



مرئضی حسینى

معاون توسعه مدیریت و امور استان ها

مرکز آمار ایران

### سوابق تحصیلی:

- کارشناسی مهندسی کامپیوتر - تکنولوژی نرم افزار کامپیوتر  
- دانشگاه شیراز ۱۳۹۰-۱۳۹۲  
عنوان پایان نامه: تحلیلی و طراحی شبکه های حسگر بیسیم
- کارشناسی ارشد مهندسی فناوری اطلاعات - شبکه های کامپیوتری  
- دانشگاه آزاد ۱۳۹۳-۱۳۹۸  
عنوان پایان نامه: ارائه روش جدیدی برای افزایش امنیت در بسترهای انتقال اطلاعات در شبکه های فیبر نوری مورد استفاده در زمان بحران
- دانشجوی دکتری مدیریت فناوری اطلاعات ( در مرحله دفاع پایان نامه)  
- دانشگاه آزاد اسلامی تهران مرکز ۱۴۰۰- تاکنون

### سوابق شغلی:

- معاون توسعه مدیریت و امور استان ها ( مرکز آمار ایران ۱۴۰۲ تاکنون)
- دبیر و نایب رئیس شورای راهبری تحول اداری مرکز آمار ایران (۱۴۰۲ تاکنون)
- رئیس شورای فرهنگ ایثار، جهاد و شهادت مرکز آمار ایران ( مرکز آمار ایران ۱۴۰۲ تاکنون)
- رابط هیئت رسیدگی به تخلفات اداری کارکنان ( مرکز آمار ایران ۱۴۰۲ تاکنون)
- نایب رئیس شوراهای ششگانه فرهنگی، امر به معروف و نهی از منکر، صیانت از حقوق شهروندی، عفاف و حجاب، اقامه نماز و کمیته ترویج فرهنگ فاطمی ( مرکز آمار ایران ۱۴۰۲ تاکنون)
- مقام جانشین و عضو هیات ترک تشریفات در کمیسیون مناقصات مرکز آمار ایران (۱۴۰۲ تاکنون)
- رئیس کمیته سازماندهی، اجرا و اعتبارات سرشماری کشاورزی (مرکز آمار ایران ۱۴۰۳)
- نایب رئیس کمیته ساختار و فناوری های مدیریتی مرکز آمار ایران (۱۴۰۲ تاکنون)
- رئیس کمیته سرمایه انسانی مرکز آمار ایران (۱۴۰۲ تاکنون)
- رئیس کمیته مدیریت عملکرد مرکز آمار ایران (۱۴۰۲ تاکنون)
- عضو کمیته توسعه دولت الکترونیک و هوشمندسازی (مرکز آمار ایران ۱۴۰۳)
- مدیرکل پشتیبانی، رفاه و امور قراردادها (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۳۹۹-۱۴۰۲)
- معاون حراست (شرکت ارتباطات زیرساخت ۱۳۹۷-۱۳۹۹)
- رئیس اداره حفاظت پرسنلی (شرکت ارتباطات زیرساخت ۱۳۹۶-)

- مشاور مدیر امور برنامه‌ریزی و منابع انسانی (پست بانک ایران ۱۳۹۴)
- رئیس اداره حفاظت پرسنلی (سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی ۱۳۹۱-۱۳۹۳)
- کارشناس حراست (سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی ۱۳۸۴-۱۳۹۱)
- نماینده وزیر در مجمع شرکت پست و عضو هیات ترک تشریفات مناقصه شرکت پست (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۳۹۹-۱۴۰۲)
- نماینده وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات در بنیاد ملی نخبگان (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۴۰۰-۱۴۰۲)
- نماینده وزارت ارتباطات در کارگروه حمایت از معلولان (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۴۰۰-۱۴۰۲)
- عضو کمیسیون مناقصه و مزایده وزارت (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۳۹۹-۱۴۰۲)
- نماینده وزیر در دبیرخانه سلامت وزارت بهداشت و رئیس دبیرخانه سلامت وزارت ارتباطات (وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات ۱۳۹۹-۱۴۰۲)
- محقق هسته مرکزی گزینش وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات (۱۳۹۰- تاکنون)

