

معرفی نامه

نام و نام خانوادگی : میلاد کیمیاگر

تلفن تماس : ۰۹۳۵۶۶۵۹۴۴۳

ایمیل : info@miladkimiya.com

متولد : ۷۱/۱۲/۰۹

سوابق کاری

- مدیر وب سایت ارشیا وب به آدرس **arshiaweb.ir** و فعالیت در زمینه ی طراحی سایت و محتوا (سال ۹۶)
- ساخت دستگاه چراغ خواب هوشمند مبتنی بر اینترنت اشیا (سال ۹۷)
- مدیر فروشگاه جت اسپینر **jetspinner.ir** تولید و فروش بیش از ۵۰۰۰ عدد فیجت اسباب بازی در ۴ ماه (سال ۹۶)
- ساخت دستگاه مانیتورینگ سنسورهای گازی توسط لب ویو جهت استفاده در کیفیت سنجی نمونه برنج و چای (سال ۹۶)
- سفارش ساخت مدار الکترونیکی تخصصی و دریافت آن بدون واسطه مستقیم از کارخانه چینی (سال ۹۶)
- ثبت شرکت میزان تجهیز کاسپین و سمت رییس هیئت مدیره (سال ۹۵)
- تعمیر و ارتقاء تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی در شرکت میزان تجهیز کاسپین به مدت دو سال (سال ۹۵-۹۶)
- واحد فناور مرکز رشد دانشگاه گیلان (سال ۹۵)
- طراحی و بهینه سازی چندین سایت اینترنتی از جمله آزمایشگاه مرکزی و مرکز رشد دانشگاه گیلان (سال ۹۵)
- کسب مقام دوم کشوری المپیاد ساخت و تولید و تقدیر شده توسط وزیر کار آقای دکتر ربیعی (سال ۹۴)
- ساخت دستگاه پارک عرضی خودرو به صورت تیمی (سال ۹۴)
- عضو کادر برگزاری دانشگاه گیلان در نمایشگاه فن بازار تهران (سال ۹۴ و ۹۶)
- ساخت دستگاه شمارنده لامپ کم مصرف توسط لیزر از روی کاناویر
- طراحی و ساخت بورد کنترل هوشمند تجهیزات منزل (**smart home**)
- برگزاری کلاس های کنترل و نیز طراحی مدار برای دانشجویان ارشد دانشگاه گیلان
- ساخت روبات **chemicar** حرکت کننده با مواد شیمیایی
- کسب مقام دوم استانی رباتیک در مسابقات استانی
- طراحی و ساخت مدار فلزیاب روبات مین یاب برای دانشگاه گیلان
- کسب مقام اول مسابقات استارتاپ ویکند استان گیلان
- ساخت روبات کنترل از راه دور توسط بلوتوث اندروید
- محاسبه و ساخت انواع سوخت موشک های مدل
- کسب مقام دوم استانی مسابقات حفظ قرآن
- ساخت هواپیمای مدل به صورت گروهی

مهارتها

مهارت‌های عملی و نرم افزاری

- کامپیوتر : طراحی وب با Joomla & Wordpress ، کار با هاست دایرکت ادمین و سی پنل، کار با vps ، طراحی با فتوشاپ ، کار با پریمیر
- برنامه نویسی حرفه ای میکروکنترلر های AVR و سخت افزار های آردوینو
- برق : iot و کار با انواع ماژول های esp ، نرم افزار های Protel ,proteus,Bascom ، AVR ، رباتیک ، طراحی Pcb به صورت حرفه ای ، کار با انواع سنسور های آنالوگ و دیجیتال، آشنایی با PLC و برق صنعتی
- مکانیک : تراشکاری فرز کاری و CNC , solidworks , MDsolid , Autocad
- سایر مهارتها
- فروش ، بازاریابی و ایمیل مارکتینگ ، تولید محتوای تخصصی، راه اندازی شبکه های LAN ، ترجمه ی متون انگلیسی

سوابق تحصیلی و آموزشی

ورودی ۹۱ کارشناسی مهندسی مکانیک دانشگاه گیلان

دوره های گذرانده شده

- دوره تخصصی نرم افزار **labview** در موسسه الکتروپل تهران
- دوره ی رباتیک به مدت ۱۳۶ ساعت در فنی حرفه ای
- دوره ی کارآفرینی به مدت ۱۰۰ ساعت در فنی حرفه ای
- دوره ی فشرده برق صنعتی و **PLC** به مدت ۴۰ ساعت فنی حرفه ای
- دوره ی آموزشی میکروکنترلر **AVR** به مدت ۶۰ ساعت در موسسه مارلیک
- دوره ی تراشکاری به مدت ۶۴۰ ساعت در فنی حرفه ای
- دوره ی فرزکاری و تراشکاری **CNC** به مدت ۲۸۰ ساعت در فنی حرفه ای
- دوره ی فشرده ریخته گیری در فنی حرفه ای
- دوره ی اسمبل سخت افزار کامپیوتر به مدت ۱۰۰ ساعت در فنی حرفه ای

