

A



PCT/CTC/30/12

الأصل: بالإنكليزية

التاريخ: 16 مارس 2017

معاهدة التعاون بشأن البراءات لجنة التعاون التقني

الدورة الثلاثون

جنيف، من 8 إلى 12 مايو 2017

تمديد تعين المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص التمهيدي الدولي في إطار معاهدة التعاون بشأن البراءات

وثيقة من إعداد المكتب الدولي

1. عينت جمعية معايدة التعاون بشأن البراءات (جمعية البراءات) كل الإدارات الدولية الحالية لمدة تنتهي في 31 ديسمبر 2017. يستعين إذن على جمعية البراءات في 2017 أن تبت في تمديد التعين لكل إدارة من الإدارات الدولية الحالية التي تلمس تمديد تعينها، بعد استشارة هذه اللجنة (انظر المادتين 16(3)(ه) و32(3) من معاهدة البراءات). وترتدي في الوثيقة 1/PCT/CTC/30/INF/1 معلومات عن هذا الإجراء ودور اللجنة فيه.

2. وفي 7 مارس 2017، تقدم المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل بطلب لمجلس تعينه كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص التمهيدي الدولي في إطار معايدة التعاون بشأن البراءات. ويرد الطلب في مرفق هذه الوثيقة.

3. إن اللجنة مدعوة إلى إصداء مشورتها في هذا الأمر.

[يلي ذلك المرفق]

طلب المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل لتمديد تعينه
كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص التمهيدي الدولي
في إطار معايدة التعاون بشأن البراءات

1 - معلومات عامة

اسم المكتب أو المنظمة الحكومية الدولية:

المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل

التاريخ الذي تلقى فيه المدير العام طلب التعين:

7 مارس 2017

دورة الجمعية التي يطلب فيها التعين:

الدورة التاسعة والأربعون جمعية معايدة التعاون بشأن البراءات

التاريخ الذي من المتوقع بدء العمل فيه كإدارة للبحث والفحص:

1 يناير 2018، عندما يدخل تمديد التعين الحالي كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص التمهيدي الدولي حيز النفاذ.

إدارات البحث والفحص التي تساعده في تقييم مدى استيفاء المعايير:

لا ينطبق

2- المعايير الموضوعية: متطلبات التعين الدنيا

1.2- القدرة على البحث والفحص

تنص القاعدتان 1"1.36 و 1"1.63 ، على أنه: يجب أن يضم المكتب الوطني أو المنظمة الحكومية الدولية مائة مستخدم على الأقل يشتغلون طوال ساعات اللوام العادلة، ويملكون المؤهلات التقنية اللازمة لإجراء البحوث.

الموظفون المؤهلون لإجراء البحث والفحص: (الحالة في 31 ديسمبر 2016)

المجال التقني	العدد (دوام كامل)	متوسط الخبرة كفاخص (بالسنوات)	المؤهلات بالتفصيل ماجستير/دكتوراه
الميكانيكا	31	13	28/3
الكهرباء /الإلكترونيات	41	13	13/28
الكيماية	23	15	14/9
البيوتكنولوجيا	8	15	4/4
المجموع	103	13	59/44

برامج التدريب

برامج التدريب للفاحصين الجدد

يخضع الفاحصون الجدد لثانية عشر شهراً من التدريب لتطوير مهاراتهم في البحث في البراءات وفحصها. ويتألف برنامج التدريب من محاضرات في فصول دراسية وأنشطة مشاريع وتدريب أثناء العمل.

ويُنفذ التدريب أثناء العمل بتوجيه من مدرس. وكل فاحص جديد مدرس شخصي. والمدرس هم فاحصو براءات كبار لديهم خبرة عملية لا تقل عن 5 سنوات. ويوفر المدرس تعليماً عملياً ويعلم أساسيات البراءات. ويشرح المدرس كيفية التعامل مع طلبات البراءات ويساعد الفاحص الجديد عند الحاجة. أما التدريب أثناء العمل فيعني أن كل فاحص جديد يتعامل مع طلبات براءات فعلية ويراجع المدرس جميع الآراء والقرارات المكتوبة.

