

بسم الله الرحمن الرحيم



۱. جزئیات شخصی

نام: ابوالفضل

نام خانوادگی: الیاسی ایرانی

وضعیت تاهل: متاهل

شماره تماس: ۰۹۱۱۵۸۵۱۹۸۸

Email Address: ab.elyasi@pasteur.ac.ir , ab.elyasi.ir@gmail.com

۲. سوابق تحصیلی:

- کارشناسی مهندسی صنایع غذایی
- کارشناسی ارشد مهندسی مواد و طراحی کارخانجات
- دوره دکتری مهندسی مواد و طراحی کارخانجات

۳. علاقه مندی ها:

انتقال تکنولوژی و قراردادهای داخلی و بین المللی ، مالکیت فکری، تجاری سازی، جذب سرمایه، مارکتینگ و دیجیتال مارکتینگ، ایده تا تجاری سازی استارت آپ

۴. سوابق

۱. عضو کمیته مالکیت فکری انستیتو پاستور ایران از سال ۱۳۹۴
۲. عضو کمیته تدوین آیین نامه ساختار و خط و مشی مالکیت فکری و نوآوری در دانشگاه های علوم پزشکی کشور، وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در سال ۱۳۹۷

۳. عضو کمیسیون گردشگری اتاق بازرگانی ایران از سال ۱۳۹۹
۴. عضو تیم اجرایی چهارمین نشست آشنایی صنایع با دستاوردهای دانشمندان جهان اسلام (EISA) با محوریت تجاری سازی دستاوردهای دانشمندان توسط سرمایه گذاران و صنایع در سومین دوره جایزه مصطفی (ص) نشان عالی علم و فناوری جهان اسلام ۲۰۱۹
۵. نماینده دفتر همکار کانون پتنت ایران حامی ثبت اختراع آمریکا "USPTO" و اروپا "European patent" از سوی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۴
۶. عضو کارگروه پارک های علمی و تحقیقاتی باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان کشور از سال ۱۳۹۴
۷. عضو کارگروه " تخصصی بهداشت و سلامت اتاق فکر توسعه و تعالی استان مازندران"، استانداری مازندران از سال ۱۳۹۷
۸. مشاور علمی و اقتصادی شرکت تعاونی خدمات پشتیبانی بنیاد ملی نخبگان ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۷
۹. عضو باشگاه پژوهشگران دانشجو وابسته به نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها از سال ۱۳۸۶
۱۰. نخبه تحت حمایت بنیاد ملی نخبگان، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری
۱۱. مدیر مسئول نشریه ندای دانش بنیان طبق مجوز شماره ۲۶۰/۴۹۵۲ مورخ ۱۳۹۵/۸/۳ از کمیته نظارت بر نشریات
۱۲. مشاور و مربی کسب و کار شتاب دهنده دیموند (DIMOND) نماینده شتابدهنده Plug & play از سال ۱۳۹۶
۱۳. مدیر اجرایی مرکز رشد تخصصی صنایع غذایی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بین المللی آیت الله آملی (ره) سال ۱۳۹۴
۱۴. مشاور ریاست محترم پارک علم و فناوری مازندران از سال ۱۳۹۳
۱۵. دبیر مجمع مدیران مراکز رشد استان مازندران از سال ۱۳۹۶

