

(19)

جمهورية العراق
وزارة التخطيط

الجهاز المركزي للتقسيس والسيطرة النوعية



براءة اختراع

(12)

A63F1/18 (51) التصنيف الدولي
A63D15/20
A63B71/06
B43K29/08

(11) رقم البراءة : 5587

(21) رقم الطلب : 2018/380

(22) تاريخ تقديم الطلب: 2018/7/26

(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (52) التصنيف العراقي 20

(45) تاريخ منح البراءة: 2018/12/11

(72) اسم المخترع وعنوانه :

- 1- د. فراس عبد الحميد خلدة / وزارة التربية - المديرية العامة للتربية محافظة الانبار
- 2- س.م. نسرين حسن علي جسم / وزارة التربية - المديرية العامة للتربية محافظة الانبار
- 3- د.انير محمد صبوري / محافظة بغداد / زيونة / هي المتن / م ٦٩٧٢٥ لـ ٩٠
- 4- د.حاتم عبد الكريم محمد علوان / وزارة التربية - المديرية العامة للتربية محافظة الانبار
- 5- د.بلال حاتم عبد الغفور عزيز / وزارة التربية - المديرية العامة للتربية محافظة الانبار
- 6- أ.د.وعد عبد الرحيم فرحان / جامعة الانبار / كلية التربية البنانية وعلوم الرياضة
- 7- د.احمد مشعل محمد / جامعة الانبار / كلية الطفولة / قسم الكيمياء
- 8- أ.م.د. خالد فاروق عبد الغفور / جامعة الانبار / كلية الطفولة / قسم الكيمياء
- 9- أ.م.د. رشيد محمد رشيد
- 10- م.م. زياد طارق حمد احمد / وزارة التربية - المديرية العامة للتربية محافظة الانبار

(73) اسم صاحب البراءة: **الذوات اعلاه**

(74) اسم الوكيل:

(54) تسمية الاختراع:

الجهاز العراقي المبتكر للوثب العمودي .

منحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من قانون
براءة الاختراع والنماذج الصناعية رقم (65) لسنة 1970
المعدل وعلى مسؤولية المخترع.

د.م.س. على داود
المسجل
الجهاز