

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
١	٧٤٣٢	٢٠٢٢/٧/٣	G01N35/085 G01N21/64	تصميم وتركيب لجهاز قياس الفلورة بالازدواج مع تقنية الحقن الجرياني لتقدير المواد المتفلورة وبمساعدة طابعة ثلاثية الأبعاد.	أ.د. كامل حسين علوان جامعة البصرة / كلية التربية للعلوم الصرفة /قسم الكيمياء م.م. علي سعيد نعمة وزارة التربية / مديرية تربية البصرة أ.د. سجي صالح جبار جامعة الكرخ للعلوم / كلية العلوم / قسم الأدلة الجنائية أ.م.د. حسن محمد لعبيبي جامعة الكرخ للعلوم / كلية علوم الطاقة والبيئة / قسم علوم البيئة	المخترعون انفسهم
٢	٧٤٣٣	٢٠٢٢/٧/٣	A01N33/18 A01N33/16	استخدام سطوح جديدة من مخلفات بيئية لإزالة مبيد الاعشاب ثلاثي الفلورالين.	ا.د. داخل ناصر طه جامعة بابل/ كلية العلوم للبنات/ قسم الكيمياء ا.م.د. لمي احمد محمد علي جامعة بابل/ كلية العلوم / قسم الكيمياء كيمياوي اقدم. فاطمة حميد فليح وزارة الزراعة/شركة ما بين النهرين العامة للبنور	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣	٧٤٣٤	٢٠٢٢/٧/٣	C07K14/405 C07K14/195	عزل مركبات كيميائية فعالة من طحالب السيانوبكتريا واستخدامها في تنشيط أحياء مجهرية ممرضة.	ا.د. داخل ناصر طه جامعة بابل / كلية العلوم للبنات / قسم الكيمياء ا.د. جاسم محمد سلمان حمادي جامعة بابل / كلية العلوم / قسم علوم الحياة م.م. ميس محمد وبر كلية الحلة الجامعة الاهلية / قسم التمريض ا.د. ميسون مهدي صالح جامعة بابل / كلية العلوم / قسم علوم الحياة م.م. ميسم علاء محمد علي محافظة الديوانية / الديوانية / العروبة الثانية	المخترعون انفسهم
٤	٧٤٣٥	٢٠٢٢/٧/٣	H05B3/0038	تصميم و بناء ملف لفرن حثي يستخدم لأغراض التفسية السطحية.	ا.د. عصام محمود عبد الباقي الجامعة المستنصرية / كلية الهندسة / قسم الهندسة الكهربائية ا.م. صاحب محمد مهدي الجامعة المستنصرية / كلية الهندسة / قسم هندسة المواد م. مهندس حمدان فراس صبيح بغداد/ الجادرية / م ٩٠٩ ز ١١ د ٩	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
٥	٧٤٣٦	٢٠٢٢/٧/٤	A61L27/06 C22C16/00	تحسين خواص سبيكة Ti6Al4V المستخدمة في تطبيقات الزوارع الجراحية بإضافة الزركونيوم.	أ.د. حيدر حسن جابر جامعة بابل /كلية هندسة المواد أ.د. عبد الرحيم كاظم عبد علي جامعة بابل /كلية هندسة المواد الباحثة .انس الوجود عامر محمود بابل/ الحله /حي الكرامه	المخترعون انفسهم
٦	٧٤٣٧	٢٠٢٢/٧/٤	A63B63/004	تصميم جهاز الدقة المتحركة على زوايا المرمى لتطوير (سرعة الاستجابة, الدقة, التوقع الحركي) عند التصويب للاعبي كرة اليد.	أ.م.د. مهند كامل شاكر جامعة ديالى /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضية الباحثة ميس صدام حسين ديالى / بعقوبة /حي اليرموك	المخترعون انفسهم
٧	٧٤٣٨	٢٠٢٢/٧/٤	C07D487/04 C08K5/3417 C08G73/16	تحضير جزيئات عضوية ذات نظام $\pi$ المتبادل واطنة الوزن الجزيئي من نوع p-type	ا.م.د. منى اسماعيل خلف جامعة بغداد/ كلية العلوم / قسم الكيمياء رئيس كيمياويين . أحمد خضير كاظم وزارة البيئة / مكتب الوكيل الفني /المختبر البيئي المركزي	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
