

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	٢١
المبحث الثاني؛ منافع الاستخدام السلمي لبعض مكونات ..	٢٣
أسلحة الدمار الشامل	٢٣
مجالات استخدام الطاقة النووية في الأغراض السلمية ..	٢٥
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 الكيمائية 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	
١٩٦٣ م	٦٦
ثانياً؛ معاهدة منع انتشار الأسلحة النووية عام ١٩٦٨ م ..	
(NPT)	٦٧

ثالثاً: الاتفاقيات الثانية (الاتفاقية السوفيتية/ الأمريكية	
المتعلقة بتحديد التجارب النووية في باطن الأرض عام	
٦٩ ١٩٧٤م):	
رابعاً: اتفاقية الحظر الكلي للتجارب النووية ١٩٩٦م:	
٧٠ ١ - تأثير إنفجارات التجارب النووية:	
٧١ ٢ - موقف العرف الدولي من تجارب الأسلحة النووية:....	
المبحث الثالث: موقف الشريعة الإسلامية من حيازة واستخدام	
أسلحة الدمار الشامل	
المطلب الأول: حكم استخدام أسلحة الدمار الشامل ضد	
٧٩ العدو	
المطلب الثاني: حكم حيازة أسلحة الدمار الشامل واستخدام	
٨٠ مكوناتها سلمياً	
أولاً: حكم حيازة أسلحة الدمار الشامل في الشريعة	
٨٥ الإسلامية:	
ثانياً: حكم الاستخدام السلمي للطاقة النووية وغيرها من	
٨٨ مكونات أسلحة الدمار الشامل:	
الفصل الثاني: الجهود الدولية لنزع أسلحة الدمار الشامل.....	
المبحث الأول: الجهود الدولية في مجال نزع الأسلحة النووية....	
المبحث الثاني: الجهود الدولية المبذولة في مجال نزع الأسلحة	
البيولوجية	
المبحث الثالث: الجهود الدولية المبذولة في مجال نزع الأسلحة	
الكيميائية	
الفصل الثالث: المناطق الخالية من أسلحة الدمار الشامل.....	
المبحث الأول: المناطق المنزوعة السلاح النووي	
١٣٠ ١ - المناطق منزوعة السلاح على المستوى العالمي:	
أولاً: الفضاء الخارجي:	
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	
أولاً: طبيعة أضرار الأسلحة النووية:.....	١٦٥
ثانياً: طبيعة أضرار الأسلحة الكيميائية والبيولوجية:	١٦٩
المبحث الثاني: المسؤولية المدنية الدولية	
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	
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 استخدام وإنتاج الأسلحة البكتériولوجية (البيولوجية)
٢١١	والتكسينية وتدمير هذه الأسلحة
٢١٩	قائمة المراجع