

عنوان مقاله:

نقش مدیریت یکپارچه پروژه در فرآیند اکتساب محصول

محل انتشار:

کنفرانس بین المللی مدیریت، اقتصاد و مهندسی صنایع (سال: 1394)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

حسین آقایی عطا - کارشناس ارشد، مهندسی مکانیک گرایش ساخت و تولید گروه تحقیق محصول

مجتبی کاتب - دانشجوی دکتری مدیریت منابع انسانی، دانشگاه پیام نور تهران

جعفر جعفرپور - کارشناس مهندسی مکانیک گرایش طراحی جامدات، دانشگاه آزاد اسلامی واحد کاشان

خلاصه مقاله:

اکتساب عبارتست از تعیین نیازمندی ها، انتخاب، توسعه و راهبردها در جهت برآورده ساختن آن نیازمندی ها که به صورت خدمات و پشتیبانی نمایان می گردد. هدف اصلی فرآیند اکتساب، تبدیل نیازهای مختلف به محصول است که این نیاز را مرتفع نماید. فرآیند طراحی اولیه و نهایی و اثبات، « طراحی مفهومی و امکانسنجی »، « نیازسنجی » اکتساب شامل 8 فاز اصلی است که عبارت است از « عملیات و پشتیبانی »، « تولید »، « مونتاژ و یکپارچه سازی و آزمون سامانه »، « طراحی تفصیلی، ساخت و آزمون زیر سامانه »، « فناوری در فازهای هشت گانه معرفی شده فرآیند اکتساب ابزارهای مختلف و اساسی مهندسی سیستم تاثیر گذارند. یکی از کنارگذاشت و مهمترین ابزارها مدیریت پروژه یکپارچه است. در این مقاله به بررسی نقش مدیریت یکپارچه پروژه در فرآیند اکتساب می پردازیم.

کلمات کلیدی:

مدل V، مهندسی سیستم، مدیریت یکپارچه، فازهای طراحی و فرآیند اکتساب محصول

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/409237>