ويلقى فاحصون كبار محاضرات الفصول الدراسية للفاحصين الجدد. وتتضمن محاضرات الفصول الدراسية 18 موضوعاً مختلفاً. والمحاضرات عبارة عن عروض تقليدية ومناقشات وأنشطة مشاريع وأنشطة حاسوبية. ويبلغ إجمالي الوقت المستغرق في محاضرات الفصول الدراسية 16 يوم عمل. ويشارك كل فاحص جديد في محاضرات الفصول الدراسية خلال سنة العمل الأولى.

المدة (بالساعات)	الموضوع (محاضرات الفاحصين الجدد)
7	طلب البراءة والمطالبات
16	أنظمة التصنيف
6	البحث عن المعلومات، الجزء الأول
6	البحث عن المعلومات، الجزء الثاني
2	البحث عن الجدّة
13	استحقاق البراءة
16	إعداد الرأي حول استحقاق البراءة وتقرير البحث
2	خدمة البحث (الخدمة التجارية)
3	القرارات أثناء إجراءات طلب البراءة
6	رفض الطلب
3	مشاكل تقنية خاصة
2	نموذج المنفعة
2	وحدة الاختراع
3	نظام معاهدة التعاون بشأن البراءات
16	إجراءات معاهدة التعاون بشأن البراءات في مرحلة البحث الدولي
3	إجراءات معاهدة التعاون بشأن البراءات في مرحلة الفحص التمهيدي الدولي
3	الحالات الخاصة أثناء إجراءات طلب البراءة

بالإضافة إلى التدريب الداخلي، يشارك جميع الفاحصون الجدد في تدريب خارجي في جامعة آلتو (هelsinki). وتنظم جامعة آلتو برنامج التدريب المعنون "البراءات - الصناعة - التكنولوجيا" بصفة سنوية بالتعاون مع المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل. ويهدف برنامج التدريب إلى تعريف المشاركين بالأنظمة الدولية للبراءات فضلاً عن تزويد المشاركين بالمعرفة الأساسية حول حقوق الملكية الفكرية - خاصة حقوق الملكية الصناعية - وحول إجراءات منح البراءات في فنلندا وبعض البلدان الأخرى. ولا يستهدف برنامج التدريب الفاحصين الجدد فقط ولكن أيضاً وكلاء البراءات ومهندسي البراءات وغيرهم من المهنيين في مجال حقوق الملكية الفكرية. ويشمل التدريب محاضرات وصياغة طلب البراءة و3 اختبارات ونشاط مشروع.

ويبلغ الوقت المستغرق في التدريب 20 يوم عمل (انظر الجدول الوارد أدناه). فضلاً عن ذلك، يدوم التدريب 4 أيام في المكتب الأوروبي للبراءات (ميونيخ، ألمانيا).

الوحدة (البراءات - الصناعة - التكنولوجيا) المدة (بالأيام)
حقوق الملكية الصناعية في ريادة الأعمال 2
حقوق الملكية الصناعية وأشكال الحماية 2
منح البراءات في فنلندا 2
معالجة طلب البراءة 2
الأنظمة الدولية لطلبات البراءات 2
الخصائص المميزة لأنظمة الوطنية للبراءات 2
ندوة عن أنشطة المكتب الأوروبي للبراءات (تعقد في ميونيخ، المكتب الأوروبي للبراءات) 4
البراءات والمنافسون 2
الاتفاق بحقوق الملكية الصناعية 2

بنهاية فترة الثانية عشر شهراً، يُعقد اختبار شفهي لجميع الفاحصين الجدد. وبعد اجتياز الاختبار، يستطيع الفاحص الجديد أن يعمل بشكل مستقل.