۱۶. عضو شورای مرکز رشد زیست فناوری پژوهشکده شمال انستیتو پاستور ایران از سال ۱۳۹۳
۱۷. عضو شورای سیاستگذاری و داور علمی رویداد ملی طبری سال ۱۳۹۷
۱۸. عضو شورای اجرایی ایده فن بازار هفته پژوهش و فناوری سال ۱۳۹۶
۱۹. عضو شورای سیاست گذاری دومین رویداد ملی کارآفرینی و فناوری سلامت (اینوتک سلامت) با همکاری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۵
۲۰. مربی رویداد ملی استارت آپ ویکند سلامت دانشگاه علوم پزشکی بوشهر با همکاری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۵
۲۱. داور دومین رویداد ملی کارآفرینی و فناوری سلامت (اینوتک سلامت) دانشگاه علوم پزشکی و توانبخشی تهران با همکاری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۵
۲۲. مربی در حوزه تجاری سازی محصولات دارویی دومین رویداد ملی کارآفرینی و فناوری سلامت (اینوتک سلامت) دانشگاه علوم پزشکی و توانبخشی تهران با همکاری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی سال ۱۳۹۵
۲۳. داور سومین جشنواره ملی زیست فناوری دانش آموزی، ستاد توسعه زیست فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری سال ۱۳۹۵
۲۴. مشاور ریاست محترم مرکز رشد زیست فن آوری پژوهشکده شمال انستیتو پاستور ایران از سال ۱۳۹۱
۲۵. مشاور مرکز رشد دانشگاه آزاد اسلامی واحد بین المللی آیت ... آملی از سال ۱۳۹۳
۲۶. عضو شورا و مسئول راه اندازی کمیته مالکیت فکری دانشگاه آزاد اسلامی واحد بین المللی آیت الله آملی از سال ۱۳۹۴
۲۷. مشاور معاونت محترم پژوهشی دانشگاه آزاد اسلامی واحد بین المللی آیت ... آملی در ستاد ویژه توسعه فن آوری های نانو دانشگاه از سال ۱۳۹۲ تا سال ۱۳۹۴
۲۸. نماینده پژوهشکده شمال انستیتو پاستور ایران در ستاد ویژه توسعه فناوری های نانو ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۲

۲۹. نماینده پارک علم و فناوری مازندران در ستاد ویژه توسعه فناوری های نانو ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۳

۳۰. رابط انجمن علمی نانو فن آوری دانشگاه آزاد اسلامی واحد بین المللی آیت ا... آملی با ستاد توسعه فن آوری های نانو ریاست جمهوری از سال ۱۳۹۲

۳۱. عضو شورای فرهنگی دانشگاه به مدت یک سال

۵. افتخارات و توانایی های علمی:

۳-۱. جوایز بین المللی

۱. کسب مدال طلا و رتبه اول و جایزه ویژه در سی امین نمایشگاه بین المللی اختراعات آمریکا ۲۰۱۵ (ایالت پنسیلوانیا، شهر پیتسبرگ)

۲. کسب مدال طلا و رتبه اول در شصت و هشتمین نمایشگاه بین المللی اختراعات آلمان ۲۰۱۴ (ایالت بایرن، شهر نورنبرگ)

۳. کسب مدال طلا و رتبه اول در دوازدهمین نمایشگاه بین المللی اختراعات کرواسی در سال ۲۰۱۴ (شهر زاگرب)

۴. کسب رتبه سوم، مدال برنز و دیپلم افتخار نمایشگاه بین المللی اختراعات ژنو سوییس در سال ۲۰۰۹ (ایالت ژنو، شهر ژنو)

۵. پذیرش با بورس کامل تحصیلی توسط سازمان جهانی مالکیت فکری سازمان ملل متحد با همکاری مرکز مطالعات بین المللی مالکیت فکری دانشگاه استراسبورگ، اداره مالکیت معنوی و املاک صنعتی فرانسه و با مشارکت سازمان تجارت جهانی جهت دوره پیشرفته انتقال تکنولوژی، مالکیت فکری و مجوز های قانونی در دانشگاه استراسبورگ فرانسه در سال ۲۰۱۹ (شهر استراسبورگ)