کارگاه های کوتاه مدت

- کارگاه نقشه کشی **P&ID** در دانشگاه گیلان
- کارگاه آشنایی نانو متریال و نانو ساختار ها در دانشگاه علوم پایه گیلان
- دوره ی ماشین سازی، از طراحی تا ساخت در دانشگاه گیلان
- کارگاه چگونگی ثبت اختراع در **PCT**
- سمینار و اتاق فکر بررسی راهکارهای استفاده از برجهای خنک کننده در آب و هوای شرجی در دانشگاه گیلان
- کارگاه فنون مذاکره و بازاریابی در جشنواره نوآوری کوهساران بنیاد نخبگان

کارهای در حال انجام

تکمیل وب سایت ارشیا وب در زمینه دیجیتال مارکتینگ و ارائه خدمات مرتبط

تولید محتوای مناسب در زمینه ی برق و الکترونیک

علاقه کاری

مدیریت محصول و برندینگ

تولید محتوای تخصصی در زمینه های الکترونیک ، وب ، مهندسی پزشکی و فناوری های نوین

توسعه محصولات الکترونیک و مبتنی بر اینترنت اشیا

توسعه و تولید انواع دستگاه های Vending

فعالیت در زمینه ی هوشمند سازی منازل و کارخانجات

کارآفرینی در زمینه های کامپیوتری و آموزشی

تولید و اختراع قطعات و تجهیزات صنعتی High Tech

بفشی از نمونه کارهای مرتبط با وب و الکترونیک

ارشیا وب

صفحه اصلی | نمونه کارها | تعرفه ها | تماس با ما | حساب کاربری من | سفارشی طراحی سایت

هم اکنون دیجیتال مارکتینگ | خود را شروع کنید.

ما یک شرکت با تجربه هستیم. شروع کسب و کار اینترنتی خودتون رو با ما تجربه کنید.

- مدیریت کسب و کار آنلاین
- افتتاح فروشگاه اینترنتی ساخت فروشگاه در هر زمینه ای با درگاه آنلاین
- ارتقاء رتبه سایت بهینه سازی سایت برای موتور جستجوگر

ارتباط با ما | همین یک شروع حرفه ای

چه چیزی خدمات ما را متفاوت می کند؟

از همین امروز تصمیم بگیرید حرفه ای کار کنید

وب سایت

ارشیا وب

به آدرس:

Arshiaweb.ir

SIBELECTRONIC

نمونه اصلی | وبلاگ | فروشگاه | تماس با ما | درباره ما

سبب الکترونیک! فروش قطعات و انجام پروژه

با 15 سال سابقه در زمینه ی طراحی و ساخت انواع مدارات الکترونیکی هدف ما پیشرفت شماست

جزئیات بیشتر | تماس با ما

وب سایت

سبب الکترونیک

به آدرس:

sibelects.ir

وب سایت

گلوبال زعفران

به آدرس:

