسفه علم - سطح ۱، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۶۷-۲-۸ آشنایی با ارگونومی شغلی و حرکات اصلاحی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۶۸-۲-۸ استفاده بهینه از زمان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۶۹-۲-۸ آسیب‌شناسی مهارت‌های ارتباط استاد - دانشجو (سطح پیشرفت)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۷۰-۲-۸ چاپ مقاله در یک مجله مناسب، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۵.
- ۷۱-۲-۸ آسیب‌شناسی مهارت‌های ارتباط استاد - دانشجو، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۴.
- ۷۲-۲-۸ آشنایی با کارآفرینی و روش‌های استقرار آن در دانشگاه، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۴.
- ۷۳-۲-۸ آشنایی با ابزار علم‌سنگی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۴.
- ۷۴-۲-۸ نگارش مقالات انگلیسی در مجلات معتبر بین‌المللی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۴.
- ۷۵-۲-۸ مدیریت دانش، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۳.
- ۷۶-۲-۸ امداد و کمک‌های اولیه عمومی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۳.
- ۷۷-۲-۸ اندیشه سیاسی اسلام - سطح ۱ (پنجمین دوره طرح ضیافت اندیشه)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۳.
- ۷۸-۲-۸ کارگاه آموزشی آشنایی با دانشگاه کارآفرین و شرکت‌های دانشبنیان، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۳.
- ۷۹-۲-۸ اصول بایگانی علمی و مدیریت استاد، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۰-۲-۸ مبانی روش تحقیق، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۱-۲-۸ آموزش نگارش رزومه CV، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۲-۲-۸ مرور و جستجو در منابع علمی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۳-۲-۸ مهارت سخنرانی علمی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۴-۲-۸ چگونه پوستر خوبی طراحی کنیم، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۵-۲-۸ چگونه اسلایدهای خوبی طراحی کنیم، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۶-۲-۸ مهارت جستجو در گوگل، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۷-۲-۸ چگونه یک مقاله پژوهشی خوب بنویسیم؟، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۱.
- ۸۸-۲-۸ ثبت اختراع و معرفی سایتهاي جستجوی اختراع، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۰.
- ۸۹-۲-۸ مهارت‌های گفتاری، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸.
- ۹۰-۲-۸ آشنایی با روش‌های افزایش خلاقیت و نحوه ارائه پیشنهاد، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸.
- ۹۱-۲-۸ شخصیت متعادل (پودمان معارف قرآنی)، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸.
- ۹۲-۲-۸ کاربرد آمار در امور اداری، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۷.
- ۹۳-۲-۸ اجلاس حکمت، سازمان ملی جوانان، تهران، ۱۳۸۶.
- ۹۴-۲-۸ زبان کامپیوتر، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۵.
- ۹۵-۲-۸ اخلاق اداری و مناسبات انسانی، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۵.
- ۹۶-۲-۸ بهبود سیستم‌های اداری، اصلاح فنون و بهبود روش‌ها، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۴.
- ۹۷-۲-۸ دوره توجیهی بدو خدمت کارکنان، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان خراسان رضوی، مشهد، ۱۳۸۴.

-۹ مدرک زبان انگلیسی

- ۱-۹ کسب نمره ۸۳ (از ۱۰۰) در آزمون زبان انگلیسی دانشگاه فردوسی مشهد (آزمون TELP)، اسفندماه ۱۴۰۲.
- ۲-۹ کسب نمره ۸۰ (از ۱۰۰) در آزمون زبان انگلیسی دانشگاه فردوسی مشهد (آزمون TELP)، آذرماه ۱۳۹۰.
- ۲-۹ گواهینامه دوره فوق متوسطه (Upper-Intermediate) زبان انگلیسی در مؤسسه آموزشی سفیر گفتمان، بهار ۱۳۹۵.
- ۳-۹ گواهینامه دوره پیشرفت (Advance) زبان انگلیسی در مؤسسه آموزشی سفیر گفتمان، تابستان ۱۳۹۶.

- ۱-۱۰ کسب مقام سوم مسابقات دوومیدانی آموزشگاه‌های ناحیه ۴ شهرستان مشهد، ۱۳۷۳.
- ۲-۱۰ کسب مقام دوم مسابقات دوومیدانی آموزشگاه‌های ناحیه ۴ شهرستان مشهد، ۱۳۷۰.

