



جامعة الواد و بسكرة يحتلان المراتب الأولى من  
حيث إيداعات براءة الإختراع  
متبوعة بجامعة مستغانم ، مسيلة و باب الزوار -ص1

147 طلب براءة إختراع

مودعة من طرف شبكة Tisc  
في سابقة تاريخية -ص1

الجزائر تحتل المركز الأول عربيا و إفريقيا من حيث مراكز  
الدعم التكنولوجي و الإبتكار ب118 مركز -ص1

مشاركة قياسية للطلبة خاصة  
المسجلين في القرار الوزاري 1275 في  
الدورات التدريبية التي نشطها خبراء  
المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية

تنظيم عدة دورات تدريبية و تحسيسية  
لفائدة حاملي المشاريع المبتكرة

12 يوم إعلامي تحسيسي و 10 دورات  
تدريبية لفائدة الطلبة من مختلف  
التخصصات في كيفية حماية حقوق الملكية  
الصناعية -ص1



المعهد الوطني الجزائري للملكية  
الصناعية يرافق و يدعم حاملي المشاريع  
خاصة الطلبة المسجلين في القرار  
الوزاري 1275 -ص2

تقسيم جديد لمركز الدعم التكنولوجي و الإبتكار  
حسب التخصصات -ص2



CATI | ÉLECTRICITÉ



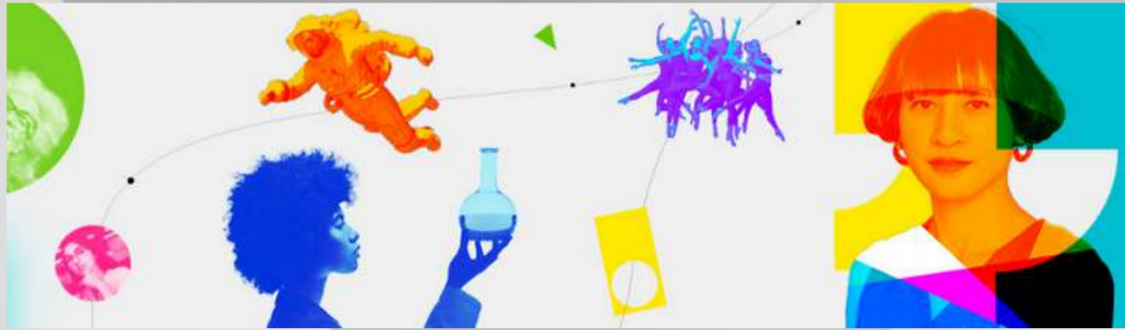
CATI | ENVIRONNEMENT



CATI | MÉCANIQUE



CATI | CHIMIE



اليوم العالمي للملكية الفكرية يحتفي بإبداعات و إنجازات المرأة  
النساء والملكية الفكرية: تسريع الابتكار والإبداع -ص3

## المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية يرافق و يدعم حاملي المشاريع خاصة الطلبة المسجلين في القرار الوزاري 1275

في إطار القرار الوزاري 1275، ساهم إطار المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية في تنشيط عدة لقاءات وورشات متخصصة من أجل التحكم في تقنيات البحث في قواعد البيانات و كذا إجراءات الإيداع.

لقد إتسم تنظيم هذه الورشات بمشاركة على أعلى مستوى، سواء مدراء الجامعات و مراكز البحث أو مسؤولي المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية، مما أعطى قيمة لجميع هذه التظاهرات و تحفيز الطلبة على الإستمرار و الإنخراط في المشروع الوزاري.

حيث يمكن أي شخص طبيعي أو معنوي يرغب في تطوير نشاط يستند إلى فكرة علمية و تكنولوجية مبتكرة، أن يستفيد من فرص التي يتيحها المعهد و يوفر هذا الهيكل الدعم للمشاريع المبتكرة، و يسعى إلى تشجيع إنشاء المؤسسات و خلق وظائف، كما أنه جهاز مفتوح للإنتقال من الفكرة إلى المشروع و من المشروع إلى خلق المؤسسات الناشئة.