## مهارت ها

<input checked="" type="checkbox"/> مدیریت و راهبری	<input checked="" type="checkbox"/> مهارت کامپیوتری (سخت افزار و نرم افزار)	<input checked="" type="checkbox"/> مشارکت در کارهای تیمی
<input checked="" type="checkbox"/> ICDL	<input checked="" type="checkbox"/> تصمیم گیری و استفاده از سیستم های پشتیبان تصمیم	مدیریت و کنترل پروژه
<input checked="" type="checkbox"/> فن بیان و سخنوری	<input checked="" type="checkbox"/> آئین نگارش و مکاتبات اداری	

## زبان

عنوان	مهارت خواندن	مهارت نوشتن	مهارت صحبت کردن	مهارت گوش دادن
English	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★

## مدارک :

- دوره زبان انگلیسی سطح ۱ و ۲

(دانشکده علمی کاربردی پست و مخابرات)

## سوابق آموزشی

- دارای مدرک فنی دوره CCNA و CCANSecurity از مجتمع فنی تهران
- دارای مدرک فنی دوره های ماهواره و فرکانس از مجتمع فنی تهران
- دارای بیش از ۵۰۰ ساعت آموزشی تخصصی در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات ، سوئیچ ، فرکانس و شبکه های مخابراتی
- دارای بیش از ۵۰۰ ساعت آموزش عمومی در حوزه مالی و اداری و قوانین و مقررات معاملات دولتی و بودجه ریزی
- دارای بیش از ۵۰۰ ساعت آموزش های تخصصی و عمومی در حوزه های حفاظتی و حرارتی

عنوان مجله و سال انتشار	عنوان مقاله	وضعیت	نوع
Wireless communications and Mobile computing Published 26 May 2021	An Improved Energy-Aware Routing Protocol Using Multiobjective Particular Swarm Optimization Algorithm	❖ پذیرفته شده ❖ چاپ شده	<p>عناوین مقالات علمی - پژوهشی (داخلی، خارجی)</p>
Journal of Advanced Transportation Published 4 October 2021	Applications of Deep Learning Techniques for Pedestrian Detection in Smart		
دومین کنفرانس بین المللی نوآوری و تحقیق در علوم مهندسی - گرجستان اسفند ۱۳۹۷	بررسی شبکه های فیبرنوری و چالشهای امنیتی در آنها	<p>❖ پذیرفته شده ❖ ارائه شده در کنفرانس های داخلی و خارجی</p>	
دومین کنفرانس بین المللی نوآوری و تحقیق در علوم مهندسی - گرجستان اسفند ۱۳۹۷	استفاده از شبکه های عصبی برای تشخیص خرابی ها در شبکه های فیبر نوری		
دومین کنفرانس بین المللی تحقیقات بین رشته ای در مهندسی برق ، کامپیوتر ، مکانیک و مکترونیک در ایران و جهان اسلام - کرج شهریور ۱۳۹۸	روشی برای تامین امنیت داده و ارتباطات در بستر های انتقال اطلاعات در شبکه های فیبر نوری		
دومین کنفرانس بین المللی تحقیقات بین رشته ای در مهندسی برق ، کامپیوتر ، مکانیک و مکترونیک در ایران و جهان اسلام - کرج شهریور ۱۳۹۸	انواع بحرانها در شبکه های فیبر نوری و راههای مقابله با آنها		
هفدهمین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات ، کامپیوتر و مخابرات لهستان - ۲۲ نوامبر ۲۰۲۲	شبکه های اجتماعی و چالش های امنیتی آن		
بیست و سومین کنفرانس بین المللی فناوری اطلاعات کامپیوتر - اسپانیا (۱۴۰۳)	تاثیر شیوع بیماری های همه گیر بر کسب و کارهای فناوری اطلاعات در کشور (مورد مطالعاتی ویروس کرونا)		
هفتمین همایش ملی فناوری نوین در مهندسی برق و کامپیوتر و مکانیک ایران - ۱۴۰۳	سیستم مدیریت حمل و نقل هوشمند برای شهرهای هوشمند آینده		
تالیف : برایان مایزیش و رابرت هندسر	کتاب مدیریت سرمایه گذاری در فناوری اطلاعات (آموزش گام به گام)		