

دليل البراءات العراقية شهر ٢٠٢٢-١

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١	٧٠١٩	٢٠٢٢/١/٣	B29D30/60	تحضير عجائن مطاطية لتصنيع صمام التفريغ المطاطي (ربر دسجارج) لصالح معمل سميت الكوفة وزيادة عمره التشغيلي بنسبة ٣٠٠٪.	أ.د محمد حمزة دحام المعموري جامعة بابل /كلية هندسة م.ر.مهندسين محمد محي علي ر. مهندسين اقدم نعمان محمد خضير وزارة الصناعة والمعادن /ا لشركة العامة للصناعات المطاطية والإطارات المهندس محمد رياض عبد الأمير جامعة بابل / كلية هندسة المواد	أ.د محمد حمزة دحام المعموري ٢٥٪ م.ر.مهندسين محمد محي علي ٣٠٪ ر. مهندسين اقدم نعمان محمد خضير ٢٠٪ المهندس محمد رياض عبد الأمير ٥٪ وزارة الصناعة والمعادن /ا لشركة العامة للصناعات المطاطية والإطارات ٢٠٪
٢	٧٠٢٠	٢٠٢٢/١/٤	A61K39/35 C12N5/0025 C12Q1/04	تطبيق جديد لاستخدام بذور الكتان Linum usitatissimum) كحافطة بايولوجية لتقييد الخلايا البكتيرية المختلطة.	الباحثة ايه عباس نجم محافظة بغداد / حطين / م ٦٢٠ / ز ٣٥ / د ٣٣ أ.د. زينب زياد اسماعيل ا.م.د. خالد خزعل حمادي جامعة بغداد / كلية الهندسة /قسم الهندسة البيئية	المخترعون انفسهم
٣	٧٠٢١	٢٠٢٢/١/٤	A23L29/206	استعمال دبس التمر في ازالة رائحة الثوم غير المقبولة .	الصيدلي الدكتور سعد محمد خضر هاتف محافظة بابل / الحلة /حي الطيارة	الصيدلي الدكتور سعد محمد خضر هاتف

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤	٧٠٢٢	٢٠٢٢/١/٥	A61K8/49 A61K31/4425	تحضير معقم للأسطح الخارجية طويل الأمد بأستعمال الكيمياء الخضراء في ظل أزمة كورونا	أ.م.د. لقاء حسين علوان جامعة سامراء /كلية التربية / قسم الكيمياء م. باسم فاضل محمود وزارة التربية / مديرية تربية صلاح الدين / قسم تربية سامراء { أ.م.د. ايمن ذياب احمد أ.د. أنور أحمد محمد جامعة سامراء /كلية التربية / قسم الكيمياء الباحث محمود شاكر محمود محافظ صلاح الدين سامراء / م ٢٦ / ز ٣٢ / د ٦٢٩٥ م.م. الاء منصور عبد الله وزارة التربية / المديرية العامة للتربية محافظة بغداد/ الكرخ الثالثة / ثانوية طيبة للبنات	المخترعون انفسهم
٥	٧٠٢٣	٢٠٢٢/١/٥	A61K35/76	تصميم مزيج واسع الطيف من العائيات للتغلب على الزوائف الزنجارية المتعددة, الشديدة وشاملة المقاومة للمضادات الحيوية.	م. مروان محمود صالح جامعة الانبار /كلية العلوم التطبيقية أ.م.د. زهراء كامل زيدان جامعة النهرين /كلية التقنيات الاحيائية أ.م.د. مجيد ارشيد سباح جامعة النهرين / رئاسة جامعة النهرين	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٦	٧٠٢٤	٢٠٢٢/١/٥	B60B19/00 F03G7/08	الاطار الهيدروليكي لحصاد الطاقة.	<p>ا.م.د. حيدر جبار عبد جامعة ذي قار / كلية الهندسة قسم الهندسة الميكانيكية</p> <p>ا.م.د. نبيل كاظم عبد علي جامعة القادسية / كلية الهندسة / قسم هندسة المواد</p> <p>م.د. حسنين ابراهيم خلف جامعة البصرة / كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية</p> <p>م. ميسم عبد الرضا جاسم المهندس وسام شاكر محمد جامعة ذي قار / كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية</p>	المخترعون انفسهم
٧	٧٠٢٥	٢٠٢٢/١/١٠	H02S40/10 B08B1/008 Y02E10/40	منظومة ذكية للكشف عن الغبار وازالته من الخلايا الشمسية .	<p>ا.م.د. حسين عبد الرضا محمد ا.م.د. انتصار شديد جليب جامعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات / كلية معلوماتية الاعمال</p> <p>م.د. بهاء عبد الرسول الجامعة المستنصرية / كلية التربية / قسم الفيزياء</p> <p>ا.د. علي عبد العباس عبد الله جامعة الفرات الاوسط التقنية / الكلية التقنية – مسيب</p>	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه
٨	٧٠٢٦	٢٠٢٢/١/١٠	B28B11/243 F27D3/026	تصنيع انابيب سيراميكية بورسلينية لنقل السوائل والغازات والحرارة باستخدام مخلفات مصانع عراقية.	أ.د. علي عبد العباس عبدالله جامعة الفرات الأوسط التقنية / الكلية التقنية مسيب / قسم الهندسة الكهربائية الباحث قاسم نجيب حميد كلية المعارف الجامعة الأهلية/الصيانة و الخدمات م.د. فائق حسن جبار جامعة الكرخ للعلوم / كلية علوم الطاقة و البيئة/ قسم الطاقة المتجددة أ.د. عماد عباس جعفر جامعة الفرات الأوسط التقنية أ.م.د. أحمد غانم وداي جامعة الفرات الأوسط التقنية
٩	٧٠٢٧	٢٠٢٢/١/١٠	C01B33/12 C01B33/021	أستخلاص السليكون النانوي عالي النقاوة من المخلفات الزراعية (قشور الرز) بأستخدام تكنولوجيا حرارية متقدمة عند درجات حرارة منخفضة.	أ.د. سامي ابوالنون عجيل الجامعة التكنولوجية / قسم هندسة الانتاج والمعادن أ.م.د. خالد عجمي سكر الجامعة التكنولوجية/قسم الهندسة الميكانيكية م.ناصر كردي زيدان الجامعة التكنولوجية / هندسة الانتاج والمعادن
١٠	٧٠٢٩	٢٠٢٢/١/١٠	G01N21/77 G01N31/22	تحضير واستخدام معقدات بوليمرية في تقدير عنصر الرصاص بتركيز ضئيلة في نماذج طبية وصناعية بالاعتماد على تقنية الطبعة الجزئية البوليمرية.	أ.د. يحيى كمال خليل جامعة بغداد / كلية العلوم /قسم الكيمياء كيمياوي اقدم . احمد عقيل محمد وزارة الصحة والبيئة / دائرة حماية وتحسين البيئة / الفرات الاوسط / مديرية بيئة بابل كيمياوي اقدم .حسن نوري محسن وزارة النفط /مركز البحث والتطوير النفطي

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١١	٧٠٣٠	٢٠٢٢/١/١٠	A61B5/08	تصميم منظومة متطورة للكشف عن امراض الرئة وحساب مساحاتها باستخدام التحليل النيسجي .	ا.د. صباح نوري مزهر جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات / قسم الفيزياء الباحثة مروة عبد المجيد عزيز محافظة بغداد / السيدية /م ٨٧٩ / ز ٣٠/٥٠ د ا.م.د. علاء نوري مزهر الجامعة التكنولوجية / قسم علوم الحاسوب ا.د. علياء حسين علي م.م. نيان فريد مجيد جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات / قسم الفيزياء	المخترعون انفسهم
١٢	٧٠٣١	٢٠٢٢/١/١١	A63B23/12	جهاز مصمم لتأهيل اصابة مفصل المرفق.	ملاحظ . فني طالب فيصل شناوة ا.د. علي شبوط ابراهيم ا.م.د مصطفى صالح مهدي جامعة بغداد / كلية التربية وعلوم البدنية وعلوم الرياضة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٣	٧٠٣٢	٢٠٢٢/١/١١	A61P11/06 A61K47/06	استخدام دقائق نانوية من معقد النحاس مع الثايوفيلين في علاج المرضى العراقيين المصابين بالربو.	م.م. زينب صبري عباس كلية الكوت الجامعة / كلية طب الاسنان أ.د. احمد حسين اسماعيل { ا.م.د. حسنين كامل مهدي الجامعة المستنصرية/ كلية العلوم/ قسم الكيمياء ا.م.د. احمد مهدي رحيمة جامعة واسط / كلية العلوم /قسم الكيمياء د. امير راضي سلطان بغداد /شارع فلسطين/ م/٨/٥٠٨/ز/١٢/٨٥ م.د. محمد احمد داود كلية دجلة الاهلية / قسم تقنيات الاجهزة الطبية م.د. زيد محسن عطا الله كلية الكوت الجامعة / كلية طب الاسنان	المخترعون انفسهم
١٤	٧٠٣٣	٢٠٢٢/١/١٢	C08L91/06	تصميم وتنفيذ نافذة الزجاج المضاعف المملوء بشمع البارافين	ا.د. جلال محمد صالح الجامعة التكنولوجية /قسم هندسة الكهروميكانيكية الباحث صالح مهدي صالح محافظة بغداد / الحرية /م/٣٠٤/ز/٢١/د/٢٤	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ١-٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٥	٧٠٣٤	٢٠٢٢/١/١٢	C09D5/08 C09D5/24 C08G73/02	تخليق بوليمر جديد محسن بأكسيد الزنك النانوي بواسطة تقنية البلمرة الكهروكيميائية واستخدامه كمضاد لتآكل الفولاذ المقاوم للصدأ في محلول حامض الهيدروكلوريك.	م.امال سمير صادق جامعة بغداد/ كلية العلوم للبنات /قسم الكيمياء أ.د. انتصار عبيد بريس جامعة بغداد/ كلية العلوم /قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم
١٦	٧٠٣٥	٢٠٢٢/١/١٢	Y02W30/40 C05F5/00 C05F/002	مادة سمادية جديدة للنبات (Kirum OCT)	أ.م. علي كريم سلومي أ.م. عمار كريم خضير أ.م.د. تهاني جواد محمد أ.د. دريد كامل عباس جامعة القاسم الخضراء /كلية الزراعة / قسم البستنة	المخترعون انفسهم
١٧	٧٠٣٦	٢٠٢٢/١/١٢	A61K2236/10 A61K2236/31 A61K2236/35	انتاج هلام (جل) طبيعي من اصل نباتي يستخدم في تصنيع معقم اليدين كبديل الهلام المصنع الكيميائي	أ.م. عمار كريم خضير أ.م. علي كريم سلومي أ.د. دريد كامل عباس أ.د. عباس خضير مجهول جامعة القاسم الخضراء /كلية الزراعة / قسم البستنة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٨	٧٠٣٧	٢٠٢٢/١/١٣	A61P21/09 C12N1/20	تحضير مرهم مدعم بصبغة البايوسيانين المنتجة من بكتريا <i>Pseudomonas aeruginosa</i> واستعماله في التئام الجروح داخل جسم الحيوان.	١.د.رغد اكرم عزيز الجامعة المستنصرية/ كلية التربية الاساسية / قسم العلوم ٢.د محمد فرج شذر الجامعة المستنصرية/ كلية العلوم / قسم علوم الحياة الباحث احمد ثابت جبار علي الموصل / موصل الجديدة/١١/٢٣-٢٠٢١	المخترعون انفسهم
١٩	٧٠٣٨	٢٠٢٢/١/١٣	A6131/7036 C07H15/236 C23C18/12	تعزيز واستعادة نشاط الفعالية البايولوجية للمضاد الحيوي الجنتاميسين نافذ الصلاحية بتحويله نانويًا بتقنية السول _ جل.	م.ر. كيمياويين قريش عباس كاظم وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي / مركز بحوث وانتاج الادوية البيطرية م.ر. بايولوجيين رنا عبد الفتاح كمال ر.طبيب بيطري ممارس . عواطف إبراهيم محمد ر.كيميائيين احمد جبير عيسى وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي / مركز بحوث وانتاج الادوية البيطرية م.ر.مبرمج . معن علي عبد الحميد وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي / المركز الوطني للتعبئة والتغليف مهندس زراعي . اسراء علاء محمد طبيب بيطري متدرب . سلمى علي عيود وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي / مركز بحوث وانتاج الادوية البيطرية ١٠٪	م.ر. كيمياويين قريش عباس كاظم ٣٠٪ م.ر. بايولوجيين رنا عبد الفتاح كمال ٢٥٪ ر.طبيب بيطري ممارس . عواطف إبراهيم محمد ١٠٪ ر.كيميائيين احمد جبير عيسى ١٠٪ م.ر.مبرمج معن علي عبد الحميد ١٠٪ مهندس زراعي . اسراء علاء محمد ٢,٥٪ طبيب بيطري متدرب . سلمى علي عيود ٢,٥٪ وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي / مركز بحوث وانتاج الادوية البيطرية ١٠٪

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٠	٧٠٣٩	٢٠٢٢/١/١٣	G01D5/353	منظومة بصرية متناغمة لتداخل الأطوال الموجية المزدوجة من مصدر ليزري مفرد باستخدام ليف محرز براك.	د. شهاب احمد كاظم د. اسيل إبراهيم محمود ر.فيزيائيين اقدم. نهله عبد الجبار حسين وزارة العلوم والتكنولوجيا/ دائرة بحوث المواد /مركز بحوث الليزر والكهروبيريات الباحثة مروة مصطفى سامي محافظة بغداد / ٩ نيسان / م ٦٤٨ / ز ١٢د/١٢/١٢	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٩٠% الباحثة مروة مصطفى سامي ١٠%
٢١	٧٠٤٠	٢٠٢٢/١/١٦	A61K2236/31 A61K2236/33 A61K36/00	المستخلصات متعددة الفينول لقشور نوى الآلو كمخفضات للدهون في الدم ومضادات للأكسدة ومضادات للبكتريا.	ا.د . راند معلق حنون ا.د .حسام محمد كريدي جامعة ذي قار/ كلية العلوم علي بدر رومي جامعة العين / كلية التقنيات الصحية والطبية	المخترعون انفسهم
