



رئیس انجمن علوم و فناوری بسته بندی ایران
(سه دوره متوالی)

۱- مشخصات شخصی:

نام : مصطفی

نام خانوادگی : امام پور

سال تولد : ۱۳۴۷

۲- سوابق تحصیلی:

تحصیلات :

دکتری - رشته حفاظت و اصلاح چوب - دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران سال اخذ ۱۳۹۹
عنوان رساله "بهمود مقاومت‌های چوب تبریزی نسبت به چوب نرآد با استفاده از نانو ذرات در صنعت بسته بندی
چوبی"

کارشناسی ارشد، رشته حفاظت و اصلاح چوب، سال اخذ ۱۳۹۳

عنوان پایان نامه "مقایسه مقاومت به آتش چوب‌های صنوبر(تبریزی) و یک چوب وارداتی فرآوری شده "

کارشناسی، رشته صنایع چوب و کاغذ، سال اخذ ۱۳۷۰

عنوان پایان نامه "بررسی مدیریت تولید در کارخانه صنایع چوب رشت"

تلفن تماس: ۰۹۱۲۶۳۸۲۲۷۸

Email emampourmos@yahoo.com

۳- سوابق شغلی

محل خدمت فعلی :

۱- مدیر مسئول و سردبیر فصلنامه دنیای بسته بندی و تجارت از سال ۱۳۹۸ تا کنون

۲- مدیر کمیته آینده پژوهی و رصدناواری در لجستیک از ۹۳/۹/۳ تا کنون

۳- مدرس واحدهای درسی بسته بندی در رشته زنجیره تامین دانشگاه علمی کاربردی دستواره از سال ۱۳۹۲ تا کنون

۴- مدیر اجرایی و عضو هیئت تحریریه فصلنامه علمی علوم و فنون بسته بندی ۱۳۸۸ الی ۱۴۰۰

<http://packaging.iuh.ac.ir> / Email packaging@ihu.ac.ir

۵- مشاوره رشته بسته بندی در دانشگاه علمی و کاربردی وزارت جهاد و کشاورزی سال های ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۵

۶- مشاور بسته بندی شرکت آذین بسته آریا در سال ۱۳۸۴

۷- عضو کمیته ملی تدوین استاندارد در مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران سال ۱۳۸۴ با حکم رسمی

۸- عضو هیأت تحریریه مجله صنعت بسته بندی ۱۳۸۱ _ ۸۶

۹- عضو هسته علمی تعیین واحد درسی رشته دانشگاهی بسته بندی در وزارت جهاد سازندگی و کشاورزی ۸۴ _ ۱۳۸۳

- ۱۰-۳-مشاوره رشته بسته بندی در دانشگاه علمی و کاربردی دستواره سال های ۱۳۹۰ تا کنون
- ۱۱-۳-مشاور بسته بندی شرکت سنجش گستر دانا در سال ۹۳-۹۴
- ۱۲-۳-عضو هیات داوران مسابقه ملی طراحی ۹۳/۶/۲۹ - شرکت شهرک های صنعتی استان قزوین
- ۱۳-۳-دبیر اجرایی کنفرانس بین المللی بسته بندی سال ۱۳۹۷
- ۱۴-۳-مشاور بسته بندی برنامه پایش شبکه اول صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران - برنامه میدون از ۱۳۹۷ تاکنون
- ۱۵-۳- مدیر کمیته استاندارد مرکز مطالعات و پژوهش های لجستیکی از ۴ بهمن ۱۳۸۹ تاکنون
- ۱۶-۳- مشاور بسته بندی شرکت ایران خودرو- واحد مهندسی و تامین قطعات ساپکو سال ۱۴۰۰
- ۱۶-۳- مشاور بسته بندی شرکت آمادگران- در حوزه نقش بسته بندی در لجستیک سال ۱۴۰۰

۴-زمینه های تخصصی و تحقیقاتی:

