

## عنوان مقاله:

بررسی و ت شخیص حملات و جلوگیری از نفوذ

## محل انتشار:

پنجمین همایش بین المللی افق های نوین در مهندسی برق، کامپیوتر و مکانیک (سال: 1399)

تعداد صفحات اصل مقاله: 14

## نویسندگان:

احمد زالی

احمد محرمی

ذبیحی - استاد راهنما

## خلاصه مقاله:

در دنیای امروز شاهد گسترش فناوری در عرصه ی الکترونیک و کامپیوتر در تمامی ابعاد زندگی خود می باشیم به همین دلیل امنیت شبکه به طور فزاینده ای مورد توجه و با بالا رفتن استفاده از کامپیوتر تعیین تکنولوژی های مهم امنیتی، پروتکل اینترنت مورد آنالیز قرار گرفته است. برخی از سرویس ها دارای استعداد لازم برای انواع حملات بوده و لازم است در مرحله اول و در زمان نصب و پیکربندی آنان، دقت لازم در خصوص رعایت مسایل ایمنی انجام و در مرحله دوم سعی گردد که از نصب سرویس ها و پروتکل های غیر ضروری، اجتناب گردد. امنیت اطلاعات پس از آن بسیار مورد توجه قرار گرفت در این مقاله تمرکز بر روی این است که از زوایای مختلف به مقوله امنیت اطلاعات و ایمن سازی شبکه های کامپیوتری پرداخته و در ادامه با انواع حملاتی که امروزه متوجه شبکه های کامپیوتری است، بیشتر آشنا شویم همچنین مشکلات امنیتی شبکه و انواع حملات امنیتی را بشناسیم و بدانیم چگونه از نفوذ آنها جلوگیری نماییم.

## کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1042834>