أنشطة التدريب للفاحصين الحاليين

يشارك الفاحصون الحاليون في دورات تدريبية وندوات مقدمة من الأكاديمية الأوروبية للبراءات (المكتب الأوروبي للبراءات). وتعد الدورات المقدمة متقدمة أو في مستوى الخبراء. ويشارك الفاحصون أيضاً في دورات تعلم عن بعد. ويلترن الفاحصون الخاضعون للتعليم في الأكاديمية الأوروبية للبراءات بتدريب فاحصين آخرين لاحقاً في المكتب финلندي للبراءات والتسجيل. وعادة يحضر ما يزيد عن 10 فاحصين سنوياً الدورات التعليمية والندوات المختلفة التي تنظمها الأكاديمية الأوروبية للبراءات (المكتب الأوروبي للبراءات).

ويشارك الفاحصون الحاليون أيضاً في الدورات التعليمية والندوات المتعلقة بحقوق الملكية الفكرية والتي تنظمها منظمات أخرى، على سبيل المثال المعهد الأوروبي للبراءات أو المركز الجامعي لحقوق الملكية الفكرية (معهد مُنشأ بفضل شراكة 5 جامعات فنلندية).

ويشارك الفاحصون الحاليون في ندوات ومؤتمرات علمية على الصعيدين الوطني والدولي من أجل صقل خبرتهم التقنية.

ويقدم المكتب финلندي للبراءات والتسجيل أنشطة تدريب داخلي للفاحصين الجدد حول قضايا الساعة.

وتنظم دورات تدريبية للمعلمين بصفة منتظمة. وتبلغ مدة الدورة التدريبية 5 أيام. ويقدم التدريب اللغوي للفاحصين (الإنكليزية للاضطلاع بهم المكتب السويدية والفرنسية والألمانية).

وجرى العرف على التعاون بشكل ثانئ مع مكاتب براءات أخرى. على سبيل المثال، نظمت ندوات مع مكتب الولايات المتحدة للبراءات والعلامات. وفضلاً عن ذلك، جرى تبادل للفاحصين مع المكتب الصيني للملكية الفكرية لفترات قصيرة.

تنص القاعدتان 1.36 "2" و 1.63 "2" ، على أنه: يجب أن يكون في حوزة المكتب الوطني أو المنظمة الحكومية الدولية على الأقل الحد الأدنى لمجموعة الوثائق المشار إليه في القاعدة 34 أو يكون في إمكانها الحصول عليه، على أن يكون مرتبًا على الوجه السليم لأغراض البحث على ورق أو بطاقات مصغرة أو دعامة إلكترونية.

النفاذ إلى الحد الأدنى من الوثائق لأغراض البحث:

() نفاذ كامل

أنظمة البحث:

يتاح لفاحصي البراءات في المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل جميع المعدات الضرورية (أجهزة وبرمجيات) لأداء مهام البحث والفحص بفعالية.

وللفاحصين إمكانية النفاذ إلى قاعدة البيانات EPOQUENET وقواعد بيانات وأدوات بحث أخرى عديدة من أجل تلبية شرط الحد الأدنى لمجموعة الوثائق المشار إليه في القاعدة 34 من اللائحة التنفيذية لمعاهدة التعاون بشأن البراءات.

ويوفر تطبيق EPOQUENET للفاحصين إمكانية النفاذ إلى جميع قواعد بيانات البراءات وفقاً لشرط الحد الأدنى لمجموعة الوثائق بموجب معاهدة التعاون بشأن البراءات. ويمكن للفاحصين أيضاً إمكانية النفاذ إلى قواعد بيانات الترجمة والتي تشمل كبرى البلدان الآسيوية (الصين واليابان وكوريا). ويبتعد تطبيق EPOQUENET أيضاً استخدام قاعدة البيانات التجارية WPI (مؤشر البراءات العالمي ديروبينت) وقواعد بيانات وثائق غير متعلقة بالبراءات مثل IEEE وEMBASE وMEDLINE وINSPEC.

