



نام: علی

نام خانوادگی: غفاریان صالحی نژاد

- کارشناس ارشد صنایع - صنایع (دانشگاه صنعتی شریف)

- عضویت در بنیاد ملی نخبگان کشور.

مشخصات  
عمومی

مدرک  
تحصیلی

رتبه ها و  
امتیازات

## سرپرست برنامه ریزی و کنترل پروژه در شرکت پروژه کاران کوروش پرشیا (از فروردین ماه ۱۳۹۳ تا کنون)

### در پروژه های:

- مشاور **Claim** شرکت **Sasool** (آفریقای جنوبی) در پروژه **Claim** شرکت آمریکایی **Fluor**. (۱۳۹۵-۱۳۹۵)
- پروژه متانول، فاز ۲ پتروشیمی پارس جنوبی. کارفرما: شرکت کیمیای پارس خاورمیانه **MEKPCO** (۱۳۹۵-۱۳۹۵)
- مشاور برنامه ریزی و کنترل پروژه در طرح بازیابی اتان پتروپالایش کنگان. کارفرما: شرکت پتروپالایش کنگان (۱۳۹۵-۱۳۹۵)
- پروژه ساخت و احداث پایشگاه گاز در کشور موزامبیک (Production Sharing Agreement). کارفرما: شرکت **Sasool** (آفریقای جنوبی) (۱۳۹۵-۱۳۹۴)
- پروژه مطالعه بازار جهت راه اندازی کارخانه لیتوگرافی روی فلز. کارفرما: شرکت **Simic** (ایتالیا) (۱۳۹۴-۱۳۹۵)
- پروژه ساختمان اداری ستارخان در شرکت سمت وسوی توسعه ایرانیان. (۱۳۹۳-۱۳۹۵)
- پروژه ساختمان اداری علامه در شرکت سمت وسوی توسعه ایرانیان. (۱۳۹۳-۱۳۹۵)
- پروژه مدیریت طرح (MC) پنج پروژه **EPC** (خطوط ۱ تا ۳ فراوری، سنگ شکنی، گندله سازی، زیربنایی و معدن سنگ آهن در شرکت گوهر زمین). (۱۳۹۳-۱۳۹۵)

## سوابق کاری

(۱ از ۲)

- پروژه طراحی و یکپارچه سازی رویه ها، فرمت ها و سیستم مدیریت طرح (MC) در شرکت پروژه کاران کوروش پرشیا. (۱۳۹۳-۱۳۹۴)
- پروژه طراحی، استقرار و اجرای داشبورد مدیریت پروژه در پروژه EPC احداث کارخانه چهار میلیون تن در سال کنسانتره سنگ آهن و واحد سنگ شکنی در شرکت گوهر زمین. (۱۳۹۳-۱۳۹۵)
- پروژه طراحی، استقرار و پیاده سازی سیستم مکانیزه تعیین هزینه واقعی (AC) پروژه ها در شرکت بازرسی مهندسی و صنعتی ایران (IEI) (۱۳۹۳-۱۳۹۵)
- پروژه طراحی و استقرار سیستم مدیریت پروژه در شرکت بن سار شهر. (۱۳۹۳-۱۳۹۴)

### مدیر پروژه

- پروژه ارائه مدل پرداخت بخشی از حقوق کارکنان شعب بانک انصار مبتنی بر عملکرد (۱۳۹۲-۱۳۹۵)

### برنامه ریزی، کنترل پروژه و کنترل هزینه

- کنسرسیوم نصر: پروژه EPC احداث پالایشگاه تولید بنزین از میعانات گازی. فاز ۱۲ پارس جنوبی (۱۳۸۹-۱۳۹۳)

### برنامه ریزی تولید

- شرکت استیل پمپ ایران (۱۳۸۵-۱۳۸۹)

## سوابق کاری

(۲ از ۲)

شرح کارگاه	محل
برگزاری کارگاه آموزشی ساخت و کاربرد داشبورد مدیریتی در مدیریت پروژه	شرکت آراین موتور پویا
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل پیشرفته	شرکت آراین موتور پویا
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریمورا ۶ (پایه)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریمورا ۶ (پیشرفته)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار اکسل (پیشرفته)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار اکسل (مقدماتی)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار تحلیل تصمیم گیری (Expert Choice)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار تحلیل تصمیم گیری (Lingo 8.0)	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار برنامه نویسی PLC - Step 5	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار برنامه نویسی PLC - Step 7	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار Festo Fluidsim Hydraulic	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار Festo Fluidsim Pneumatic	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار Vensim	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار LATEX	دانشگاه صنعتی شریف
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار EndNote	دانشگاه صنعتی شریف

