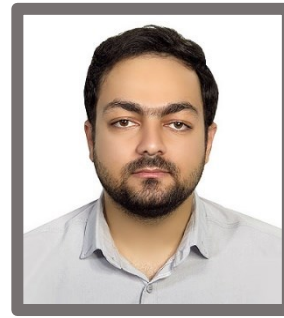


میلا داداشی

کارشناس ارشد مهندسی مواد و متالورژی

کارشناس حسابداری



سوابق تحصیلی

کارشناسی ارشد مهندسی مواد و متالورژی (شناسایی و انتخاب مواد مهندسی) ۱۴۰۰ - ۱۳۹۸

دانشگاه سراسری علم و صنعت، تهران

۱۳۹۴ - ۱۳۹۸

کارشناسی مواد و متالورژی صنعتی

دانشگاه سراسری بناب، تبریز

۱۴۰۳

کارشناس حسابداری

دانشگاه پیام نور، زنجان

۱۳۹۰ - ۱۳۹۴

دیپلم ریاضی فیزیک

دبیرستان علامه حلی، زنجان

افتخارات و سوابق

- رتبه اول مقطع کارشناسی
- مقاوم دوم مسابقات شناخت فلزات شمالغرب
- مقام ششم سومین دوره مسابقات متالوگرافی
- دبیر انجمن علمی دانشجویی مهندسی مواد به مدت ۴ سال
- عضو بنیاد ملی نخبگان
- عضو انجمن آموزشی مهندسی کشور
- مدرس سازمان فنی حرفه‌ای
- ۲ دوره برگزیده طرح شهید بابایی بنیاد ملی نخبگان
- چاپ مقالات علمی در مجلات بین المللی معتبر
- طی دوره کارآموزی در شرکت ملی سرب و روی زنجان
- برگزیده ششمین رویداد تولید محتوای دیجیتال شهرستان و استان زنجان
- طراحی سربرگ، لوگو و تابلوی سردرب شهرداری گوزلدره (زنجان)
- صاحب امتیاز و مدیر مسئول ماهنامه شهرستانی (صدای سلطانیه)
- راه اندازی تور مجازی بناهای تاریخی و گردشگری شهرستان سلطانیه
- طراح گرافیک، پوستر، موشن گرافیک، بنر، تدوین
- طراحی اپلیکیشن موبایل ایران پلاس (با موضوع محور مقاومت)

اطلاعات تماس

۰۹۱۹۸۸۵۳۴۹۶

۰۹۰۳۰۳۱۵۲۸۷

Miladdadashi117@gmail.com

Milad.dadashi38@gmail.com

زنجان شهرستان سلطانیه

وضعیت خدمت: پایان خدمت

زبان‌ها

انگلیسی

خواندن ○ ● ● ● ●
نوشتن ○ ○ ● ● ●
مکالمه ○ ○ ○ ● ●

ترکی آذربایجانی

مکالمه ○ ● ● ● ●
نوشتن ○ ○ ○ ● ●
خواندن ○ ○ ● ● ●

نرم افزارها

مایکروسافت آفیس



فتوشاپ



افترافکت



پریمیر



طراحی وبسایت با وردپرس



اکسپرت (تحلیل اشعه ایکس)



پروکست (شبیه سازی ریخته گری)



سالیدورک (طراحی صنعتی)



کلمکس (آنالیز تصاویر میکروسکوپی)



اورجین (رسم نمودار حرفه ای)



مهارت های نرم

- انعطاف پذیری

- رهبری

- مدیریت زمان

- خلاقیت

- تصمیم گیری

مهارت های سخت

- حل مسئله

- ارتباط

- ساختارهای داده

- تجزیه و تحلیل

سوابق تدریس

۱. تدریس نرم افزار در دانشگاه تربیت مدرس، علم و صنعت، بناب، صنعتی سهند تبریز
۲. تدریس نرم افزار در شرکت های تهیه و تولید مواد نسوز کشور و فولاد بهمن مازندران
۳. مدرس سایت های آموزشی توسعه مواد سام، ایزی آموز و متامواد
۴. تدریس دوره های خصوصی و آنلاین
۵. مدرس برتر نرم افزار دانشگاه علم و صنعت تهران
۶. مدرس حل تمرین نرم افزار پروکست
۷. مدرس سازمان فنی حرفه ای
۸. تدریس دوره ICDL

پروژه ها

۱. شبیه سازی ریخته گری و انجمادی رینگ خودرو با فرآیند LPDC (دایکست ۱۳۹۸ فشار پایین) توسط نرم افزار پروکست و تحلیل انجمادی و سیالاتی
۲. بررسی ریزساختار و خواص آلیاژ آلومینیوم مس در فرآیند انجماد سریع ۱۴۰۰
۳. توسعه باتری های انعطاف پذیر آلومینیوم گوگرد ۱۴۰۰
۴. توسعه باتری های لیتیومی LFP با قابلیت شارژ پذیری سریع ۱۴۰۳
۵. توسعه اپلیکیشن موبایل (ایران پلاس) که راهنمای جوانان و نوجوانان در مورد تحولات خاورمیانه، محور مقاومت و کشورهای این حوزه است. ۱۴۰۳
۶. توسعه یک وبسایت تور مجازی از بناهای تاریخی و گردشگری شهرستان تاریخی سلطانیه استان زنجان که به کاربر امکان سفر بصورت مجازی، سه بعدی و ۳۶۰ درجه را می دهد. ۱۴۰۳
۷. توسعه و راه اندازی وبسایت آموزشی متامواد در حوزه آموزش های تخصصی نرم افزاری مهندسی ۱۴۰۳

دوره ها و گواهینامه ها

۱. بازرسی جوش با روش PT (سازمان فنی حرفه ای)
۲. مهارت های هفتگانه کامپیوتر ICDL (سازمان فنی حرفه ای)
۳. گواهینامه نرم افزار شبیه سازی ریخته گری PROCAST (موسسه ایران مواد)
۴. گواهینامه نرم افزار شبیه سازی ترمودینامیکی HSC (موسسه ایران مواد)
۵. گواهینامه نرم افزار آنالیز اشعه ایکس Xpert HighScore (موسسه ایران مواد)
۶. گواهینامه طراحی سیستم راهگامی (انجمن ریخته گری ایران)
۷. دوره شبیه سازی باتری های لیتیومی در نرم افزار Ansys Fluent (دانشگاه علم و صنعت)
۸. دوره مقابله با سرقت ادبی در مقالات و متون (دانشگاه علم و صنعت)