۳-۲ جوایز ملی

۱. کسب عنوان برتر کشور در دوازدهمین جشنواره تجلیل از پژوهشگران و فن‌آوران برتر کشور، معاونت پژوهشی وزارت علوم تحقیقات و فن‌آوری و ستاد ملی هفته پژوهش در سال ۱۳۹۰ تقدیر از سوی ریاست محترم جمهوری اسلامی ایران
۲. کسب عنوان مخترع برتر و منتخب کشوری در نمایشگاه خانه ملت، مجلس شورای اسلامی و تقدیر از سوی ریاست محترم مجلس شورای اسلامی ۱۳۹۴
۳. کسب عنوان عضو برگزیده باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان و تقدیر از خدمات علمی و فناوری در حوزه اقتصاد دانش بنیان در محل مجمع تشخیص مصلحت نظام از سوی ریاست محترم مجمع تشخیص مصلحت نظام ۱۳۹۵
۴. کسب عنوان نخبه برگزیده به مناسبت ۴۰ سالگی انقلاب اسلامی ایران توسط بنیاد ملی نخبگان در سال ۱۳۹۷
۵. اخذ اعتبار پژوهش و نوآوری (پژوهانه سطح ۳ بنیاد ملی نخبگان) معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در سال ۱۳۹۳
۶. کسب رتبه اول در نهمین جشنواره ملی ایده‌های برتر وزارت علوم تحقیقات و فن‌آوری در سال ۱۳۹۰
۷. کسب رتبه دوم در هفتمین جشنواره ملی دانشجویان ممتاز مبتکر و نوآور کشور در سال ۱۳۸۷
۸. کسب رتبه اول در پنجمین نمایشگاه ملی اختراعات وزارت علوم تحقیقات و فن‌آوری و پارک علم و فن‌آوری یزد در سال ۱۳۸۸
۹. کسب رتبه سوم، مدال برنز و دیپلم افتخار در دومین المپیاد ملی مخترعین در سال ۱۳۹۰
۱۰. کسب عنوان عضو برتر باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۹۱
۱۱. کسب عنوان عضو برتر باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۸۹
۱۲. کسب عنوان دانشجوی برتر پژوهشی دانشگاه در سال ۱۳۹۱

۱۳. حضور در دومین جشنواره ملی حرکت وزارت علوم تحقیقات و فن آوری کشور در سال ۱۳۸۸

۱۴. پژوهشگر برتر دانشجویی در سال ۱۳۸۷

۱۵. دانشجوی برتر پژوهشی در سال ۱۳۸۷

۱۶. کاندیدای نهایی بخش مسابقه ای طراحان کسب و کار دهمین جشنواره ملی شیخ بهایی در سال ۱۳۹۳

۱۷. کسب رتبه اول استان مازندران در بخش اختراعات در هفتمین جشنواره دانشجویان مبتکر، نوآور و ممتاز استان در سال ۱۳۸۷

۱۸. نخبه دانشجویی استان مازندران در دومین همایش نخبگان استان در سال ۱۳۸۷

۱۹. نخبه دانشجویی استان مازندران در سومین همایش نخبگان استان در سال ۱۳۸۸

۲۰. کسب عنوان نخبه برگزیده در دومین همایش نخبگان شهر آمل در سال ۱۳۸۹

۲۱. نخبه دانش آموزی شهرستان آمل در سال ۱۳۸۵

۶. اختراعات

۱. ثبت اختراع رنگ آمیزی دائمی کرم ها به شماره ثبت اختراع ۹۷۵۹۹ در اداره کل ثبت شرکت ها و مالکیت های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۷

۲. ثبت اختراع کیت تشخیص بیماری لیشمانیوز پوستی به روش میکروکالچر به شماره ثبت اختراع ۹۵۹۹۸ در اداره کل ثبت شرکت ها و مالکیت های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۷

۳. ثبت اختراع دستگاه کمک به حفظ اعضای پیوندی جهت پیوند دوباره به بدن به شماره ثبت اختراع ۸۰۲۹۹ در اداره کل ثبت شرکت ها و مالکیت های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۲

