

بسم الله الرحمن الرحيم



نام و نام خانوادگی: ایوب زینوند لرستانی

تاریخ تولد: ۶۱/۶/۳۱

وضعیت تاهل: متاهل

آدرس منزل: خوزستان، اهواز، کیان پارس

تلفن: ۰۹۳۶۱۵۵۵۸۶۸ - ۰۹۱۶۶۴۰۱۰۶۹

Email: ayub.zeinvand@gmail.com

سوابق تحصیلات دانشگاهی:

مقطع تحصیلی	رشته	معدل	دانشگاه محل تحصیل	کشور محل - تحصیل	تاریخ شروع	تاریخ پایان
دانشجوی دکتری	مهندسی نرم افزار	۱۸,۷۰	دانشگاه آزاد دزفول	ایران	۹۵/۰۷/۰۱	-
کارشناسی ارشد	مهندسی نرم افزار	۱۵,۶۲	علوم و تحقیقات اهواز	ایران	۸۹/۰۷/۰۱	۹۲/۰۴/۲۰
کارشناسی	مهندسی نرم افزار	۱۵,۴۶	موسسه غیر انتفاعی نبی اکرم (ص) - تبریز	ایران	۸۳/۰۷/۰۱	۸۶/۰۳/۰۱

سوابق آموزشی (تدریس در دانشگاه های استان خوزستان به مدت ۱۰ سال):

۱. مدرس دوره های مهندسی نرم افزار و مهندسی شبکه دانشگاه بین المللی NIIT
۲. مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد آبادان
۳. مدرس دانشگاه پیام نور آبادان
۴. مدرس نرم افزار SQL SERVER در مرکز آموزش شرکت نفت - اهواز
۵. مدرس دانشگاه غیر انتفاعی جهاد دانشگاهی خوزستان - اهواز
۶. مدرس دانشگاه علمی کاربردی جهاد دانشگاهی اهواز
۷. مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد سما اهواز
۸. مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد خرمشهر
۹. مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد اندیمشک
۱۰. مدرس دانشگاه پیام نور اندیمشک
۱۱. مدرس دانشگاه آزاد اسلامی واحد شادگان
۱۲. مدرس دانشگاه پیام نور شادگان

طول دوره همکاری		سمت /مسئولیت	زمینه فعالیت	نام مؤسسه	سوابق کاری
۸۶/۰۷/۱۰	۸۶/۰۲/۰۱	تحلیلگر و کارشناس سیستم	فعالیت در پروژه نامه نگاری بدون کاغذ (paper less)	شرکت فرا سیستم نوین - تبریز	
۸۸/۱۲/۰۱	۸۸/۰۶/۰۱	ناظر پروژه	عیب یابی ، نصب و تعمیر قطعات سیستم های کامپیوتری و شبکه موجود در سازمان	شرکت دیباگران سیستم کرخه - اندیمشک	
۸۹/۰۷/۰۱	۸۹/۰۲/۰۱	کارشناس سیستم	انجام عملیات پیاده سازی و نصب و اجرای نرم افزاری و سخت افزاری شبکه های کامپیوتری	شرکت رفاتک- اهواز	

دوره‌های آموزشی :

۱. مهارت در دوره CCNA
۲. مهارت در دوره های عملیات شبکه بصورت Active و Passive (Windows Server)
۳. مهارت در برنامه نویسی به زبان C#.NET , C++
۴. مهارت در نرم افزارهای پایگاه داده

سوابق پژوهشی:

۱. ارائه مقاله با موضوع
Monitoring the safety of railway transportation through the use of wireless sensor networks
۲. ارائه مقاله با موضوع
Improve breast cancer detection in mammography images using neuro-fuzzy (Anfis)
۳. ارائه مقاله با موضوع
Mammography Image Segmentation Using Combined Fuzzy Logic and Neural Networks for Breast cancer Detection
۴. برگزاری سمینار در دانشگاه های آزاد آبادان و دانشگاه غیر انتفاعی جهاد دانشگاهی خوزستان