

3. التحديات المستقبلية مثل حماية الملكية الفكرية في الميتافيرس والتقنيات الناشئة. 4. آليات تمويل الابتكار باستخدام حقوق الملكية الفكرية كأصول قابلة للاستثمار. 5. تطوير سوق وطني لتداول وبيع حقوق الملكية الفكرية. 7. التكامل بين الملكية الفكرية وحماية الأسرار التجارية في بيئة الأعمال. 3. وضع سياسات توازن بين الأتمتة وحماية الوظائف البشرية في سوق العمل. 4. دعم التعاون الدولي لضمان تطوير تقنيات ذكاء اصطناعي آمنة وأخلاقية. 1. أثر الجمعية على الاقتصاد الوطني عبر حماية الملكية الفكرية وتحفيز الابتكار. 3. تحليل حالات النزاعات القانونية حول الملكية الفكرية التي تعاملت معها الجمعية. 4. تقييم تجربة المستفيدين من خدمات الجمعية ومدى رضاهم عنها. 5. استراتيجيات التوسع الدولي لتعزيز التعاون مع المنظمات العالمية في نفس المجال. 6. تفاصيل حول الكفاءات البشرية والتخصصات المطلوبة لتطوير الجمعية. 7. مقارنة بين أداء الجمعية والجمعيات المماثلة عالمياً أو إقليمياً. 1. العقود الذكية وتأثيرها على إنفاذ حقوق الملكية الفكرية. 2. حماية البيانات وحقوق الخصوصية في الملكية الفكرية. 7. التحديات القانونية في التجارة الإلكترونية العالمية. 1. تعزيز حوكمة الذكاء الاصطناعي في الملكية الفكرية. 3. ضمان العدالة في توزيع فوائد الملكية الفكرية عالمياً. 2. تطوير حلول ذكاء اصطناعي لتحليل بيانات الملكية الفكرية. 3. تقديم برامج استشارية مخصصة للشركات الناشئة لحماية أصولها الفكرية. 4. دراسة نماذج تمويل مبتكرة مثل التمويل الجماعي والعضويات المتميزة. 2. تطوير عقود ذكية باستخدام البلوك تشين لضمان الامتثال للتراخيص. 3. العلاقة بين المشاع الإبداعي والثقافات التقليدية وحماية التراث الشعبي. 4. برامج دعم وتمكين المبدعين الجدد. 6. مبادرات لزيادة الوعي العام بحقوق النشر. 8. التكيف مع تغيرات سلوك المستهلكين. 9. أثر التحولات القانونية الدولية. 1. تأثير الذكاء الاصطناعي على قوانين الملكية الفكرية. 5. تأثير سياسات الملكية الفكرية على الشركات الناشئة في الدول النامية. 6. العلاقة بين سياسات الملكية الفكرية والتنمية المستدامة عالمياً.