

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١	٧٠٨٩	٢٠٢٢/٢/١	A61B6/08	منظومة رامي للتحكم عن بعد بالتقاط صورة شعاعية بأجهزة الاشعة السينية .	مدير فني رامي حسن عباس وزارة الصحة / دائرة صحة الديوانية مدير الورشة المركزية للتطوير و البحث العلمي	المخترعون انفسهم
٢	٧٠٩٠	٢٠٢٢/٢/١	F22B37/107	تصميم وتصنيع منظومة سيطرة (PLC) لحماية أنابيب المراحل البخارية من الترسبات والتآكل .	أ.د. رحيق أسماعيل أبراهيم م.د. منال كاظم عوده الجامعة التكنولوجية / قسم الهندسة الكهروميكانيكية م.هند عادل سامي بغداد /حي اور / محلة /٣٢٧ - زقاق/٢٠ - دار/ ٢١	المخترعون انفسهم
٣	٧٠٩١	٢٠٢٢/٢/١	B29C59/02	تصميم وتصنيع جهاز مؤتمت جديد لأختبار مقاومة الخدش للمواد البوليمرية.	م.د. مشتاق عبد الكريم حسين جامعة ميسان / كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية	م.د. مشتاق عبد الكريم حسين
٤	٧٠٩٢	٢٠٢٢/٢/١	A61K9/7092 A61P31/04	تحضير متراكبات بوليمرية عالية الامتزاز بفعالية طبية علاجية.	أ.د. ليث سمير جاسم جامعة القادسية /كلية التربية / قسم الكيمياء م.م. نمير علي حسين وزارة التربية / المديرية العامة لتربية بابل م.م. محمد قاسم محمد حسن وزارة التربية /المديرية العامة لتربية المثنى م.د. قصي خزعل موجد رسن وزارة التربية / المديرية العامة للتربية في محافظة بغداد / الرصافة الثالث	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥	٧٠٩٣	٢٠٢٢/٢/٢	A61F5/58	جهاز معالجة التلثم .	م.م. عمر مزهر مالك الجامعة المستنصرية /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة مرشد تربوي ثامر حسن ربحان محافظة بغداد / مديرية تربية بغداد الكرخ/١ متوسطة المستقبل للبنين	المخترعون انفسهم
٦	٧٠٩٤	٢٠٢٢/٢/٣	A63B65/02	جهاز تطوير زمن الاطلاق للاعبي القوس والسهم .	م.م. رياض علي محسن محافظة البصرة / مديرية العامة تربية البصرة/ أعدادية الأمام الحسين (ع) أ.د مصطفى عبدالرحمن محمد جامعة البصرة /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة م.م. عقيل حميد حسين محافظة البصرة / المديرية العامة للتربية في محافظة البصرة / ثانوية المتفوقين للبنين	المخترعون انفسهم
٧	٧٠٩٥	٢٠٢٢/٢/٣	A63B56/02	جهاز تطوير الانتباه البؤري للاعبي القوس والسهم .	م.م. رياض علي محسن محافظة البصرة /المديرية العامة للتربية في محافظة البصرة / أعدادية الأمام الحسين (ع) أ.د مصطفى عبد الرحمن محمد جامعة البصرة / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة م.م ارشد محمد عيسى محافظة البصرة / المديرية العامة للتربية في محافظة / متوسطة الشهيد هاشم ياسر الأسدي	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٨	٧٠٩٦	٢٠٢٢/٢/٣	C01P2004/64 C22C19/07 C22C1/0441 C01G25/021	تحسين مقاومة التآكل والفاعلية الاحيائية لسبيكة كوبالت - كروم - مولبدنيوم الطبية باضافة الدقائق النانونية من الزركونيا المثبتة باليتريا في محلول رينكر.	أ.م.د. جودت علي يعقوب الجامعة التقنية الشمالية /الكلية التقنية / كركوك أ.د. منى خضير عباس الجامعة التكنولوجية / قسم هندسة الانتاج والمعادن	المخترعون انفسهم