### 147 طلب براءة اختراع مودعة من طرف شبكة مراكز الدعم التكنولوجي و الابتكار

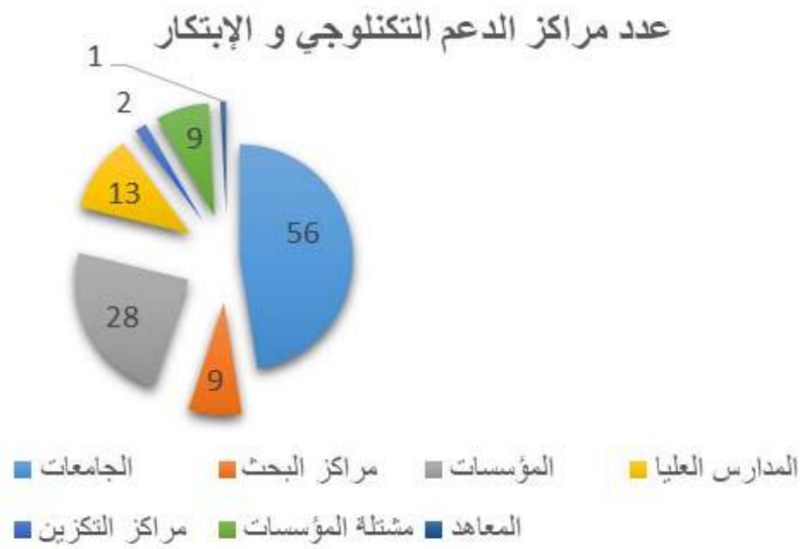
رقم لم يسبق له مثيل، ففي ظرف ثلاثة أشهر فقط تم إيداع أكبر عدد لطلبات براءة الإختراع من طرف شبكة TISC (جامعات، مراكز البحث، مدارس عليا ...) مما يؤكد حركية النشاط العلمي على مستوى قطاعات التعليم العالي و البحث العلمي، وكان ذلك بفضل نشاط و اندماج مسؤولي هذه المراكز من أجل توعية حاملي الأفكار الإبتكارية و مرافقة مشاريعهم الإبداعية، لإنشاء المؤسسات التي لها صلة بالقطاع الإجتماعي و الإقتصادي للطلبة و خاصة الأندية العلمية للجامعة، و المساهمة في ترقية المجال البحثي على جميع المستويات.

### جامعة الواد و بسكرة يحتلان المراتب الأولى من حيث إيداعات براءة الإختراع متبوعة بجامعة مستغانم، مسيلة و باب الزوار

أكدت جامعة الواد و بسكرة سيطرتهما على إيداعات براءة الإختراع للثلاثي الأول لسنة 2023، ب 30 و 21 طلب براءة اختراع، مما يؤكد الإستراتيجية الجيدة لمديري الجامعتين في ترسيخ ثقافة حماية أفكار الطلبة عن طريق براءة اختراع من خلال مركز Tisc.

والشيء الملفت للإنتباه في هذا الثلاثي الأول هو إيداع 19 طلب براءة اختراع من طرف جامعة مستغانم، بالرغم من أن مركز Tisc حديث النشأة إلا أنه تمكن من إيداع 19 ملف، كما كانت استفاقت مركز Tisc لجامعة باب الزوار دور كبير في إيداع 15 طلب براءة اختراع.

شهد الثلاثي الأول من سنة 2023 إنشاء 10 مراكز دعم التكنولوجيا والإبتكار لاسيما مع مختلف قطاعات التعليم العالي والبحث العلمي، من أجل دعم الإبتكار و ترسيخ ثقافة الملكية الصناعية، خاصة المسجلين في القرار الوزاري 1275 "شهادة تخرج مؤسسة ناشئة- براءة اختراع" ليصل العدد الإجمالي للمراكز 118 مركزا. وبهذا العدد تصبح الجزائر تحتل المركز الأول عربيا و إفريقيا من حيث مراكز الدعم التي تنقسم كالآتي :



### 12 يوم إعلامي تحسيبي و 10 دورات تدريبية

بالتنسيق مع مختلف مراكز دعم التكنولوجيا و الإبتكار الموجودة على مستوى الجامعات و مراكز البحث، تم تنظيم عدة دورات تكوينية و تحسيسية لإصالح الأساتذة والطلبة المبتكرين، شملت مواضيع تتعلق بأهمية الملكية الصناعية و دورها الرئيسي في حماية الأفكار ومشاريع الأبحاث و التي يمكن حمايتها من جميع أشكال الإنتهاك و التقليد، إما كعلامة تجارية أو براءة إختراع أو نماذج صناعية. و خلال هذه الدورات تم تقديم شروحات للطلبة حول الإطار القانوني لحماية هذه لمشاريع، كما كانت فرصة خلال هذه اللقاءات إلى تقديم توجيهها للطلبة المؤطرين المسجلين في القرار الوزاري 1275، و المتضمن تحديد كفاءات إعداد مشروع مذكرة التخرج للحصول على "شهادة مؤسسة ناشئة".

### مشاركة غير مسبوق للطلبة

عرفت كل الدورات التدريبية حضور كبير للطلبة خاصة المسجلين في شهادة مؤسسة ناشئة / براءة اختراع وهذا دليل على الوعي الذي أصبح عند الطالب الجزائري الذي أصبح يفكر في حماية أفكاره قبل تسويقها .

