

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٦٦	٥١١٥	٢٠١٧/١١/٢	H01L31/ 02167 H01L31/073	تصنيع الخلية الشمسية ذات الصبغة الحساسة بأضافة جسيمات الذهب النانوية المحضرة بالليزر	السيدة غفران ستار جابر بغداد/البياع/م/٨١٧/ز/١٩د/٣٣ أ.م.د. عبد الرحمن خلف علي الجامعة التكنولوجية/قسم العلوم التطبيقية/فرع فيزياء الليزر	الذوات أعلاه
٢٦٧	٥١١٦	٢٠١٧/١١/٥	C01G3/10 C02F2101/ 163 C02F2103/16	أعادة تدوير نترات النحاس من معامل تصفية الذهب لانتاج كبريتات النحاس المهمة صناعيا بدل رمي المخلفات في مياه الانهار وتلويث البيئة	أ.د. تغريد هاشم النور جامعة بغداد/كلية التربية للعلوم الصرفة- أبن الهيثم/قسم الكيمياء السيد غسان ثابت شنين وزارة التربية/المديرية العامة للتربية في محافظة بغداد/الكرخ الثانية/متوسطة الحسين للبنين	الذوات أعلاه
٢٦٨	٥١١٧	٢٠١٧/١١/٦	C12N9/14	أستخدام مادة 1PF-3845 المتبطة للأنزيم المحلل لاميدات الاحماض الدهنية (FAAH) في علاج التهاب القولون	أ.م.د. حيدر أحمد شمران م.د. قاسم شرهان حرج جامعة النهرين/كلية الطب	الذوات أعلاه
٢٦٩	٥١٢٣	٢٠١٧/١١/١٣	B02C4/08	كسارة جوز الهند	المهندس سلام شهيد شكر وزارة النقل/الشركة العامة لموانئ العراق/مديرية ميناء أم قصر/قسم الحفر البحري/البصرة	المهندس سلام شهيد شكر

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٧٠	٥١٢٤	٢٠١٧/١١/١٣	F24F5/0035	مبردة هواء تبخيرية ذات حلقة دوارة	السيد صالح حسين خزل بغداد/حي أور ١٢٥/٣٢ ز/٩/١٢	السيد صالح حسين خزل
٢٧١	٥١٢٥	٢٠١٧/١١/١٤	A43B7/04	الحذاء المكيف	السيد محمود عبد الحسين عطشان شركة المجموعة السائدة للمقاولات والتجارة العامة المحدودة أ.م.د. مجيد حبيب فيض الله جامعة بغداد/كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية م.عدوية علي حمزة جامعة بغداد/كلية الهندسة/قسم هندسة الطاقة	الذوات أعلاه
٢٧٢	٥١٢٦	٢٠١٧/١١/١٤	A23L3/3472 C12N9/99	أستخلاص مادة مثبطة للأنزيمات المحللة للدهون من بذور زهرة الشمس وأستخدامها في أطالة العمر الخزني للجبن الطري العراقي	أ.م.د. زياد طارق سدره جامعة ديالى/كلية الزراعة د.سوسن مصطفى عبد الرحمن جامعة بغداد/كلية الزراعة/قسم علوم الاغذية د.أسماء صباح أحمد د.سعيد صاحب علاوي جامعة بغداد/كلية الزراعة/قسم علوم الاغذية	الذوات أعلاه

