

أ.د زواقري الطاهر

د. كنزة بلحسين

مخبر البحوث القانونية، السياسية والشرعية

جامعة عباس لغرور - خنشلة-

الذكاء الاصطناعي والقانون



الماهر
للطباعة والنشر والتوزيع

فهرس المحتويات

05	تقديم
07	المحور الأول: التاصيل النظري للذكاء الاصطناعي.
07	أولا: تعريف الذكاء الاصطناعي.
11	ثانيا: خصائص الذكاء الاصطناعي.
12	ثالثا: نبذة تاريخية عن الذكاء الاصطناعي.
15	رابعا: مبادئ وأخلاقيات الذكاء الاصطناعي.
18	خامسا: أنواع الذكاء الاصطناعي (AI).
19	سادسا: أهمية الذكاء الاصطناعي.
21	سابعا: التحديات التي تواجه تطبيق الذكاء الاصطناعي.
23	المحور الثاني: تطبيقات الذكاء الاصطناعي.
23	أولا: استخدامات الذكاء الاصطناعي في مجال الصحافة والاعلام.
27	ثانيا: استخدامات الذكاء الاصطناعي في مجال التعليم.
30	ثالثا: استخدامات الذكاء الاصطناعي في مجال المحاماة.
32	رابعا: استخدامات الذكاء الاصطناعي في مجال الصحة.
36	خامسا: استخدامات الذكاء الاصطناعي في مجال حماية البيئة.
39	سادسا: استخدام الذكاء الاصطناعي في الهندسة الميكانيكية
43	المحور الثالث: رؤية قانونية للذكاء الاصطناعي.
43	أولا: الذكاء الاصطناعي كمفهوم ضمن النظام القانوني.
45	ثانيا: تطور مفهوم الشخصية القانونية لأجهزة الذكاء الاصطناعي
49	ثالثا: المسؤولية الجنائية عن جرائم الذكاء الاصطناعي.
59	رابعا: المسؤولية المدنية عن أضرار استخدام الذكاء الاصطناعي .
63	خامسا: الملكية الفكرية والتحديات القانونية في تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي.
71	خاتمة