



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

عرض  
ومؤتمر العراق  
للتعليم



# براءات اختراع

كلية التربية للعلوم الصرفة  
جامعة ديالى



معرض ومؤتمر العراق للتعليم  
التعليم .. الابتكار والمستقبل | 16-19 أيلول / سبتمبر 2023



# براءات اختراع

## كلية التربية للعلوم الصرفة

### جامعة ديالى



# براءات اختراع

## كلية التربية للعلوم الصرفة

### جامعة ديالى



# براءات اختراع

## كلية التربية للعلوم الصرفة

### جامعة ديالى



#### براءة اختراع



(19)  
جمهورية العراق  
وزارة التخطيط  
الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(12)

A61K8/30      (11) التصنيف الدولي : 5064  
A61K8/97      رقم البراءة : 51 (51)  
A61Q11/00      رقم الطلب : 2016/492  
 تاريخ تقديم الطلب: 2016/10/23  
 تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (30) 6  
 79      2016/10/23  
 تاريخ منح البراءة: 2017/9/13

(11) التصنيف الدولي : 5064  
(21) رقم الطلب : 2016/492  
(22) تاريخ تقديم الطلب: 2016/10/23  
(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (52) التصنيف العراقي 1  
IQ      2016/10/23  
(45) تاريخ منح البراءة: 2017/9/13

(72) اسم المخترع و عنوانه :  
-1. م.د. محمد نصيف عباس / الجامعة المستنصرية - كلية الهندسة - قسم هندسة البينة  
-2. م.د. ذكري عطاء ابراهيم / جامعة ديالى - كلية التربية للعلوم الصرفة - قسم علم الحياة  
-3. م.م. زيد نصيف عباس / جامعة التهرين - كلية التقنيات الحيوانية التطبيقية  
-4. السيد حسين والي شحادة / بغداد - البرمووك - ٦١٢م - ١٢٣ ز - ٢٢٥  
-5. المست ريم والي شحادة / بغداد - البرمووك - ٦١٦م - ١٢٣ ز - ٢٢٥

(73) اسم صاحب البراءة : المؤسسات اعلاء  
(74) اسم السوكيك:

(54) تسمية الاختراع:  
معجون الاسنان الطبيعي يوميدينون.

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

سعد عبد القادر

المسجل

الجهاز

#### براءة اختراع



(19)  
جمهورية العراق  
وزارة التخطيط  
الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(12)

A01N25/004      (11) التصنيف الدولي : 5024  
(21) رقم الطلب : 2016/617  
(22) تاريخ تقديم الطلب: 2016/12/25  
(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (52) التصنيف العراقي 1  
119      2016/12/25  
(45) تاريخ منح البراءة: 2017/8/15

(72) اسم المخترع و عنوانه :  
-1. م.د. محمد نصيف عباس / الجامعة المستنصرية - كلية الهندسة - قسم هندسة البينة  
-2. م.د. ذكري عطاء ابراهيم / جامعة ديالى - كلية التربية للعلوم الصرفة - قسم علم الحياة  
-3. م.د. زيادون ناجي عبودي / الجامعة المستنصرية - كلية الهندسة - قسم هندسة البينة  
-4. المست ريم والي شحادة / بغداد - البرمووك - ٦١٢م - ١٢٣ ز - ٢٢٥  
-5. السيد حسين والي شحادة / بغداد - البرمووك - ٦١٦م - ١٢٣ ز - ٢٢٥

(73) اسم صاحب البراءة : المؤسسات اعلاء  
(74) اسم السوكيك:

(54) تسمية الاختراع:  
تحضير مبيد القوارض Ferogine.

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

سعد عبد القادر  
المسجل  
الجهاز



(19)  
جمهورية العراق  
وزارة التخطيط  
الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

(12)

C01B2202/06      (11) التصنيف الدولي : 4975  
(21) رقم الطلب : Y10S977/843  
(22) تاريخ تقديم الطلب: 2016/7/18  
(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية (52) التصنيف العراقي 4  
4      2016/7/19  
(45) تاريخ منح البراءة: 2017/6/20

(72) اسم المخترع و عنوانه :  
-1. ملار حسن حسين الفاخوري / جامعة بابل - كلية الصيدلة - قسم الصيدلانيات  
-2. م.د. فراس حبيب عبد الرزاق / جامعة ديالى - كلية التربية للعلوم الصرفة - قسم الكيمياء  
-3. م.د. اياد فاضل محمد القاسم / جامعة بابل - كلية العلوم للبنات - قسم الكيمياء

(73) اسم صاحب البراءة : المؤسسات اعلاء  
(74) اسم السوكيك:

(54) تسمية الاختراع:  
طريقة مبتكرة لتحضير الكاربون النظيف من الغاز الطبيعي.

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

نايل سامي سوادي

المسجل

رئيس الجهاز

# براءات اختراع

## كلية التربية للعلوم الصرفة

### جامعة ديالى



# براءات اختراع

## كلية التربية للعلوم الصرفة

### جامعة ديالى



#### براءة اختراع



(19)  
جمهورية العراق  
وزارة التعليم  
الجهاز المركزي للتقنيين والسيطرة النوعية

#### براءة اختراع

A61P33/00	6547	(11) التصنيف الدولي : A61P33/08
A61P33/12	2019/230	(21) رقم الطلب :
6	2019/4/3	(22) تاريخ تقديم الطلب:
(52) التصنيف العراقي : 6	2019/7/30	(23) تاريخ تقديم الطلب:
(30) تاريخ طلب الأسبقية - بلد الأسبقية - رقم طلب الأسبقية 201 3/4/2019	2021/2/2	(45) تاريخ منح البراءة: 2021/2/2



(54) تسمية الاختراع:  
تضيير وتشخيص مشكلات جديدة للبازوبريدازور  
ذات تطبيقات صيدلانية.

متاحت هذه البراءة استناداً لأحكام المادة (21) من القانون براءة الاختراع والتصانع الصناعية رقم (65) لسنة 1970
المعدل وعلى مسؤولية المخترع



# براءات اختراع

## كلية التربية للعلوم الصرفة

### جامعة ديالى

عرض  
ومؤتمر العراق للتعليم  
للتعليم

IQ (19)  
جمهورية العراق  
وزارة التخطيط  
الجهاز المركزي للتقنيين والسيطرة النوعية