٩	٧٠٩٧	٢٠٢٢/٢/٦	A63B23/03	جهاز تأهيل تحدد مفصل الكاحل .	مدرب رياضي عبد الله عباس محمد وزارة الشباب والرياضة / قسم المركز الوطني لرعاية الموهبة الرياضة /بابل أ.د. عمار حمزة هادي جامعة بابل / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة الباحث محمد جواد عبد الكريم محافظة بابل / الكفل / حي الزهراء /م/١/ز/٤٠/د/٣٨/١٢٨	المخترعون انفسهم
١٠	٧٠٩٨	٢٠٢٢/٢/٦	C09K19/0241 G01R33/00	مفتاح بصري مغناطيسي خاص بالقياسات البصرية .	أ.م.د. سؤدد سلمان احمد جامعة بغداد /كلية العلوم /قسم الفيزياء د. أسيل ابراهيم محمود د. روى خليل ابراهيم وزارة العلوم والتكنولوجيا/ دائرة بحوث المواد / مركز الليزر والكهربو بصريات م.د. رابي نوري حمودي كلية الكوت الجامعة / قسم هندسة الليزر والالكترونيات البصرية	د. سؤدد سلمان احمد م.د. رابي نوري حمودي وزارة العلوم والتكنولوجيا ٪٣٠

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
١١	٧٠٩٩	٢٠٢٢/٢/٦	A61K2236/333 A61K36/23	التأثير الخافض للدهون والالتهابات بجرعة مختلفة من الجنور (جنور).	الدكتور الصيدلاني. فردوس نوري احمد جامعة التنمية البشرية ا.د. محمد عمر محمد جامعة السليمانية /كلية الطب ا.م.د. سامان عبدالرحمن احمد جامعة السليمانية /كلية الزراعة د.هيمن حسن عثمان مديرية البورد الكوردستاني للاختصاصات الطبية ا.م. ايناس صباح حسن جامعة السليمانية /كلية صيدلية م.م. فينك بكر معروف جامعة السليمانية /كلية الطب	المخترعون انفسهم
١٢	٧١٠٠	٢٠٢٢/٢/٦	G01N15/0656 G01N15/1031	منظومة استشعار لاسلكية لتسرب الغاز وارتفاع درجة الحرارة للسيارات العاملة بوقود الغاز.	ا.م.د. طارق محمد سلمان الجامعة المستنصرية/ كلية الهندسة ا.د. حكمت نجم عبدالله جامعة النهرين/ كلية هندسة المعلومات م.م. حمزه محمد مرهون كلية الاسراء الجامعة/هندسة تقنيات الحاسوب م. زياد عبدالواحد كرم جامعة النهرين/ كلية هندسة المعلومات	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٣	٧١٠١	٢٠٢٢/٢/٧	A61K9/06 A61P17/10	تطبيق تكنولوجيا نانو كيوبوسوم لإعداد هلام الاريثروميسين الموضعي لعلاج حب الشباب.	أ.د. نضال خزل مرعي الجامعة المستنصرية / كلية الصيدلة الصيدلاني الاختصاص صادق جعفر صادق بغداد / اليرموك / محلة ٦١٢ , زقاق ٤ , دار ٣٣	المخترعون انفسهم
١٤	٧١٠٢	٢٠٢٢/٢/٨	C23C4/12 B05D5/06	تصميم وبناء منظومه متكاملة محوسبه لطلاع الأغشية الرقيقة باستخدام السيطرة العددية للكومبيوتر (الحاسوب).	د. محمد شعلان عيسى جامعة الفلوجة / كلية العلوم التطبيقية / قسم الفيزياء الطبية أ.د. بهاء طعمه جواد جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الفيزياء	المخترعون انفسهم