## سوابق آموزشی

(۱ از ۴)

شرح کارگاه	محل
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل پیشرفته	دانشگاه خواجه نصیر
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه ریزی و کنترل پروژه با استفاده از نرم افزار Excel	دانشگاه خواجه نصیر
برگزاری کارگاه آموزشی ساخت و کاربرد داشبورد مدیریتی در مدیریت پروژه	دانشگاه خواجه نصیر
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)	دانشگاه خواجه نصیر
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)	شرکت بن سار شهر
برگزاری کارگاه مدیریت پروژه بر اساس استاندارد PMBOK	شرکت بن سار شهر
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریمورا ۶ (پایه)	شرکت بن سار شهر
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریمورا ۶ (پیشرفته)	شرکت بن سار شهر
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل مقدماتی	موسسه پژوهش
برگزاری کارگاه آموزشی ۱۰۰ نکته اکسل	موسسه پژوهش
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل حرفه ای	موسسه پژوهش
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل پیشرفته	موسسه پژوهش
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل کاربردی	موسسه پژوهش
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریمورا ۶	موسسه پژوهش
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار MSP	موسسه پژوهش

## سوابق آموزشی

(۲ از ۴)

محل	شرح کارگاه
شرکت آراین دیزل پایا	برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)
شرکت آراین دیزل پایا	برگزاری کارگاه آموزشی اکسل پیشرفته
شرکت آراین دیزل پایا	برگزاری کارگاه آموزشی ساخت و کاربرد داشبورد مدیریتی در مدیریت پروژه
شرکت پروژه کاران کوروش پرشیا	برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)
شرکت پروژه کاران کوروش پرشیا	برگزاری کارگاه آموزشی اکسل پیشرفته
شرکت پروژه کاران کوروش پرشیا	برگزاری کارگاه آموزشی ساخت و کاربرد داشبورد مدیریتی در مدیریت پروژه
موسسه پژوهش	برگزاری کارگاه آموزشی برنامه ریزی و کنترل پروژه با استفاده از نرم افزار Excel
موسسه پژوهش	برگزاری کارگاه آموزشی ساخت و کاربرد داشبورد مدیریتی در مدیریت پروژه
موسسه پژوهش	برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)
موسسه پژوهش	برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریمورا ۶
موسسه پژوهش	برگزاری کارگاه آموزشی برنامه ریزی و کنترل پروژه با استفاده از نرم افزار MSP

## سوابق آموزشی

(۳ از ۴)

شرح کارگاه	محل
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)	دانشگاه شهید بهشتی
برگزاری کارگاه آموزشی ساخت و کاربرد داشبورد مدیریتی در مدیریت پروژه	دانشگاه شهید بهشتی
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه ریزی و کنترل پروژه با استفاده از نرم افزار Excel	دانشگاه شهید بهشتی
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریماورا ۶	دانشگاه شهید بهشتی
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)	بانک ملی ایران
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه ریزی و کنترل پروژه با استفاده از نرم افزار Excel	شرکت طراحی و ساختمان نفت
برگزاری کارگاه آموزشی برنامه نویسی اکسل به زبان ویژوال بیسیک (VBA)	شرکت طراحی و ساختمان نفت
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل کاربردی	شرکت پارس حیات (تهران)
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل پایه	شرکت پارس حیات (کارخانه ابهر)
برگزاری کارگاه آموزشی اکسل حرفه ای	شرکت پارس حیات (کارخانه ابهر)
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریماورا ۶ (دوره پایه)	شرکت طراحی و ساختمان نفت
برگزاری کارگاه آموزشی نرم افزار پریماورا ۶ (دوره پیشرفته)	شرکت طراحی و ساختمان نفت

## سوابق آموزشی

(۴ از ۴)