٨	٧٤٣٩	٢٠٢٢/٧/٥	C01G44/02 C05G3/80 A01G22/00	طريقة تحضير واستخدام الحديد الممغنط والحديد النانوي في التسميد الورقي لنبات القرنابيط.	ا.م.د. باسم رحيم بدر جامعة ديالى كلية الزراعة الباحث .حسن رشيد جاسم ديالى /المقدادية الهارونية م ٢٥ /٢٥ ز ٦٠٨٥/ الباحث. علي باسم رحيم بغداد / حي اور/م ١٣٤١ ز/٢٨/١٧د الباحث .محمد رشيد جاسم ديالى /المقدادية الهارونية م ٢٥ /٢٥ ز/٢٥ ٦٠٨٥/ الباحث. محمد باسم رحيم بغداد / حي اور/م ١٣٤١ ز/٢٨/١٧د	المخترعون انفسهم
٩	٧٤٤٠	٢٠٢٢/٧/٥	C01B33/113 C01P2006/00	طريقة AHK الجديدة لإنتاج السليكا النانوية من مخلفات الزجاج.	الباحث . عامر حميد حسين جاسم جامعة بغداد / كلية العلوم للنبات / قسم الكيمياء الباحث .أنمار هيثم نوري ديالى/قضاء الخالص/حي الوحدة-م ٤٥ - ٤٥ ز - ٣١٠	المخترعون انفسهم
١٠	٧٤٤١	٢٠٢٢/٧/٥	A61K71/10	تصميم قلب صناعي نانوي مرن للاستعمال الدائمي.	م.د. سعد محمود علي الجامعة التكنولوجية /قسم هندسة الطب الحيواني الباحثة زهراء جاسم علي بغداد- الكرادة/ قرب المسرح الوطني الباحثة ميس مهدي عبد بغداد/ الرصافة/ الطالبة/ ساحة ٨٣	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
١١	٧٤٤٢	٢٠٢٢/٧/٥	A61B5/0033 G06T19/003	استحداث طريقة جديدة بالملاحة الجراحية العصبية تسمى الملاحة السهلة.	ا.م.د. منير خماس فرج جامعة بغداد / كلية الطب ا.م.د. أنس قصي هاشم جامعة النهرين /كلية الهندسة/ هندسة الطب الحياتي مهندس . طب حياتي صفا ليث كيلان وزارة الصحة والبيئة /دائرة الامور الفنية /قسم ادارة الاجهزة الطبية رئيس تقني أجهزة طبية .أحمد جاسم محمد رئيس ملاحظين فنيين. خالد ستار جبار ر. تقني طبي اقدم .عماد عجيل عكباية رئيس ممرضين فنيين اقدم . بسام هاشم لعبيبي م. ر .ممرضين فنيين .حاتم يحيى نايل م.ر.م.صيدلي .عادل مزبان شناوة وزارة الصحة/دائرة صحة بغداد الرصافة/ مستشفى الدكتور سعد الوتري للعلوم العصبية	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٢	٧٤٤٣	٢٠٢٢/٧/٥	C09B45/24 A61P35/04	تحضير مركب جديد لصبغة الآزواميدازول ودراسة وتطبيقاته في إزالة الملوثات الصناعية واستخدامه كمضاد لسرطان البروستات.	<p> أ.د. ليث سمير جاسم  أ.م.د.حيدر عبید جامل  أ.م.د. ناظر ضمان راضي  الباحثة مكارم علي مهدي  م.د. علي محمود طاهر  جامعة القادسية / كلية التربية / قسم الكيمياء.  م.د. قصي خزل موجر  وزارة التربية / المديرية العامة لتربية بغداد  /الرصافة الثالثة </p>	المخترعون انفسهم