١٥	٧١٠٣	٢٠٢٢/٢/٨	A01N2300/00 A01N63/22 A01N63/32 A01N3/02	توليفة الوند ٢٠ كمبيد حيوي لمقاومة المسببات المرضية في الترب الزراعية	م. صفاء نعمت حسين الجامعة المستنصرية / كلية الهندسة / قسم هندسة البيئة أ.م.د. عبد الزهرة جبار علي وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / دائرة البحث والتطوير أ.م.د. سعد طارق عبد الملك جامعة بغداد / كلية علوم هندسة العلوم الزراعية / قسم وقاية النبات	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٦	٧١٠٤	٢٠٢٢/٢/ ٨	C08L29/04	بوليمر تساهمي بأمصاصيه عالية.	١. د. جليل كريم احمد محافظه بابل / حي الامير/ شارع الطب العدلي ٢. م. د. عودة جبار بريهي جامعة بابل / كلية هندسة المواد ٣. م. دلال عباس كاظم محافظه بابل / حي الثيلة / قرب مدرسة المهج	المخترعون انفسهم
١٧	٧١٠٥	٢٠٢٢/٢/ ٩	C12M21/16 A61K2236/19 A61K36/00	التطبيقات الطبية للوفاستاتين الحروالمقيد و المنتج من العزله المحلية لفطر <i>Aspergillus terreus</i> A50 باستخدام تخمرات الحالة الصلبة.	١. م. علي جبار رشك ٢. ا.د. غازي منعم عزيز ٣. ا.م.د. خالد جابر كاظم جامعة بغداد/كلية العلوم/قسم التقنيات الاحيائية	المخترعون انفسهم
١٨	٧١٠٦	٢٠٢٢/٢/٩	A01N63/20	المكروسين كمبيد حشري ضد حشرة خنفساء الطحين (الخابرا)	١. م. د. د. سحر محمد جواد عبد العظيم ٢. م. د. د. بيداء محسن حمد ٣. م. د. د. رشا عبد الرزاق جواد جامعة الكوفة / كلية الزراعة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٩	٧١٠٧	٢٠٢٢/٢/٩	A41D13/1192 A62B23/025	تصنيع كمادة الكترونية تعمل كهربائيا و تعقم الهواء بواسطة الاشعة فوق البنفسجية قصيرة الموجة-UV-C.	م.ر. مهندسين . نه زى برزان عارف جامعة السليمانية / مديرية هندسة المشاريع	م.ر. مهندسين . نه زى برزان عارف
٢٠	٧١٠٨	٢٠٢٢/٢/٩	A61L27/40 A61L24/0047	تحضير مادة بوليمرية متراكبة كاسمنت عظمي لاستبدال الاجزاء المتضررة من العظام .	ا.د. محمد حمزة دحام المعموري ا.م.د. عودة جبار بريهي جامعة بابل / كلية هندسة النواد م.ر. مهندسين سرى كامل محمد محافظة بابل / هيئة استثمار بابل	المخترعون انفسهم
٢١	٧١٠٩	٢٠٢٢/٢/٩	A63B24/00 A63B24/0021	الجهاز التعقبى التلقائى واليدوي بتقنية Pixy2.	أ. د حسين مردان عمر جامعة القادسية / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة الباحث مصطفى علي عبد الله محافظة القادسية / الديوانية / م٣٠٣ / ز٥٧ / ٢٤ د	المخترعون انفسهم
٢٢	٧١١٤	٢٠٢٢/٢/١٠	A61K2236/30	إنتاج مركبات دوائية من مزج بعض المستخلصات النباتية وإثبات فعاليتها في تثبيط البكتريا السالبة والموجبة لصبغة جرام والمقاومة للمضادات الحيوية.	م.مريم منصور مذكور شلش م.نور عبد الأمير عودة إسماعيل م.م. محمد ستار نوروزخان م.يسر نوري عبد الأمير عباس جامعة أهل البيت (ع)/كلية الصيدلة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٣	٧١١٥	٢٠٢٢/٢/١٣	A63B69/20	جهاز الكتروني لاختبار تحمل القوة (الثابت، والمتحرك) للقبضتين (اليمين، واليسار) وتدريبهما.	١. عامر موسى عباس أ.م.د أحمد علاوي سعدون جامعة القادسية /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة الباحثة زهراء سعد عاجل حسن الطالب محمد حسين عامر الطالب علي رضا عامر موسى محافظة القادسية/ الديوانية م/٣٠٥ ، ز/٤٧ ، د/بلا	المخترعون انفسهم