ويتاح للفاحصين أيضاً تطبيق STN. ويستخدم تطبيق STN الذي يتضمن قواعد بيانات مثل سجل CAS وUSGENE وDGene في البحث غالباً في مجال الكيمياء والبيوتكنولوجيا. ومن خلال تطبيق EPOQUENET وأدوات البحث وبواپاته الأخرى، تناح للفاحصين إمكانية النفاذ إلى مجموعة واسعة النطاق من المجالات وغيرها من وثائق غير متعلقة بالبراءات. ويتيح عديد الناشرين هذه المجالات (على سبيل المثال: Wiley وElsevier وSpringer).

وتحت الأدوات المذكورة أعلاه للفاحصين نفاذًا إلى الحد الأدنى لمجموعة الوثائق المشار إليه في القاعدة 34 من اللائحة التنفيذية لمعاهدة على الأقل.

تنص القاعدتان 1.36 "3" و 1.63 "3" ، على أنه: يجب أن يكون تحت تصرف المكتب الوطني أو المنظمة الحكومية الدولية موظفون قادرون على البحث في المجالات التقنية المطلوب بجهتها، وملمون باللغات الضرورية على الأقل لفهم اللغات المحرر بها أو المترجم إليها الحد الأدنى لمجموعة الوثائق المشار إليها في القاعدة 34.

اللغة(اللغات) التي يمكن بها إيداع الطلبات الوطنية ومعالجتها:

الفنلندية والسويدية والإنجليزية

اللغات الأخرى التي يتقنها عدد كبير من الفاحصين:

الألمانية والفرنسية

الخدمات المتاحة للمساعدة في البحث أو فهم حالة التقنية السابقة بلغات أخرى:

مترجمون داخليون وخدمات الترجمة الآلية

2.2- إدارة الجودة

تنص القاعدتان 4"1.36" و 4"1.63" ، على أنه: يجب أن يكون لدى المكتب الوطني أو المنظمة الحكومية الدولية نظام لإدارة الجودة وترتيبات داخلية للمراجعة وفقاً لقواعد البحث الدولي المشتركة.

النظام الوطني لإدارة الجودة:

حصل المكتب финلندي للبراءات والتسجيل على أول شهادة لمعايير إدارة الجودة (ISO 9001:2000) بشأن إجراءات معاهددة التعاون بشأن البراءات الخاصة به (مكتب تسلم طلبات وإدارة بحث دولي وإدارة فحص تمييزي دولي) في 2006. وفي 2007، وُسع نطاق الشهادة لتشمل إجراءات طلب البراءة على الصعيد الوطني أيضاً.

وقد أجرت هيئة إصدار الشهادات آخر عملية اعتماد في خريف 2016 وفقاً للمعيار المعدل (ISO 9001:2015). وفي الوقت الراهن، تشمل شهادة الجودة معالجة نماذج المنفعة، ومعالجة طلبات البراءات الوطنية ومعالجة الطلبات الدولية بموجب معاهددة التعاون بشأن البراءات.

وقد قدم المكتب финلندي للبراءات والتسجيل تقريره الأخير بشأن نظام إدارة الجودة الخاص به إلى المكتب الدولي وفقاً للفصل 21 من المبادئ التوجيهية للبحث الدولي والفحص التمييزي الدولي في إطار معاهددة التعاون بشأن البراءات في 30 نوفمبر 2016. وهو متاح عبر الموقع الإلكتروني للويبو:

<http://www.wipo.int/pct/en/quality/authorities.html>

3 - نطاق التشغيل المستهدف

اللغة (أو اللغات) التي ستقدم بها الخدمات:

الإنكليزية والفنلندية والسويدية

الدولة (الدول) أو مكتب (مكاتب) تسلم الطلبات التي ستحتخص الإدارة بالنظر في طلباتها:

أية دولة متعاقدة وفقاً لالتزامات الإدارة في إطار المنظمة الأوروبية للبراءات.

القيود المفروضة على نطاق العملية:

لا ينطبق

4 - دوافع الطلب

إن المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل لديه باع طويل كإدارة لفحص البراءات. فقد منحت أول براءة فنلندية في 1842، أي منذ 175 سنة. وقد بدأ المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل عمله كمكتب مركزي ومستقل في 1942، أي منذ 75 سنة.