- رشته بسته بندی

۵- سوابق پژوهشی :

- ۱-۵- مجری پروژه استاندارد بسته بندی اپتیک به سفارش شرکت صنایع اپتیک اصفهان سال ۱۳۸۵
- ۲-۵- مجری پروژه استاندارد بسته بندی اقلام اپتیک و الکترو اپتیک موسسه استاندارد دفاعی ایران سال ۱۳۸۷-۸۸
- ۳-۵- مجری پروژه استاندارد بسته بندی اقلام عمومی برای ذخیره سازی در شرایط نامتقارن در سال ۱۳۸۶-۸۷
- ۴-۵- مجری پروژه تجدیدی نظر بیست عنوان کتاب بسته بندی در سال ۱۳۸۶-۸۷
- ۵-۵- مجری پروژه تهییه دو عنوان کتاب بسته بندی در سال ۱۳۸۶-۸۷
- ۶-۵- مشاور اولین نرم افزار اطلاع رسانی بانک اطلاعات بسته بندی در کشور
- ۷-۵- مجری پروژه بسته بندی مواد خطرناک سال ۱۳۸۷-۸۸
- ۸-۵- مجری پروژه طراحی بسته بندی امنیتی ناجا ۹۳۹۲
- ۹-۵- ناظر پروژه بهینه سازی بسته بندی حشرات و سوسک ها (شرکت تور شیمی پارس) ۱۳۹۰
- ۱۰-۵- مجری پروژه مدیر پروژه شناسایی رویکردهای بسته بندی مواد خطرناک و ارائه رویکردهای تحولی - ۱۳۹۰
- ۱۱-۵- مجری پروژه بررسی و معرفی انواع روش های بسته بندی نوبن و هوشمند روز دنیا با تأکید بر جیره های غذایی ۱۳۹۱
- ۱۲-۵- مجری پروژه تدوین استاندارد بسته بندی محصولات دفاعی ۱۴۰۱-۱۴۰۲

۶-مقالات منتشر شده:

مقالات ISI :

Mostafa Emampour M., Khademieslam H., Mohammad Mehdi Faezipour M.M. and Talaeipour M., (2020). "Effects of Coating *Populus nigra* Wood with Nanoclay". BioResources 15(4), 8026-8038.

مقالات پژوهشی :

بررسی خواص سطحی چوب تبریزی پوشش داده با نانو ذرات سیلیس - فصلنامه صنایع چوب و کاغذ ایران (علمی پژوهشی) - سال دوازدهم - شماره ۱ - بهار ۱۴۰۰ (صفحات ۱۴۳-۱۳۳)

مقالات علمی:

- ۱-۶- قابل توجه خودرو سازان _ دانستنی هایی در مورد بسته بندی قطعات
- ۲-۶- رعایت الزامات برچسب زنی مانع سوء استفاده کنندگان از کالا
- ۳-۶- معرفی قوانین بسته بندی های چوبی
- ۴-۶- لفاف پیچی با روش های ساده
- ۵-۶- روش های آزمون انواع بسته بندی ها
- ۶-۶- بسته بندی و بازرگانی از مرحله دریافت تا مصرف (قابل توجه فروشگاه های زنجیره ای) صنعت بسته بندی شماره ۶۳ آبان ۸۳

