



نام و نام خانوادگی : رضا سلیمی

تاریخ تولد : ۱۳۷۴/۱۲/۱۹

وضعیت تاهل : مجرد

شماره تماس : ۰۹۳۸۱۲۹۰۱۴۹

پست الکترونیک : Rezasalimi1374@gmail.com

محل سکونت : تهران

وضعیت مشمولیت سربازی : پایان خدمت سربازی

[لینک لینکدین](#)

سوابق تحصیلی.....

کارشناسی مهندسی مکانیک ، دانشگاه آزاد اسلامی تهران شمال (ورودی مهرماه سال ۹۳، فارق التحصیل بهمن ۹۸)
(عنوان پایان نامه : بررسی انتقال حرارت اکتان در مبدل حرارتی : معدل ۱۵.۰۳)

سوابق کاری.....

شرکت مهندسی درریز-کارشناس تجهیزات ثابت مکانیک، آبان ماه سال ۱۴۰۱ تا کنون
شرکت ملی خط لوله و مخابرات تهران - کارآموز ، شهریور ماه سال ۹۸ الی مهر ماه سال ۹۸
شرکت نفت بندرعباس - کارآموز ، شهریور ماه سال ۹۷ الی مهر ماه سال ۹۷

توانمندی ها.....

تولید و تهیه ی مدرک Material Requisition
تولید و تهیه ی مدارک TQ,MTO,TBA and TCL
تولید و تهیه ی دیپتا شیت ها و محاسبات مکانیکال مربوط به Pressure Vessel
تولید و تهیه ی دیپتا شیت ها و محاسبات مکانیکال و حرارتی مربوط به Shell & Tube and Air Cooler Heat Exchanger
تولید و تهیه ی محاسبات مکانیکال مربوط به Atmospheric Storage Tank
تولید و تهیه ی محاسبات و دیپتاشیت های مربوط به Hybrid Cooling Tower

دوره های تخصصی.....

ICDL

مدل سازی با نرم افزار کتیا (Catia) - خانه کتیا ی ایران

مدل سازی با نرم افزار سالیدورکس (SolidWorks) - مجتمع فنی تهران

مدل سازی نرم افزار اینونتور (Inventor)

اپراتوری CNC - آموزشگاه مشاهیر پایتخت

تحلیل و شبیه سازی با نرم افزار Ansys Fluent - دانشگاه امیر کبیر
تحلیل و شبیه سازی با نرم افزار Ansys CFX - دانشگاه آزاد تهران شمال
تحلیل و شبیه سازی با نرم افزار Ansys TurboGrid - دانشگاه امیر کبیر
نرم افزار آفیس (word , excel , power point)

برنامه نویسی نرم افزار متلب (Matlab)

برنامه نویسی با نرم افزار EES

طراحی مخازن تحت فشار - PV-Elite & Nozzle PRO II (ASME Sec.VIII Div.1) - آموزشگاه نوین پارسیان

طراحی مخازن اتمسفریک API650 - آموزشگاه نوین پارسیان

طراحی حرارتی مبدل های shell & Tube با - (TEMA-API660) HTRI & EDR - آموزشگاه نوین پارسیان

طراحی حرارتی Air Cooler با - (TEMA-API661) HTRI & EDR - آموزشگاه نوین پارسیان

طراحی مکانیال مبدل های حرارتی - (PV-Elite & Nozzle PRO II (TEMA-ASME Sec.VIII Div.1) - آموزشگاه نوین پارسیان

طراحی مخازن Refrigerant & Cryogenic با استاندارد API620 & API625 - آموزشگاه نوین پارسیان

طراحی مخازن تحت فشار - (ASME Sec.VIII Div.2) - آموزشگاه نوین پارسیان

..... پروژه های انجام شده

(شرکت درریز)

تولید دیتاشیت Fan, Drive shaft, Gear reducer برای Hybrid Cooling Tower (پالایشگاه اصفهان)

تولید دیتاشیت و محاسبات حرارتی Dry section برای Hybrid Cooling Tower (پالایشگاه اصفهان)

بررسی مدارک و اسپیک های مرتبط با Hybrid Cooling Tower همچون Hub Drawing , Fan Stack Drawing و GAD, ... (پالایشگاه اصفهان)

تولید Mechanical calculation for vessel برای پروژه ی Flare Gas Recovery (پالایشگاه اصفهان)

تولید محاسبات حرارتی برای مبدل های حرارتی Shell & Tube پروژه ی Flare Gas Recovery (پالایشگاه اصفهان)

بررسی مدارک مرتبط با Flare Gas Recovery همچون GAD , Data sheet , drawing و ... (پالایشگاه اصفهان)

بررسی Mechanical Calculation for shell and floating roof of storage tank (پروژه فراسو عسلویه)

(شرکت سازه)

بررسی مدارک مربوط به Mechanical Calculation cryogenic storage tank (متانول سینا)

بررسی مدارک مربوط به Mechanical Calculation for shell and floating roof of storage tank (SEPID)

تولید Data-Sheet , Drawing و Mechanical Calculation تاور Deethanizer Stripper (Persian Gulf Bid Boland Gas Treating Co.)