٢٤	٧١١٦	٢٠٢٢/٢/١٣	G01N33/0057	تحضير أكسيد الخارصين (الزنك) النقي شبه الموصل نانوي التركيب لتطبيقات المتحسسات الميكانيكية للمتفجرات.	المقدم الركن لؤي ستار أحمد جامعة الدفاع للدراسات العسكرية العليا/كلية الأركان / جناح القوات البرية أ.م.د. مروة عبد المحسن حسن الجامعة المستنصرية /كلية العلوم / قسم الفيزياء	المخترعون انفسهم
٢٥	٧١١٧	٢٠٢٢/٢/١٣	C02F1/00	البحيرة الشمسية الفوتوفولتائية.	١.د. عمر خليل احمد الجامعة التقنية الشمالية / الكلية التقنية الهندسة / كركوك أ.م. احسان فاضل عباس الجامعة التقنية الشمالية / المعهد التقني / الحويجة ١.د. علي عبد العباس عبدالله جامعة الفرات الاوسط التقنية / الكلية التقنية / المسيب المهندسة منار محمد علي محافظة كركوك /تازة/حي العسكري	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٦	٧١١٨	٢٠٢٢/٢/١٣	G01N27/12 G01N27/4146	المسار الكفوء لتصنيع متحسس فائق الاستجابة لغاز الامونيا السام عند درجة حرار الغرفة باستخدام ثنائي اوكسيد القصدير: اوكسيد النحاس\ السيلكون المسامي الماكروي.	م.م. حسام رفعت عبد وزارة التربية / المديرية العامة للتربية في محافظة بغداد/ الرصافة الثانية ا.د. علي احمد يوسف الجامعة المستنصرية / كلية التربية / قسم الفيزياء ا.د. علوان محمد علوان الجامعة التكنولوجية / العلوم التطبيقية / فرع علوم وتكنولوجيا الليزر	المخترعون انفسهم
٢٧	٧١١٩	٢٠٢٢/٢/١٤	B60K28/00	مانع نوم السائق.	مهندس بحري ثاني سلام شهيد شكر وزارة النقل / الشركة العامة لموانئ العراق / قسم الحفر البحري	مهندس بحري ثاني سلام شهيد شكر
٢٨	٧١٢٠	٢٠٢٢/٢/١٤	B82Y30/00 A61K9/51	تصميم منظومه جديده لتحضير مركبات نانوية باستخدام الطريقة الخضراء.	م. محمد فياض نايف جامعة بغداد / كلية علوم الهندسة الزراعية م.م. سمر ناصر محمد وزارة التربية / مديرية تربية الانبار م.م. علي سمير عبد ديوان الوقف السني/ دائرة التعليم الديني والدراسات الاسلامية ا.د. احمد مشعل محمد جامعة الأنبار /كلية العلوم/ قسم الكيمياء أ.م.د. يوسف هندي خلف جامعة الأنبار /كلية الصيدلة أ.م.د. خالد فاروق عبد الغفور جامعة الأنبار /كلية العلوم/ قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٩	٧١٢١	٢٠٢٢/٢/١٤	C09D175/14 C02F2101/30 C08K2201/019	تصنيع مواد رخيصة جداً خاصة بمعالجة التلوث النفطي باستخدام نباتات (القطينة) ونفايات البولي بروبيلين.	ا.م.د. حميد عبد الرزاق حمادي جامعة البصرة /كلية التربية / قسم علوم الحياة الباحث جعفر قيس عبد الخالق شركة نفط البصرة/حقول الزبير	المخترعون انفسهم
٣٠	٧١٢٢	٢٠٢٢/٢/١٤	A61K6/04 A61L27/06	الخواص البايو ميكانيكية لغرسات مصنعة من التيتانيوم النقي بعد الطلاء بمترابك اوكسيد النيوبيوم وبولي اثيلين كلاي كول المغمور بمضاد الميكروبات	ا.د. حنان عبد الرحمن خلف جامعة بغداد /كلية طب الاسنان ا.م.د. باسمة محمد علي حسين جامعة بغداد/ معهد الليزر رئيس الباحثين د. ثائر لطيف مزعل وزارة العلوم والتكنولوجيا/مديرية البحوث والتطبيقات النووية	ا.د. حنان عبد الرحمن خلف ٥٠٪ ا.م.د. باسمة محمد علي حسين ٢٥٪ وزارة العلوم والتكنولوجيا ٢٥٪