١٣	٧٤٤٤	٢٠٢٢/٧/٦	H01L31/0216 H01L31/0749 Y02E10/50	تخليق معقد نانوي جديد من النحاس وتطبيقه كمتحسس ضوئي لتحسين كفاءة الخلية الشمسية الصبغية.	<p> أ.م. نيراس عبد الامير عبود  الجامعة التقنية الوسطى/ معهد تكنولوجيا بغداد/  قسم تقنيات الصناعات الكيماوية  أ.م.د. وفاء مهدي صالح  الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم  الفيزياء  أ.م.د. ضياء هادي حسين  الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم  الكيمياء  م. د . احمد مهدي رحيمة  جامعة واسط / كلية العلوم / قسم الكيمياء  م. حيدر عبد الله كاظم  الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم  الفيزياء </p>	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٤	٧٤٤٥	٢٠٢٢/٧/٦	A63B69/0071	شاخص الدفاع الالي لتطوير ( السرعة الحركية و الخداع ) لدى لاعبي كرة السلة .	أ.م.د. مهند كامل شاكر جامعة ديالى /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضية أ.م.د. نصير حميد كريم سعيد جامعة ديالى / كلية التربية الاساسية الباحثة . منى موسى حمدان سالم ديالى/ بعقوبة / حي الامين	المخترعون انفسهم
١٥	٧٤٤٦	٢٠٢٢/٧/٧	G21C9/00	تصنيع دروع جديدة واقية من الاشعاع ومضادة للبكتريا من مواد متراكبة نانوية ثلاثية التركيب بكلفة قليلة وكفاءة عالية".	الباحثة .نور حيدر عباس كلية المستقبل الجامعة الاهلية/ قسم الفيزياء الطبية أ.د. مجيد علي حبيب جامعة بابل/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ قسم الفيزياء أ.م.د. أحمد هاشم محيسن جامعة بابل/ كلية التربية للعلوم الصرفة/ قسم الفيزياء	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٦	٧٤٤٧	٢٠٢٢/٧/٧	A63B69/0013	تصميم جهاز ( إلكتروني ) لقياس قوة ودقة التصويب للرمية الحرة للاعب كرة السلة.	المقدم .علي محمد هجه حسن وزارة الداخلية / مديرية شرطة نجدة بغداد أ.د علي جواد عبد خضير جامعة بابل / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة م . د . علاء حسن علي جامعة بابل / كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة الباحث محمد سلام خلف بابل / الحلة/م/١/١٦/٢٠١٥	المخترعون انفسهم
١٧	٧٤٤٨	٢٠٢٢/٧/١٧	A23C9/1232	تصنيع مسحوق الشرش المجفف واستخدامه كمصدر نثروجيني لتغذية المجترات وفعاليته البيولوجية في الحملان العواسي .	المهندس الزراعي .علي نوري كريم د.عامر ناجي احمد وزارة العلوم والتكنولوجيا / دائرة بحوث البيئة والمياه أ.م. د.جمال عبدالرحمن توفيق جامعة بغداد /كلية علوم الهندسة الزراعية	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٧٠٪ أ.م. د.جمال عبدالرحمن توفيق ٣٠٪
١٨	٧٤٤٩	٢٠٢٢/٧/١٨	G01N1/30 C12N1/00 C12Q1/04 C09B67/34	تصنيع جهاز جديد لتصبغ البكتريا بتقنية بسيطة وامنة.	أ.د.فراس جميل جبار م. علي فيصل حسين م. ندى جميل داود الجامعة التقنية الجنوبية /المعهد التقني/البصرة أ.د. داود جلوب هليل م.د. رغدان هاشم محسن أ.م.د . رنا داود سلمان جامعة البصرة كلية الصيدلة	المخترعون انفسهم



دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٩	٧٤٥٠	٢٠٢٢/٧/١٨	A61P35/00 A61K31/505	تصميم وتحضير وتشخيص المركب الجديد الناتج من تحويل دواء تراي ميثوبريم وذلك بأدخال مكونة ثنائي [ ٤ - (N - فثال إيميديل) فنييل سلفون أميدو ] مع تقدير الفعالية المضادة لسرطان الثدي.	أ.د. أحلام معروف حسين جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء م. زينب حسين فاضل جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات / قسم الكيمياء	المخترعون انفسهم
