

### اطلاعات شخصی

نام و نام خانوادگی:	ساناز زین العابدینی	تاریخ تولد:	1364
شماره همراه :	09123661282		
محل سکونت:	تهران - دروس	وضعیت تاهل :	متاهل
آدرس ایمیل:	sanaz.zeinolabedini@gmail.com		

### سوابق تحصیلی

ردیف	مدرک	محل تحصیل	معدل
1	فوق لیسانس مدیریت تکنولوژی اطلاعات (IT) گرایش سیستم های اطلاعاتی پیشرفته عنوان پایان نامه: بررسی فرهنگ یادگیری در مدارس هوشمند شهر تهران در نیمسال اول تحصیلی 90-89	دانشگاه غیر انتفاعی مهر البرز تهران	16.53
2	لیسانس ریاضی کاربردی	دانشگاه شهید بهشتی	13.18
3	پیش دانشگاهی - رشته ریاضی فیزیک	دبیرستان مریم	19.48
4	دیپلم ریاضی فیزیک	دبیرستان شهید شرافت	19.05

### سوابق کاری

ردیف	نام شرکت	سمت	شروع کار	پایان کار
1	شرکت کامپیوتری بردپرداز سیستم	کارشناس تولید محتوا	1390/01	یک سال
2	شرکت ادسافت (تولید کننده فارسی سازهای مایکروسافت)	کارشناس بازرگانی	1391/02	یک سال
3	شرکت اکسین پولاد نقش جهان (آهن آنلاین)	کارشناس بازرگانی	از 93/03/01	تا 96/06/31
4	دفتر خدماتی مجید	مترجم (تدوین و تهیه کلیه مکاتبات اداری با سفارت)	از 97/01/14	تا 98/04/05

### مهارتها :

تسلط به نرم افزار Microsoft Office	آشنایی کامل با سیستم مدیریت ارتباط با مشتریان (Microsoft CRM Dynamics).
آشنایی با سبک های مختلف نوشتاری به فارسی و انگلیسی	اخذ نمره اورال 7.5 آیلتس
توانایی کامل ترجمه به زبان انگلیسی و آشنایی نسبی به زبان فرانسه	اخذ نمره اورال 82 PTE

### سوابق پژوهشی

- بررسی کلیه سیستم های واحد IT شرکت تولیدی محصولات بهداشتی و آرایشی سینره و اخذ مقاله.
- بررسی چگونگی پیاده سازی مدیریت دانش در شرکت تولیدی محصولات بهداشتی و آرایشی سینره و اخذ مقاله.
- بررسی میزان رضایت مشتریان از سیستم های بانکداری الکترونیکی بانک های خصوصی در سطح شهر تهران.
- بررسی میزان تاثیر سیستم مدیریت ارتباط با مشتری (CRM) با میزان رضایت مشتریان و افزایش فروش.
- ارزیابی طرح مدارس هوشمند شهر تهران و بررسی فرهنگ یادگیری در این نوع مدارس (عنوان پایان نامه)
- کلاس هایی متفاوت (چاپ شده در مجله مدرسه فردا).
- تلفیق فاوا در برنامه آموزشی مدارس هوشمند مالزی (چاپ شده در مجله مدرسه فردا).
- ترجمه مقاله مردم نگاری در کلاس درس (چاپ شده در مجله مدرسه فردا).
- ترجمه مقاله تجزیه و تحلیل گفتگو در کلاس درس (چاپ شده در مجله مدرسه فردا).

### سوابق تدریس

- تدریس زبان فرانسه در سطوح ابتدایی .
- تدریس ریاضی در کلیه سطوح اعم از ابتدایی، راهنمایی، متوسطه و دانشگاهی.
- تدریس فیزیک در سطوح دبیرستان .