

بسمه تعالی

1- مشخصات فردی :							
پست الکترونیکی:			سید حسام رضوی زاده				
Hesam_razavizadeh@yahoo.com							
2- سوابق تحصیلی :							
معدل	کشور/شهر محل تحصیل	نام واحد آموزشی	مدت تحصیل		گرایش	رشته تحصیلی	مقطع تحصیلی
			تا	از			
16,40	ایران	دانشگاه آزاد اسلامی	1387	1382	نرم افزار	مهندسی کامپیوتر	لیسانس
64 از 100	انگلستان	دانشگاه East London	1389	1387	امنیت اطلاعات و Forensics	مهندسی فناوری اطلاعات	فوق لیسانس
-	انگلستان	دانشگاه East London	1392	1390	ابره‌های کامپیوتری	شبکه های کامپیوتری	PhD Candidate
3- دوره های آموزش زبان خارجی و کامپیوتر :							
سال	توضیحات				دوره		
1387	دوره کامل زبان انگلیسی پیشرفته TOEFL				دوره زبان انگلیسی TOEFL		
1387	اخذ مدرک TOEFL از سازمان ETS در مرکز امتحانی سازمان سنجش				اخذ مدرک TOEFL		

1388, 1390	دوره مهارت های Academic writing در دانشگاه East London	دوره مهارت های Academic writing
1389	اخذ و گذراندن دوره MCSE مایکروسافت در لندن (Microsoft Certified Systems Engineer)	اخذ و گذراندن دوره MCSE
1389	اخذ و گذراندن دوره MCSE Security مایکروسافت در لندن (Microsoft Certified Systems Engineers Security)	اخذ و گذراندن دوره MCSE Security
1389	اخذ و گذراندن دوره MCSA Security مایکروسافت در لندن (Microsoft Certified Systems Administrator Security)	اخذ و گذراندن دوره MCSA Security
1390	اخذ و گذراندن دوره MCITP مایکروسافت در لندن (Microsoft certified IT Professional)	اخذ و گذراندن دوره MCITP
1390	اخذ و گذراندن دوره MCTS مایکروسافت در لندن (Microsoft Certified technology specialist)	اخذ و گذراندن دوره MCTS
1390	اخذ و گذراندن دوره MCDST مایکروسافت در لندن (Microsoft Certified Desktop Support Technician)	اخذ و گذراندن دوره MCDST
1390	اخذ و گذراندن دوره Enterprise Support مایکروسافت در لندن	اخذ و گذراندن دوره MCITP:Enterprise Support Technician
1389	اخذ و گذراندن دوره Microsoft Certified Professional مایکروسافت در لندن	اخذ و گذراندن دوره MCP
1391	گذراندن دوره Private (Microsoft certified systems engineer) : cloud	گذراندن دوره MCSE: Private cloud

1389	اخذ و گذراندن دوره CCNA: Routing and switching در لندن	اخذ و گذراندن دوره CCNA
1390	گذراندن دوره CCNP: Security در لندن	گذراندن دوره CCNP
4- مهارت در زبان خارجی :		
میزان تسلط	نوع توانائی (خواندن، نوشتن، مکالمه)	زبان خارجی
عالی	خواندن، نوشتن، مکالمه	انگلیسی
5- مهارت کامپیوتری :		
میزان تسلط	نام	
خیلی خوب	نصب و پیکربندی و اشکال یابی شبکه های محلی و پیاده سازی استانداردهای آن	
خیلی خوب	انجام تست نفوذ پذیری (pen test) در پلیس فتا ایران	
خیلی خوب	نصب و پیاده سازی VOIP با استفاده از تجهیزات سیسکو سیستم	
خیلی خوب	3- آشنایی با نرم افزارها و ابزارهای شبیه سازی شبکه های کامپیوتری (OPNET,GNS3)	
خیلی خوب	نصب و پیکربندی سیستم عامل های شبکه Linux Ubuntu, Windows Server 2003,2008	
خیلی خوب	پیاده سازی و اجرای پروژه ابرهای کامپیوتری خصوصی (Private Cloud)	
خیلی خوب	نصب، پیکربندی و اشکال یابی Ms ISA Server و TMG	

خیلی خوب	ایمن سازی سرور های ویندوزی و لینوکسی
خیلی خوب	آشنایی با مفاهیم مدیریت سیستم های فناوری با استفاده از ITIL Frame work
خیلی خوب	آشنایی با مفاهیم مجازی سازی و پیاده سازی آن با استفاده از Vmware
خیلی خوب	روش های نوین نظارت و مدیریت بر Data Center ها با استفاده از استانداردهای TIA942
	6- تحقیقات دوره کارشناسی :
مبحث	موضوع
امنیت شبکه	1- بررسی الگوریتم ها و کاربردهای Firewall ها و پیاده سازی آن ها به صورت مدل نمونه
امنیت شبکه	2- بررسی و پیاده سازی IDS های open source برای سیستم عامل Linux
	7- پروژه های دانشگاهی دوره کارشناسی :
مبحث	موضوع
شبکه های ابری کامپیوتری	1- پیاده سازی System center virtual manager 2012
شبکه کامپیوتر	2- پیاده سازی و نصب Ms Exchange Server 2003
	8- سوابق کارشناسی ارشد :
1- گذراندن دروس : شبکه های کامپیوتری، امنیت کامپیوتر ، امنیت شبکه، مدیریت شبکه، رمزنگاری در شبکه، مدیریت امنیت شبکه و قوانین اینترنتی در دوره کارشناسی ارشد	