- ۶-۷- بسته بندی ، انرژی و انتخاب صحیح (بخش اول)
- ۶-۸- بسته بندی ، انرژی و انتخاب صحیح (بخش دوم)
- ۶-۹- بسته بندی الیاف زراعی و مواد بسته بندی
- ۶-۱۰- بسته بندی در لجستیک های نظامی (قسمت اول) مروری بر اهداف
- ۶-۱۱- بسته بندی در لجستیک های نظامی (قسمت دوم) شناخت عناصر محیطی
- ۶-۱۲- حفظ ضابطه های بسته بندی مواد غذایی (رعایت استانداردها)
- ۶-۱۳- بسته بندی های مصرفی و روش‌های جمع آوری نیازهای مصرف کنندگان
- ۶-۱۴- تست و بازرگانی برای بسته بندی
- ۶-۱۵- بسته بندی در لجستیک های نظامی (قسمت سوم) مهمترین ویژگیهای یک بسته بندی نظامی
- ۶-۱۶- بسته بندی مواد خطرناک مواد پرتوزا (رادیوایزوتوپ ها ، پسمان ها)
- ۶-۱۷- نیازمندی های استانداردی بسته بندی
- ۶-۱۸- وظایف بسته بندی
- ۶-۱۹- احترام به مشتری احترام به بسته بندی کالا با ایجاد فرهنگ بسته بندی
- ۶-۲۰- بسته بندی در گذر زمان
- ۶-۲۱- محاسبات در خدمت بسته بندی
- ۶-۲۲- الزامات بسته بندی رعایت قوانین
- ۶-۲۳- گذر بسته بندی ، عقب ماندگی ما ، دلایل و راهکارها
- ۶-۲۴- مغایرت بسته های مواد غذایی با سایر بسته های یکبار مصرف و چند بار مصرف صنعت بسته بندی شماره ۷۶ بهمن ماه ۱۴ آذرماه ۷۴
- ۶-۲۵- استانداردها آسان و سودآور
- ۶-۲۶- بسته بندی نظامی اهمیت ، شناخت و بررسی علمی مفهومی فناوری و توسعه صنعت بسته بندی شماره ۱۴ خردادماه ۱۳۸۵
- ۶-۲۷- تعاریف حمل و نقل و جابجایی کالا در انبار
- ۶-۲۸- حفظ کالا با ضربه گیرهای درون بسته
- ۶-۲۹- ضرورت توجه به ارتباط کالا با ویژگی های استاندارد بسته بندی
- ۶-۳۰- مسائل مربوط به هنر در بسته بندی
- ۶-۳۱- نگرشی بر توسعه و برنامه ریزی بسته بندی (قسمت اول)
- ۶-۳۲- نگرشی بر توسعه _ برنامه ریزی بسته بندی - قسمت دوم
- ۶-۳۳- آگاهی از اهمیت و الزامات استاندارد بسته بندی شناسایی یک بسته استاندارد
- ۶-۳۴- بسته بندی در صنایع الکترونیک و قطعات مربوطه
- ۶-۳۵- نگرش سیستمی بر بسته بندی در حمل و نقل
- ۶-۳۶- مروری بر چند الزام در طراحی سیستم بسته بندی تجاری و غیر تجاری
- ۶-۴۰- شناخت علمی بسته بندی بر اساس مدارک
- ۶-۴۱- معرفی مواد محافظ بسته بندی برای ارسال سالم کالا در صادرات
- ۶-۴۲- بسته بندی اصولی ضامن حفظ سلامت لوازم منزل در اسباب کشی
- ۶-۴۳- جعبه های چوبی مواد ، اجزای اتصال دهنده و متعلقات تکمیل کننده
- ۶-۴۴- معرفی شناساهای ویژگی ها نکات و ضرورت ها در بسته بندی محصولات صادراتی
- ۶-۴۵- جعبه های چوبی رعایت الزامات مونتاژ جعبه های چوبی - بخش دوم
- ۶-۴۶- رعایت نکات و الزامات استانداردی در بسته بندی مواد پرتوزا
- ۶-۴۷- بسته بندی یکی از موانع رشد استراتژیک صادرات