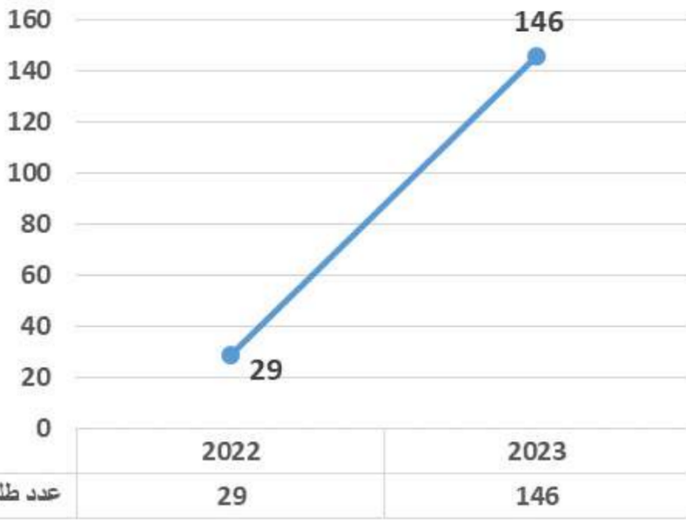
وقد ردت مشاركة الطلبة بمعدل 100 طالب في كل دورة و هذا ما لم نتعود عليه خاصة في مثل هذه الدورات المتعلقة بالملكية الصناعية.



## إرتفاع كبير لعدد طلبات براءة الإختراع مقارنة بالثلاثي الأول للسنة الماضية

بحيث شهد الثلاثي الأول من سنة 2022 إيداع 29 طلب فقط من شبكة Tisc وكانت جامعة المسيلة تتصدر الجامعات ب 13 طلب،

عدد طلبات براءة



## أول إجتماع تنسيقي مع مراكز الدعم التكنولوجي للإبتكار عن بعد

وعرف اللقاء مشاركة معتبرة من مسؤولي شبكة Tisc، حيث كانت فرصة للتعارف و طرح الإنشغالات كما كانت فرصة للإستفادة من الخبر الدولي رموش مصطفى الذي نشط هذا اللقاء. ويعتبر هذا اللقاء الأول من نوعه هذه السنة خاصة للوافدين الجدد.



وخلص النقاش بين المسؤولين بعدة توصيات منها توسيع شبكة Tisc حسب التخصصات (Tisc ميكانيك، Tisc كيمياء، Tisc البيئة...) مما سيسمح للطلبة لحاملي الأفكار خاصة طلبة 1275 الذين يتشاركون في إختراعات متعددة التخصصات من تجسيدها بكل سهولة.



## ترتيب الجامعات حسب طلبات براءة الإختراع المودعة من طرف شبكة Tisc

مركز Tisc	عدد الطلبات
جامعة الواد	30
جامعة بسكرة	21
جامعة مستغانم	19
جامعة المسيلة	16
جامعة باب الزوار	15
جامعة تلمسان	06
-جامعة ورقلة -جامعة قسنطينة 3 -جامعة قسنطينة 1	04
-جامعة الطارف -جامعة أدرار -مركز البحث العلمي والتقني في التحليلي الفيزيائي و الكميائي	03
-جامعة بليدة 1 -جامعة خميس مليانة -جامعة الجزائر 3 -مركز البحث في البيئة -مركز البحث العلمي والتقني حول المناطق الجافة -سوناطراك -بومرداس	02
-جامعة برج بوعريبرج -جامعة أم البواقي -جامعة المدية -جامعة سطيف 1 -مركز البحث في التكنولوجيا نصف النواقل الطاقوية -مركز البحث في الطاقات المتجددة -المدرسة الوطنية المتعددة التقنيات	01

