



محمدفاضل حاجی اندواری

کارشناسی ارشد مهندسی شیمی

متولد: ۱۳۷۳/۵/۱۲
وضعیت تأهل: مجرد
وضعیت سرپازی: مشمول

mfhajjandevari9@gmail.com

(+۹۸)۹۱۱۳۲۵۹۵۵۳

۰۱۱۴۴۲۸۳۱۳۰

www.BioChemDev.ir

مازندران، آمل، خ طالب آملی، دریای 36، پلاک 21

درباره من



با انگیزه ی فوق العاده برای رشد مداوم و حرفه ای مهارت های صنعتی(ساخت و تولید). من به توانایی خود برای ارائه ایده های با ارزش در صنعت، تولید و اجرای ایده های مناسب اطمینان کامل دارم.

مهارت ها



نقشه های PFD و P&ID

نرم افزار هایسیس

نرم افزار MATLAB

نرم افزار design

expert

نرم افزار photoshop

سوابق شغلی



مدیر تولید و رئیس هیئت مدیره

کارخانه: تولید کود های مایع و جامد ارگانیک

آغاز همکاری از خرداد ۱۳۹۷

وظایف و دستاوردها

- بنیان گذار و سرمایه گذار اولین کارخانه تولید کود های ارگانیک جامد و مایع در ایران
- طراحی و ساخت کارخانه، به صورت نوآورانه و فناورانه

رئیس هیئت مدیره

شرکت: دانش بنیان زیست شیمی گستران سبز شمال

آغاز همکاری از خرداد ۱۳۹۶

وظایف و دستاوردها

- ساخت نمونه نیمه صنعتی دستگاه بیوگاز به روش نوین

طراح و ناظر اجرایی اولین خط تولید بیوگاز ایران

سازمان/نهاد: بنیاد مستضعفان انقلاب اسلامی

آغاز همکاری از بهمن ۱۳۹۹

وظایف و دستاوردها

- طراحی و ساخت سیستم بیوگاز به حجم روزانه 10 متر مکعب و تولید کود جامد-مایع روزانه 600 لیتر

سوابق تحصیلی



کارشناسی ارشد مهندسی شیمی

موسسه/دانشگاه: دانشگاه مازندران دولتی

۱۳۹۶ - ۱۳۹۹

معدل: ۱۶.۱۵

کارشناسی مهندسی شیمی

دوره ها و گواهینامه ها



ثبت اختراع - ساخت دستگاه تولیدبیوگاز خانگی

موسسه: سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

تاریخ: آذر ۱۳۹۸

تکنیک های عددی جدید فن آوری در شبیه سازی های

دریایی

موسسه: موسسه رده بندی ایرانیان (ICS)

تاریخ: آبان ۱۳۹۷

مدرس کارگاه نرم افزار HYSIS

موسسه: دانشگاه مازندران

تاریخ: اردیبهشت ۱۳۹۸

بوم مدل تجارت دریایی

موسسه: موسسه رده بندی ایرانیان (ICS)

تاریخ: آبان ۱۳۹۷

تور فناوری نانو

موسسه: معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری

تاریخ: مهر ۱۳۹۷

نرم افزارهای icdl سطح 1و2

موسسه: سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور

تاریخ: شهریور ۱۳۸۶

نرم افزار متلب

موسسه: دانشگاه مازندران

تاریخ: اسفند ۱۳۹۷

تحقیقات



حذف مواد دارویی از محلول های آبی به روش فتوکاتالیستی

تاریخ: مهر ۱۳۹۹

تولید بیوگاز از زباله های شهری

تاریخ: بهمن ۱۳۹۷

پروژه ها



ساخت دستگاه بیوگاز نیمه صنعتی از زباله های رستورانی دانشگاه مازندران

کارفرما / درخواست کننده: معاونت پژوهشی دانشگاه مازندران
تاریخ: خرداد ۱۳۹۷

افتخارات



کسب رتبه اول در «دهمین جشنواره بین المللی حرکت» در کرمانشاه
تاریخ: آذر ۱۳۹۶

کسب مقام دوم در «نخستین رویداد ملی کارآفرینی حوزه صنعت»
تاریخ: دی ۱۳۹۷

سابقه داوری ۱۲ طرح پژوهشی مسابقه «ایده پردازی جشنواره دریا مسیر پیشرفت ارتش جمهوری اسلامی ایران» در نمایشگاه ملی دفاع مقدس
تاریخ: آبان ۱۳۹۷

کاندید فناور برتر سال ۹۹ - وزارت علوم، تحقیقات و فناوری
تاریخ: آبان ۱۳۹۹

استاد حل تمرین - تدریس دروس عملیات واحد (1) و (2) مهندسی شیمی نیمسال 98-99

موسسه: دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه مازندران
تاریخ: خرداد ۱۳۹۹

استاد حل تمرین - تدریس درس انتقال جرم مهندسی شیمی نیمسال 96-97

موسسه: دانشکده فنی و مهندسی دانشگاه مازندران
تاریخ: تیر ۱۳۹۷

زبان



انگلیسی

مهارت خواندن

مهارت نوشتن

مهارت گفتاری

مهارت شنیداری

فرانسوی

مهارت خواندن

مهارت نوشتن

مهارت گفتاری

مهارت شنیداری

شبکه اجتماعی



/mohammadfazel-hajjandevari

mfhajjandevari