٣١	٧١٢٣	٢٠٢٢/٢/١٤	A61P35/00 C07D417/12 C12Q1/6883	طريقة مبتكرة توفر إمكانية استخدام مشتق البنزوثيازوليل آزو (٦- MBTAEP) ومعقده مع ايون البلاتين(IV) كأدوية مضادة لسرطان الرئة (A549).	ا.د. خالد جواد كاظم جامعة القادسية / كلية العلوم / قسم الكيمياء. م.م حسين علي كاظم كحويش وزارة التربية / المديرية العامة لتربية المثنى	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٢	٧١٢٤	٢٠٢٢/٢/١٥	A61K2236/30	انتاج الاركوستيروول من الطحلب Coelasterellaterrestris باستخدام السكوالين و تأثيره كمضاد للاكسده .	ا.م.د الطاف عبد الواحد عيسى ا.د. فكريت مجيد حسن ا.د.. بشري محمد جابر جامعة بغداد /كلية العلوم للبنات/قسم علوم حياة	المخترعون انفسهم
٣٣	٧١٢٥	٢٠٢٢/٢/١٥	A63B63/004	جهاز تطوير القابليات البيو حركية.	مدرّب اقدم. مهند احمد جاسم محافظة النجف الاشرف/ مديرية شباب ورياضة النجف الاشرف م.د ماجد حسن علي جامعة واسط /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة ا.م.د .محمد جاسم عثمان جامعة بغداد /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة م.د حيدر عبد الواحد جلوب وزارة التربية / المديرية العامة للتربية في النجف الاشرف أ.م.د عامر راشد شيال جامعة واسط /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٤	٧١٢٦	٢٠٢٢/٢/١٦	C04B47/45 B33Y40/20 B33Y70/10	جديد الفن الحيوي ... البكتريا تحاكي الطرق على المعادن وصفائح البلاستيك اكريلك .. ولوحات ثلاثية الأبعاد.	ا.د. أميره محمود محمد ا.م. شباية عبد اللطيف بهجت م. ساهره ادريس حميد جامعة الموصل / كلية العلوم / قسم علوم الحياة	المخترعون انفسهم
٣٥	٧١٢٧	٢٠٢٢/٢/١٦	A01G22/25 A01G31/02	الإنتاج السريع لتقاوي الرتب العليا للبيطاطا.	أ.د. فلاح حسن عيسى أ.م.د. حيدر حميد بلاو محمد جامعة المثنى / كلية الزراعة أ.م.د. عبد الزهرة جبار علي وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / دائرة البحث والتطوير أ.م.د. سعد حسين خضير جامعة الكرخ للعلوم / كلية العلوم / قسم الفيزياء الطبية	المخترعون انفسهم
٣٦	٧١٢٨	٢٠٢٢/٢/١٧	C12N1/20 C12N1/205 C12N1/04	انتاج بكتريوسين مثبت للغشاء الحياتي بوساطة تطفير عزلات Citrobacter freundii المنشأ الغذائي.	أ.م.د. مروى حميد مطشر الخفاجي جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم علوم الحياة الباحث مصطفى باسل عبد القادر محافظة بغداد / اليرموك م ٦٧٤ ز ٣٠ د / ٣٤	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٧	٧١٢٩	٢٠٢٢/٢/١٧	C10L3/08 C10L2300/40 C10J2300/1662	استخدام فضلات المياه المستبعدة من المنظومات المغلقة لتربية الاسماك في انتاج الغاز الحيوي.	ر. كفاح عبدالحسين فياض فزع ر. مهندسين زراعيين . خلود جميل عبد الحسين وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائرة الطاقات المتجددة ر. مهندسين زراعيين. حازم جواد كاظم وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائرة البحوث الزراعية بايولوجي اقدم . ابرار ناطق محمد زكي م.ر. مهندسين . طه مجيد لفته م.مدير فني . مها هنو عليوي مهندس زراعي سهى عبد الرزاق ابراهيم وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائرة الطاقات المتجددة	وزارة العلوم والتكنولوجيا
