

المحتوى

المقدمة	٧
فصل تمهيدي: أسلحة الدمار الشامل	١٣
المبحث الأول: التعريف بأسلحة الدمار الشامل وأنواعه	١٥
أولاً: تعريف أسلحة الدمار الشامل:	١٥
ثانياً: أنواع أسلحة الدمار الشامل:	١٨
أنواع الأسلحة البيولوجية:	٣١
المبحث الثاني: منافع الاستخدام السلمي لبعض مكونات	٣٣
أسلحة الدمار الشامل	٣٣
مجالات استخدام الطاقة النووية في الأغراض السلمية..	٣٥
الفصل الأول: الوضع القانوني لاستخدام أسلحة الدمار	
الشامل	٤١
المبحث الأول: طبيعة التجريم الدولي لأسلحة الدمار الشامل....	٤٦
أولاً: السلاح النووي:	٤٨
١ - الرأي الإفتائي لمحكمة العدل الدولية بشأن مشروعية	
الأسلحة النووية	٥٣
ثانياً: الأسلحة الكيميائية والبيولوجية:	٥٦
ثالثاً: أسلحة الدمار الشامل وحق الدفاع الشرعي:	٦٠
المبحث الثاني: الوضع القانوني للتفجيرات النووية	٦٤
أولاً: معاهدة موسكو للحظر الجزئي للتجارب النووية عام	
١٩٦٣م:	٦٦
ثانياً: معاهدة منع انتشار الأسلحة النووية عام ١٩٦٨م	
(NPT):	٦٧

	ثالثاً: الاتفاقيات الثنائية (الاتفاقية السوفيتية/ الأمريكية المتعلقة بتحديد التجارب النووية في باطن الأرض عام ١٩٧٤م):	٦٩
	رابعاً: اتفاقية الحظر الكلي للتجارب النووية ١٩٩٦م:	٧٠
	١ - تأثير انفجارات التجارب النووية:	٧١
	٢ - موقف العرف الدولي من تجارب الأسلحة النووية:....	٧٤
	المبحث الثالث: موقف الشريعة الإسلامية من حيازة واستخدام أسلحة الدمار الشامل	٧٧
	المطلب الأول: حكم استخدام أسلحة الدمار الشامل ضد العدو	٧٩
	المطلب الثاني: حكم حيازة أسلحة الدمار الشامل واستخدام مكوناتها سلمياً	٨٥
	أولاً: حكم حيازة أسلحة الدمار الشامل في الشريعة الإسلامية:	٨٥
	ثانياً: حكم الاستخدام السلمي للطاقة النووية وغيرها من مكونات أسلحة الدمار الشامل:	٨٨
	الفصل الثاني: الجهود الدولية لنزع أسلحة الدمار الشامل	٩١
	المبحث الأول: الجهود الدولية في مجال نزع الأسلحة النووية	٩٧
	المبحث الثاني: الجهود الدولية المبذولة في مجال نزع الأسلحة البيولوجية	١١١
	المبحث الثالث: الجهود الدولية المبذولة في مجال نزع الأسلحة الكيميائية	١١٥
	الفصل الثالث: المناطق الخالية من أسلحة الدمار الشامل	١٢٥
	المبحث الأول: المناطق المنزوعة السلاح النووي	١٣٠
	١ - المناطق منزوعة السلاح على المستوى العالمي:	١٣٢
	أولاً: الفضاء الخارجي:	١٣٢
	ثانياً: البحار والمحيطات:	١٣٤

المبحث الثاني: إنشاء منطقة خالية من أسلحة الدمار الشامل في الشرق الأوسط	١٣٧
١ - تعريف منطقة الشرق الأوسط:	١٤١
٢ - الإشكالات التي تحول دون إنشاء منطقة خالية من أسلحة الدمار الشامل في الشرق الأوسط:	١٤٣
المبحث الثالث: دور الوكالة الدولية للطاقة الذرية في مجال منع انتشار السلاح النووي	١٤٧
المطلب الأول: نشأة الوكالة الدولية للطاقة الذرية	١٤٨
أولاً: النظام الأساسي للوكالة الدولية للطاقة الذرية:	١٤٩
ثانياً: مقاصد الوكالة الدولية للطاقة الذرية:	١٥٢
١ - الصحة العامة:	١٥٢
٢ - الزراعة:	١٥٣
٣ - المياه والطاقة:	١٥٤
المطلب الثاني: نظام ضمانات الحماية والأمان التي تفرضها الوكالة الدولية للطاقة الذرية	١٥٦
الفصل الرابع: المسؤولية عن الأضرار الناتجة جراء استخدام أسلحة الدمار الشامل	١٦٣
المبحث الأول: طبيعة أضرار أسلحة الدمار الشامل	١٦٥
أولاً: طبيعة أضرار الأسلحة النووية:	١٦٦
ثانياً: طبيعة أضرار الأسلحة الكيميائية والبيولوجية:	١٦٩
المبحث الثاني: المسؤولية المدنية الدولية	١٧٣
أولاً: تعريف المسؤولية الدولية في المجال الاتفاقي:	١٧٤
ثانياً: تعريف المسؤولية الدولية في المجال القضائي:	١٧٤
ثالثاً: تعريف المسؤولية الدولية في المجال الفقهي:	١٧٤
رابعاً: الطبيعة القانونية للمسؤولية الدولية:	١٧٥
المبحث الثالث: المسؤولية الجنائية الدولية	١٨١
أولاً: دور المحكمة الجنائية الدولية في تجريم استخدام أسلحة الدمار الشامل:	١٨٦
الخاتمة	١٩١

١٩٣	أولاً: نتائج البحث:
١٩٥	ثانياً: التوصيات:
١٩٩	الملاحق
٢٠١	معاهدة منع انتشار الأسلحة النووية لسنة ١٩٦٨ م
		اتفاقية حظر استحداث وإنتاج الأسلحة البكتريولوجية (البيولوجية)
٢١١	والتكسينية وتدمير هذه الأسلحة
٢١٩	قائمة المراجع