



العدد: ٧٢٨  
التاريخ م/٤/٢٠٢٤  
هـ: ١١

رئاسة الجهاز

مديرية براءات الاختراع والنماذج الصناعية  
القسم: الاداري

الى / م.د. محمد خيرالله كاظم السعد / جامعة البصرة / كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية  
م.د. عبد البصير شري باهض / جامعة البصرة / كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية  
م.د. ياسل شنين مناحي / جامعة البصرة / كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية  
أ.م.د. رحيم خزعل مصول / جامعة البصرة / كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية  
أ.م.د. جعفر خلف علي / وزارة النفط / مكتب نائب رئيس الوزراء لشؤون الطاقة  
د. عبد الباقي خلف علي / جامعة البصرة / كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية  
أ.م.د. رافق محمد لفته / جامعة البصرة / كلية الهندسة /قسم الهندسة الميكانيكية  
أ.د. منير عبد الجليل اسماعيل / جامعة البصرة / كلية الهندسة /قسم الهندسة الميكانيكية  
م.م. حيدر علي فاضل / جامعة بغداد / مركز ابن سينا للتعليم الالكتروني  
م.د. حسن علي حسن / جامعة واسط / كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات  
م.د. حيدر عكاب علوان

## م / براءة الاختراع

بهدي الجهاز أطيب تحياته ...

نرافق لكم براءة الاختراع (٨٢٥٤) الصادرة في ٢٠٢٤/٤/١٦  
لطلبكم المقبول (IQ/00230232) والمسجل لدينا في ٢٠٢٣/٤/١٠

الموسم: (تصميم وبناء مقياس التدفق الصفحي لأنظمة التهوية الميكانيكية  
أثناء جانحة كوفيد - ١٩)

علمنا بأن تاريخ الحماية يبدأ في ٢٠٢٣/٤/١٠ وينتهي في ٢٠٤٣/٤/١٠  
مع وجوب دفع رسوم تجديد البراءة السنوية والبالغة ( ٢٠٠٠٠ ) عشرون الف دينار  
عن كل سنة بدءاً من تاريخ الحماية وبخلافه تطبق احكام المادة الحادية والثلاثون /٣ من قانون  
براءة الاختراع والنماذج الصناعية غير المفصح عنها والدوائر المتكاملة والاصناف النباتية رقم  
(٦٥) لسنة ١٩٧٠ المعدل والتي نصت ( تنقضي حقوق البراءة في حال عدم دفع الرسوم المستحقة  
في زمن استحقاقها بدون عذر مقبول ).

مع التقدير ...

ر.كيمياويين اقدم  
وسن خالد عبد الكريم  
مدير القسم الاداري  
ع/ مسجل براءة الاختراع والنماذج الصناعية  
٢٠٢٤/٤/١٦

المرافقات /

براءة اختراع (٨٢٥٤)



(19)

جمهورية العراق  
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

(51) التصنيف الدولي : A61M2206/11

A61B5/00

F24F11/00

(52) التصنيف العراقي 6

(11) رقم البراءة : 8254

(21) رقم الطلب : IQ/00230232

(22) تاريخ تقديم الطلب : 2023/4/10

(30) تاريخ طلب الأسبقية - (32) بلد الأسبقية - (31) رقم طلب الأسبقية

(45) تاريخ منح البراءة : 2024 /4 /16

(72) اسم المخترع وعنوانه :

- ١- م.د. محمد خير الله كاظم السعد / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٢- م.د. عبد البصير شري باهض / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٣- م.د. باسل شنين مناحي / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٤- أ.م.د. رحيم خزل مصاول / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٥- أ.م.د. جعفر خلف علي / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٦- د.عبد الباقي خلف علي / وزارة النفط - مكتب نائب رئيس الوزراء لشؤون الطاقة
- ٧- أ.م.د. رافيل محمد لفتة / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٨- أ.د. منير عبد الجليل اسماعيل / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٩- م.م. حيدر علي فاضل / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ١٠- م.د. حسن علي حسن / جامعة بغداد - مركز ابن سينا للتعليم الالكتروني
- ١١- م.د. حيدر عكاب علوان / جامعة واسط - كلية علوم الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات

(73) اسم صاحب البراءة : الذوات اعلاه

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

تصميم وبناء مقياس التدفق الصفحي لانظمة التهوية الميكانيكية

اثناء جائحة كوفيد - ١٩

منحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من قانون براءة الاختراع والنماذج الصناعية والمعلومات غير المفصح عنها والدوائر المتكاملة والاصناف النباتية رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

د.جاسم عبد الوهاب  
تو  
مسجل  
الجهاز