2- ارائه موضوع : Network simulators comparison and applying OPNET simulator to improve UEL internet Network core. به عنوان موضوع پایان نامه و گذراندن آن با بالاترین نمره درگروه	
3- ارائه سمینار در رابطه با امنیت شبکه در سیستم های VOIP	
4- تحقیق در زمینه بهینه سازی مصرف انرژی در Data Center ها	
5- بهبود کارایی و پیکربندی شبکه دانشگاه East London با استفاده از نرم افزار OPNET	
6- گذراندن دوره ویژه امنیت شبکه و امنیت بانکداری اینترنتی در دیپارتمان پلیس لندن از طریق دانشگاه East London	
7- طراحی مدل نمونه با استفاده از Private Cloud برای بیمارستان های لندن (NHS Health System) جهت کاهش سخت افزاردرون سازمانی و کاهش ضریب خطا	
9- سوابق کاری :	
مدت	شرح
15 ماه	آموزش امنیت سایبری پلیس فتا خراسان رضوی
8 ماه	مدیر فنی شرکت فناوران توسعه امن ناجی در مشهد - خراسان رضوی
7 ماه	پیاده سازی و نصب تجهیزات شبکه دانشگاه آزاد اسلامی واحد فردوس
1 سال	مشاوره در رابطه با امور شبکه و امنیت آن به شرکت پیشکامان کویر یزد
2 سال	کار در شرکت مهندسی نرم افزار رایورز به عنوان کارشناس نرم افزار
2 سال	کاردر هتل Novotel در لندن به عنوان کارشناس فناوری اطلاعات
6 ماه	کار در هتل Holiday Inn به عنوان IT Auditor در لندن

1 سال	Teacher Assistant در دانشگاه UEL
1 سال	مشاور پایان نامه دانشجویان کارشناسی و کارشناسی ارشد در دانشگاه UEL
6 ماه	عضو تیم تدریس در دانشگاه UEL
4 ترم	تدریس در دانشگاه علمی کاربردی خوارزمی (شبکه های محلی, شبکه های بی سیم, شبکه های فیبر نوری, پیکر بندی سرور و مجازی سازی)
6 ترم	تدریس در دانشگاه علمی کاربردی سازمان مدیریت صنعتی (شبکه های کامپیوتری, رمزنگاری, معماری امنیت, نفوذگری)
6 ترم	تدریس در موسسه غیرانتفایی فردوس (مهندسی اینترنت, سیستم عامل شبکه کارگاه سیستم عامل شبکه, نصب و راه اندازی شبکه و مباحث ویژه)
6 ترم	تدریس در موسسه غیرانتفایی اقبال لاهوری (مهندسی اینترنت و مباحث ویژه)
2 ترم	تدریس در دانشگاه غیرانتفایی اسرار (زبان تخصصی)
3 ترم	تدریس در موسسه دوره های آزاد خوارزمی و فردوسی (OPNET و CCNA)
3 سال	تدریس در موسسه مهندسی پاسارگاد (دوره مهندسی شبکه میکروسافت)
1 سال	تدریس در دوره آزاد موسسه آموزش عالی خوارزمی (دکتر یغمایی)
1 سال (ادامه)	مدیریت فنی شرکت توسعه امن جهش
6 ماه (ادامه)	همکاری با آزمایشگاه امنیتی ایرلیانا (تست نفوذ) در تهران

10- فعالیت های پژوهشی :	
عنوان	شرح
دبیر اجرایی و سخنران سمینار امنیت در فضای سایبری	با ظرفیت 900 نفر در 10 اسفند 1393 در مشهد
سخنران در کنفرانس جرایم سایبری	دانشگاه فردوسی با ظرفیت 400 نفر در 28 اردیبهشت 94
سخنران مدعو در نشست تخصصی	آموزش عالی شهید منتظری با ظرفیت 300 نفر آذر 1393
سخنران صنایع دفاع جوادالاعمه (ع)	نشست تخصصی امنیت سایبری صنایع دفاع جوادالاعمه (ع)
اینترشیب	امنیت شبکه های کامپیوتری در دانشگاه UEL
تحقیقاتی	همکاری با دفتر تحقیقات کاربردی دانشگاه UEL برای پیاده سازی ابراهی کامپیوتری در سیستم سلامت انگلستان (NHS)
همایش	شرکت در کنفرانس بهبود امنیت شبکه های کامپیوتری اتحادیه کامپیوتر انگلستان (BCS)
همایش	شرکت در کنفرانس امنیتی شرکت Kaspersky در لندن
تحقیقاتی	همکاری با دفتر تحقیقات کاربردی ناجا در خراسان (ترجمه کتاب)
داور سمینار	عضو پنل داوران هفتمین سمینار SASTech با همکاری دانشگاه فردوسی و دانشگاه خاوران

11- عضویت

عضویت در اتحادیه کامپیوتر انگلستان (BCS) 2008

عضویت در IEEE از سال 2009

عضویت بزرگترین کتابخانه اروپا (British Library)

عضویت در گروه فارغ التحصیلان دانشگاه UEL

عضویت در گروه شبکه شرکت میکروسافت

عضویت در گروه امنیت شبکه شرکت سیکو سیستم