٣٨	٧١٣٠	٢٠٢٢/٢/١٧	C01B32/15 A61K47/32 C01B32/158	تصميم منظومة جديدة لتحضير الكاربون النانوي بأشكال مختلفة	م. محمد فياض نايف جامعة بغداد / كلية الزراعة أ.د. احمد مشعل محمد جامعة الأنبار /كلية العلوم/ قسم الكيمياء أ.م.د. يوسف هندي خلف جامعة الأنبار /كلية الصيدلة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٩	٧١٣١	٢٠٢٢/٢/١٧	A61K31/71	تركيب و تحضير جل لمشتق حامض الترانكزاميك وتقييم فعاليته السريرية لتقليل تصبغات الجلد.	ا.م.د. زيد مهدي جابر جامعة كربلاء/ كلية الصيدلة ا.م.د. علاء عبد العباس علي جامعة اهل البيت / كلية الصيدلة ا.م.د. حسنين شاكر محمود جامعة كربلاء / كلية الصيدلة	المخترعون انفسهم
٤٠	٧١٣٢	٢٠٢٢/٢/١٧	A61K9/14 C07B2200/11 A61P35/04	استخدام الفضة ويوديد الفضة النانوي كعامل جديد في قتل وكبح انتقال وانتشار خلايا سرطان الغدة الدرقية الاكثر شيوعا بنوعها (الحليمي والمسامي).	أ.م.د. اسماء هادي محمد الجامعة المستنصرية /كلية العلوم/ قسم الفيزياء م.م. سعيد مجيت فياض وزارة التربية/المديرية العامة لتربية الانبار/اعدادية العرفان للبنين	المخترعون انفسهم
٤١	٧١٣٣	٢٠٢٢/٢/١٧	C07D401/14 A61K31/33	تأثير بعض مشتقات البريميدين في علاج الجروح المستحدثة في الأرانب المختبرية.	أ.د. وصفي عبود المسعودي جامعة البصرة / كلية الطب البيطري / فرع الفسلجة والأدوية والكيمياء ا.زينب وحيد خضير جامعة البصرة / كلية الطب البيطري / فرع الامراض وامراض الدواجن م. زينب بكر عبد الكريم جامعة البصرة / كلية الطب البيطري / فرع الجراحة والتوليد	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٢	٧١٣٥	٢٠٢٢/٢/٢٠	A61K31/722 A61P7/04	تحضير مشتق دوائي بوليمري جديد للكيوسان لمعالجة الجروح	ا.د. فريال محمد علي حسين محافظة بغداد/حي الجهاد م ٨٨٣ ز - ٦٧ د - ٤٥ م.م. ريسان كاظم طارش محافظة ذي قار / مديرية العامة للتربية في محافظة ذي قار	المخترعون انفسهم
٤٣	٧١٣٦	٢٠٢٢/٢/٢١	B82Y30/00	طريقة مبسطة لتحضير جسيمات نانوية مغناطيسية مطلية بحامض البالميتك.	م.م. ميعاد محمد رضا جامعة الكوفة / كلية العلوم/ قسم الكيمياء ا.د. عاشور حمود داود كلية الاسراء الجامعة / قسم الصيدلة ا.د. حسين كاظم عبد الحسين الحكيم جامعة الكوفة/ كلية العلوم / قسم الكيمياء ا.م.د. خالد فاروق عبد الغفور شريف جامعة الانبار/ كلية العلوم/ قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم
٤٤	٧١٣٧	٢٠٢٢/٢/٢١	A61K8/27	التأثير المضاد للبكتريا لمزيج تآزري من الشاي الأخضر و السلفادورا بيرسيكا ال. (المسواك) ضد نشاط المكورات العنقودية الذهبية بعد اضافتها الى طقم الاسنان المكون من مادة البطانة الناعمة المصنوعة من الاكريليك المعالج بالحرارة.	د. زينة نوري عبود محافظة بغداد /السيدية/ م ٨٢١ / ز ٣٨ / د ٣٢٥ ا.م.د. غسان عبد الحميد ناجي م.د. حيدر رعد عبد الباقي جامعة بغداد / كلية طب الاسنان	د. زينة نوري عبود ٪٦٠ ا.م.د. غسان عبد الحميد ناجي ٪٣٠ م.د. حيدر رعد عبد الباقي ٪١٠