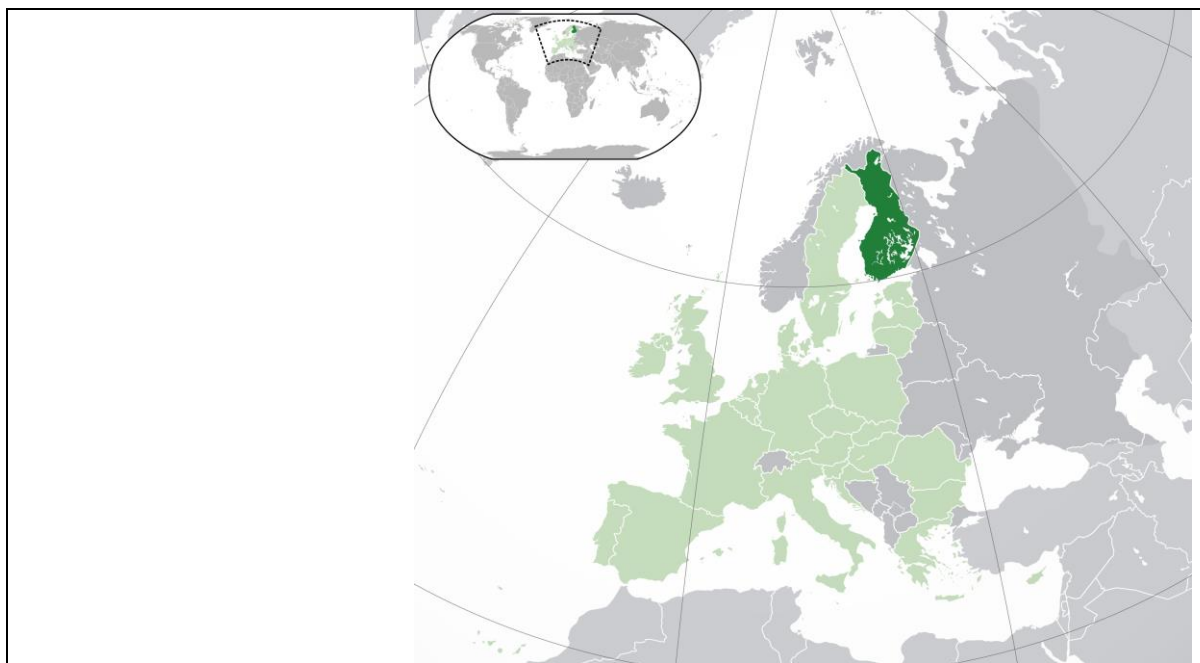
ومكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل يضطلع بدورة كإدارة للبحث الدولي والفحص التمهيدي الدولي للطلبات الدولية بموجب معايدة التعاون بشأن البراءات منذ 2005. والمكتب متخصص بشدة لمواصلة هذا العمل. ومن الأولويات الحاسمة للمكتب المحافظة على وضعه كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص التمهيدي الدولي في المستقبل أيضاً.

وتشتهر فنلندا بالصناعات المتطورة تكنولوجياً، ومن ثم فإننا نرغب في ضمان توفير جودة عالية مع الإبقاء على الاتصال المحلي والاستعانة باللغات المحلية في التواصل مع عمالئنا بما في ذلك المخترعون والشركات الصغيرة والمتوسطة والصناعة الواسعة النطاق.

وعلى مر السنين، احتلت فنلندا مرتبة عالية في الإحصاءات المتعلقة بعدد طلبات البراءات المودعة سنويًا مقارنة بعدد السكان. وفي تصنيف مؤشر الابتكار العالمي 2016، جاءت فنلندا في المركز الخامس بين الدول الأكثر ابتكاراً.

