



(19)

جمهورية العراق
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(13) براءة اختراع

(12) اللغة العربية

(51) التصنيف الدولي : A61M2206/11

(11) رقم البراءة : 8254

A61B5/00

(21) رقم الطلب : IQ/00230232

F24F11/00

(22) تاريخ تقديم الطلب : 2023/4/10

(52) التصنيف العراقي : 6

(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- م.د. رحيم خزعل مصاول / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٥- م.د. جعفر خلف علي / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٦- م.د. عبد الباقي خلف علي / وزارة النفط - مكتب نائب رئيس الوزراء لشؤون الطاقة
- ٧- م.د. رافل محمد لفتة / جامعة البصرة - كلية الهندسة - قسم الهندسة الميكانيكية
- ٨- م.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 والأصناف النباتية رقم (65) لسنة 1970 المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

د. حسن علي داود
تو
مسجل
الجهاز