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٥	٧١٣٨	٢٠٢٢/٢/٢١	A61M1/00 A61M25/00 A61M25/007 A61M25/0068	تحضير مادة مطاطية متراكبة نانوية (مطاط سيليكون / شيتوزان) لتصنيع انابيب القسطرة البولية بكفاءة جيدة.	أ.د. محمد حمزة المعموري أ.د. ذو الفقار كريم مزعل م.م. اثير حسين مهدي جامعة بابل / كلية هندسة المواد	المخترعون انفسهم
٤٦	٧١٣٩	٢٠٢٢/٢/٢١	C08J5/08 C08J3/242	تحضير مادة حشوية ومواد بديلة من تدوير مخلفات انابيب GRP لتحضير مادة متراكبة بخلطها مع راتنج البوليستير المشبع لتحسين خواص البوليمرات ذات اهداف اقتصادية وبيئية.	أ.م.د. نبيل كاظم عبدعلي جامعة القادسية/ كلية الهندسة/ قسم هندسة المواد. م. احمد راعي مديح الجامعة الاسلامية /كلية الهندسة التقنية/ قسم هندسة تقنيات الحاسوب/ فرع الديوانية. أ.م.د. حيدر جبار عبد جامعة ذي قار/ كلية الهندسة/ قسم الهندسة الميكانيكية أ.د. محمد حمزة دحام المعموري جامعة بابل/ كلية هندسة المواد	المخترعون انفسهم
٤٧	٧١٤٠	٢٠٢٢/٢/٢١	B02C23/08 B29B17/02 B29L30/00	استعمال حبيبات المطاط المستهلكة في انتاج الاعمال النحتية .	أ.د. محمد حمزة دحام المعموري جامعة بابل /كلية هندسة المواد م.د. عقيل حسين الغاوي جامعة بابل / كلية الفنون الجميلة م. م منتظر صاحب رويح محافظة القادسية / حي الحكيم /٢ م ٢١٦ /ز ٤١٥/٥٦ أ.د. سامر احمد حمزة جامعة بابل /كلية الفنون الجميلة	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٨	٧١٤٢	٢٠٢٢/٢/٢٢	C12R1/225 C12N1/20 C12Q1/00	ازالة سمية مركب الهيدروسيانيد من مستخلص بذور المشمش المتخمّر باستعمال سلالات من بكتريا Lactobacillus spp المعزولة من حليب الام .	أ.م.د. لينا عباس ناصر جامعة البصرة / كلية العلوم/ قسم علوم الحياة ا.د عماد عبد الجبار ذنون جامعة الموصل/ كلية الطب د.الصيدلانية عبير منصور عبد الرسول وزارة الصحة /دائرة صحة نينوى د. علي عبدالامير خلف وزارة التجارة / الشركة العامة لتجارة المواد الغذائية/ فرع البصرة	المخترعون انفسهم
٤٩	٧١٤٣	٢٠٢٢/٢/٢٢	A61K31/4045 A61K9/00	تأثير مزج بيتا ثلاثي فوسفات الكالسيوم مع الميلاونين على عملية التئام العظم في الجرذان- نسيجيا وشكليا	م . د مهند طارق جهاد كلية الاسراء الجامعة /قسم طب الاسنان ا. د بان عبد الغني جميل سلطان جامعة بغداد /كلية طب الاسنان الباحثة داليا عبدالقادر شكور حسين بغداد / زيونة / حي المثنى -م١٨٨/٧ ز ٢٢/د ٤	المخترعون انفسهم
٥٠	٧١٤٤	٢٠٢٢/٢/٢٣	G02B1/04 A61F9/00	تحضير وتشخيص انواع جديده من العذسات اللاصقة السيليكونية الحاوية على مونومرات هلاميات مائي محبة للماء للعيون التي تعاني من الجفاف العالي والتحسس المفرط من امتزاز البروتين.	ا.د. محمد علي مطر جامعة القادسية / كلية العلوم / قسم البيئة م . م ضحى جواد حسين محافظة الديوانية/ حي الجامعة/ شارع سوات	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥١	٧١٤٥	٢٠٢٢/٢/٢٣	A61K36/77 A23K10/30 A61K47/10	انتاج دقائق الحديد الممغنط النانوية باستخدام المستخلص الكحولي لاوراق نبات الدودونيا <i>Dodonaea viscosa</i> L و دراسة فاعليته في بعض الأوجه الحياتية لدودة الشمع الكبرى <i>Galleria mellonella</i> L. (Lepidoptera: Pyralidae) التي تصيب خلايا نحل العسل	ا.