

## عنوان مقاله:

برنامه ریزی سیاستهای امنیتی

## محل انتشار:

اولین همایش منطقه ای بهینه سازی و روش های محاسبه نرم در مهندسی برق و کامپیوتر (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 12

## نویسنده:

محسن تاکی - ، کارشناس ارشد مهندسی نرم افزار

## خلاصه مقاله:

سیاست به معنای دستورات، قوانین و تصمیمهای مدیر امنیتی برای ایجاد یک برنامه امنیتی، پاپه ریزی کردن اهداف و تخصیص دادن مسئولیتهاست. پس از تعیین خطمشیهای یک سازمان، سیاستهای آن برنامه ریزی شده، استانداردها و سپس روالها و راهنماهای امنیتی مربوطه برای پیاده سازی آن سیاستها در یک محیط واقعی توسعه داده شده در اختیار کاربران و مدیران قرار داده میشود. این سیاستها برای رسیدن به امنیت مورد نظر در سازمان باید به طور کامل پیاده سازی و اجرا شوند. تمام افرادی که به این منابع دسترسی دارند تحت تأثیر این سیاستها قرار میگیرند و ملزم به رعایت و اجرای آنها خواهند بود. هر گونه اشتباه در این مرحله ممکن است امنیت سیستم را دچار مشکل کند. پس از تعیین سیاستها، رویههای امنیتی باید برای کاربران نهایی، مدیران شبکه و مدیران امنیتی و سایر افراد درگیر نوشته شوند. رویه های امنیتی همچنین باید چگونگی برخورد با حوادث مختلفی که رخ میدهند را مشخص کنند. این رویهها باید به کاربران و مدیران شبکه آموزش داده شوند. پس از آنکه قدمهای فوق برداشته شدند دیوارهای آتش، ضدویروسها، سیستمهای تشخیص تهاجم و... برای امن سازی سازمان به خدمت گرفته میشوند و رویههای امنیتی پیاده سازی میشوند. سیاستهای امنیتی، تکنولوژی و متدولوژی استفاده از سیستمهای امن و روال، گامهای جزئی برای دنبال کردن وظایف امنیتی مربوطه را مشخص میکند.

## کلمات کلیدی:

امنیت، دسترسی، سیاست، قوانین Security, Policy

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/261662>