٢٠	٧٤٥١	٢٠٢٢/٧/١٨	C04B35/80 C04B24/24	تصنيع مادة لاصقة متراكبة (سيراميك/ بوليمير) عالية الجودة والاداء من تدوير مخلفات الثرمستون.	الباحث سامر كريم تركي الشركة التقنية الوطنية العراقية لصناعة الثرمستون أ.م.د. سرمد عماد ابراهيم الجامعة التكنولوجية / قسم هندسة المواد أ.د. محمد حمزة دحام جامعة بابل / كلية هندسة المواد / قسم هندسة البوليمر والصناعات البتروكيمياوية	المخترعون انفسهم
٢١	٧٤٥٢	٢٠٢٢/٧/١٨	H01L31/00 H02S10/00	تصميم وبناء منظومة هجينة كهروضوئية/حرارية-مواد متغيرة الطور للتوليد وخن الطاقة الحرارية.	ا.د. هاشم عبد حسين أ.م.د. علي حسين نعمان الجامعة التكنولوجية/قسم الهندسة الكهروميكانيكية المهندسة زهراء عقيل علي بغداد/الكاظمية/م ١١٤ / ز ٧٠/د ٢٠	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٢	٧٤٥٣	٢٠٢٢/٧/١٨	C12N15/829	انتاج نباتات الجت <b>Medicago sativa</b> المحولة وراثيا باستخدام بكتريا <b>Agrobacterium tumefaciens</b> المعزولة من الاورام التاجية لنباتات الاس <b>Myrtus communis</b>	م.د. رغد نواف جرجيس م.د. نجوى ابراهيم خليل جامعة الموصل / كلية التربية للعلوم الصرفة د. عبد الله نجم عبد الله الموصل / حي سكر ١٩/١٣٤٦ ٣٢٠	المخترعون انفسهم
٢٣	٧٤٥٤	٢٠٢٢/٧/٢٠	B27D1/04 B27H1/00	تحضير معالج للتشققات والثقوب الخشبية الاقتصادية والمقاوم للرطوبة.	ا.د. صفا لطفي عبد الأمير جامعة بابل / كلية الفنون الجميلة	ا.د. صفا لطفي عبد الأمير
٢٤	٧٤٥٥	٢٠٢٢/٧/٢٠	A61B5/00 B01L11/00	جهاز اخذ عينة الدم ميكانيكيا بتقنية التعقيم الذاتي لوسط الفحص.	الباحث كرار حيدر جاسم الباحث سجاد حيدر جاسم محافظة بابل / الحلة / حي الطيارة م/٧/٢٤/٢٧١١د	المخترعون انفسهم
٢٥	٧٤٥٦	٢٠٢٢/٧/٢٠	G01K11/00	تصنيع عوازل صوتية من مواد طبيعية مركبة صديقة للبيئة.	ا.م.د. منى صباح قاسم م. عمار فاضل حسين الجامعة المستنصرية / كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية	المخترعون انفسهم
٢٦	٧٤٥٧	٢٠٢٢/٧/٢٠	Y02E10/00	تصميم و تنفيذ نافذة شمسية كمجمع شمسي لغرض تدفئة الهواء الداخل الى الغرفة اضافة الى السماح بنفوذ اشعة الشمس من خلاله بسبع الواح متحركة.	أ.د. جلال محمد جليل م.د. ماجدة خليل احمد الجامعة التكنولوجية / قسم الهندسة الكهروميكانيكية/ الباحثة. نورهان عماد داود شارع فلسطين/ حي المهندسين/ م٥٠٧ – ز ١٢ – ٩د	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٧	٧٤٥٨	٢٠٢٢/٧/٢٠	C07D495/04 A61P35/04	طريقة مبتكرة توفر إمكانية استخدام مشتق البنزوثيازوليل ازو (H2L) ومعه مع أيون النيكل (II) كأدوية محتملة مضادة لسرطان البروستات.	١.د. خالد جواد كاظم جامعة القادسية/كلية العلوم / قسم الكيمياء. م.م. إدريس احمد صادق باقر م.م. حسين علي كاظم كحويش وزارة التربية / المديرية العامة لتربية المثنى.	المخترعون انفسهم