۴. ثبت اختراع ماده مغذی کشت سلولی به شماره ثبت اختراع ۸۰۶۴۶ در اداره کل ثبت شرکت ها و مالکیت های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۲

۵. ثبت اختراع دستگاه نگهدارنده قلب انسان به شماره ثبت اختراع ۴۵۶۸۴ در اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۸۶
۶. ثبت اختراع دستگاه کمک به انقباض و انبساط قلب در مراحل آخر نارسایی قلبی به شماره ثبت اختراع ۷۱۴۳۲ در اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۰
۷. ثبت اختراع دستگاه قلب سنج به شماره ثبت اختراع ۴۷۳۲۶ در اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۸۷
۸. ثبت اختراع دستگاه پیش‌بینی، پیشگیری و درمان سگته قلبی به شماره ثبت اختراع ۶۲۴۰۰ در اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۸۸
۹. ثبت اختراع دستگاه خنک‌کننده سریع مایعات به شماره ثبت اختراع ۷۰۲۵۱ در اداره کل ثبت شرکت‌ها و مالکیت‌های صنعتی کشور در سال ۱۳۹۰
۱۰. اخذ تأییدیه علمی اختراع دستگاه خنک‌کننده سریع مایعات از مرکز رشد واحدهای فن آوری طبرستان در سال ۱۳۹۰
۱۱. اخذ تأییدیه علمی اختراع دستگاه کمک به حفظ اعضای پیوندی جهت پیوند دوباره به بدن از اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در سال ۱۳۹۱
۱۲. اخذ تأییدیه علمی اختراع ماده مغذی کشت سلولی از دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران در سال ۱۳۹۱
۱۳. اخذ تأییدیه علمی اختراع دستگاه کمک به انقباض و انبساط قلب در مراحل آخر نارسایی قلبی از اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی در سال ۱۳۹۰
۱۴. اخذ تأییدیه علمی اختراع دستگاه نگهدارنده قلب انسان به شماره ۸۱/۳۸۲۵۶۲ در تاریخ ۱۳۸۷ از کمیته راهبردی و ارزشیابی اختراعات و نوآوری‌های دانشگاه آزاد اسلامی

۷. انتشارات و مقالات

۱-۵ کتاب ها:

۱- آیین نامه ساختار و خط و مشی مالکیت فکری و نوآوری در دانشگاه های علوم

پزشکی برای معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی

۴۸/صفحه رنگی / شابک: ۶-۶۹۵۲۳۸-۹۶۴-۹۷۸ / انتشارات سیرنگ / سال ۱۳۹۹

۲- از پژوهش تا شرکت های نوپا: مسیر پر پیچ و خم کارآفرینی در حوزه فناوری / ۳۸۰

صفحه رنگی / شابک: ۳-۱۷-۶۱۶۲-۶۲۲-۹۷۸ / انتشارات الگوی دانش بنیان / سال

۱۳۹۷

۳- ارزش گذاری کسب و کارهای نوپا: کتابچه راهنما برای بنیانگذاران کسب و کارهای

نوپا (استارت آپها و شرکتهای دانش بنیان) / ۱۰۰/ صفحه رنگی / شابک: ۹-۱۵-۶۱۶۲-

۹۷۸-۶۲۲ / انتشارات الگوی دانش بنیان / سال ۱۳۹۷

۲-۵ مقالات:

۱. مقاله با عنوان " Highly sensitive nanostructure voltammetric sensor employing Pt/CNTs and 1-butyl-3-methylimidazolium hexafluoro phosphate for determination of tryptophan in food and pharmaceutical samples" در نشریه بین المللی Journal of Molecular Liquids با نمایه ISI (۲۰۱۶)

۲. مقاله با عنوان " A fast strategy for determination of vitamin B9 in food and pharmaceutical samples using ionic liquid modified nanostructure voltammetric sensor" در نشریه بین المللی ISI (۲۰۱۶)

