

سوابق علمی:

- دانش آموخته مدارس سمپاد شهید هاشمی نژاد مشهد از ابتدا (به مدت ۷ سال)
- رتبه ی دوم مقطع سوم دوره متوسطه دوم در امتحانات نهایی (معدل ۱۹.۶۳)
- رتبه ۴۸۰ منطقه یک و ۷۵۰ کشوری کنکور سال ۹۵ رشته ی ریاضی
- تحصیل همزمان در دو رشته

○ مهندسی برق - گرایش کنترل

- دانشگاه صنعتی امیرکبیر
- معدل تا کنون ۱۷

○ مهندسی کامپیوتر - گرایش های نرم افزار و هوش مصنوعی

- دانشگاه صنعتی امیرکبیر
- معدل تا کنون ۱۷.۵

- عضو مرکز شتابدهنده ی تخصصی دانشکده ی برق دانشگاه صنعتی امیرکبیر
- عضو مرکز شتابدهنده ی نیترو مستقر در دانشگاه علم و صنعت

سوابق کاری:

- برنامه نویسی AngularJs در شرکت پاکلین
- برنامه نویس و طراح سایت های فروشگاهی (tipica.ir به عنوان سایت آرت شاپ هنری)
- برنامه نویس و طراح وب - اپلیکیشن (tinaio.ir به عنوان یک شرکت مستقر در شتابدهنده دانشگاه علم و صنعت و فناور در حوزه ی اینترنت اشیا و هوشمندسازی شهری)
- بنیانگذار فناوری تینایو - یکی از شرکت های مستقر در همایش تهران هوشمند - برج میلاد - آذر ۹۸
- شرکت در مسابقات رباتیک AUTCup به عنوان داور مسابقات
- برنامه نویس میکروکنترلر های بر پایه Arduino به زبان C و C++
- برنامه نویس میکروکنترلر های بر پایه ARM به زبان C++
- طراحی و برنامه نویسی PLC برای پروژه ی کنترل موتور هوشمند
- تدریس در حوزه ی وب - CSS3 - HTML5 - JavaScript & EC6
- انجام پروژه های دانشگاهی راجع به الگوریتم های تشخیص چهره به وسیله ی زبان برنامه نویسی پایتون
- انجام پروژه های مربوط به ربات های نرم افزاری (با پایتون)
- برنامه نویسی و ساخت نرم افزار بر پایه ی دسکتاپ با زبان برنامه نویسی جاوا در حوزه ی شبکه های P2P، غیروابسته و به صورت RealTime
- ساخت نرم افزار بر پایه ی وب مدیریت کامل رستوران های شهری در دو حالت مشتری محور و مدیریت (ادمین) محور



امیر حسین صفاتی

اطلاعات شخصی

۰۹۳۵۴۲۳۷۱۳۴

contact@ahsefati.ir

@ahsefati

ahsefati.ir

github.com/sefati

مهارت ها



علاقه مندی و هدف

بیشتر به حوزه های طراحی رابط کاربری و گرافیکی (UI/UX) علاقه دارم و در کنار آن نیز حوزه سخت افزار از نظرم جذاب است.

برای آبادانی کشورم میکوشم و امیدوارم قسمت کوچکی از کشوری آبادتر و مردمان شادمان تر نتیجه ی تلاش های حقیر باشد.