

## المحتويات

الصفحة	الموضوعات
٥	تصدير
١٠	مقدمة
١١	١- تشخيص المشكلة
١٧	٢- أهداف الدراسة
١٨	٣- منهجية الدراسة وخطتها
١٩	٤- خطة الدراسة
٢٠	٥- الأهمية التنموية للعلم والتكنولوجيا
٢٣	٦- الدراسات المستقبلية ودراسات العلم والتكنولوجيا: شركاء في التقدم
٣٣	٧- التطور الدولي للاستشراف والتبيؤ التكنولوجي
٣٨	٨- تطور أجيال الاستشراف التكنولوجي للعلوم
٤٢	٩- خريطة التقنيات المستقبلية الفاعلة
٤٥	١٠- النماذج الدولية
٤٧	- النموذج الياباني
٥٤	- النموذج الألماني
٦١	- النموذج النمساوي

الصفحة	الموضوعات
٧٠	- النموذج الإنجليزي
٧٣	- النموذج الكندي
٧٧	- النموذج المكسيكي
٨٣	- النموذج الهندي
٩٠	- النموذج الصيني
٩٨	- النموذج الجنوب أفريقي
١٠٥	- النموذج الأسترالي
١١٢	تجارب عبر دولية
١٢٩	نحو ملامح إطار إستراتيجي للاستشراف العلمي العربي
١٤٢	هوامش ومراجع الدراسة