Globalzaffron.ir



وب سایت

مرکز رشد دانشگاه

گیلان

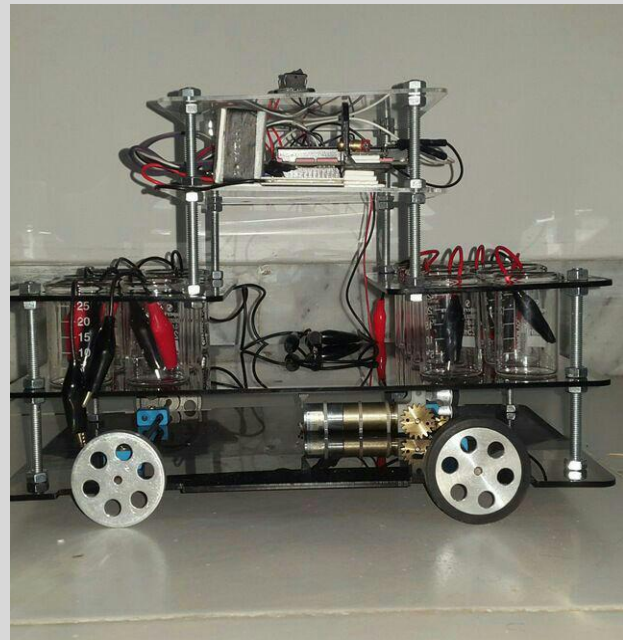
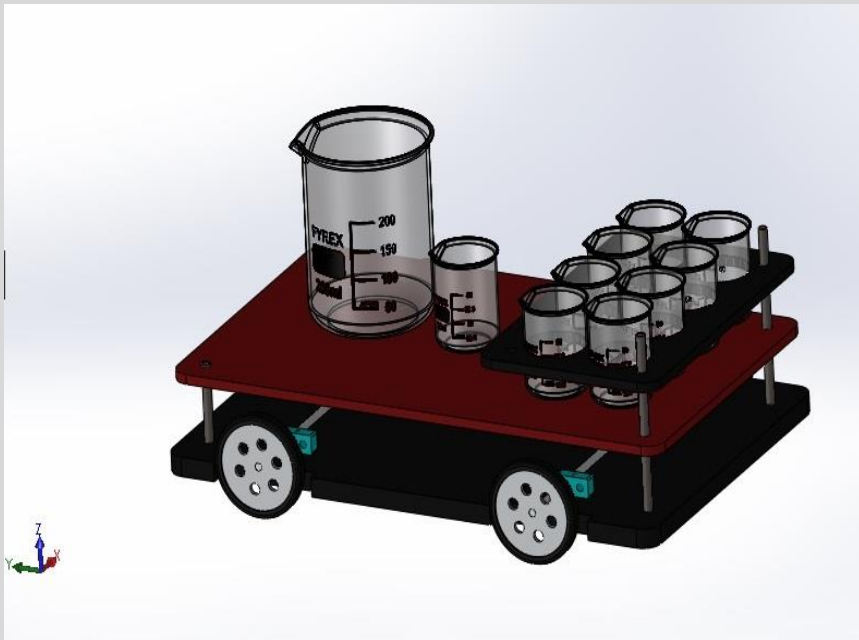
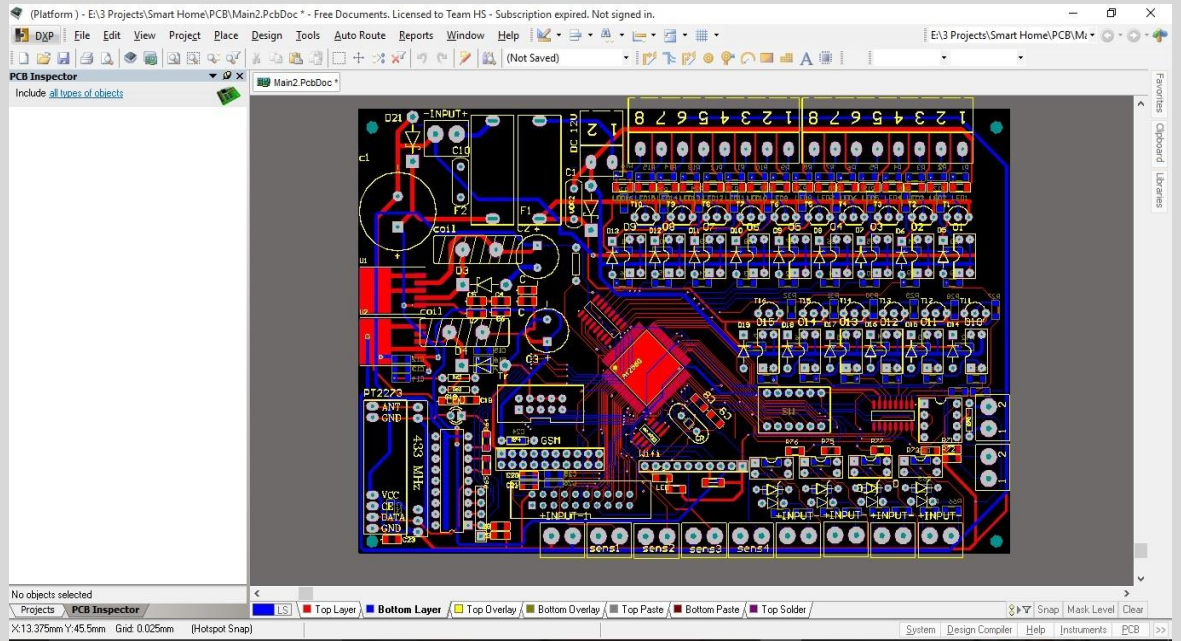
به آدرس:

Roshd.guilan.ac.ir



طراحی و ساخت
مدار الکترونیکی
خانه هوشمند با
نرم افزار

Altium designer



طراحی روبات کمیکار در نرم افزار
Solid works و ساخت نمونه ی نهایی
همراه با برنامه نویسی
میکروکنترلر جهت درایو روبات



تاریخ: ۹۴/۱۱/۱۷

شماره: ۲۱۹۵۶۴

لوح تقدیر

"شانزدهمین مسابقات ملی مهارت"

سال دولت و ملت، همدلی و همزیبانی - بهمن ماه ۱۳۹۴

جناب آقای میلاد کیمیاگر

افتخار آفرین عزیز

با سلام و صلوات بر حضرت محمد و آل محمد

بی تردید مسابقات ملی مهارت؛ عرصه ارزشمندی برای حضور فرزندان برومند جمهوری اسلامی ایران است که با نیروی ایمان، اراده و تلاش در مسیر پیشرفت و اعتلای کشور خویش گام نهاده و با حضور در عرصه های مهارتی در حماسه بزرگ توسعه کشور، نقش آفرینی می نمایند.

اکنون در آیین اختتامیه شانزدهمین مسابقات ملی مهارت، کسب رتبه دوم و مدال نقره رشته ساخت و تولید تیمی را به شما افتخار آفرین عزیز تبریک گفته و برایتان آرزوی حضوری پرغرور، پرثمر و ارزشمند در عرصه توسعه کشور را دارم.

از درگاه حضرت باری تعالی در فضای تدبیر و امید درخشش مقتدرانه و افتخار آمیز جوانان مصمم، پر تلاش و توانمند ایران اسلامی عزیز را در عرصه های رقابت ملی و جهانی آرزومندم.

علی ربیعی
وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی



جمهوری اسلامی ایران
وزارت کار و امور اجتماعی



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

شماره: ۹۱۱۳۱۵۶۱۸

تاریخ: ۱۳۹۱-۶-۲۴



گواهینامه مهارت

اعطای کرد به **میلاد کیمیگر**

به شماره ملی ۲۵۸۰۵۵۶۸۴۲ مطابق با استاندارد مهارت فناوری اطلاعات

کد ۸-۵۲/۹۲/۱/۱/۱ **حرفه** میانی رباتیک

به مدت ۱۳۶ ساعت و بر اساس ارزشیابی مهارت شغلی ۱۳۹۱/۰۶/۱۷

با کسب نمره ۱۴ به حرفه هفتاد و شش (از ۱۰۰ و سطح خوب

«به استناد ماده ۶ آیین‌نامه کارآموزی و افزایش مهارت مصوب ۱۳۳۹/۱۰/۲۷ شورای عالی کار»

مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان **گیلان**

رحیم عطایی پور

توضیحات:

- ۱- فهرست توانایی‌های استاندارد مهارت مذکور در ظهر گواهینامه درج شده است.
- ۲- این گواهینامه در یک نسخه صادر گردیده و از آن رونوشت یا کپی‌برداری نخواهد شد.

۳- این گواهینامه به مدت ۳ سال اعتبار دارد.
گیلان-مهارت‌های پیشرفته رست



جمهوری اسلامی ایران
وزارت کار و امور اجتماعی



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

شماره: ۹۳۱۰۲۶۳۱۸

تاریخ: ۱۳۹۳-۱۱-۲۰



گواهینامه مهارت

اعطای گردید به میلاد کیمیایگر

به شماره ملی ۲۵۸۰۵۵۶۸۴۲ مطابق با استاندارد مهارت اموراداری

کد ۱۰۰۰۱۳ حرفه کارآفرینی رویکرد KAB سطح کامل

به مدت ۱۰۰ ساعت و بر اساس ارزشیابی مهارت شغلی ۱۳۹۳/۱۱/۱۰

با کسب نمره ۹۴ به حروف (نود و چهار) از ۱۰۰ و سطح عالی

«به استناد ماده ۶ آیین‌نامه کارآموزی و افزایش مهارت مصوب ۱۳۳۹/۱۰/۲۷ شورای عالی کار»

مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان گیلان

رحیم عطایی پور

توضیحات:

- ۱- فهرست توانایی‌های استاندارد مهارت مذکور در دفتر گواهینامه درج شده است.
- ۲- این گواهینامه در یک نسخه صادر گردیده و از آن رونوشت با امضای داده نخواهد شد.

