

## عنوان مقاله:

بررسی نقش سیستم یکپارچه اطلاعات بر سودمندی اطلاعات حسابداری در شهرداری شهر

## محل انتشار:

نخستین کنفرانس ملی علوم انسانی و توسعه (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 15

## نویسندگان:

ناهید حسنی - کارشناسی حسابداری، کارمند شهرداری شهرستان قائمیه

اکبر ساسانی پور - کارشناسی مدیریت دولتی، کارمند شهرداری شهرستان قائمیه

علی رضا آقایی - کارشناسی حسابداری، کارمند شهرداری شهرستان قائمیه

پوران شمس الدینی - کارشناسی ارشد مدیریت مالی، خزانه معین استان کهگیلویه و بویراحمد

## خلاصه مقاله:

پژوهش حاضر با هدف بررسی نقش سیستم یکپارچه اطلاعات بر سودمندی اطلاعات حسابداری در شهرداری شهر شیراز انجام شد. این پژوهش براساس هدف، کاربردی و از نظر ماهیت و روش تحقیق، همبستگی و از نظر زمانی مقطعی است. جامعه آماری این تحقیق کارکنان امور مالی و بودجه شهرداری شهر شیراز در سال 1398 می باشد که تعداد آنها حدود 500 نفر می باشد که از طریق جدول مورگان تعداد 217 نفر به عنوان حجم نمونه انتخاب گردید و از روش نمونه گیری تصادفی استفاده شد. در این تحقیق ابزار مورد استفاده پرسشنامه استاندارد سودمندی اطلاعات مالی برگرفته از میرمجربیان 1387 و پرسشنامه استاندارد سیستم های یکپارچه اطلاعات برگرفته از رجب پور 1394 می باشد. به منظور تجزیه و تحلیل داده های پژوهش، روش های آماری توصیفی و استنباطی نظیر میانگین، انحراف معیار، میانه، مد، تحلیل رگرسیون تک متغیره به کار رفته است. داده پردازی نیز با استفاده از نرم افزار SPSS انجام شد. نتایج نشان داد که بین سیستم های یکپارچه اطلاعات با سودمندی اطلاعات حسابداری در شهرداری شهر شیراز رابطه معنی داری وجود داشته است و همه ابعاد سودمندی اطلاعات حسابداری در شهرداری شهر شیراز (مربوط بودن اطلاعات حسابداری، دقیق بودن اطلاعات حسابداری، به موقع بودن اطلاعات حسابداری) متاثر از سیستم های یکپارچه اطلاعات بوده اند. همچنین در تجزیه و تحلیل رگرسیون تک متغیره مشخص گردید سیستم یکپارچه اطلاعات 0/346 از سودمندی اطلاعات حسابداری را تبیین می کند. مقدار بتای بدست آمده نشان می دهد که با افزایش یک واحد به سیستم یکپارچه اطلاعات 0/6، به سودمندی اطلاعات حسابداری افزوده می شود.

## کلمات کلیدی:

سیستم های یکپارچه اطلاعات، سودمندی اطلاعات، مربوط بودن، دقیق بودن و به موقع بودن.

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/938506>