وقد كانت الصناعة الفنلندية وعمالاؤنا كلّ راضين عن جودة عملنا فيما يخص الفحص وأعربوا عن رغبتهم في ضمان استقرار المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل في عمله كإدارة للبحث الدولي وإدارة للفحص التمهيدي الدولي بموجب معايدة التعاون بشأن البراءات. ووفقاً لإحصاءات حديثة، ففي أكثر من نصف الطلبات المودعة بموجب معايدة التعاون بشأن البراءات لدى المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل، يختار مودعي الطلبات لهم أصلاً طلب فنلندي ذو أولوية وطنية. وهذا يظهر ثقة كبيرة في عملنا. فمن الواضح أن مودعي الطلبات يقدرون حقيقة أن البحث والفحص فيما يخص طلبات معايدة التعاون بشأن البراءات يضطلع بها فاحص آخر غير الذي يتولى الطلب ذا الأولوية.

وقد زاد عدد طلبات معايدة التعاون بشأن البراءات بشكل مطرد. ولدينا موظفون على مستوى عالٍ من التعليم والتأهيل والخبرة ولدينا كافة الموارد اللازمة. واستناداً إلى هذه الحقائق، فإن المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل على استعداد لتقاسم أعباء نظام معايدة التعاون بشأن البراءات، ليس فقط فيما يخص الطلبات الدولية من مودعي الطلبات الفنلنديين ولكن أيضًا من مصادر أخرى، وفقاً لالتزاماته في إطار المنظمة الأوروبية للبراءات.

5- الدول(ة) مقدمة الطلب**الموقع الإقليمي**

(أُخْضَر دَارِكَن) فنلندا. (أُخْضَر فَاتِحَّ) باقي دول الاتحاد الأوروبي. (رمادي دَارِكَن) باقي دول أوروبا.
 (رمادي فَاتِحَّ) المنطقة المحيطة.

عضوية المنظمات الإقليمية:

الاتحاد الأوروبي
 مكتب الاتحاد الأوروبي للملكية الفكرية
 المنظمة الأوروبية للبراءات

عدد السكان:

5.5 مليون نسمة

نصيب الفرد من الناتج المحلي الإجمالي:

39 يورو 164

الإفاق الوطني المقدر على البحث والتطوير (% من الناتج المحلي الإجمالي):

3 بالمائة من الناتج المحلي الإجمالي

عدد جامعات البحث:

موجز عن الشبكة الوطنية للمعلومات المتعلقة بالبراءات (مثلاً، مكتبات البراءات ومرأكز دعم التكنولوجيا والابتكار):

الوكالة الفنلندية لتمويل الابتكار (Tekes) هي منظمة متخصصة مولدة من القطاع العام هدفها تمويل الأبحاث والتطوير والابتكار في فنلندا. ويشرف خبراء المنظمة في بقاع مختلفة من فنلندا على فرق إقليمية أعضاؤها أفراد متخصصون في تطوير الاختراعات واستغلالها تجاريًا.

وتقع مراكز التنمية الاقتصادية والنقل والبيئة (ELY Centres) في جميع أنحاء البلاد وهي مسؤولة عن محام التنفيذ والتطوير التي تضطلع بها الحكومة المركزية.

ولدى الجامعات الكبرى مراكز دعم الابتكار الخاصة بها. كما أن المركز الجامعي لحقوق الملكية الفكرية الذي أنشئ بفضل شراكة 5 جامعات فنلندية، ينسق جهود التعليم والبحث فيما يخص حقوق الملكية الفكرية والصناعية.

وتضم مكتبة البراءات في المكتب الفنلندي للبراءات والتسجيل مجموعة من الكتب والمجلات العامة بشأن مسائل متعلقة بالملكية الفكرية. وتعاونوا أيضًا مع مراكز PatLib أخرى وتتوفر نفاذًا مجانيًا إلى قواعد بيانات البراءات.