٢٨	٧٤٥٩	٢٠٢٢/٧/٢٠	C12Q1/6886 B82Y5/00	دواء جديد من تاموكسفين/ريسفيراترول محضر بالطريقة النانوية متعددة الطبقات لعلاج سرطان الثدي الثلاثي السلبية.	الباحث علي عدنان محمد بغداد / الدورة / م ٨٢٠- ز ٣- د ٨٨ أ.د. غسان محمد سليمان الجامعة التكنولوجية / قسم العلوم التطبيقية/ فرع التقنيات الاحيائية أ.م.د. عامر طالب توفيق الجامعة المستنصرية/المركز العراقي لبحاث السرطان والوراثة الطبية	المخترعون انفسهم
٢٩	٧٤٦٠	٢٠٢٢/٧/٢١	A61P35/04 A61K31/655	ابتكار دواء جديد في العلاج الكيميائي كمضاد لأورام سرطان الثدي بتوسيع التقنيات الخلوية.	الباحث. أحمد حامد منيهل محافظة بابل /الحلة / قرية وردية خارج	الباحث. أحمد حامد منيهل
٣٠	٧٤٦١	٢٠٢٢/٧/٢١	A61K9/0058 A23G4/06	تصنيع علكة طبية جديدة من مواد طبيعية للسيطره على ممرضات انسجة ماحول الاسنان.	١.د.أميره محمود محمد الباحثة سميرة عدنان صالح محمد جامعة الموصل /كلية العلوم	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣١	٧٤٦٢	٢٠٢٢/٧/٢١	C09B35/00 C09B35/02	استخدام الليكاند8 – [ 2 ، 6 - ثاني مثيل بنزالديهيد( ازو) ثيوبرومين (DBT) ومعقداته مع ( II ) NI ، ( II Pd( ، Pt( IV ) ، Cu( II ) كاصباغ للانسجة القطنية.	أ.م. د. علياء خضر عباس جامعة بغداد / كلية العلوم / قسم الكيمياء الباحثة رحاب عبد الحسين دببش وزارة التربية / المديرية العامة لتربية واسط	المخترعون انفسهم
٣٢	٧٤٦٣	٢٠٢٢/٧/٢٤	Y10T29/49567	استخدام ليزر الالياف الضوئية في تعديل اسطح التيتانيوم التجاري النقي المستخدم في زراعة الاسنان.	م.د. علي نعمه احمد حسين ا.د. رغداء كريم جاسم جامعة بغداد/كلية طب الاسنان	المخترعون انفسهم
٣٣	٧٤٦٥	٢٠٢٢/٧/٢٤	C22C9/00	سبيكة مصنعة بديلة عن سبيكة المانتز , Muntz Metal C28000, 60%Cu and 40%Zn مقاومة لدرجات الحرارة العالية , الاذابة الانتقائية والتآكل بلى .	أ. د. اقبال محمد سعيد صالح جامعة بابل/كلية هندسة المواد/قسم المعادن أ.د. كاظم فنطيل عبد الحسين جامعة بابل/كلية هندسة المواد/قسم المعادن المهندس حيدر جليل كريم بابل / حلة / حي الامير/د ١٦١ / م ١ / ز ٧٧	المخترعون انفسهم
٣٤	٧٤٦٦	٢٠٢٢/٧/٢٤	C08J11/06 C05C3/44	مادة مطاطية مركبة مقواة بألياف نباتية طبيعية ومثيل سيليلوز للسيطرة على التلوث البيئي للأسمدة الزراعية.	المهندسة مروه عبد الحسين علوان حسن وزارة الدفاع / مديرية الأشغال أ.د. محمد حمزة دحام جامعة بابل / كلية هندسة المواد المهندس ياسر مقداد حسين وزارة الدفاع مديرية الأشغال/ امرية اشغال المنطقة الغربية أ.د حسن شاكر مجدي كلية المستقبل الجامعة/ العميد	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٥	٧٤٦٧	٢٠٢٢/٧/٢٥	A61K31/33 A61K31/395 A61K31/04 C01G3/02	تحضير بوليمرات جديدة مرتبطة بحلقات غير متجانسة يمكن استخدامها في صناعة الادوية باستخدام اكاسيد النحاس النانوية المستخلصة من مصادر طبيعية.	أ.م.د. سناء عبد الصاحب عبد الكريم جامعة بغداد / كلية العلوم للبنات/قسم الكيمياء أ.م.د. اياد كريم خان أ.م.د. اسراء برهان رؤوف الجامعة المستنصرية /كلية الصيدلة كيمياوي اقدم مروة عطا عبد الصاحب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي/ دائرة البحث والتطوير	المخترعون انفسهم
