

Ahmad Haghighi

احمد حقیقی



شماره تماس:

09158342671

09364699221

ایمیل:

[haghighi.ahmad@gmail.com](mailto:haghighi.ahmad@gmail.com)

[haghighi.ahmad@linux.com](mailto:haghighi.ahmad@linux.com)

پروفایل:

<https://ir.linkedin.com/in/ahmadhaghighi>

متولد: ایران - مشهد - ۱۳۷۰ ساکن: تهران

کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات گرایش مخابرات امن - دانشگاه یزد

[۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴]

- موضوع پایان نامه: مقابله با حملات انکار سرویس در شبکه‌های موردی سیار از طریق بهبود مسیریابی
- معدل ۱۸,۷۸ (رتبه اول در گروه)
- مقالات مستخرج: ۱ عدد ISI, ۱ عدد بین‌المللی IEEE, ۱ عدد کنفرانسی داخلی

کارشناسی مهندسی فناوری اطلاعات - دانشگاه بیرجند

[۱۳۸۸ تا ۱۳۹۲]

- موضوع پایان نامه: امنیت پایگاه داده‌ها. مقابله با حملات Injection SQL
- معدل ۱۷,۹۲ (استعداد درخشان)

سوابق تحصیلی

## شرکت امن پردازان کویر

[۱۳۹۲ تاکنون]

- توسعه‌دهنده ارشد تیم APK-SIEM  
[Security Information and Event Management - SIEM]  
[C, Python, Bash Script]
- نصب و پیکربندی APK-SIEM
- ارتقا و بهینه‌سازی Correlation Engine در سرور  
[Core Developer & Optimizer]
- مدیریت و امن‌سازی سرورهای گنو/لینوکسی
- تست نفوذ
- توسعه‌دهنده محصول بومی APK-Gate  
[Unified Threat Management - UTM]

## تدریس خصوصی و حل تمرین در دانشگاه‌ها

- حل تمرین شبکه‌های کامپیوتری - دانشگاه یزد
- حل تمرین برنامه‌نویسی C++ - دانشگاه بیرجند
- آموزش خصوصی C++, ASP.NET, SQL, C# و مباحث شبکه

## راه‌اندازی، مدیریت و امن‌سازی سرورهای لینوکسی

[۱۳۸۷ تاکنون]

- مدیر سرور در شرکت امن پردازان کویر  
[Admin, Kernel Optimizer, Hardening]
- مشاوره و راه‌اندازی سرورهای اختصاصی و مجازی
- مجازی‌سازی
- VPN Server, Mail Server, Hosting, SQL/noSQL Database, Monitoring, Accounting

## طراحی و توسعه برنامه‌های کاربردی

[۱۳۸۴ تاکنون]

- برنامه‌های تحت وب [تا سال ۹۲]  
[ASP.NET, PHP, HTML, CSS]
- برنامه‌های کاربردی  
[C, C++, Python, C#]

مدارک تخصصی

- Engineering in Developing Web with ASP.NET (Enterprise)
- CCNA

سوابق حرفه‌ای

سال	پیمانکار	پروژه
۱۳۹۵	بانک ملت	پایلوت SIEM
۱۳۹۵	بانک مسکن	پایلوت SIEM
۱۳۹۵	آب و فاضلاب شهر یزد	پیاده‌سازی SIEM
۱۳۹۴	نفت اروندان	پیاده‌سازی SIEM
۱۳۹۴	پایان‌نامه (طراحی پروتکل MCBDS)	امن‌سازی پروتکل مسیریابی DSR
۱۳۹۱	مرکز آ‌پا دانشگاه بیرجند	برنامه بررسی و تشخیص آسیب‌پذیری SQL Injection
۱۳۹۱	دانشگاه بیرجند (پروفسور جواد صدری)	پردازش تصویر و تشخیص دست خط متون فارسی

مقالات

سال	نماینه	ناشر	عنوان
2016	ISI	Advances in Science and Technology Research Journal	Improved MCBDS for defending against gray hole and black hole attacks in MANETs
2015	IEEE	2 <sup>nd</sup> International Conference on Knowledge-Based Engineering and Innovation (KBEI)	Modified CBDS for defending against collaborative attacks by malicious nodes in MANETs
۱۳۹۳	ISC	دومین کنفرانس ملی پژوهش‌های کاربردی در علوم کامپیوتر و فناوری اطلاعات	ارائه روشی جدید جهت مقابله با حمله روم شرقی در سیستم‌های تشخیص نفوذ با ساختار سلسله مراتبی پویا در شبکه‌های موردی سیار

سطح آشنایی (۵-۰)	تجربه (سال)	مهارت
4	15	Microsoft Office
4	10	MS SQL SERVER
4	8	C++
4	6	MySQL
4	5	C
4	2	Python
3	12	HTML
3	8	C#
3	8	ASP.NET
3	8	IIS
3	8	GIMP & Adobe Photoshop
3	6	Apache
3	6	PHP
3	6	Virtualization
3	5	Kali Linux
3	5	Bash Script
3	5	Acunetix
3	4	Radius
3	4	Libre Office
3	3	MongoDB (NoSQL)
3	3	LINQ
3	2	Yet Another Flowmeter (YAF)
3	2	Elasticsearch (Elastic Stack)
2	8	CSS
2	6	JQuery
2	4	Snort
2	3	Penetration Testing
2	2	VB.NET
2	1	OpenVAS
2	4	OWASP
1	2	JAVA
1	1	Node.js
1	1	GoLang

## مهارت‌ها

- روحیه و توانایی کار تیمی
- روحیه اجتماعی و قدرت بیان مطلوب
- علاقه فراوان به موضوعات حوزه IT، پشتکار و توانایی یادگیری سریع
- کار و برنامه‌نویسی تحت گنو/لینوکس
- سیستم‌عامل مورد استفاده: گنو/لینوکس (۵ سال توزیع دبیان، دو سال فدورا و اوبونتو و هم‌اکنون توزیع آرچ)
- آشنایی کامل با سیستم‌عامل ویندوز
- توانایی پیکربندی تجهیزات سیسکو و میکروتیک
- انجام عملیات Active و Passive شبکه
- تحقیقات آکادمیک و تجربه عملی در زمینه‌های:
  - SOC
  - امنیت پایگاه داده‌ها
  - امنیت برنامه‌های تحت وب
  - شبکه‌های سیار
  - امنیت شبکه

## زبان‌های خارجی آشنایی با

زبان	خواندن	نوشتن	شنیدن	گفتگو
انگلیسی	خوب	خوب	متوسط	متوسط

## زمینه‌های مورد علاقه

- مباحث نرم‌افزار آزاد و FLOSS و پروژه GNU
- تحقیق و توسعه
- امنیت برنامه‌ها، پایگاه داده‌ها و سیستم‌عامل‌ها
- امنیت سرویس‌های تحت وب (SaaS, PaaS, IaaS)
- تجارت الکترونیک، آموزش الکترونیک، سلامت الکترونیک
- مباحث حوزه IT و امنیت IT
- آموزش هوشمند