٢٢	٧٠٤١	٢٠٢٢/١/١٦	A61D17/004 A61D17/006 A61D19/0281 A01K21/00 A01K29/005	احداث ولادات توأمية ومتعددة للنعاج العواسية العراقية بأستخدام المصل المضاد لهرمون الانهبين المحضر محلياً .	أ.د. جبار عباس احمد جامعة القادسية / كلية الطب البيطري أ.م.د. سري صافي عبيس جامعة كربلاء/ كلية الزراعة / قسم الانتاج الحيواني أ.د. خالصة كاظم خضير جامعة بغداد/ كلية الطب البيطري	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ١-٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٣	٧٠٤٢	٢٠٢٢/١/١٦	C02F101/20 A47G19/22 C08J3/00	انتاج بوليمر شبكي التداخل جديد IPNs من مخلفات قناني المياه PET والريسول لإزالة الأيونات الثقيلة من الماء.	الباحثة إسراء قحطان عبد الأمير عمران محافظة كربلاء / العباسية الغربية أ. د. صلاح شاكر هاشم جامعة البصرة . كلية العلوم/ قسم الكيمياء أ. م. د. ساجد حسن كزار جامعة كربلاء / كلية التربية للعلوم الصرفة	المخترعون انفسهم
٢٤	٧٠٤٣	٢٠٢٢/١/١٦	A23K50/50 A23K10/30	استخدام مسحوق عشبة زهرة النيل المحلية Echhornia crassipes كمثبط للبيكتريا والفطريات بدلا عن الحنطة في علائق الجرذان المختبرية	ا.د. علي محمود عامر ا.م.د عقيل يوسف عبد النبي جامعة الكوفة / كلية الزراعة الباحث سيف علي محمود محافظة النجف / دور اساتذة جامعة الكوفة	المخترعون انفسهم
٢٥	٧٠٤٤	٢٠٢٢/١/١٦	A61L2/26 F26B5/06	تصميم الحافظة الذكية لنقل المواد البايولوجية	م. طه ياسين خلف جامعة بغداد / كلية الهندسة الخوارزمي/ قسم هندسة الطب الحياتي	م. طه ياسين خلف
٢٦	٧٠٤٥	٢٠٢٢/١/١٧	A63B21/06 A63B21/00058	جهاز التغذية الراجعة الانية لزاوية الورك.	الباحث علي سعدي محسن بغداد / الإسكان / محلة ٦٢٥ / ٤ / د ٥٤ م.مهند ياسين عبدالغني مجلس محافظة بغداد / المديرية العامة للتربة في محافظة بغداد / الكرخ ٣/ ثانوية الحضر للبنين ا.د. طارق نزار مجيد جامعة بغداد / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ٢٠٢٢-١

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٧	٧٠٤٦	٢٠٢٢/١/١٧	C07H15/203 A61K31/704	تحضير وتشخيص مركبات كلايكوسيدية جديدة حاوية على وحدة الثايويوراسيل ودراسة فعاليتها البايولوجية كمضادات للأكسدة.	الباحثة تغريد صباح حسين بغداد / المحمودية / ك حي الربيعي / ز ٨/د ٧٦ ا.د.محمد رفعت احمد جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم
٢٨	٧٠٤٧	٢٠٢٢/١/١٧	F41G1/473	تصميم وتصنيع منصة اطلاق اقتصادية محموله لرشاش متوسط مع لوحة تحكم عن بعد	م. ر. مهندسين. صباح سادة صدام الغراوي جامعة البصرة / قسم الاعمار والمشاريع	م. ر. مهندسين. صباح سادة صدام الغراوي
٢٩	٧٠٤٨	٢٠٢٢/١/١٧	A61K36/63	تنشيط نمو الاوعية الدموية باستخدام مستخلص نوى الزيتون.	أ.د احمد رحمة علي جامعة النهرين /كلية الطب/فرع الادويه الصيدلاني الاختصاص غايب فيصل عنيد مجلس النواب/ الامانة العامة أ.م.د شهاب عبد الرحمن أحمد جامعة أوروک الاهلية /كلية الصيدلة أ.م.د حيدر بهاء صاحب جامعة النهرين /كلية الصيدله /قسم الادويه والسموم	لمخترعون انفسهم
٣٠	٧٠٤٩	٢٠٢٢/١/١٨	A41D25/00 A44B6/00	رباط العنق الذكي.	م.م. عمر مزهر مالك الجامعة المستنصرية/ كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	م.م. عمر مزهر مالك