- ۶-۴۸- الزامات استاندارد بسته بندی ۱۳۸۹
- ۶-۴۹- بسته بندی پوشاک ۱۳۸۹
- ۶-۵۰- بسته بندی تجاري ۱۳۸۹
- ۶-۵۱- بسته بندی نظامي ۱۳۸۹
- ۶-۵۲- روش های بسته بندی قطعات و لوازم حساس الکترونیکی ۱۳۹۰ بهار
- ۶-۵۳- بسته بندی و توسعه منابع انسانی ۱۳۹۰
- ۶-۵۴- معرفی روش ها و الزامات مهم در بسته بندی مواد پرتوزا ۱۳۹۰ زمستان
- ۶-۵۵- بسته بندی مواد غذایی برای فضانوردان ۱۳۹۱ آبان و آذر
- ۶-۵۶- معرفی طرح طبقه‌بندی بسته‌بندی انواع مهمات ۱۳۹۱
- ۶-۵۷- افزایش زمان ماندگاری بسته‌های غذا به روش جریان الکترومغناطیسی فصلنامه علمی و ترویجی علوم و فنون بسته بندی بهار ۱۳۹۲
- ۶-۵۸- معرفی فناوری‌های نوین در صنعت بسته‌بندی ۱۳۹۲
- ۶-۵۹- بسته‌بندی مهمات و لجستیک نظامی ۱۳۹۳
- ۶-۶۰- ضرورت توجه به مدیریت در صنعت بسته‌بندی ۱۳۹۴
- ۶-۶۱- مقاوم‌سازی چوب تبریزی در برابر آتش برای بسته‌بندی کالا از طریق اشباع کردن با روش بتل فصلنامه علمی و ترویجی علوم و فنون بسته بندی تابستان ۱۳۹۳
- ۶-۶۲- راهنمای طراحی بدنه، درب و نکات اطلاع‌رسانی انواع ظروف مواد غذایی فصلنامه علمی و ترویجی علوم و فنون بسته بندی بهار ۱۳۹۵
- ۶-۶۳- مروری بر مهم‌ترین الزامات بسته‌بندی چوبی با توجه به استانداردها زمستان ۱۳۹۵
- ۶-۶۴- بررسی تاثیر شکاف بین تخته‌های کف پالت بر روی مقاومت فشاری کارتون‌های کنگره دار (ترجمه) فصلنامه علمی و ترویجی علوم و فنون بسته بندی زمستان ۱۳۹۶
- ۶-۶۵- لزوم توجه به مهار کالا در کانتینرهای حمل و نقلی ۱۳۹۷
- ۷- مقالات ارایه شده در سمینارها، کنفرانس‌ها و...
- ۱- ارایه مقاله مشترک به همراه محسن رحمتی با عنوان "ضرورت و اهمیت توجه به بسته بندی برای رضایت مندی مشتریان و توسعه صادرات" در اولین همایش بررسی نقش بسته بندی در ایجاد ارزش افزوده شرکت شامخ خودرو (چهارم تیرماه ۱۳۹۳)
- ۲- ارایه مقاله پوستری(مقایسه کندسوز کردن چوب تبریزی و نراد تیمار شده با سه ماده شیمیایی) در دومین همایش ملی فن آوری های نوین در صنایع چوب و کاغذ ۳۰ مهر ماه و اول آبان ماه (۱۳۹۳) - دانشگاه آزاد اسلامی چالوس
- ۳- ارایه مقاله " فناوری مقاوم سازی چوب در برابر آتش برای استفاده محصولات دفاعی" در دهمین کنفرانس ملی نگهداری و تعمیرات (۱۶ آبان (۱۳۹۴)
- ۴- ارایه مقاله پوستری "نگهداری و مراقبت از قطعات با فیلم بسته بندی VCI" در دهمین کنفرانس ملی نگهداری و تعمیرات (۱۷ آبان (۱۳۹۴)
- ۵- ارائه مقاله تحت عنوان "مراحل بسته بندی در نگهداری اقلام" در کتاب اولین همایش سراسری (علمی - کاربردی) نگهداری اقلام بهمن ماه سال ۱۳۸۰
- ۶- ارایه مقاله معرفی بسته بندی های نوین در اولین سمینار علم لجستیک بهمن ماه ۱۳۷۴
- ۷- سخنرانی در کارگاه آموزشی کنترل کیفیت و بسته بندی بهمن ماه ۱۳۷۷
- ۸- ارایه مقاله شفاهی تحت عنوان اهمیت بسته بندی برای نگهداری و تعمیرات قطعات در یازدهمین کنفرانس ملی نگهداری و تعمیرات ایران (۲۳ و ۲۴ آذر ماه ۱۳۹۵ کتابخانه ملی ایران)
- ۹- سخنرانی مقاله مهار بار و نقش آن در بسته بندی - اولین کنفرانس بین المللی بسته بندی مورخ ۲۵ آذر ماه ۱۳۹۷