(دوره دانشجویی)

مهندسی معکوس دستگاه پرس هیدرولیک به کمک نرم افزار کتیا

مهندسی معکوس خودرو به کمک ابر نقاط نرم افزار کتیا

تحلیل عددی ضریب انتقال حرارتی جا به جایی مبدل حرارتی پوسته و اشرف (gasket plate) به کمک Ansys Fluent

بررسی عددی مبدل حرارتی cross flow با تعداد ۱ تا ۲۰ لوله از رینولدز ۱۰۰ تا ۱۰۰۰ برای سیال هوا به کمک AnsysCFX

بررسی عددی میدل حرارتی cross flow با تعداد ۱ تا ۲۰ لوله از رینولدز ۱۲۰۰ تا ۲۰۰۰ برای سیال اکتان به کمک AnsysCFX

تحلیل ایرفویل در تونل هوا به کمک Ansys Fluent

بررسی بازده سیکل نیروگاهی به کمک Matlab

شبیه سازی و بررسی تاثیر پنل های تشعشی برای پیش گرم کردن گاز طبیعی در ایستگاه های تقلیل فشار شهری به کمک نرم افزار Ansys Fluent

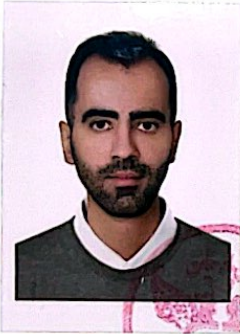
.....زبان خارجه

شنیدار:متوسط)

خواندن:متوسط

نوشتار:متوسط

انگلیسی (مکالمه: متوسط



Novin Parsian Higher Education Institute
 مرکز آموزش‌های فنی و مهندسی
 بامجاز رسمی از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

شرکت:

تاریخ:

۱۴۰۱/۰۵/۲۸

کواهنامه پایان دوره

This is to certify that

Reza Salimi

کواهی می‌شود: رضا سلیمی

فرزند محمدابراهیم به شماره ملی ۰۵۲۰۸۷۸۷۳۶ صادره از اراک متولد ۱۳۷۴/۱۲/۱۹

has successfully completed the requirements for the following course:

دوره طراحی مخازن تحت فشار با PVELite و کد ASME Sec.VIII DivI

Pressure Vessel Design With PVELITE & Standard ASME Sec.VIII DivI

از تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۶ الی ۱۴۰۱/۰۵/۲۸ به مدت ۳۲ ساعت شرکت نموده اند و این دوره را

Duration:

32 (hours)

Date:

8/19/2022

باموفقیت و با درجه انمره قبولی به پایان رسانده اند.



مدیریت آموزش

www.novinparsian.com



Novin Parsian Higher Education Institute

مرکز آموزش شهای فنی و مهندسی
باجوز رسمی از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

شرکت:

تاریخ:

۱۴۰۱/۰۶/۰۴

کواهنامه پایان دوره

This is to certify that

کواهی می شود: رضا سلیمی

Reza Salimi

فرزند محمدابراهیم به شماره ملی ۰۵۲۰۸۷۸۷۳۶ صادره از اراک متولد ۱۳۷۴/۱۲/۱۹

has successfully completed the requirements for the following course:

طراحی مبدل های حرارتی پوسته لوله ای با نرم افزار Aspen EDR و HTRI در دوره

Thermal Design Of Shell And Tube Heat Exchanger With Aspen EDR And HTRI

از تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۰۷ الی ۱۴۰۱/۰۶/۰۴ به مدت ۸۴ ساعت شرکت نموده اند و این دوره را

Duration: 84 (hours)

با موفقیت و با درجه انگره قبولی به پایان رسانده اند.

Date: 8/26/2022



مدیریت آموزش

www.novinparsian.com



This is to certify that

Reza Salimi

has successfully completed the requirements for the following course:

AirCooled Heat Exchangers Design Approach

Duration: 70 (hours)

Date: 2/15/2023

www.novinparsian.com



Novin Parsian Higher Education Institute

مرکز آموزش‌های فنی و مهندسی
باجور رسمی از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

کواهنامه پایان دوره

شرکت:

۱۴۰۱/۱۱/۲۶

تاریخ:

کواهی می‌شود: رضا سلیمی

فرزند محمدابراهیم به شماره ملی ۰۵۲۰۸۷۸۷۳۶ صادره از اراک متولد ۱۳۷۴/۱۲/۰۹

دوره AirCooled Heat Exchangers Design Approach

از تاریخ ۱۴۰۱/۰۸/۱۳ به مدت ۱۴۰۱/۱۱/۲۶ ۷۰ ساعت شرکت نموده‌اند و این دوره را

با موفقیت و با درجه انگره قبولی به پایان رسانده‌اند.