٣١	٧٠٥٠	٢٠٢٢/١/١٨	A61K36/18	استخدام مستخلص أوراق بومباكس سيباBombaxceibaوراشحالفط Pleurotusostreatatus في علاج بعض عزلات الفطريات الجلدية	ا.د . نهاد حبيب مطلق حسن الازير جاوي ا.م.د . ميثاق عبد مسلم جودة جامعة الكوفة /كلية العلوم /قسم البيئة	لمخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٢	٧٠٥١	٢٠٢٢/١/١٨	B02C15/003	تصميم وتصنيع جهاز الضغط الهيدروليكي واداة تصنيع قوالب جهاز طيف FTIR من خلال تدوير الفضلات المحلية.	أ.م.د. ابراهيم جليل ابراهيم أ.م.د. حميد حسين علي جامعة الانبار /كلية العلوم /قسم الكيمياء أ.م.د. ثائر عبد القادر صالح أ.م.د. لؤي حاتم علي م.د. هيثم لطيف عبد الهادي م.م. محمد عبد العزيز اسماعيل جامعة الانبار /كلية التربية للعلوم الصرفة /قسم علوم الحياة	المخترعون انفسهم
٣٣	٧٠٥٢	٢٠٢٢/١/١٨	C10G45/44	تقنية جديدة لإزالة الملوثات النفطية المسرطنة من المياه الجوفية باستخدام الحمأة المنشطة الناضجة	أ.د. مظفر صادق حسن الزهيري جامعة الفرات الاوسط/رئاسة الجامعة أ.د. علي حسن دهيم جامعة البصرة /كلية الهندسة م.د.رسالة عبدالاله محمد الجامعة التقنية الجنوبية -الكلية التقنية/الهندسية/بصرة	المخترعون انفسهم
٣٤	٧٠٥٣	٢٠٢٢/١/١٨	C21C1/10 C22C33/00	تحويل حديد الزهر الابيض الى رمادي بتقنية الصدم على الساخن.	أ.م. د. اقبال محمد سعيد صالح أ.د. احمد عودة جاسم جامعة بابل / كلية هندسة المواد / قسم هندسة المعادن الباحث ياسر لؤي عزيز كربلاء /حي النقيب	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ١-٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٥	٧٠٥٤	٢٠٢٢/١/١٨	C23F11/122 C2311/145	مشتقات الامايد الجديدة وفعاليتها المضادة للتاكل .	م. جلال حسن محمد علي جامعة كربلاء / كلية الصيدلة أ.د. سعدون عبد الله عودة أ.د. مهدي موسى كريم م.م حسين علي محمد البحراني جامعة العميد / كلية التمريض	المخترعون انفسهم
٣٦	٧٠٥٥	٢٠٢٢/١/١٩	A61FL27/10 A61F2/28	تحضير مادة نانوبايوبوليمرية متراكبة تستخدم في عظام الفكين .	م. علياء عبد الكاظم صبري حسن جامعة المثنى/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ قسم الرياضيات ا.د. نهاد عبد الأمير صالح جامعة بابل/ كلية العلوم / قسم الفيزياء	المخترعون انفسهم
٣٧	٧٠٥٦	٢٠٢٢/١/١٩	A61D1/00	التأثيرات العلاجية للأمبريستانتان على التهاب القولون المستحث تجريبياً في نموذج ذكور الجرذان	أ.د احمد رحمه علي جامعة النهرين/ كلية الطب / فرع الادويه أ.د أنيس خليل نايل جامعة النهرين/ كلية الطب/ فرع الجراحة م.م. رنا خيرى امين جامعة الموصل /كلية طب الاسنان	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ٢٠٢٢-١

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٨	٧٠٥٧	٢٠٢٢/١/١٩	C07K14/7056	تحضير مشتقات جديدة محضرة من ٣- أوكسي بيريميدين حلقي -٢- باي فينيل أميدازو (a-1,2) بريميدين وبيان فعاليتها ضد الاورام	ا.م.د. د.نعيم جابر عويد جامعة بغداد /كلية العلوم / قسم الكيمياء ا.م.د. رقية محمد ابراهيم جامعة النهرين /كلية التقنيات الاحيائية ا.م.د. اسماء صباح احمد وم جامعة بغداد/ كلية علوم الهندسة الزراعية /قسم علوم الاغذية ا.م.د. معتز صباح احمد جامعة تكريت /كلية الطب	المخترعون انفسهم
٣٩	٧٠٥٨	٢٠٢٢/١/٢٠	C12N5/0018	وسط زرع جديد (GGM) لعزل وتشخيص جراثيم المفطورة المرضية.	أ.د. غيداء جاسم عبد النبي جامعة البصرة /كلية التربية للعلوم الصرفة/قسم علوم الحياة المهندس أحمد جاسم عبد النبي محافظة البصرة/حي الأندلس/شارع دينار/مقابل مركز شمس	المخترعون انفسهم
٤٠	٧٠٥٩	٢٠٢٢/١/٢٠	A61P31/04 A01N65/00 A01N65/22 A61K33/38	تحضير مطهر نانوي من دقائق الفضة النانوية باستخدام نبات اكليل الجبل لتثبيط بكتريا الزانفة الزنجارية المعزولة من الجروح	أ.م. د أسماء عزت سليم الجامعة المستنصرية /كلية التربية الاساسية/ قسم العلوم الباحثة سري ستار حسن بغداد/ المدائن /حي الجمعية / مقابل مستشفى المدائن العام	المخترعون انفسهم