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٧٣	٥١٢٧	٢٠١٧/١١/١٤	Y10S977/755 A61K9/14	علاج بعض أنواع السرطان بأستخدام الجسيمات النانوية لابو الجنيب العراقي	أ.م.د. ماجد صخي جابر الجامعة التكنولوجية/قسم العلوم التطبيقية أ.م.د. هناء ناجي عبد الله أ.د. محمد مزهر راضي الجامعة التقنية الوسطى/كلية التقنيات الصحية والطبية/بغداد م.م. زينب جهاد تقي أ.د. غسان محمد سليمان الجامعة التكنولوجية/قسم العلوم التطبيقية أ.م. ثامر عبود الدباغ الجامعة التكنولوجية/قسم هندسة الطب الحياتي م. باحث علي هديب سعدون الجامعة التكنولوجية/قسم العلوم التطبيقية	الذوات أعلاه
٢٧٤	٥١٢٨	٢٠١٧/١١/١٤	E04C1/00	صناعة خرسانة خفيفة الوزن ومقاومة للتأثيرات الحرارية العالية بأستخدام سيليكات البوتاسيوم ومسحوق سيراميكي (سينوسفير)	م.م. رامي جوزيف أغاجان الجامعة التكنولوجية/قسم العلوم التطبيقية	م.م. رامي جوزيف أغاجان سلدوزيان

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٧٥	٥١٢٩	٢٠١٧/١١/١٥	E02D1/00 E02D3/00	مشبكات مصنعة محليا من أعادة تدوير المطاط المضغوط للتطبيقات الجيو تفتنية	أ.د. محمد يوسف فتاح الجامعة والتكنولوجيا/قسم هندسة البناء والانشاءات ر.مهندسين أقدم د.أنوار لؤي محمد رشيد وزارة الاعمار والاسكان والبلديات والاشغال العامة/دائرة بحوث البناء أ.م.د.مصطفى أحمد يوسف الجامعة المستنصرية/كلية الهندسة/قسم الهندسة المدنية ر.مهندسين الاء أحسان حمد مدير فني أسماء هاشم جميل وزارة الاعمار والاسكان والبلديات والاشغال العامة/دائرة بحوث البناء	وزارة الاعمار والاسكان والبلديات والاشغال العامة/دائرة بحوث البناء والمخترعون أنفسهم
٢٧٦	٥١٣٠	٢٠١٧/١١/١٥	B23K20/12	تصميم وتصنيع عدة لمعالجة الألواح المعدنية بطريقة الخلط والاحتكاك يمكن بواسطتها إضافة الحبيبات السيراميكية مباشرة	المهندس حارث حمودي عبد الله وزارة الصناعة والمعادن/الشركة العامة للصناعات الفولاذية أ.م.د.أياد مراد طخاخ جامعة النهرين/كلية الهندسة/قسم الهندسة الميكانيكية	الذوات أعلاه
٢٧٧	٥١٣١	٢٠١٧/١١/١٥	A63B31/00 A63B69/14 A63B69/12	جهاز طفو لتعلم مهارات السباحة وتأهيل المصابين	أ.د.أخلاص حسين دحام الجامعة المستنصرية/كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	أ.د.أخلاص حسين دحام

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٧٨	٥١٣٢	٢٠١٧/١١/١٥	G06Q50/00 H02H3/08 H02H3/20	أبتكار منظومة عشرة متحسسات لحماية المواقع النفطية-الغازية-والمحطات الكهربائية-والمصانع الفنية-لمنح الخبرات والإبداع	مدير فني فارس صالح مهدي الشبخلي وزارة النفط/شركة خطوط الانابيب النفطية	مدير فني فارس صالح مهدي الشبخلي
٢٧٩	٥١٣٣	٢٠١٧/١١/١٦	B01D29/ 0011 G01N2035/ 00475	المرشح الحاجب لتقليل تسريبات الموجات الكهرومغناطيسية من أفران الموجات الدقيقة	السيد حيدر صلاح أحمد بغداد/العطيفية الثانية م ٨٥/٣٦ ز/٤٠٩ أ.جواد كاظم علي م.د.علي جبار سالم الجامعة التكنولوجية/قسم الهندسة الكهربائية	السيد صلاح حيدر أحمد ٨٠٪ أ.جواد كاظم علي ١٠٪ م.د.علي جبار سالم ١٠٪
٢٨٠	٥١٣٤	٢٠١٧/١١/١٩	A61C8/00 A61C8/0012 A61C13/00	تحضير وتصنيع غرسات الاسنان من عنصر التيتانيوم بطريقة تكنولوجيا المساحيق وتحسين خشونة السطح باستخدام تقنية الموجات فوق صوتية	أ.د.جعفر طاهر أحمد الحيدري أ.م.د.عماد سعدي عبد الكريم م.م.فاطمة جعفر محمد المهندس محمد علي طارق الجامعة التكنولوجية/قسم هندسة المواد	الذوات أعلاه
٢٨١	٥١٣٥	٢٠١٧/١١/١٩	C07H19/052	تحضير وتشخيص ودراسة الفعالية البايولوجية لمماتلات النيوكليوسيدات الجديدة بواسطة قاعدة مانخ	السيد ضياء جبار مهدي الخاقاني وزارة التربية/المديرية العامة للتربية/محافظة بغداد/الرصافة الثانية/ثانوية محمد باقر الحكيم أ.م.د.ثناء مهدي عبد الكريم المؤمن جامعة بغداد/كلية العلوم/قسم الكيمياء	الذوات أعلاه