٣٦	٧٤٦٨	٢٠٢٢/٧/٢٥	C04B33/04 B01J20/284	تحضير ودراسة خصائص مرشحات النفط الخام السيراميكية من مواد خام محلية.	ا.د. ايناس محي هادي الجامعة التكنولوجية / قسم العلوم التطبيقية / فرع علم المواد الباحثة خلود حليم يوسف بغداد/ الشعب / حي التجار /م ٣١٧ /ز ٧٤٤ ١/١٩٩د/	المخترعون انفسهم
٣٧	٧٤٦٩	٢٠٢٢/٧/٢٥	A62B9/003	مرطب الفم عند النوم.	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر وزارة النقل / الشركة العامة لموانئ العراق / قسم الحفر البحري	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر
٣٨	٧٤٧٠	٢٠٢٢/٧/٢٥	A63B63/003	كاشف الهدف في كرة القدم.	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر وزارة النقل / الشركة العامة لموانئ العراق / قسم الحفر البحري	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر
٣٩	٧٤٧٦	٢٠٢٢/٧/٢٥	B05B3/044	سلاح حامض الكبريتيك للدفاع عن النفس و قتل الافعى.	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر وزارة النقل / الشركة العامة لموانئ العراق / قسم الحفر البحري	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٠	٧٤٧٧	٢٠٢٢/٧/٢٥	A61H1/0274	جهاز علاج مرضى الشلل.	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر وزارة النقل / الشركة العامة لموانئ العراق / قسم الحفر البحري	م. بحري ثاني .سلام شهيد شكر
٤١	٧٤٧٨	٢٠٢٢/٧/٢٦	G06F17/18	نظام هجين منخفض الكلفة للكشف و التحذير عن حالات السقوط لكبار السن.	م.د. محمد فائق رزيق جامعة الفرات الأوسط التقنية /المعهد التقني بابل / رئيس قسم الأجهزة الطبية أ.د. عماد عباس جعفر عميد المعهد التقني بابل / جامعة الفرات الأوسط التقنية م.د.فائق حسن جبار الجامعة المستنصرية / رئاسة الجامعة	المخترعون انفسهم
٤٢	٧٤٧٩	٢٠٢٢/٧/٢٦	A63B69/0071	جهاز لقياس سرعة الاستجابة ودقة التصويب بكرة السلة.	م.م شهاب احمد نعمه جامعة ميسان /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة أ.د فاضل كامل مذكور الجامعة المستنصرية /كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	المخترعون انفسهم
٤٣	٧٤٨٠	٢٠٢٢/٧/٢٦	A61G7/165 A61G7/02 A61G2203/12	تطوير سرير رعايه المقعدين من كبار السن ومرضى المستشفيات وغيرهم ممن لا يستطيعون مغادره السرير براءة اضافية للبراءة ٤٣١٨.	الباحث رياض رشيد حميد محافظة بغداد/ العامرية / م٦٣٠/٣٣ز/١٩د	الباحث رياض رشيد حميد

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٤	٧٤٨١	٢٠٢٢/٧/٢٦	A61L2/07	تصميم وبناء مجمع شمسي مزدوج الاداء لتعقيم المعدات الطبية الجراحية.	أ.م.د. محمد حسن عبود جامعة كربلاء / كلية الهندسة / قسم الهندسة الميكانيكية إ.م.د. فرحان لفته رشيد جامعة كربلاء / كلية الهندسة / قسم هندسة النفط م.ر.مهندسين .محمد محسن جاسم محافطة كربلاء المقدسة /مديرية شباب ورياضة كربلاء المقدسة /منتدى الرعاية العلمية	المخترعون انفسهم