الصناعات المحلية الكبرى:

منتجات صناعة المواد الكيميائية، ومنتجات صناعة الغابات، والمعادن ومنتجاتها، والآلات والمعدات، والمنتجات الغذائية، ومنتجات صناعة الأجهزة الكهربائية والإلكترونية

أكبر الشركاء التجاريين من الدول:

ألمانيا، والسويد، والاتحاد الروسي، وهولندا، وجمهورية الصين الشعبية، والولايات المتحدة الأمريكية

معلومات أساسية أخرى:

أصدرت الحكومة قراراً في 26 مارس 2009 بشأن إعداد استراتيجية وطنية بشأن حقوق الملكية الفكرية. وفي البرنامج الحكومي لسنة 2011 اتخذ قرار بتنفيذ استراتيجية حقوق الملكية الفكرية وإصلاح خطة العمل الواردة في الاستراتيجية على أساس التغييرات التي طرأت في بيئة التشغيل وأولويات الحكومة.

وفي أبريل 2014، نشر قرار حكومي بشأن برنامج سياسات (2014-2020) لخلق قيمة غير ملموسة. وهو يجمع بين الإجراءات السياسية المركزية المحدثة للاستراتيجية الوطنية بشأن حقوق الملكية الفكرية والإجراءات السياسية الأساسية للنهوض بالأعمال التجارية وريادة الأعمال في الصناعات الإبداعية والبرنامج الوطني للنظامي المحدث.

ويهدف برنامج السياسات لخلق قيمة غير ملموسة إلى تعزيز شروط الاستثمار غير الملموسة، وتعزيز الخبرات المتعلقة بالاتفاق على رأس المال الفكري وخلق قيمة غير ملموسة والنهوض بتطوير الأعمال التجارية القائمة على الابتكار في فنلندا.

وسيستخدم برنامج السياسات لخلق قيمة غير ملموسة في توجيه عمل المنظمات الحكومية في إطار ميزانيات الفروع داخل الإدارات المعنية.

6 - نوعية طلبات البراءات

عدد الطلبات الوطنية المستلمة - بحسب المجال التقني

السنة	المجال التقني				
2016	2015	2014	2013	2012	
623	674	706	731	841	الميكانيكا
346	318	371	444	409	الكهرباء/الإلكترونيات
309	334	362	415	447	الكيما
90	90	106	147	130	البيوتكنولوجيا
1,368	1,416	1,545	1,737	1,827	المجموع

عدد الطلبات الوطنية المستلمة - بحسب المسار

السنة	المسار				
2016	2015	2014	2013	2012	
1,313	1,333	1,474	1,639	1,740	الإيداع الوطني الأول/الأولوية الداخلية
55	83	71	98	87	الأولوية بناء على نظام باريس
27	43	41	38	47	دخول المرحلة الوطنية في إطار معاهدة التعاون بشأن البراءات

عدد الطلبات الدولية المستلمة ككتب تسلم الطلبات

السنة	المجال التقني				
2016	2015	2014	2013	2012	
					الميكانيكا
					الكهرباء/الإلكترونيات
					الكيما
					البيوتكنولوجيا
969	1,005	1,112	1,265	1,358	المجموع

المكاتب/الدول الرئيسية التي تمت فيها المطالبة بالأولوية من طلبات وطنية:
الويبيو والمكتب الأوروبي للبراءات والولايات المتحدة الأمريكية وألمانيا والصين وكندا

متوسط الوقت المستغرق في معالجة البراءات الوطنية

المؤشر	الإيداع	محسوب اعتباراً من	الوقت (بالأشهر)
البحث	الإيداع	الإيداع	6
الفحص الأول	الإيداع	الإيداع	6
المنج	الإيداع	الإيداع	38

الطلبات الوطنية المتراكمة

المقياس	الإيداع	عدد الطلبات
جميع الطلبات العالقة	الإيداع	3,300
طلبات في انتظار البحث (في حال دفعت الرسوم المعنية)	الإيداع	555
طلبات في انتظار الفحص الأول (في حال دفعت الرسوم المعنية)	الإيداع	555

7- الدعم المطلوب

لا ينطبق

8- مسائل أخرى

لا ينطبق

9- التقييم من إدارات أخرى

لا ينطبق

[نهاية المرفق والوثيقة]