۳. مقاله با عنوان " The Consequence of Vitamin E Exposure on In Vitro Stem Cells Cadmium Toxicity in Rat Bone Marrow Mesenchymal" در نشریه بین المللی International Biological and Biomedical Journal (۲۰۱۶)

۴. مجری طرح پژوهشی با عنوان (Geometrical, Graven Metical and Aero Dynamical Properties of Two Hard and Soft Shell Iranian Almond Nuts) منعقد با باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۸۹

۵. ارائه مقاله با عنوان "ارزیابی کیفیت محصولات گوشتی از نظر آلودگی های شیمیایی" به صورت پوستر در سومین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی قوچان در سال ۱۳۹۳
۶. ارائه مقاله با عنوان "بررسی ویژگی های فیزیکی بادام درختی پوست سنگی و پوست کاغذی به عنوان تابعی از رطوبت (دانسته ظاهری، دانسته واقعی، درصد تخلخل)" به صورت پوستر در بیست و یکمین کنگره ملی علوم و صنایع غذایی شیراز در سال ۱۳۹۲
۷. ارائه مقاله با عنوان "بررسی ویژگی های فیزیکی بادام درختی پوست سنگی و پوست کاغذی به عنوان تابعی از رطوبت (نسبت وزن مغز به پوست، وزن هزار دانه، ضریب کرویت)" به صورت سخنرانی در اولین کنگره ملی گیاهان دارویی در سال ۱۳۹۲
۸. ارائه مقاله با عنوان "بررسی امکان استفاده صنعتی از شیرین کننده استویا (*Stevia rebaudiana*)" به صورت پوستر در اولین کنگره ملی گیاهان دارویی در سال ۱۳۹۲
۹. چاپ مقاله با عنوان "بررسی ویژگی های فیزیکی دانه و مغز بادام درختی پوست سنگی و پوست کاغذی ایرانی به عنوان تابعی از رطوبت (ضریب اصطکاک و ریزوز پری)" در فصلنامه علوم و فن آوری غذایی نمایه شده در ISC و مرکز اطلاعات علمی جهاد دانشگاهی Sid در سال ۱۳۹۱
۱۰. ارائه مقاله با عنوان "حل مشکل کمبود ریزمغذی ها، غنی سازی آرد با اسید فولیک" به صورت سخنرانی در پنجمین سمینار امنیت غذایی در سال ۱۳۸۸
۱۱. ارائه مقاله با عنوان "بسته بندی مواد غذایی با تکنولوژی نانو و اثر آن بر ریزمغذی ها" به صورت پوستر در پنجمین سمینار امنیت غذایی در سال ۱۳۸۸
۱۲. ارائه مقاله با عنوان "روش های بازیافت مواد غذایی با استفاده از صنایع تبدیلی" به صورت پوستر در همایش سال نوآوری و شکوفایی سازمان جهاد کشاورزی استان مازندران در سال ۱۳۸۷
۱۳. ارائه مقاله با عنوان "بسته بندی مواد غذایی" به صورت پوستر در دومین سمینار امنیت غذایی در سال ۱۳۸۴

۱۴. ارائه مقاله با عنوان "تیره خشخاش و خواص درمانی آن" به صورت پوستر در دومین سمینار امنیت غذایی در سال ۱۳۸۴

۱۵. پذیرش مقاله با عنوان "اتحاد ملی و انسجام اسلامی" به صورت پوستر در همایش دانشجو اتحاد ملی و انسجام اسلامی در سال ۱۳۸۶

۸. توانایی‌های جنبی:

۸,۱. تدریس کارگاه

۱. مدرس کارگاه "مالکیت فکری و تجاری سازی فناوری های حوزه سلامت" پژوهشکده شمال انستیتو پاستور ایران در سال ۱۳۹۷

۲. مدرس کارگاه "ثبت ملی و بین المللی اختراع" دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قم در سال ۱۳۹۵