# متفرقات

## اليوم العالمي للملكية الفكرية يحتفي بإبداعات وإنجازات المرأة

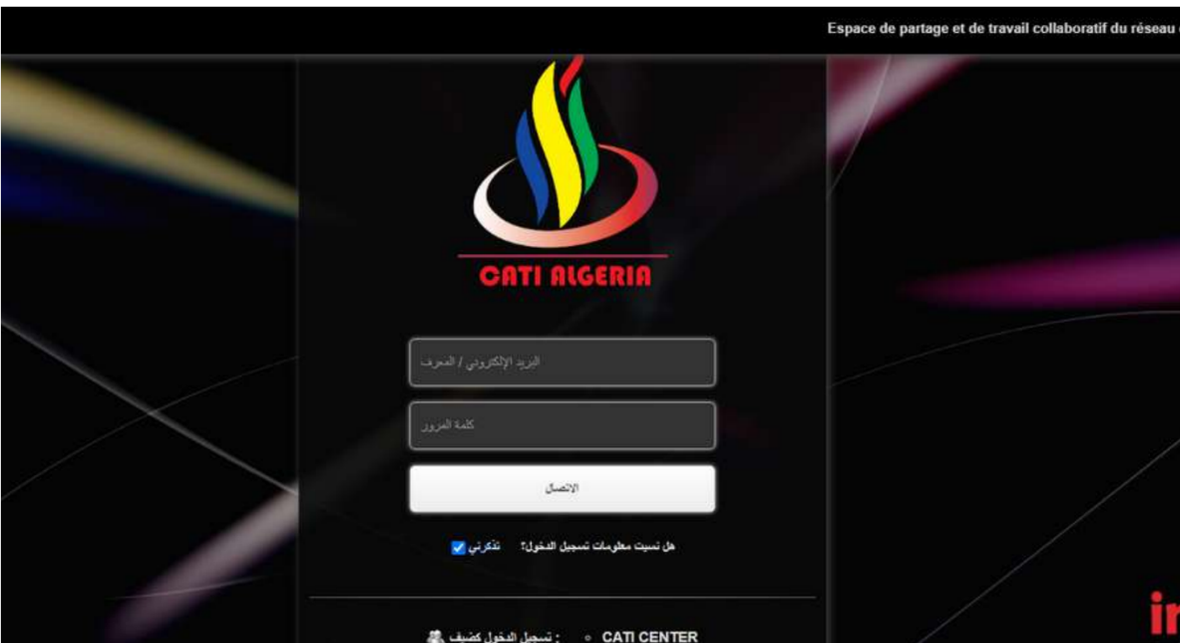
في 26 أبريل من كل عام يحتفل المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية باليوم العالمي للملكية الفكرية، للاطلاع على الدور الذي تلعبه حقوق الملكية الفكرية (براءات، وعلامات تجارية، وتصاميم صناعية) في تشجيع الابتكار والإبداع. وتحتفل الجزائر كغيرها من دول العالم هذه السنة بهذه المناسبة، من خلال تنظيم شهر الملكية الفكرية الذي انطلق في 20 مارس ويستمر إلى غاية 26 أبريل 2023، وتم تحديد شعار هذه السنة: "النساء و الملكية الفكرية تسريع الابتكار و الإبداع" من قبل المنظمة العالمية للملكية الفكرية، لتسليط الضوء على مواهب و إنجازات النساء المخترعات و المبدعات في جميع أنحاء العالم . و تفتنم الشبكة الوطنية لمراكز الدعم لتشجيع المرأة الجزائرية وإبراز قدراتها ومواهبها الفنية والعلمية، من خلال برنامج ثري و متنوع لنشر ثقافة الملكية الفكرية ومساعدة النساء على حماية وتعزيز قيمة عملهن عن طريق حماية أفكارهن.



## الدورات التدريبية لأكاديمية الوايو

عرفت الدورة الأولى من الثلاثي الأول لهذه السنة مشاركة قياسية لمسؤولي TISC، حيث وصل عدد المشاركين إلى 32 مسجّل في مختلف التخصصات المتعلقة بالبحث في الأسبقية و كيفية كتابة وصف براءة إختراع، و تقدم هذه الدورات وفق مجموعة من منهجيات التعلم المباشر و التعلم عن البعد . وسيستفيد المسجّلون في هذه الدورات من متابعة الدروس التي يقدمها خبراء الوايو، ويمكنهم الحصول على شهادات في نهاية البرنامج. و هي الدورات التدريبية التي يتحصل عليها الباحثين بدعم من المعهد الوطني الجزائري للملكية الصناعية، من خلال منحهم فرصة التسجيل المجاني لها. للإشارة فان هذا المركز يعد فضاء للتميز في التدريب و التعليم و بناء مهارات في مجال الملكية الفكرية، و يعمل على تكوين الكفاءات البشرية بوصفها عنصرا أساسيا من عناصر الإبتكار و الإبداع.

## المنصة الإلكترونية الخاصة بمراكز الدعم التكنولوجي و الإبتكار TISC



منصة CATI - CENTER هي وسيلة لتبادل الخبرات و الإطلاع على الملفات المتعلقة ببراءة الإختراع و المنشورات العلمية التي تم تحميلها من مختلف قواعد البيانات المتعلقة ببراءات الإختراع أو المتعلقة بالمنشورات العلمية كما نجد كل أخبار و نشاطات شبكة TISC بالصور و الفيديوهات.



وما يميز هذه المنصة أنها تحتوي على كل أرقام و إيميلات مسؤولي شبكة TISC لتسهيل التواصل فيما بينهم. كما أن لأشقائنا التونسيين حساب على هذه المنصة. كما تحتوي هذه المنصة على مداخلات الدورات التدريبية التي ينشطها خبراء المعهد أو خبراء المنظمة العالمية للملكية الفكرية .