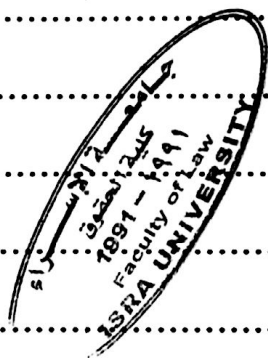


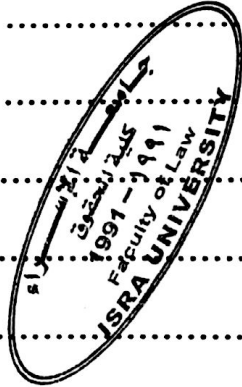
فهرس المحتويات

الموضوع	الصفحة
قرار لجنة المناقشة.....	ب
نموذج التفويض.....	ج
الآية القرآنية.....	د
الإهداء.....	هـ
شكر وتقدير.....	و
فهرس المحتويات.....	ز
الملخص بلغة الرسالة.....	ك
المقدمة.....	ل
المبحث التمهيدي: ماهية عقد نقل لتكنولوجيا.....	٨
المطلب الأول: مفهوم عقد نقل التكنولوجيا.....	٩
الفرع الأول: التعريف اللغوي للتكنولوجيا.....	٩
الفرع الثاني: التعريف الاقتصادي للتكنولوجيا.....	١٠
الفرع الثالث: التعريف القانوني للتكنولوجيا.....	١٣
المطلب الثاني: أركان عقد نقل التكنولوجيا.....	١٩
الفرع الأول: المرحلة السابقة لتكوين العقد.....	٢٠
الفرع الثاني: ركن الرضاء.....	٢٢
الفرع الثالث: ركن المحل والسبب.....	٢٣
المطلب الثالث: خصائص عقد نقل التكنولوجيا.....	٣٠
الفرع الأول: خصائص العقد المرتبطة بالتقسيمات التقليدية للعقود.....	٣٠
الفرع الثاني: خصائص العقد المرتبطة بالتقسيمات الحديثة للعقود.....	٣٢

٣٢.....	الفرع الثالث: الخصائص الأخرى للعقد
٣٦	الفصل الأول: تكييف عقد نقل التكنولوجيا بحسب أطرافه
٣٨	المبحث الأول: الدولة كمتلقي للتكنولوجيا
٤١.....	المطلب الأول: مفهوم عقود الدولة
٤١.....	الفرع الأول: تعريف عقود الدولة
٤٧.....	الفرع الثاني: الطبيعة القانونية لعقود الدولة
٥٠.....	الفرع الثالث: أهم صور عقود الدولة
٥٦.....	المطلب الثاني: طريقة اختيار الدولة للمتعاقد معها في عقد نقل التكنولوجيا
٥٩.....	الفرع الأول: التعاقد عن طريق المناقصة في عقد نقل التكنولوجيا
٦٣.....	الفرع الثاني: التعاقد بأساليب أخرى غير المناقصة
٧٢.....	المطلب الثالث: تعاقد الدولة والأجهزة التابعة لها في عقد نقل التكنولوجيا
٧٣.....	الفرع الأول: مفهوم الدولة الطرف في عقد نقل التكنولوجيا
٧٥	الفرع الثاني: الأجهزة التابعة للدولة كطرف في عقد نقل التكنولوجيا
٧٩	المبحث الثاني: أنواع التكييفات القانونية لعقد نقل التكنولوجيا بحسب أطرافه
٨٠	المطلب الأول: تكييف عقد نقل التكنولوجيا كاتفاقية دولية
٨١	الفرع الأول: الاتجاه المؤيد لعقد الاتفاقية دولية
٨٦	الفرع الثاني:الاتجاه الراض لعقد اتفاقية دولية (الانتقادات)
٩١	المطلب الثاني: تكييف عقد نقل التكنولوجيا كعقد إداري
٩٣.....	الفرع الأول: الاتجاه المؤيد لفكرة العقد الإداري
١٠١.....	الفرع الثاني: الاتجاه الراض لفكرة العقد الإداري
١٠٧.....	المطلب الثالث: صور أخرى لتكييف عقد نقل التكنولوجيا
١٠٧	أولاً: عقد نقل التكنولوجيا كعقد نموذجي
١٠٩	ثانياً: عقد نقل التكنولوجيا كعقد إذعان
١١٠	ثالثاً: عقد نقل التكنولوجيا كعقد تجاري دولي



- رابعاً: عقد نقل التكنولوجيا..عقد طليق أو عقد يخضع للقانون الذاتي للعقد ١١١
- خامساً: عقد نقل التكنولوجيا ذا طبيعة مختلطة ١١٣
- الفصل الثاني: تكييف عقد نقل التكنولوجيا بحسب شروطه ١١٩
- المبحث الأول: تكييف العقد بحسب نوع التكنولوجيا المنقولة ١٢٠
- المطلب الأول: أنواع التكنولوجيا ١٢٢
- أولاً: تكنولوجيا مجسدة وغير مجسدة ١٢٣
- ثانياً: التكنولوجيا العامة والتكنولوجيا الخاصة ١٢٧
- ثالثاً: تكنولوجيا متداولة تسويقية وتكنولوجيا اكتساب وسيطرة ١٢٩
- رابعاً: التكنولوجيا الابتدائية والوسيطه والمتقدمة ١٣١
- المطلب الثاني: التكنولوجيا الملائمة والتكنولوجيا غير الملائمة ١٣٤
- الفرع الأول: معايير اختيار التكنولوجيا الملائمة ١٣٦
- الفرع الثاني: خصائص التكنولوجيا غير الملائمة ١٣٨
- الفرع الثالث: دور السياسات التكنولوجية في اختيار التكنولوجيا الملائمة ١٤٠
- المطلب الثالث: مقترح الباحث في إنشاء مركز وطني لنقل التكنولوجيا ١٤٥
- الفرع الأول: وظائف المركز الوطني لنقل التكنولوجيا ١٤٧
- الفرع الثاني: طبيعة المركز الوطني ونظامه القانوني ١٥٣
- المبحث الثاني: أثر الشروط التقييدية على الطبيعة القانونية لعقد نقل التكنولوجيا ١٥٧
- المطلب الأول: الشروط التقييدية التي تركز التبعية الاقتصادية ١٥٩
- الفرع الأول: الشروط التي تفرض رقابة على إدارة وتسيير المشروع المتلقي للتكنولوجيا ١٦٠
- الفرع الثاني: الشروط التي تؤثر على كمية المنتج وإقليميته (شرط القصر) ١٦٤
- الفرع الثالث: الشروط المقيدة لحرية تسويق الإنتاج ١٦٨
- المطلب الثاني: الشروط التي تركز التبعية التكنولوجية ١٧٠
- الفرع الأول: الشروط المقيدة لممارسة المتلقي للأنشطة التكنولوجية ١٧١
- الفرع الثاني: الشروط المقيدة المفروضة على التطور التكنولوجي ١٧٨



١٨٥	المطلب الثالث: الشروط التي تكرر التبعية القانونية
١٨٥	أولاً: شرط الثبات التشريعي
١٩٧	ثانياً: شرط التحكيم
٢٠٤	الخاتمة
٢١١	المصادر والمراجع
٢٢١	الملخص باللغة الانكليزية