۳. مدرس "کارگاه ثبت ملی و بین المللی ایده و اختراع" باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۹۴

۴. مدرس کارگاه "Medical Hypothesis" دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران در سال ۱۳۹۱

۸,۲. حضور کارگاه

۵. سخنران در اولین کنفرانس بین المللی "مانع زدایی، پشتیبانی و تولید در مراکز رشد و پارک های علم و فناوری" توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان و دانشگاه آزاد اسلامی واحد بین المللی آیت الله آملی (ره) در سال ۱۴۰۰

۶. حضور در همایش بین المللی "گام دوم انقلاب اسلامی ایران: مکتب شهید سلیمانی: الگوی تربیت مدیران جهادی تمدن ساز" توسط دانشگاه جامع امام حسین علیه السلام در سال ۱۳۹۹

۷. حضور در کارگاه "کارآفرینی و فرصت های ویژه شغلی در حوزه های زیست شناسی، زیست پزشکی و علوم کشاورزی کشور" توسط اتحادیه انجمن های علوم کشاورزی در سال ۱۳۹۹
۸. حضور در کارگاه "کمپ مالکیت فکری تا تجاری سازی" توسط صندوق نوآوری و شکوفایی در سال ۱۳۹۹
۹. حضور در کارگاه "مسیر ملی حفاظت از اختراعات" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۰. حضور در کارگاه "گیاهان دارویی و دانش سنتی" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۱. حضور در کارگاه "آشنایی با پایگاه lens" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۲. حضور در کارگاه "آشنایی با پایگاه Patentscope" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۳. حضور در کارگاه "ثبت اختراعات حوزه سلامت" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۴. حضور در کارگاه "پتنت، ابزاری برای حفاظت از فناوری های نوآورانه" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۵. حضور در کارگاه "معرفی سازمان ها و دعاوی حقوقی" توسط وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی و کانون پتنت ایران در سال ۱۳۹۹
۱۶. حضور در کارگاه "مبانی جستجوی پتنت" توسط اداره توسعه فناوری انستیتو پاستور ایران در سال ۱۳۹۶

۱۷. حضور در کارگاه "آشنایی عملی گام به گام با ضوابط مراحل ثبت تولیدات زیستی و واکسن ها" توسط ستاد توسعه زیست فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در سال ۱۳۹۶

۱۸. حضور در کارگاه "پدافند سایبری و امنیت اطلاعات" توسط سازمان پدافند غیرعامل کشور در سال ۱۳۹۶

۱۹. حضور در کارگاه "نحوه به کارگیری نتایج بررسی مراجع خارجی در فاز ملی .pct" توسط اداره سازمان جهانی مالکیت معنوی ملل متحد (WIPO) و انستیتو پاستور ایران در سال ۱۳۹۶

۲۰. حضور در کارگاه "چالش های شرکت های نوپا در مراکز رشد" توسط وزارت علوم تحقیقات و فناوری در پارک علم و فناوری مازندران در سال ۱۳۹۵

۲۱. حضور در کارگاه **"TISC Technology and Innovation support center"** (مرکز فناوری و حمایت از نوآوری) در جمهوری اسلامی ایران با حمایت سازمان جهانی مالکیت فکری WIPO، معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، سازمان ثبت اسناد و املاک کشور (اداره اختراعات) ۷ الی ۹ نوامبر ۲۰۱۶.

