

عنوان مقاله:

تأثیر آموزش هوشمند در بهبود فرآیندهای قانونی و حقوقی در تجارت بین المللی

محل انتشار:

چهارمین همایش ملی فناوری آموزشی: «آموزش هوشمند؛ فرصت‌ها، چالش‌ها و دستاوردها» (سال: 1403)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده‌گان:

علی عسگری - دانشجوی کارشناسی علوم سیاسی دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه علامه طباطبائی

محمد محمودی - دانشجوی حقوق دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه علامه طباطبائی

الینا مسعودی - دانشجوی کارشناسی علوم سیاسی دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه علامه طباطبائی

ساجده مسیبی - دانشجوی کارشناسی حقوق دانشکده حقوق و علوم سیاسی دانشگاه علامه طباطبائی

خلاصه مقاله:

این مقاله به تأثیر آموزش هوشمند در بهبود فرآیندهای قانونی و حقوقی در تجارت بین المللی می‌پردازد. در این راستا، از روش‌های آموزش هوشمند مانند شبیه سازی‌های واقعیت مجازی و هوش مصنوعی استفاده می‌شود. این روش‌ها به افراد امکان میدهدند تا در محیط مشابه واقعیت، تجربه‌های آموزشی را تجربه کنند و مهارت‌های خود را بهبود دهند. همچنین، هوش مصنوعی به سازمانها کمک می‌کند تا با استفاده از داده‌های بزرگ، تحلیل‌های دقیقی را برای بهبود فرآیندهای آموزشی و ارتقاء مهارت‌ها انجام دهند. بافتنه پژوهش نشان میدهد که با استفاده از آموزش هوشمند، افراد قادر خواهند بود چالش‌های حقوقی و قانونی صنعت تجارت را بهبود بخشدند و تصمیم‌گیری‌های هوشمندانه تری داشته باشند. در ادامه با این سوال روبه رو هستیم: چگونه آموزش هوشمند میتواند فرآیندهای قانونی و حقوقی در تجارت بین المللی را بهبود بخشد؟ این روش نه تنها به افراد کمک می‌کند تا بهره‌وری و کارآیی خود را افزایش دهند، بلکه به سازمان‌ها و شرکتها نیز کمک می‌کند تا در رقابت بازار رشد و توسعه یابند. با استفاده از فناوری‌های پیشرفته روش‌های نوین، آموزش هوشمند به افراد امکان میدهد تا مهارت‌ها و دانش خود را بهبود بخشدند و در عین حال، قوانین و مقررات حقوقی را به طور بهینه در صنعت تجارت اجرا کنند. این راهکار نوین، بهبود عملکرد انسانی و توسعه حقوق تجارت را ممکن می‌سازد و منجر به رشد و توسعه سازمانها و شرکتها می‌شود. از طریق شبیه سازی‌های واقعیت مجازی، هوش مصنوعی و پلتفرم‌های آموزشی‌عاملی، امکان آموزش مهارت‌های لازم در یک محیط مشابه واقعیت به افراد فراهم می‌شود.

کلمات کلیدی:

شبیه سازی‌ها، آموزش هوشمند، واقعیت مجازی، فناوری‌های پیشرفته، توسعه تجارت هوشمند

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/2033538>