۸- کتاب های انتشار یافته.

- ۱- تالیف کتاب مبانی طراحی بسته بندی سال ۱۳۸۸ - مرکز مطالعات و پژوهش های لجستیکی - انتشارات فرات
- ۲- نقش بسته بندی در زنجیره تامین سال ۱۳۹۵ - انتشارات دانشگاه جامع امام حسین (ع)
- ۳- تدوین استاندارد بسته بندی محصولات دفاعی سال ۱۴۰۱-۱۴۰۲ - مرکز استاندارد دفاعی ایران

۹- عضویت در انجمن های علمی

- ۱- هیئت موسس انجمن علوم و فناوری بسته بندی ایران سال ۱۳۹۴ طی نامه شماره ۱۶۴۹۹۵ مورخ ۹۴/۸/۱۲
- ۲- نایب رئیس انجمن علوم و فناوری بسته بندی ایران سال ۱۳۹۵
- ۳- عضویت حقیقی انجمن لجستیک
- ۴- رئیس انجمن علوم و فناوری بسته بندی ایران از (۹۶/۶/۲۹) تا کنون طی سه دوره
- ۵- مدیر اجرایی فصلنامه علوم و فنون بسته بندی از سال ۱۳۸۸ تا کنون
- ۶- عضو داوران فصلنامه صنایع چوب و کاغذ ایران (علمی - پژوهشی)

۱۰- داوری مقالات

- ۱- داوری طراحی در مجموعه شهرک صنعتی قزوین ۲۹ مهرماه ۱۳۹۳
- ۲- داروی سه مقاله مربوط به حوزه بسته بندی در دومین کنفرانس بین المللی و چهارمین کنفرانس ملی لجستیک و زنجیره تامین (۱۰ آذرماه ۱۳۰)
- ۳- داوری مقاله بازیابی لیگنین از لیکورسیاه کرافت به روش پیش تیمار اکسیژن و دی اکسید کربن - فصلنامه علمی صنایع چوب و کاغذ ایران - تابستان ۱۴۰۰
- ۴- داور مسابقه ایده شو صنایع غذایی، آرایشی - بهداشتی و دارویی طی سال های ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ - دانشگاه آزاد اسلامی صفا دشت.

۱۱- مشاور در طرح های تحقیقاتی

- ۱- مشاوره تخصصی برای تهیه نرم افزار سیستم خبره بسته بندی
- ۲- مشاور بسته بندی برنامه پایش شبکه اول صدا و سیمای جمهوری اسلامی ایران - برنامه میدون از ۱۳۹۷ تاکنون
- ۳- مشاور بسته بندی برای شرکت شهرک های صنعتی استان قزوین - وزارت صنعت، معدن و تجارت ۱۳۹۷ تاکنون

۱۲- افتخارات کسب شده

- ۱- پژوهش گرنونه دانشگاه امام حسین(ع) مورخ ۸۶/۸/۱۲
- ۲- دریافت لوح تقدیر از مرکز مطالعات و پژوهش های لجستیکی از بابت دریافت مقاوم نخست اهل قلم در بیست و سومین نمایشگاه بین المللی کتاب تهران در سال ۱۳۸۹
- ۳- مدیر نمونه سال ۱۳۹۵
- ۴- سوابق تدریس