-۱۱ تقدیرنامه‌ها از:

- ۱-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر به مناسبت هفته سرآمدی آموزش، اردیبهشت ۱۴۰۴.
- ۲-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر به عنوان مدرس مدعو برگزیده دانشکده مهندسی، اردیبهشت ۱۴۰۴.
- ۳-۱۱ مدیر شبکه آزمایشگاه‌ها و کارگاه‌های دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر به مناسبت روز ملی آزمایشگاه، اردیبهشت ۱۴۰۴.
- ۴-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر برای کسب عنوان کارشناس سرآمد گروه مهندسی برق، اسفند ۱۴۰۳.
- ۵-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیرنامه همکاری در امتحانات نیمسال اول ۱۴۰۴-۱۴۰۳ بهمن ۱۴۰۳.
- ۶-۱۱ معاون پشتیبانی و توسعه منابع دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر به مناسبت سرآمدی در ارزشیابی عملکرد یاوران علمی، مهر ۱۴۰۳.
- ۷-۱۱ معاون برنامه‌ریزی و توسعه منابع دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر به مناسبت کسب نمره ارزشیابی سه درصد بالا در واحد، مهر ۱۴۰۳.
- ۸-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیرنامه همکاری در امتحانات نیمسال دوم ۱۴۰۳-۱۴۰۲، مرداد ۱۴۰۳.
- ۹-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، اسفند ۱۴۰۲.
- ۱۰-۱۱ معاون پژوهش و فناوری دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر باست کسب عنوان کارشناس پژوهشگر برتر دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۲.
- ۱۱-۱۱ مدیر فرهنگی و فعالیت‌های داوطلبانه دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر به مناسبت سخنرانی فرهنگی، ۱۴۰۲.
- ۱۲-۱۱ مدیر منابع انسانی، تشکیلات و فرآیندهای دانشگاه فردوسی مشهد، کسب عنوان کارمند نمونه در سطح واحد، ۱۴۰۲.
- ۱۳-۱۱ رئیس دانشکده ادبیات و علوم انسانی دکتر علی شریعتی دانشگاه فردوسی مشهد، انتخاب به عنوان دانشجوی برتر آموزشی، ۱۴۰۲.
- ۱۴-۱۱ رئیس دانشکده علوم ورزشی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر به مناسبت روز مرد، ۱۴۰۱.
- ۱۵-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر به مناسبت هفته سرآمدی آموزش، ۱۴۰۱.
- ۱۶-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده ادبیات و علوم انسانی دکتر علی شریعتی دانشگاه فردوسی مشهد، به مناسبت ارائه سخنرانی "هوش مصنوعی از منظر نحو و معناشناسی" در هفته سرآمدی آموزش، ۱۴۰۱.
- ۱۷-۱۱ اولین سمپوزیوم "هوش مصنوعی در خدمت بشریت"، ارائه سخنرانی "هوش مصنوعی از منظر نحو و معناشناسی"، ۱۴۰۱.
- ۱۸-۱۱ ریاست دانشگاه فردوسی مشهد، موفقیت در کسب امتیاز بالا در شاخص‌های ارزشیابی، ۱۴۰۰.
- ۱۹-۱۱ رئیس گروه مطالعات و برنامه‌ریزی فرهنگی- اجتماعی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر بواسطه همکاری در تهیه و تدوین عملکرد دانشگاه فردوسی مشهد از سال ۱۳۹۲ تا سال ۱۴۰۰، دی ۱۴۰۰.
- ۲۰-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، دی ۱۴۰۰.
- ۲۱-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۴۰۰.
- ۲۲-۱۱ مدیر کل اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی استان خراسان رضوی، حمایت از هنرمندان و صنعتگران صنایع دستی، ۱۴۰۰.
- ۲۳-۱۱ معاون آموزشی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، برگزاری ارائه مجازی "کلاس‌های عملی (آزمایشگاه و کارگاه)" در دوران کرونا و پساکروننا" (از مجموعه ارائه‌های مجازی دانشکده مهندسی در هفته سرآمدی آموزش)، ۱۴۰۰.
- ۲۴-۱۱ معاون آموزشی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تبریک و تقدیر هفته سرآمدی آموزش، ۱۴۰۰.
- ۲۵-۱۱ معاون آموزشی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، کسب عنوان مدرس برتر در دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۴۰۰.
- ۲۶-۱۱ معاونت فرهنگی، اجتماعی و دانشجویی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر از فعالیت‌های فرهنگی دانشکده مهندسی، ۱۳۹۹.
- ۲۷-۱۱ مدیر فرهنگی و فعالیت‌های داوطلبانه دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر از فعالیت‌های فرهنگی دانشکده مهندسی، ۱۳۹۹.