این گواهینامه به مدت سه سال اعتبار دارد.
گیلان-مرکز شماره سه رشت-



جمهوری اسلامی ایران
وزارت کار و امور اجتماعی



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

گواهینامه مهارت



شماره: ۹۳۹۳۷۷۶۹۸

تاریخ: ۱۳۹۳-۱۱-۱

اعطای گردیده به میلاد کیمیاجر

به شماره ملی ۲۵۸۰۵۵۶۸۴۲ مطابق با استاندارد مهارت مکانیک

کد ۸-۳۴/۲۲/۲/۲ حرفه تراشکار درجه ۲ (کار و دانش)

به مدت ۴۴۰ ساعت و بر اساس ارزشیابی مهارت شغلی ۱۳۹۳/۰۹/۲۱

با کسب نمره ۷۸ به حروف هفتاد و هشت (از ۱۰۰ و سطح خوب

« به استناد ماده ۶ آیین‌نامه کارآموزی و افزایش مهارت مصوب ۱۳۳۹/۱۰/۲۷ شورای عالی کار »

مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان گیلان

رحیم عطایی پور

توضیحات:

- ۱- فهرست توانایی‌های استاندارد مهارت مذکور در دفتر گواهینامه برج شده است.
- ۲- این گواهینامه در یک نسخه صادر گردیده و از آن رونوشت یا کپی‌برداری نخواهد شد.

گیلان-مرکز شماره سه رشت- مرکز گواهینامه به مدت سه سال اعتبار دارد.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت کار و امور اجتماعی



سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور

شماره: ۹۳۱۷۱۱۰۷۳

تاریخ: ۱۳۹۴-۳-۱۳



گواهینامه مهارت

اعطای گردیده به میلاد کیمیایگر

به شماره ملی ۲۵۸۰۵۵۶۸۴۲ مطابق با استاندارد مهارت فناوری اطلاعات

کد ۳۵۱۲/۳۹ حرفه اسمبل و ارتقاء دهنده کامپیوترهای شخصی

به مدت ۱۰۰ ساعت و بر اساس ارزشیابی مهارت شغلی ۱۳۹۳/۱۲/۱۵

یا کسب نمره ۹۲ به حرفه نمود و سه (از ۱۰۰ و سطح عالی

«به استناد ماده ۶ آیین‌نامه کارآموزی و افزایش مهارت مصوب ۱۳۳۹/۱۰/۲۷ شورای عالی کار»

مدیر کل آموزش فنی و حرفه‌ای استان گیلان

رحیم عطایی پور

توضیحات:

- ۱- فهرست توانایی‌های استاندارد مهارت مذکور در ظهر گواهینامه درج شده است.
- ۲- این گواهینامه در یک نسخه صادر گردیده و از آن رونوشت یا معننی داده نخواهد شد.

این گواهینامه به مدت ۳ سال اعتبار دارد.
گیلان-مرکز-شماره سه رشت-



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی

شماره: ۱۸۰۵۳۲۴۵

تاریخ: ۱۳۹۵-۰۶-۱۹



سازمان آموزش فنی و حرفه ای کشور



گواهینامه مهارت



اعطا می گردد به میلاد کیمیاگر

به شماره ملی ۲۵۸۰۵۵۶۸۴۲ مطابق با استاندارد مهارت مکاتیک

کد ۸-۳۳/۸۶/۲/۳ حرفه فرز کار CNC درجه ۲ (کار و دانش)

به مدت ۲۸۰ ساعت و بر اساس ارزشیابی مهارت شفلی ۱۳۹۴/۰۲/۱۱

با کسب نمره ۸۲ به حروف هشتاد و دو از ۱۰۰ و سطح خیلی خوب

"به استناد ماده ۶ آیین نامه کارآموزی و افزایش مهارت مصوب ۱۳۳۹/۱۰/۲۷ شورای عالی کار"

مدیر کل آموزش فنی و حرفه ای استان کیلان

رحیم عطایی پور

توجهات:

- جهت استعلام از صحت و اصالت گواهینامه می توانید با استفاده از کد ملی و شماره شناسایی درج شده در گواهینامه هوشمند، به سامانه <http://certificate.portaltvto.com> مراجعه نمایید.
- این گواهینامه به مدت ۵ سال اعتبار دارد.
- این گواهینامه بر اساس مواد ۶ و ۱۳ قانون نظام صنفی مصوب ۱۳۸۲-۱۲-۲۴ مجلس شورای اسلامی و اصلاحات بعدی آن جهت اخذ ثروانه کسب و کار قابل بهره برداری می باشد

گیلان مرکز شماره سه رشت (دو منظوره) -