1. A Four-Phase Algorithm to Improve Reliability in Series-Parallel Systems with Redundancy Allocation [Scientia Iranica]
2. Combining Simulated Annealing and VNZ Algorithms to Solve Bi-Objective Facility Layout Problem [International Journal of Advanced Manufacturing Technology]
3. Robust Modeling to Improve Reliability in Series-Parallel Systems with Redundancy Allocation [Quality and Reliability Engineering International]
4. A Robust Reliability Modeling in Series-Parallel Systems with Redundancy Allocation [International Annual Conference of the German OR Society 2012]
5. Investigating failure factors of new Product Development Projects [Scientia Iranica]
6. Calculation of reliability, availability and maintenance parameters in a case study: Mahd Khodro Fesharaki [First International Quality Engineering Conference (2012)]
7. ...



- ❖ Certificate of **Project Risk Analysis (with Pertmaster)** - May 2016
- ❖ Certificate of **5 Dimensions Planning (Building Information Modeling: BIM)** - Oct 2015
- ❖ Certificate of **Project Cost Management** - Oct 2015
- ❖ Certificate of The Myers-Briggs Type Indicator (**MBTI**) instrument - Nov 2015
- ❖ Certificate of Managing Successful Projects with **PRINCE 2** - Dec 2014
- ❖ Certificate of Project **Risk** Management - Dec 2013
- ❖ Certificate of Project **Claim** Management - May 2013
- ❖ Certificate of Compliance Project Management Body of Knowledge (**PMBOK**) - August & September 2012

دوره های  
آموزشی و  
گواهینامه ها

(۱ از ۲)

- ❖ Primavera 6.0 (Course 102) - Basic - November 2012
- ❖ Primavera 6.0 (Course 106) - Advance - December 2012
- ❖ Springer Workshop - November 2011
- ❖ Emerald Workshop – 2010
- ❖ AHP & Expert Choice - July 2009
- ❖ Microsoft Office Project (MSP) - July 2009
- ❖ Excel Programming With VBA - September 2010
- ❖ Microsoft Office Excel - September 2010
- ❖ AutoCAD – 2009
- ❖ ...

دوره های  
آموزشی و  
گواهینامه ها

(۲ از ۲)

- ❖ Autodesk Navisworks
- ❖ Primavera 6.0
- ❖ Microsoft Office Project (MSP)
- ❖ VBA (Excel Programming Language)
- ❖ Microsoft Office Excel
- ❖ Step 5 (PLC)
- ❖ Step 7 (PLC)
- ❖ Festo Fluidsim Hydraulic
- ❖ Festo Fluidsim Pneumatic
- ❖ Expert Choice
- ❖ Microsoft Office Access
- ❖ Vensim
- ❖ Lingo 8.0
- ❖ LATEX
- ❖ Microsoft Office Word
- ❖ Microsoft Office Power Point
- ❖ Microsoft Office Outlook
- ❖ AutoCAD
- ❖ Minitab
- ❖ Visio
- ❖ EndNote
- ❖ ...

مهارت های  
کامپیوتری

- شرکت در مراسم رونمایی از نقشه جامع علمی کشور. (سه شنبه مورخ ۱۳۸۹/۱۲/۱۷ ساعت ۹ الی ۱۲ صبح-مرکز همایش های بین المللی صدا و سیما)
- شرکت در سمینار مدل سازی داده های ساخت برای یکپارچه سازی، بهینه سازی و شبیه سازی-دکتر آیدین ناصحی، استادیار دانشکده مهندسی مکانیک دانشگاه Bath انگلستان. (چهارشنبه مورخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۴ ساعت ۱۵:۰۰-دانشکده مهندسی صنایع- دانشگاه صنعتی شریف)
- شرکت در سمینار پایگاه اطلاعاتی Emerald با سخنرانی Mr.Alastair Cook (اردیبهشت ۱۳۹۰-ساعت ۱۱-دانشکده مدیریت و اقتصاد-دانشگاه صنعتی شریف)
- شرکت در سمینار پایگاه اطلاعاتی Springer (دانشگاه صنعتی شریف-۱۳۹۰)
- شرکت در سمینار تخصصی استراتژی های مناسب سرمایه گذاری در سال ۱۳۹۰ (پنجشنبه-پنجم خرداد ماه سال ۱۳۹۰-مرکز مطالعات تکنولوژی-دانشگاه صنعتی شریف)

## شرکت در سمینار