- ۱- تدریس بسته بندی برای رشته زنجیره تامین به مدت ۱۴ جلسه دو ساعته مورخ ۹۲/۱۱/۲۰ و ۹۳/۳/۲۵ در دانشگاه علمی کاربردی دستواره

- ۲- تدریس بسته بندی برای رشته انجمنداری به مدت هشت ساعت مورخ ۹۳/۴/۱۹ و ۹۳/۴/۱۱ در دانشگاه علمی کاربردی دستواره
- ۳- تدریس بسته بندی برای رشته زنجیره تامین به مدت ۱۴ جلسه دو ساعته مورخ ۹۳/۴/۱۰ و ۹۳/۵/۲۵ در دانشگاه علمی کاربردی دستواره

- ۴- تدریس بسته بندی برای بازرسان به مدت ۱۶ ساعته دو جلسه در مورخ ۹۳/۷/۹ و ۹۳/۷/۷ در شرکت سنجش گستر دانا

- ۵- تدریس بسته بندی مواد خطر ناک به مدت ۴ ساعته و جلسه در مورخ ۹۴/۱۲/۱۲ در دانشگاه علمی کاربردی دستواره

- ۶- آموزش بسته بندی ویژه اقلام اپتیک اصفهان(هشت ساعت) ۱۳۹۵ تیرماه ۳۰

- ۷- تدریس بسته بندی برای رشته زنجیره تامین به مدت ۱۴ جلسه دو ساعته مورخ ۹۵/۷/۱ و ۹۵/۱۱/۳۰ در دانشگاه علمی کاربردی دستواره

- ۸- تدریس بسته بندی و ضرورت توجه به محصولات لاستیک، تایر و... شرکت ایران یاسا به مدت ۱۰ ساعت مورخ ۹۸/۱۱/۶ و ۹۸/۱۱/۱۳ در محل شرکت

- ۹-۱۳- مشاور و مدرس درس بسته بندی برای کارآفرینان سایت میدون (برنامه تلویزیونی) از سال ۱۳۹۷ تا کنون
- ۱۰- ۱۳- تدریس درس نقش بسته بندی در لجستیک و حمل برای دانشجویان رشته زنجیره تامین - MBA - دانشگاه تهران سال ۱۴۰۰/۶/۴ و ۱۴۰۱/۴/۲۳
- ۱۱- ۱۳- تدریس درس بسته بندی محصولات پتروشیمی شرکت جم - عسلویه - ۲۱ و ۲۲ دی ماه ۱۴۰۱
- ۱۲- ۱۳- وبینار تدریس در زنجیره تامین هشتمین کنفرانس بین المللی زنجیره تامین و لجستیک - ۲۶ دی ماه ۱۴۰۱
- ۱۳- ۱۳- تدریس درس بسته بندی قطعات خودرویی در شرکت کروز - ۶ و ۹ بهمن ماه ۱۴۰۱
- ۱۴- ۱۳- وبینار طراحی بسته بندی برای دانشجویان رشته طراحی دانشگاه گیلان اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۲
- ۱۵- ۱۳- آموزش بسته بندی نظامی برای نیروهای مسلح ۱۹ اردیبهشت ماه سال ۱۴۰۲
- ۱۶- ۱۳- آموزش نقش بسته بندی در لجستیک و حمل و نقل ۱۹ مردادماه ۱۴۰۲ - دانشگاه تهران
- ۱۷- ۱۳- سخنرانی - استاندارد و بسته بندی - ۲۳ آذر ماه سال ۱۴۰۲ - محل دائمی نمایشگاه های بین المللی تهران - تالار اصفهان

به روز رسانی
۱۴۰۲/۱۰/۱۰



انجمن علوم و
فناوری بسته بندی
ایران