

عنوان مقاله:

کاربردهای نگرش سیستمی در تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم ها

محل انتشار:

اولین کنفرانس ملی تفکر سیستمی در عمل (سال: 1398)

تعداد صفحات اصل مقاله: 13

نویسندگان:

علیرضا مقدسی - عضو هیات علمی دانشگاه بین المللی امام رضا (علیه السلام)

علی اصغر صالحی مقدم - کارشناس ارشد مدیریت فناوری اطلاعات (IT) دانشگاه فردوسی مشهد

خلاصه مقاله:

در این مقاله پژوهشی کاربردی بعد از بیان مقدمه ای کوتاه درخصوص پیدایش نگرش سیستمی، مفهوم تفکر و نگرش سیستمی مطرح شده است. در ادامه مهمترین زمینه های ظهور نگرش (رویکرد) سیستمی و به دنبال آن، مقایسه نگرش سیستمی و نگرش مکانیستی آمده است. سپس ویژگی های نگرش (رویکرد) سیستمی و مزایای آن بررسی می شود. کاربردهای رویکرد سیستمی در تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم ها در قالب دو روش تجزیه و ترکیب سیستم ها بخش دیگری از این مقاله است. در انتهای نیز نتیجه گیری های لازم به عمل آمده است.

کلمات کلیدی:

سیستم، نگرش سیستمی، تجزیه و تحلیل و طراحی سیستم ها

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/974045>