م.د. مجيد حميد نوار جامعة بغداد / كلية علوم الهندسة الزراعية/قسم وقاية النبات ا.م.د. ليث احمد يعقوب جامعة بغداد/ كلية العلوم/ قسم التقنيات الأحيائية م.د. مينا وليد حاتم جامعة بغداد / كلية علوم الهندسة الزراعية / قسم وقاية النبات مهندس زراعي .علي كاظم محمد وزارة الزراعة/ دائرة وقاية المزروعات	المخترعون انفسهم
٥٢	٧١٤٦	٢٠٢٢/٢/٢٤	C07C1/26 C12N15/76 C12N15/135	تشخيص وتنقية مركب البيوتيل هيدروكسي تولين ومركب الايكوسين التي لها فعالية قوية مضادة للبكتيريا المرضية باستخدام تقنيات: الكروماتوكرافي الورقي و عمود الكروماتوكرافي وتقنية الغاز الكروماتوكرافي- مطياف الكتلة.	م.د.فرقان محمد حسين جامعة العميد / كلية الصيدلة م.د. داليا عبد الزهرة محسن الصراي جامعة بابل /كلية طب الأسنان	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥٣	٧١٤٧	٢٠٢٢/٢/٢٨	C08L63/00	تصنيع درع ضد الصدمات الميكانيكية والتعرية الحرارية من المتراكب البوليمري النانوي (Epoxy-Novolac- SiC) /MWCNTs	أ.د. بهجت بهلول كاظم م.م. هدى جبر علي الجامعة المستنصرية /كلية العلوم /قسم الفيزياء د. هشام مطر فاضل وزارة العلوم والتكنولوجيا /دائرة بحوث المواد م. لمياء علي لطيف الجامعة المستنصرية /كلية العلوم /قسم الفيزياء د. عبد الحسين خضير الطيف د. رشيد هاشم جبار وزارة العلوم والتكنولوجيا /دائرة بحوث المواد أ.د. فائزة محمد سليم وزارة التربية /الكلية التربوية المفتوحة	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٥٠٪ أ.د. بهجت بهلول كاظم م. لمياء علي لطيف م.م. هدى جبر علي أ.د. فائزة محمد سليم
٥٤	٧١٥٠	٢٠٢٢/٢/٢٨	A61K31/12	استعمال طريقة لعزل وتشخيص طفيلي القارمة الجربية من جلد الإنسان.	تفتي تحليلات مرضية. عقيل شمران طشي ناصر وزارة الصحة / دائرة صحة بابل / مستشفى الامام الصادق التعليمي أ.د. عبد الرسول خير الله سعيد الجامعة التقنية الوسطى/ كليه التقنيات الصحية والطبية	المخترعون انفسهم

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥٥	٧١٥١	٢٠٢٢/٢/٢٨	G01N27/04 G01N21/75 G01N33/00	تصنيع متحسس غازي SnO2 بتقنيته الترنذيز بالتردد الراديوي.	د. ساره صادق محمود وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائره الطاقات المتجدده ا.د. بشري عباس حسن جامعه بغداد/كلية العلوم / قسم الفيزياء د. فلاح ابراهيم مصطفى وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائره الطاقات المتجدده م.ر.فيزياويين. اوس فيصل رؤوف وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائره بحوث المواد م.ر.فيزياويين.معتز سعدي بدري عبد وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائره الطاقات المتجدده ر.فيزياويين .خالد مهدي ثجيل وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائره بحوث المواد	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٥٠٪ ا.دبشري عباس حسن ٥٠٪