

عنوان مقاله:

حمایت از حق مولف در کتابخانه های دیجیتالی

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی علوم انسانی، حقوق، مطالعات اجتماعی و روانشناسی (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 31

نویسندگان:

ندا استوار

محمد شجاعی فر

خلاصه مقاله:

حق مولف موضوع بحث های قدیمی است که درست از نخستین روزهای آغازین پیدایش آن وجود داشته است. مسائل مربوط به اهداف حق مولف، دامنه و ذی نفعان آن باعث اقتباس هایی در قانون و شکل گیری مبنای دسترسی اساسی به موارد اصلی قانونی شده است که به دنبال تعریف و آزمون مرزهای حول این مفهوم همانند برداشت و دستبرد ادبی، استفاده منصفانه و خرید و فروش عادلانه، محدودیت ها و استثناها پدید می آیند. فضای دیجیتال، بحث و جدل های پیشین حق مولف را دوباره زنده و اصلاح کرده و مباحث تازه ای را مطرح ساخته است. راضی نگه داشتن متقاضیان و صاحبان فضای سایبری به طور کامل و همزمان سخت می باشد بنابراین جهت جلوگیری از تضییع حقوق حق مولف در فضای اینترنتی باید چاره ای اندیشید. کتابخانه های دیجیتالی بیشترین چالش را در این زمینه دارا می باشند و مشکلات فراوانی بر سر راه آنان قرار دارد. زیرا از یک طرف کتابخانه های دیجیتالی از منابع و محتوای سرشاری برخوردار هستند که حق مولف را متضمن می شوند و از طرفی با کاربران و مشتریانی در سطح فضای مجازی روبه رو هستیم که انتظار دارند تمامی اطلاعات به طور کامل در اختیار آنان قرار گرفته و به راحتی بتوانند از آن اطلاعات استفاده نمایند. اینجاست که راهکارهای مهم در این خصوص باید اتخاذ گردد تا مشکلات و موانع برداشته شود. در خصوص حق مولف در اسناد بین المللی مهم مانند وایپو و قوانین داخلی مانند قوانین حق مولفان و مصنفان و قوانین حق اختراع تصویب شده است که نیاز به همگام سازی با اسناد بین المللی می باشند. در خصوص دادگاه صالح به رسیدگی به دعاوی در این زمینه دادگاه محل وقوع جرم علیه حق مولف صالح به رسیدگی می باشد. ضمانت اجراهای مدنی، کیفری و جزای نقدی از جمله کیفرهایی است که برای ناقضین حق مولف در کتابخانه های دیجیتالی در نظر گرفته شده است. روش تحقیق در این پایان نامه روش توصیفی - تحلیلی می باشد.

کلمات کلیدی:

حق مولف، فضای سایبر، محتوای دیجیتال، کتابخانه های دیجیتالی، چالش ها، راهکارها، دادگاه های صالح، ضمانت اجراهای نقض حقوق مولف.

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1619133>

