

# پیشرفت های معماری سازمانی

۲۲ و ۲۳ آبان ۱۳۹۸، تهران، دانشگاه صنعتی شریف

## کارگاه آموزشی

### ارزیابی کارایی سامانه ها و خدمات دولت الکترونیکی

مشخصات کارگاه
عنوان کارگاه (فارسی): ارزیابی کارایی سامانه ها و خدمات دولت الکترونیکی عنوان کارگاه (انگلیسی): Performance Evaluation of E-Government Systems and Services
شرح موضوع کارگاه (هدف، چکیده، نتایج، ...): هدف از این کارگاه، آشنایی مخاطبین (کارشناسان دستگاه های اجرایی و بخش خصوصی) با مفاهیم مرتبط با آزمون های مختلف کارایی (بار، فشار، استقامت، ضربه و مقیاس پذیری) و نحوه انجام این آزمون ها بر روی سامانه ها و خدمات دولت الکترونیک است. در این کارگاه، نحوه برنامه ریزی، طراحی، پیاده سازی، اجرا و تحلیل نتایج انواع آزمون های کارایی بیان می شود. همچنین نحوه مستندسازی هر یک از مراحل آزمون نیز بیان می شود. رویکرد کارگاه، ارائه مطالب بر مبنای استفاده از ابزار آزمون کارایی و به کارگیری مثال های مناسب است.
سطح کارگاه آموزشی: <input type="checkbox"/> پایه <input checked="" type="checkbox"/> پیشرفته
نوع کارگاه آموزشی: <input type="checkbox"/> علمی-بنیادی <input checked="" type="checkbox"/> فنی-کاربردی <input type="checkbox"/> مطالعه موردی-تجربی
سرفصل های کارگاه: <ul style="list-style-type: none"><li>• معرفی انواع آزمون های کارایی</li><li>• برنامه ریزی آزمون کارایی</li><li>• طراحی انواع آزمون های کارایی</li><li>• پیاده سازی و اجرای انواع آزمون های کارایی به کمک ابزار</li><li>• جمع آوری داده ها و تحلیل نتایج آزمون</li><li>• مستندسازی مراحل مختلف آزمون</li></ul>
موضوع کارگاه به کدامیک از محورهای همایش مرتبط است؟ <ol style="list-style-type: none"><li>(۱) دولت الکترونیکی</li><li>(۲) مهندسی سرویس</li></ol>

# پیشرفت های معماری سازمانی

۲۲ و ۲۳ آبان ۱۳۹۸، تهران، دانشگاه صنعتی شریف

مخاطبان کارگاه:

- مدیران ارشد فناوری اطلاعات، تحول اداری و برنامه ریزی     اساتید، دانشجویان و پژوهشگران  
 کارشناسان فنی و متخصصین فناوری اطلاعات     کارشناسان و متخصصین تحول اداری و بهبود روشها

پیش نیاز علمی/عملی مخاطبان:

دارای مدرک کارشناسی نرم افزار یا فناوری اطلاعات با حداقل دو سال سابقه کاری مرتبط

کتاب(ها)، مقاله(ها) یا وب سایت هایی که به شرکت کنندگان توصیه می شود قبل از حضور در کارگاه آموزشی مطالعه کنند:

زبان ارائه کارگاه:  فارسی     انگلیسی    مدت زمان برگزاری:  ۲ ساعت     ۴ ساعت

## اطلاعات پیشنهاددهنده

شخصیت حقوقی (موسسه/شرکت): نوع موسسه/شرکت: آزمایشگاه آزمون و تایید نرم افزار دانشگاه شهید بهشتی حوزه فعالیت: کیفیت نرم افزار تلفن: ۰۲۱۲۹۹۰۴۱۹۰	شخصیت حقیقی: سمت شغلی: مدرک تحصیلی: تلفن: پست الکترونیک:
--	--

## ارائه دهندگان کارگاه

نام و نام خانوادگی	سمت/مدرک تحصیلی	اطلاعات تماس
محمد قرشی	دانشجوی دکترا دانشگاه شهید بهشتی و عضو ارشد آزمایشگاه آزمون و تایید نرم افزار	۰۲۱۲۹۹۰۴۱۹۰

## سابقه برگزاری کارگاه یا سمینار آموزشی توسط پیشنهاددهنده

عنوان کارگاه/سمینار	نام کنفرانس یا سازمان	زمان برگزاری
آزمون کارایی نرم افزارها	دو همایش داخلی؛ دو شرکت خصوصی مرتبط با حوزه بانکی و پرداخت؛ دو دستگاه اجرایی	سال های ۹۶ تا ۹۸

## امکانات لازم برای برگزاری کارگاه

تجهیزاتی که انتظار دارید شرکت کنندگان به همراه داشته باشند:

- ترجیحا لب تاب