- ۲۸-۱۱ رئیس مرکز آثار مفاخر و استناد دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر برای همکاری در برگزاری مراسم نکوداشت استاد دکتر علی حائریان اردکانی، ۱۳۹۹.
- ۲۹-۱۱ مدیر فرهنگی و فعالیت‌های داوطلبانه دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر برای فعالیت‌های فرهنگی دانشکده مهندسی، ۱۳۹۹.
- ۳۰-۱۱ مدیر امور اداری و رفاهی دانشگاه فردوسی مشهد، تبریک ارتقاء رتبه، ۱۴۰۰.
- ۳۱-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۹.
- ۳۲-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۹.
- ۳۳-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۹.
- ۳۴-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، کسب عنوان مدرس برتر در گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۹.
- ۳۵-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۸.
- ۳۶-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۸.
- ۳۷-۱۱ رئیس دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۸.
- ۳۸-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، همکاری با اداره خدمات آموزشی دانشکده مهندسی، ۱۳۹۸.
- ۳۹-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، همکاری در برگزاری امتحانات، ۱۳۹۸.
- ۴۰-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، دی ۱۳۹۸.
- ۴۱-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، آبان ۱۳۹۸.
- ۴۲-۱۱ ریاست دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر به مناسبت روز کارمند، ۱۳۹۸.
- ۴۳-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۸.
- ۴۴-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۷.
- ۴۵-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، همکاری در برگزاری امتحانات، ۱۳۹۷.
- ۴۶-۱۱ معاونت اداری و مالی دانشگاه فردوسی مشهد، کسب عنوان کارمند منتخب دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۷.
- ۴۷-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، پیگیری و همکاری در فرآیند بازسازی و تعمیر آزمایشگاه‌های گروه مهندسی برق، ۱۳۹۷.
- ۴۸-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۷.
- ۴۹-۱۱ ریاست دانشگاه فردوسی مشهد، موفقیت در کسب امتیاز بالا در شاخص‌های ارزشیابی، ۱۳۹۶.
- ۵۰-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، همکاری در برگزاری امتحانات، ۱۳۹۶.
- ۵۱-۱۱ ریاست دانشگاه فردوسی مشهد، کسب امتیاز ممتاز در ارزشیابی، ۱۳۹۶.
- ۵۲-۱۱ معاونت برنامه‌ریزی و توسعه منابع دانشگاه فردوسی مشهد، مشارکت در پروژه طراحی سازمان تفصیلی دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۶.
- ۵۳-۱۱ معاون آموزشی و فرهنگی دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۵.
- ۵۴-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد و مدیر مسئول انتشارات گسترش علوم پایه تهران، تقدیر از تألیف و تدوین کتاب "مقدمه‌ای بر مهندسی پزشکی"، ۱۳۹۵.
- ۵۵-۱۱ معاونت اداری و مالی دانشگاه فردوسی مشهد، کسب امتیاز ممتاز در ارزشیابی، ۱۳۹۵.
- ۵۶-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۵.
- ۵۷-۱۱ ریاست دانشگاه پیام نور مرکز مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۴.
- ۵۸-۱۱ معاونت آموزش و تحصیلات تكمیلی دانشگاه پیام نور مرکز مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۴.
- ۵۹-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، تقدیر و تشکر، ۱۳۹۴.
- ۶۰-۱۱ معاونت اداری و مالی دانشگاه فردوسی مشهد، کسب عنوان کارمند نمونه دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۹۲.
- ۶۱-۱۱ مدیر گروه مهندسی برق و دفتر نظارت و ارزیابی دانشگاه فردوسی مشهد، کسب عنوان استاد نمونه‌ی گروه مهندسی برق، ۱۳۹۱.
- ۶۲-۱۱ معاونت پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد مشهد، مسئولیت دبیر کمیته برگزاری پانزدهمین کنفرانس مهندسی پزشکی ایران، ۱۳۸۸.
- ۶۳-۱۱ معاونت طرح و برنامه دانشگاه فردوسی مشهد، همکاری در استقرار سیستم مدیریت کیفیت دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۸.
- ۶۴-۱۱ مرکز آموزش مهارت‌های پیشرفته ارم، برگزاری سمینار آموزشی، ۱۳۸۸.

- ۶۵-۱۱- گروه مهندسی برق دانشگاه فردوسی مشهد، همکاری در برنامه‌ریزی دروس عملی گروه مهندسی برق، ۱۳۸۷
- ۶۶-۱۱- رئیس امور اداری دانشکده مهندسی دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۸۵
- ۶۷-۱۱- مرکز تحقیقات و جهاد خودکفایی پایگاه چهاردهم شکاری، انجام پروژه‌های الکترونیک و فنآوری اطلاعات، ۱۳۸۳
- ۶۸-۱۱- فرمانده گردان ارتباط و الکترونیک پایگاه یکم شکاری، لیاقت و شایستگی در انجام امور خدمتی، ۱۳۸۲
- ۶۹-۱۱- دبیرستان امام رضا(ع)، اخذ رتبه ۳۸۸ در آزمون سراسری دانشگاهها، ۱۳۷۷
- ۷۰-۱۱- بنیاد فرهنگی رضوی، کسب عنوان دانشآموز نمونه‌ی دبیرستان امام رضا(ع)، ۱۳۷۶