۲۲. حضور در کارگاه "سمپوزیوم انقلاب صنعتی با منظور آشنایی با الگوی کسب و کار نوین و تبیین مفهوم آینده صنعت" با حمایت بنیاد ملی نخبگان، وزارت صنعت معدن و تجارت و اتاق بازرگانی ایران، تهران ۱۳ و ۱۴ مرداد ۱۳۹۵

۲۳. حضور در کارگاه "مدیریت مرکز رشد و فرایندهای اجرایی آن" توسط پارک علم و فناوری مازندران در سال ۱۳۹۵

۲۴. حضور در کارگاه "مبانی مالکیت فکری و اصول نگارش ثبت اختراع در زمینه تحقیقات علوم پزشکی" توسط کمیته مالکیت فکری انستیتو پاستور ایران در سال ۱۳۹۵

۲۵. حضور در کارگاه "کشت، پرورش، اسانس گیری و گلابگیری گیاهان دارویی" توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۹۵

۲۶. حضور در کارگاه "کارآفرینی و تجاری سازی ایده ها" توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۹۴

۲۷. حضور در کارگاه "آشنایی با نرم افزار SPSS" توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۹۴

۲۸. حضور در کارگاه "استخراج پلاسمید و PCR" توسط باشگاه پژوهشگران جوان و نخبگان در سال ۱۳۹۳

۲۹. حضور در کارگاه **"PCR, Probe Design, Primer Design Real-Time PCR, Sequencing and Analysis"** در کارگاه تابستانه انستیتو پاستور ایران در سال ۲۰۱۲

۳۰. اخذ مدرک **"cloning"** دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران در سال ۱۳۹۱

۳۱. حضور در کارگاه **"کارآفرینی"** از سوی باشگاه پژوهشگران جوان به مدت ۱۶ ساعت با درجه بسیار خوب تاریخ ۱۳۹۱

۳۲. حضور در کارگاه **"بوتولیسم"** از سوی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی مازندران و انستیتو پاستور ایران پژوهشکده شمال کشور به مدت ۱۰ ساعت در سال ۱۳۹۲

۳۳. اخذ مدرک **"HACCP DEFINITION, REQUIREMENT & DOCUMENT"** به شماره Cet.N0.URS/ME/9360 از موسسه URS انگلستان در سال ۲۰۰۸

۳۴. اخذ مدرک **"ISO 22000:2005 REQUIREMENT & DOCUMENT"** به شماره Cet.N0.URS/ME/10436 از موسسه URS انگلستان در سال ۲۰۰۷

۳۵. اخذ مدرک **"ISO 22000:2005 INTERNAL AUDIT"** به شماره Cet.N0.URS/ME/1109/550 از موسسه URS انگلستان در سال ۲۰۰۹

۳۶. اخذ مدرک "مهارت فنی و حرفه‌ای رایانه کار درجه ۲ (ICDL)" به شماره ۸۱۰۲۰۱۲۰

از سازمان فنی و حرفه‌ای کشور ایران در سال ۱۳۸۴

۳۷. اخذ مدرک مهارت فنی و حرفه‌ای "کارورز عمومی رایانه شخصی" به شماره ۸۲۰۱۳۸۳۴

از سازمان فنی و حرفه‌ای کشور ایران در سال ۱۳۸۳

۳۸. حضور در کارگاه "مقاله‌نویسی در صنایع غذایی" به مدت ۲۰ ساعت با درجه بسیار خوب

تاریخ ۱۳۸۸

۳۹. حضور در کارگاه "مقاله‌نویسی به زبان فارسی و انگلیسی" از سوی باشگاه پژوهشگران

جوان به مدت ۲۰ ساعت با درجه بسیار خوب تاریخ ۱۳۸۹

۴۰. حضور در کارگاه "روش تحقیق" از سوی باشگاه پژوهشگران جوان به مدت ۲۰ ساعت با

درجه بسیار خوب تاریخ ۱۳۸۹

۴۱. حضور در کارگاه "آشنایی با کتابخانه دیجیتال" از سوی باشگاه پژوهشگران جوان به مدت

۲۰ ساعت با درجه بسیار خوب تاریخ ۱۳۸۹

۹. نرم افزار های کاربردی و زبان های برنامه نویسی:

عالی	Microsoft Word
عالی	Microsoft Excel
عالی	Microsoft Power Point
عالی	WordPress
عالی	Microsoft Project