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٨٢	٥١٣٦	٢٠١٧/١١/١٩	A63B69/ 0071	جهاز حامل الكرات الالي في كرة السلة	السيد بهاء حسين عبد الامير وزارة التربية/المديرية العامة للتربية في محافظة بابل أ.د.ناهدة عبد زيد الدليمي جامعة بابل/كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	الذوات أعلاه
٢٨٣	٥١٣٧	٢٠١٧/١١/١٩	A61K36/87 A61K2236/ 30 A61K31/05	تأثير مادة الريزوفيراترول المنقاة في العراق على مزارع الخلايا للمفاوية البشرية الطبيعية	أ.م.د.محمد محمود فرحان م.د.زينب ياسين محمد حسن جامعة النهرين/مركز بحوث التقنيات الاحيائية م.م.رغد كاظم عبيد جامعة النهرين/كلية الصيدلة	الذوات أعلاه
٢٨٤	٥١٣٨	٢٠١٧/١١/١٩	B32B13/02 E04B1/04	تقوية سعة القص وتحسين مقاومة الانبعاج للصفائح الحديدية النحفية بأستخدام مقطع مطور مسبق الصنع من البوليمرات المسلحة بالياف الكربون	م.د.زيد محمد كاني جامعة الانبار/كلية الهندسة/قسم هندسة السدود والموارد المائية	م.د.زيد محمد كاني
٢٨٥	٥١٤٠	٢٠١٧/١١/٢١	F03B13/264 F03B17/061 Y02E10/28	المحركات المحورية الازدواجية لتوليد الطاقة الكهربائية	السيد حسام حامد محمد أمانة بغداد/دائرة ماء بغداد	السيد حسام حامد محمد
٢٨٦	٥١٤٢	٢٠١٧/١١/٢١	C08J2325/08 C08G7/08	تحضير متراكب بوليمري بخصائص فيزيائية جديدة	م.وسن كامل حسن محمد جامعة كربلاء/كلية العلوم/قسم الفيزياء	م.وسن كامل حسن محمد

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٨٧	٥١٤٣	٢٠١٧/١١/٢٢	A23L13/03	إنتاج أغلفة سليليوزية فعالة حيويا محورة بالكاييتوسان ومضادة للأحياء المجهرية وأستعمالها في أطالة العمر الخزني للحم المفروم	د.الهام أسماعيل طامي الشمري جامعة بغداد/كلية الزراعة/قسم علوم الاغذية	د.الهام أسماعيل طامي الشمري
٢٨٨	٥١٤٤	٢٠١٧/١١/٢٢	C04B18/00	بعض خواص الخرسانة المستدامة المتضمنة على مخلفات بينية متعددة والمطورة بالبولىمير	أ.د.وسن أسماعيل خليل الجامعة التكنولوجية/قسم هندسة البناء والانشاءات م.ر.مهندسين نزار فيصل محمد وزارة الاعمار والاسكان/المركز الوطني للمختبرات الانشائية	الذوات أعلاه
٢٨٩	٥١٤٥	٢٠١٧/١١/٢٢	A61K31/545 A61K31/33	دراسة مبتكرة لربط عقار السيروفلاكسين والسيفالكسين بمركبات عضوية لرفع كفاءتها كمضادات حيوية لمقاومة عدة أنواع بكتيرية	أ.م.د.نغم محمود جواد الجمالي جامعة الكوفة/كلية التربية للبنات/قسم الكيمياء أ.م.د.سحر محمود جواد الجمالي جامعة الكوفة/كلية التربية للبنات/قسم علوم الحياة	الذوات أعلاه
٢٩٠	٥١٤٦	٢٠١٧/١١/٢٣	C09D5/084	أبتكار مادة طلائية تمنع نمو البرنقليات على مأخذ مياه محطات توليد الطاقة الكهربائية ومحطات بزل المياه	أ.م.د.سعد متي بطرس الياس جامعة البصرة/كلية الهندسة/قسم هندسة المواد	أ.م.د.سعد متي بطرس الياس

