



خلاصه وضعیت (رزومه) روح الله حاتمی بهابادی

اطلاعات فردی

نام : روح الله
 نام خانوادگی : حاتمی بهابادی
 تاریخ تولد : ۱۳۷۲/۰۱/۲۶
 وضعیت تاهل: مجرد
 وضعیت شغلی: بانکدار در بانک صادرات یزد
 پست الکترونیکی : rhb2020@gmail.com
 پروفایل LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/rhatami>

سوابق علمی و آموزشی

تحصیلات :

مقطع	رشته	موسسه	شروع	اتمام
دیپلم	ریاضی فیزیک	دبیرستان شهید رفیعیان	۱۳۸۶	۱۳۹۰
کارشناسی	مهندسی IT	دانشگاه صنعتی اصفهان	۱۳۹۰	۱۳۹۴
کارشناسی ارشد	شبکه‌های کامپیوتری	دانشگاه یزد	۱۳۹۴	انصراف

مهارت ها و توانایی ها

زبان خارجی:

- زبان مادری: فارسی
- زبان خارجی اصلی: انگلیسی - تسلط مناسب در مکالمه و درک مطلب

مهارت های IT:

- سیستم عامل (سطح متوسط): لینوکس و ویندوز
- زبان‌های برنامه نویسی اصلی: Python , Java , C#
- طراحی و اداری: GIMP, Adobe Photoshop, Microsoft Office, LibreOffice
- طراحی و توسعه وب: HTML5, CSS3, JavaScript, PHP/MySQL, Drupal
- دیگر مهارت ها: آشنایی با برنامه نویسی Android , آشنایی با تکنولوژی XML (متوسط), تسلط بر مفاهیم مهندسی نرم‌افزار , تسلط نسبی بر مفاهیم طراحی پایگاه داده, تسلط نسبی بر مفاهیم طراحی الگوریتم , تسلط مناسب بر مفاهیم شبکه‌های کامپیوتری و تجربه در زمینه‌های تئوری , تسلط بر مفاهیم و تجربه عملی در زمینه Socket Programing , آشنایی و تجربه کار با Microsoft SQL Server , تجربه کار عملی و تسلط نسبی با موتور بازی سازی Unity , آشنایی و تجربه کار با Flask Framework

- طراحی و پیاده سازی سیستم جامع مد به آدرس <http://www.modal.ir>
- پروژه به دلیل کمبود منابع علی الخصوص منابع مالی با شکست مواجه شد.
- طراحی و پیاده سازی سیستم تجاری سازی مهارت های دانشجویان
- سابقه انجام فعالیت در آژ لینوکس مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه صنعتی اصفهان
- طراحی وب سایت گردهمایی فارغ التحصیلان دانشکده نساجی به آدرس <http://www.tg.iut.ac.ir>
- طراحی وب سایت مرکز تحقیقات منابع طبیعی و محیط زیست به آدرس <http://www.nrerc.iut.ac.ir>
- طراحی وب سایت جدید دانشکده مکانیک به آدرس <http://www.mech.iut.ac.ir> (در حال فراهم سازی محتوا)
- طراحی و پیاده سازی سیستم اشتراک فایل دانشگاه یزد به آدرس <http://www.ftp.yazd.ac.ir>

- زمینه های کاری مورد علاقه
 - طراحی و توسعه نرم افزار اعم از نرم افزار های رومیزی ، موبایل یا تحت وب
 - تعامل انسان و ماشین
 - زمینه های مرتبط با اینترنت اشیا
 - طراحی و توسعه بازی های ویدیویی
 - زمینه های مرتبط با شبکه های اجتماعی
 - زمینه های مشترک کامپیوتر و دیگر رشته ها مثل روانشناسی ، هنر و ...
- سرگرمی ها
 - تماشای فیلم و سریال
 - شعر و موسیقی
 - وب گردی و شبکه های اجتماعی