مدیریت آموزش



This is to certify that

Reza Salimi

has successfully completed the requirements for the following course:

Storage tank design according to API 650 Std. and TANK software

Duration: 24 (hours)

Date: 7/15/2022

www.novinparsian.com



Novin Parsian Higher Education Institute

مرکز آموزشهای فنی و مهندسی
بامجاز رسمی از وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

کواهیهنامه پایان دوره

شرکت:

تاریخ:

۱۴۰۱/۰۴/۲۴

کواهی می شود: رضا سلیمی

فرزند محمدابراهیم بر شماره ملی ۰۵۲۰۸۷۸۷۳۶ صادره از اراک متولد ۱۳۷۴/۱۲/۱۹

دوره طراحی مخازن ذخیره بر اساس استاندارد API 650 و نرم افزار Tank

از تاریخ ۱۴۰۱/۰۴/۱۰ الی ۱۴۰۱/۰۴/۲۴ به مدت ۲۴ ساعت شرکت نموده اند و این دوره را

باموفتیت و با درجه انگره قبولی به پایان رسانده اند.



مدیریت آموزش



گواهی نامه آموزشی

گواهی می شود آقای رضا سلیمی دانشجوی رشته مهندسی مکانیک، از تاریخ ۹۷/۰۶/۱۰ لغایت ۹۷/۰۶/۲۷ (بدت ۱۴۰ ساعت) در این شرکت در

اداره آموزش و تجهیز نیروی انسانی و نگهداری و تعمیرات مکانیک، حضور فعال داشته و دوره کارآموزی خود را با اثر بخشی مطلوب به اتمام رسانیده و پایان

کارآموزی نامبرده بانمره بیست به دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال، اعلام گردیده است.

اکبر ملایی

کارشناس ارشد آموزش و تجهیز نیروی انسانی

۹۷/۶/۲۷



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

این مدرک به موجب این سند معتبر است

4295984



جمهوری اسلامی ایران
دانشگاه آزاد اسلامی

دانشنامه پایان تحصیلات دوره کارشناسی پیوسته

به استناد اساسنامه دانشگاه مصوب ۶۲/۸/۱۳ و شورای عالی انقلاب فرهنگی و ماده واحده مصوب ۶۷/۲/۸۴ مجلس شورای اسلامی



نظر به اینکه آقای رضا سلیمی

میرزا اسماعیل

دارای شماره ملی ۰۵۳۰۸۷۸۷۳۰۶

زادگان

شماره ۱۳۷۴

دوره تحصیلات کارشناسی پیوسته

مکانیک

رادر نظام آموزشی نهم

۱۳۸

واحد دسی

و میانگین کل به عدد ۱۵/۰۳

تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۲۰ در واحد دانشگاهی

شهرن شهنواز

به این رساله است

این دانشنامه به ایشان اعطای گردید

شماره تایید سازمان مرکزی

۱۵۹۸۱۵۷۰۴۴۱۴

تاریخ تایید سازمان مرکزی

۹۹/۱۰/۱۴

IAU

دکتر محمد مهدی طهرانی
ریس دانشگاه آزاد اسلامی

دکتر حمید رضا خالدي
ریس واحد دانشگاهی

شماره گواهی نامه: ۵۱۲۸۳
تاریخ صدور: ۱۳۹۷/۰۲/۰۳

به نام آن که جان را حکمت آموخت
مجتمع آموزش فنی و حرفه ای مشاهیر پایتخت

(گواهی شرکت در دوره)



به استناد تبصره ۲ ماده ۴۹ ضوابط و دستورالعمل اجرایی آیین نامه نحوه تشکیل و اداره
آموزشگاه های فنی و حرفه ای آزاد مصوب . نظارت مرکزی مورخ شهریور ماه ۱۳۸۸ .

بدینوسیله گواهی میشود :

آقای/خانم رضا سلیمی فرزند محمدابراهیم به شماره ملی ۰۵۳۰۸۷۸۷۳۶ صادره از اراک
در دوره آموزشی اپراتوری فرز CNC به مدت ۲۵ ساعت که در این آموزشگاه برگزار شده
شرکت نموده است.

مدیر آموزشگاه
حامد محمدیوسف