٤٥	٧٤٨٢	٢٠٢٢/٧/٢٧	A23L29/206 A61K36/42	انتاج العسل باستخدام مستخلص لليقطين في التجارب والتحري عن المواد الفعالة ودراسة فعاليته المضادة للأكسدة والمكونات الفعالة.	الصيدلانية عبير منصور عبد الرسول وزارة الصحة / دائرة صحة نينوى إ.م.د. سندس حميد احمد الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم علوم الحياة إ.د. أنعام علي توفيق الجامعة المستنصرية/ كلية الاداب / قسم المكتبات م. رشاش طام حميد الجامعة المستنصرية / كلية العلوم / قسم علوم الحياة إ.د. عماد عبد الجبار ذنون جامعة الموصل / كلية الطب / فرع الادوية الصيدلاني احمد شعيب كرموش وزارة الصحة / دائرة صحة نينوى	المخترعون انفسهم

دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٦	٧٤٨٣	٢٠٢٢/٧/٢٧	F28D7/106	تصنيع وتصميم مبادل حراري محسن افقي معزز بزعانف.	أ.م. د. فينوس مجيد حميد جامعة النهرين/ قسم الهندسة الكيميائية الباحثة بسارة محمد عواد محمد محافظة بغداد/م ٨٦٤/ ز ١/ د ٣	المخترعون انفسهم
٤٧	٧٤٨٤	٢٠٢٢/٧/٢٧	C07C323/10	مشتقات الثايول وفعاليتها على الخلايا السرطانية.	م. جلال حسن محمد جامعة كربلاء / كلية الصيدلة أ.د. سعدون عبد الله عودة أ.د. مهند موسى كريم جامعة بابل / كلية العلوم	المخترعون انفسهم
٤٨	٧٤٨٥	٢٠٢٢/٧/٢٧	A23B4/20 B82Y99/00	استخدام ودراسة فعالية المركبات النانوية لأوكسيد الزنك كمضادات أكسدة ومضادات ميكروبية في حفظ اللحوم.	أ.د. عذراء حرجان محسن جامعة الكوفة /كلية الزراعة م. هديل محمد خلف م. ميس طالب عبد الله جامعة النهرين /كلية التقنيات الاحيائية أ.م.د. صابرين لطيف كريم جامعة القاسم الخضراء /كلية الهندسة أ.د. احمد عبد محمد حمد جامعة بغداد /كلية الهندسة /رئيس قسم الهندسة البيئية	المخترعون انفسهم



دليل البراءات العراقية لشهر ٧ لسنة ٢٠٢٢

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٤٩	٧٤٨٦	٢٠٢٢/٧/٢٨	C02F1/48	جهاز تحويل المياه الى مياه ممغطة باستخدام الحقول الكهرومغناطيسية ومغانط النيديوم.	الباحث أمير توفيق عبدالله محافظه بغداد /حي القاهرة/قرب جامع النداء/م٣٠٧/ز١٦/د٣٩	الباحث أمير توفيق عبدالله
٥٠	٧٤٨٧	٢٠٢٢/٧/٢٨	A01K61/10	تسريع النضج الجنسي للأسمك بإضافة الجنسك الى العلائق.	د. عبد الكريم جاسم ابو الهني د. لؤي محمد عباس د. اسيل غازي راضي م.ر. مهندسين زراعيين محمد علي عبد الله ر.بايولوجين اقدم. تغريد سلمان حسين علي ر. مهندسين زراعيين علي عباس فاضل حسين ر. مهندسين زراعيين اقدم. عبد السادة مريوش رهيح ر. مهندسين زراعيين. عدنان محمد محمود جاسم م.زراعي اقدم. صادق جعفر جاسم محمد وزارة العلوم والتكنولوجيا /دائرة البحوث الزراعية	وزارة العلوم والتكنولوجيا
٥١	٧٤٨٨	٢٠٢٢/٧/٢٨	C12N1/20	التأثير التآزري لصبغة البرودجيوسين ومضاد السيروفلوكساسين وبتراكيز واطئة ضد بكتريا Pseudomonas aeruginosa المتعددة المقاومة للمضادات الحيوية وتكوين غشائها الحيوي.	م. م. صفيه سعد ضيف عيدان كلية التراث الجامعة/قسم تقنيات الاشعة ا. م. د. نغم شاكر محمد حسين جامعة بغداد / كلية العلوم/قسم علوم الحياة	المخترعون انفسهم