٤١	٧٠٦٠	٢٠٢٢/١/٢٠	C04B41/00	نموذج جديد لطابوق الجدران.	مهندس اقدم. لؤي حسين محمد امانة بغداد / شركة بن رشد	مهندس اقدم. لؤي حسين محمد

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٢	٧٠٦١	٢٠٢٢/١/٢٠	B60H1/32 F02B41/10	تصميم نظام تبريد سيارة يعمل باستخدام غازات العادم لمحرك ديزل مزود بشاحن توربيني	ا.م.د. قصي رشيد عبد الامير جامعة بابل / كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية ا.م.د. ازهر محسن عبد حمزة كلية المستقبل الجامعة/ كلية الهندسة / قسم تقنيات التكييف والتبريد	المخترعون انفسهم
٤٣	٧٠٦٢	٢٠٢٢/١/٢٠	A23L33/105	إستخلاص الأنثوسيانينات من قشور الباذنجان Eggplant واستعمالها في صناعة الشرابت ودراسة تأثيرها على الخصائص الكيميائية والفيزيائية والخزنية.	م.م. مناف اكرم قاسم جامعة الانبار / كلية الزراعة ا.د. ايثار زكي ناجي جامعة تكريت / كلية الزراعة ا.م.د عبد الحكيم دحام حسين جامعة الفلوجة / كلية العلوم التطبيقية	المخترعون انفسهم
٤٤	٧٠٦٤	٢٠٢٢/١/٢٣	B64C1/06 C22F1/04 C22C21/00	زيادة مطيلية سبيكة (Al-Li) المستخدمة في صناعة احدث الطائرات الحربية ونوع اف - ١٥ ايغل .	ا.د. عبد الواحد راجح جامعة بابل / كلية هندسة المواد/قسم هندسة معادن الباحثة ايناس ليث علي محافظة بابل / حلة / سيف سعد	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ٢٠٢٢-١

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٥	٧٠٦٥	٢٠٢٢/١/٢٣	H01F27/02 H01F27/12	أنتاج زيت تبريد جديد مكون من زيت المحولات النقي وشمع البرافين يستخدم في تحسين كفاءة تبريد المحولات الكهربائية.	أ.د. مشتاق أسماعيل حسن جامعة ذي قار / كلية الهندسة، قسم الهندسة الميكانيكية الباحث علاء عبدالله عبد العظيم محافظة ذي قار/حي الشهداء /م/١٥٨ ز / ٢٢ د ٢٠	المخترعون انفسهم
٤٦	٧٠٦٦	٢٠٢٢/١/٢٣	A01B21/02 A01C5/06	تصميم وتجميع واختبار آلة مركبة وتقييمها حقلياً	ا.م.د. ماجد صالح محمود جامعة البصرة/ كلية الزراعة/قسم هندسة المكنائن والالات زراعية مهندس زراعي اقدم . علي فاضل عنبر محافظة ميسان/مديرية زراعة محافظة ميسان ا.م.د. . حسين عباس جبر م. قاسم موسى مدلول جامعة بغداد / كلية علوم الهندسة الزراعية/قسم هندسة المكنائن والالات الزراعية ا.م.د. سالم عجر بندر جامعة البصرة / كلية الزراعة/ قسم المكنائن والالاتلزراعية م. سهاد ياسين جاسم جامعة بغداد /مركز بحوث ومتحف التاريخ الطبيعي أ.د صالح كاظم علوان جامعة القاسم الخضراء/ كلية الزراعة/قسم المكنائن والالات زراعية	المخترعون انفسهم
٤٧	٧٠٦٩	٢٠٢٢/١/٢٤	A23L19/00	ماكينة تعبئة وتنظيف التمور والحبوب المتنقلة (محمولة باليد).	المهندس ياسر إبراهيم ياسر وزارة النفط/ شركة مصافي الوسط شركة عامة بغداد	المهندس ياسر إبراهيم ياسر

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٨	٧٠٧٠	٢٠٢٢/١/٢٤	A63B21/00	تأثير جهاز (GYMNASTIC DYNAMORINGS) وفقا لبعض المتغيرات البايوكينماتيكية في تعلم مهارة الصليب على جهاز الحلق بالجمناستك للطلاب	م. علي حسن نعمه مهدي جامعة كربلاء/ كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة الباحثة علي محمد مهدي محافظة كربلاء المقدسة /حي المعلمين	المخترعون انفسهم
٤٩	٧٠٧١	٢٠٢٢/١/٢٤	C23F11/149 C23F11/10 C23F11/08	تشبيط تاكل الحديد الصلب في محلول حامضي (M HCl) باستخدام مثبط تاكل جديد محضر لمشتق الفيوران (FMSPHDHT)	ا.م.د. اسراء محمد حسين ا.م.د. لمى سامي احمد م.د. نور علي خضير جامعة بغداد / كلية العلوم/ قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم
٥٠	٧٠٧٢	٢٠٢٢/١/٢٤	A61K31/437	تحضير، تقييم في المختبر، و التحقق من نفاذية الابر كسابان كنظام لتوصيل الدواء عبر الجلد كمستحلب نانوي متناهي الصغر.	م.د. مصطفى رعد عبد الباقي جامعة البیان / كلية الصيدلة ا.د. نوال عياش رجب جامعة بغداد / كلية الصيدلة	المخترعون انفسهم
٥١	٧٠٧٣	٢٠٢٢/١/٢٥	B82Y40/00 B82Y30/00	تطوير أسلوب إنتاج التراكيب الأنبوبية للألياف النانوية من المحاليل البوليميرية باستخدام تقنية الغزل الكهربائي	ا.م.د. صالح عباس حبيب جامعة بابل/ كلية هندسة المواد/ قسم البوليمرات والصناعات البتروكيمياوية	ا.م.د. صالح عباس حبيب
٥٢	٧٠٧٤	٢٠٢٢/١/٢٥	F41B15/02 F41B15/04	تطوير الشكل والاداء الوظيفي في تصميم عصا الشرطة.	م.د. هشام زامل حمدان الجامعة التقنية الوسطى / كلية الفنون التطبيقية م.م حسين محمد موسى المديرية العامة لتربية الرصافة الاولى	المخترعون انفسهم
٥٣	٧٠٧٥	٢٠٢٢/١/٢٥	G06K9/00 C09B62/012 C09B62/835	كشف بصمات الاصابع المخفية بواسطة صبغة الكوينولين ازول ٣ امينو بريدين ومعد الخارصين لها	ا.م.د. حسن شمran محمد جامعة القادسية / كلية العلوم / قسم الكيمياء م.ر. كيمياويين رنا رحيم علي مديرية شرطة محافظة بابل/ قسم الادلة الجنائية	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية شهر ٢٠٢٢-١

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥٤	٧٠٧٦	٢٠٢٢/١/٢٥	G01N3/08 G01N33/00 A01K43/00	جهاز قياس قوة قشرة البيض بتأثير الاصطدام المباشر.	أ. باسم عبود عباس جامعة ديالى/ كلية الزراعة / قسم الانتاج الحيواني	أ. باسم عبود عباس
٥٥	٧٠٧٧	٢٠٢٢/١/٢٦	A61K31/427 A61K31/33 C07D249/08	مشتقات الترايازول الجديدة وفعالياتها المضادة للأكسدة .	م. جلال حسن محمد علي جامعة كربلاء - كلية الصيدلة أ.د. سعدون عبد الله عودة أ.د. مهدي موسى كريم جامعة بابل/كلية العلوم م.م حسين علي محمد البحراني جامعة العميد / كلية التمريض	المخترعون انفسهم
٥٦	٧٠٧٨	٢٠٢٢/١/٢٦	C12R1/46	عزل وتوصيف السموم الخارجية المنتجة من قبل المكورات المسببة القححية المسببة لالتهاب اللوزتين	أ.د. احسان عيدان عبد الكريم جامعة البصرة/ كلية الطب / فرع الأحياء المجهرية د. جاسم محمد نجم محافظة البصرة / دائرة صحة البصرة أ.م.د. عصام محمد عبد المحسن جامعة البصرة/ كلية الطب / فرع الجراحة	المخترعون انفسهم
٥٧	٧٠٧٩	٢٠٢٢/١/٢٧	A61C13/087 A61C13/0001	تصنيع وتطوير مواد متراكبة نانوية من خلطات البوليمر القائمة على راتينج PMMA لاستخدامها في تطبيقات طب الأسنان التجميلية والعلاجية ، بما في ذلك تصنيع قواعد أطقم الأسنان	أ. د. سهامه عيسى صالح كلية الحلة الجامعة / قسم تقنيات التخدير م.م. حسين محمد صادق جامعة الفرات الاوسط التقنية/المعهد التقني كربلاء أ.د. عودة جبار بريهي جامعة بابل / كلية هندسة المواد م. عمار موسى حسن الجامعة التكنولوجية / قسم هندسة المواد	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥٨	٧٠٨٠	٢٠٢٢/١/٢٧	A01G31/02	تحويل نظام زراعة مائية MHS عن النظاميين المائيين NFT و DWT وتأثيره في نمو ثلاثة انواع نباتية	ا.م. د. نازك حقي خليل جامعة بغداد/ كلية علوم الهندسة الزراعية الباحث علي رعد جواد محافظة بغداد/ حي العامل/م ٣٠٣/٨٠٣ ز/٦٧/٣٩٥ الباحثة ايلاف حمزة ولي محافظة بغداد / شارع فلسطين/م ٧١٢ ز/٣٧٥ الباحثة انمار نمير صباح محافظة بغداد الحرية /م ٤١٨ ز/١٣/١٤٥	المخترعون انفسهم
٥٩	٧٠٨١	٢٠٢٢/١/٢٧	A01K39/01 A01K39/0106	تحسين انتاج البيض وصفات السائل المنوي للدجاج بالتغذية على العلف المخمر والمقدم على شكل أقراص علفية Pellet	ا.د. سعد عبد الحسين ناجي جامعة بغداد/كلية علوم الهندسة الزراعية م.م. هاشم هادي دخيل الجبوري جامعة القاسم الخضراء/كلية الزراعة	المخترعون انفسهم
