

# مدى مشروعية استخدام الذكاء الاصطناعي في النزاعات المسلحة

إعداد

ابرار رائد رشيد الرواشدة

المشرف

الأستاذة الدكتورة سارة محمود عبدالله العراسي

جامعة الزيتونة الأردنية، ٢٠٢٣/٢٠٢٤

## الملخص

تناولت هذه الدراسة موضوع المسؤولية الدولية حول استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في النزاعات الدولية المسلحة ، بحيث تعد الأسلحة ذاتية التشغيل والروبوتات القاتلة من أهم أنواع الأسلحة الحديثة في المجتمعات ، و كان المنهج الوصفي التحليلي هو المنهج المعتمد في دراستنا ، من خلال وصف الأفكار ، ومن ثم تحليل موقف الاتفاقيات الدولية للوصول إلى أفضل القوانين المطبقة. وذلك التطور الكبير والهائل الذي يحدث في تقنيات الذكاء الاصطناعي ، سوف يؤدي إلى حدوث انقلاب بجميع المعايير والقواعد القانونية التقليدية ، وخصوصاً في قواعد القانون الدولي الإنساني ، مما يلزم إعادة النظر في أنظمة القانون النافذة في وقتنا الحاضر الموجودة في الدول التي تستخدم أو سوف تستخدم تقنيات وآليات الذكاء الاصطناعي في النزاعات المسلحة و التي أصبحت تحل محل الإنسان . وتتعرض هذه التقنيات الحديثة للذكاء الاصطناعي إلى تحديات ومن أهمها ؛ غياب التنظيم القانوني والتشريعي لهذه التقنيات وآليات لا سيما الأسلحة التي تستخدم في النزاعات المسلحة والحروب ، مما يحتم ضرورة إيجاد تنظيم قانوني خاص وشامل تلتزم فيها الدول المستخدمة.

**الكلمات المفتاحية :** المسؤولية الدولية ، الذكاء الاصطناعي ، أسلحة ذاتية التشغيل ، القانون الدولي الإنساني .