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٩١	٥١٤٨	٢٠١٧/١١/٢٣	C02F1/48	تصميم وتنفيذ منظومة سيطرة الكترونية صناعية لمعالجة مياه المحطات	السيد زيد عبد مناف محسن حسن محافظة بابل/الحلة/حي التيس/قرب مبنى المحافظة الجديد أ.م.د.حسن جاسم مطلق جامعة بابل/كلية الهندسة/قسم الهندسة الكهربائية	الذوات أعلاه
٢٩٢	٥١٤٩	٢٠١٧/١١/٢٣	A63B21/00 A63B69/06	جهاز التجذيف الثابت (CR)	أ.د.حيدر ناجي حبش الشاوي جامعة الكوفة/كلية التربية للبنات أ.م.د.علي حسين هاشم الزامل جامعة القادسية/كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	الذوات أعلاه
٢٩٣	٥١٥٠	٢٠١٧/١١/٢٦	A61k35/52 A01N1/02	أستخدام زيت فول الصويا بديلا عن صفار البيض في مخففات السائل المنوي لكباش العواسي	د.نمير محمود حلمي وزارة العلوم والتكنولوجيا/دائرة البحوث الزراعية د.عبد الجبار عبد الحميد حمد بغداد السيدية/م/٨٢٧/ز/١٠د/٣٢ السيد حازم جواد كاظم السيد عباس فنجان كريم خلاف الست أنمار يوسف عبد الحق السيد جاسم محمد جاسم السيد علي مؤيد محمد السيد ماجد سعدي سلمان السيد لؤي رجب حيدر وزارة العلوم والتكنولوجيا/دائرة البحوث الزراعية	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٥٠٪ د.عبد الجبار عبد الحميد حمد ٥٠٪

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٩٤	٥١٥١	٢٠١٧/١١/٢٦	A61H1/0237	تصميم وتصنيع جهاز لتطوير القوة العضلية للأطراف السفلى	السيد أحمد صفوت عبد المجيد بغداد/العامة/شارع المنظمة ٣٥/٣٣ ز/٦٣٠ م أ.د.موفق أسعد محمود جامعة الانبار/كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	الذوات أعلاه
٢٩٥	٥١٥٥	٢٠١٧/١١/٢٧	A61K31/74 A61K9/70	تخليق لواصل بايولوجية بوليمرية دوائية لعلاج الجروح والالتهابات	أ.د.فريال محمد علي الجامعة المستنصرية/كلية العلوم/قسم الكيمياء م.كيمياوي محمد علوان فرحان طلال جامعة ديالى/كلية العلوم/قسم الكيمياء	الذوات أعلاه
٢٩٦	٥١٥٦	٢٠١٧/١١/٢٨	A63B69/ 0095 A63B67/002	جهاز تدريب مهارتي الضرب الساحق وحائط الصد في الكرة الطائرة	السيد زياد طارق حاتم وزارة التربية/المديرية للتربية في محافظة بغداد الرصافة الثانية/متوسطة الرسل للبنين أ.م.د.علاء عبد الله فلاح جامعة بغداد/كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة	الذوات أعلاه