٦٠	٧٠٨٢	٢٠٢٢/١/٣٠	G01N27/12 G01N27/125	تصنيع اقطاب عالية التحسس من بوليمرات نانوية معدلة ذاتيا بمواد نانوية اخرى لاستخدامها في تقنية الفولتامترية الحلقي.	أ.د. محمد مزهر راضي الجامعة التقنية الوسطى /كلية التقنيات الصحية والطبية/بغداد أ.د. احمد علي موسى الجامعة التقنية الوسطى/ الكلية التقنية الهندسية مهندس اقدم. علي نعيمة لفته محافظة ميسان / مديرية مجاري ميسان	المخترعون انفسهم
٦١	٧٠٨٣	٢٠٢٢/١/٣٠	C02F1/28 C02F101/30	تصنيع اغشية بوليمرية فائقة مدعمة بدقائق نانوية مقاومة للملوثات .	الباحثة رهام رعد عبدالله محافظة بغداد/ اليرموك /م ٦٠٨ ز/٧/٤٥ ا.د. اسيل باسم عبدالحسين ا.م.د. كاظم مطر شبيب الجامعة التكنولوجية/هندسة المواد ا.د. قصي فاضل عبدالحميد الجامعة التكنولوجية/الهندسة الكيميائية	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٦٢ -	٧٠٨٤	٢٠٢٢/١/٣٠	C07K14/47 G01N33/48	استخدام الدكسامثازون كعامل (Dexamethasone) جديد في استحداث السكري من النوع الثاني في الخنزير الغني من دون حدوث نفوق	أ.د.سرى احمد عبد الستار الجامعة المستنصرية / كلية الطب/ قسم الكيمياء والكيمياء الحياتية أ.د. فاتن فاضل محمد حسن الجامعة المستنصرية / كلية العلوم /قسم الكيمياء أ.م. د. منار محمد حسن جامعة بابل / كلية العلوم للبنات / قسم علوم الحياة الباحث محمد مهدي سامي جابر محافظة بغداد /الكراده م ٩٠٩/ز ١٥ د /٢٨	المخترعون انفسهم
٦٣ -	٧٠٨٥	٢٠٢٢/١/٣١	D06M15/564 D06M11/71 D01F1/07	استعمال مواد كيميائية لتحسين مقاومة الاقمشة للحريق.	أ.د. تغريد هاشم النور ر. كيمياويين اقدم . ميعاد علي محمد حسن ر. مهندسين كيمياويين . دينا عبد الرحيم عبد الجليل ر. مهندسين زراعيين . نادية تركي حمد م.مدير فني . عبدالعظيم علي كويت ر.بايولوجيين اقدم . نغم سوادي جاسم ر.مهندسين اقدم . محمد رشيد عبدالحميد أ.د نادية هاشم جاسم النور مهندس . رباب كريم ابراهيم استشاري عادل احمد سبع وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي	أ.د. تغريد هاشم النور ٣٠% ر. كيمياويين اقدم . ميعاد علي محمد حسن ١٥% ر. مهندسين كيمياويين . دينا عبد الرحيم عبد الجليل ١٠% ر. مهندسين زراعيين . نادية تركي حمد ٥% م.مدير فني . عبدالعظيم علي كويت ٥% ر.بايولوجيين اقدم . نغم سوادي جاسم ٥% ر.مهندسين اقدم . محمد رشيد عبدالحميد ٥% أ.د. نادية هاشم جاسم النور ٥% مهندس . رباب كريم ابراهيم ٥% استشاري عادل احمد سبع ٥% وزارة الصناعة والمعادن / هيئة البحث والتطوير الصناعي ١٠%

دليل البراءات العراقية شهر ١-٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
٦٤	٧٠٨٦	٢٠٢٢/١/٣١	G01J31/28 G01N21/63 G01N33/0057	منظومة الكشف الليزري - تصميم وبناء منظومة جديدة للتحسس والكشف عن بعد للمواد المتفجرة والخطرة بأستخدام الليزر بتقنية تحليل طيف رامان.	د. نصير مهدي هادي محمد د. فراس عبد العزيز خضر عباس مدير عام عماد رؤوف فهمي شريف د. أزهار عبد الكريم كامل محمد ر. فيزيائيين أقدم. ذكرى رضا حسين عباس فيزياوي أقدم. حلا فدم سعد الله أحمد د. محمد عبد السلام قاسم أمين د. ليث عبد الكريم حسناوي شبيب م. مدير عام. حامد شمال مصحب مهدي م. رئيس مهندسين علي مسعود عباس ر. مهندسين أقدم حيدر يوسف أبراهيم مبرمج أقدم لمياء عبد الزهرة صبري لازم وزارة العلوم والتكنولوجيا	وزارة العلوم والتكنولوجيا
٦٥	٧٠٨٧	٢٠٢٢/١/٣١	C08K2201/013 C08L2205/02	أنتاج مضادات الاكسدة للبولي أثيلين واطى الكثافة مشتق من مادة الفانيلين.	الباحث علي منديل مهدي محافظة البصرة /شط العرب أ.د. صلاح شاكر هاشم أ.د. باسل عبد المهدي صالح جامعة البصرة /كلية العلوم /قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم