

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع / عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٢	٤٤٥٣	٢٠١٦/٢/٣	C12N15/815 C07K14/62 A61K48/0091	عزل وأستنساخ جين الانسولين البشري من خلايا البنكرياس وإنتاجه في خمائر Pichia Pastoris الخبز	م.د.رافد عبد الواحد عبد الكريم جدوع الموسوي جامعة بغداد/كلية هندسة الخوارزمي/قسم الكيمياء الاحيائية أ.د.صبحي جواد حمزة جامعة النهرين/كلية التقنيات الحيوية التطبيقية	م.د.رافد عبد الواحد عبد الكريم جدوع الموسوي
١٣	٤٤٥٦	٢٠١٦/٢/٨	C08G5/005 C09J4/06	تحضير أغشية من البولي ستايرين وأوكسيد الخارصين النانوي لاستعمالها في تعبئة وتغليف الاغذية كمضادة للنمو الجرثومي	السيد رياض مجيد علوان د.علوان نصيف جاسم الست رواء عبد الله علي السيد قریش عباس كاظم وزارة الصناعة والمعادن/هيئة البحث والتطوير الصناعي السيد قاسم محمد صحن وزارة العلوم والتكنولوجيا/دائرة بحوث وتكنولوجيا الطاقات المتجددة الست نور عدنان قاسم الست رؤى جلاء مهدي وزارة الصناعة والمعادن/هيئة البحث والتطوير الصناعي	وزارة الصناعة والمعادن/هيئة البحث والتطوير الصناعي ٩٧،٤٪ وزارة العلوم والتكنولوجيا ٢،٦٪
١٤	٤٤٥٧	٢٠١٦/٢/٩	B29D30/06 B29D30/0637 B60C11/0016	خلطة جديدة لتطوير أداء نقشة الاطار بأضافة مساحيق سيراميكية دقيقة	أ.م.د.جواد كاظم عليوي أ.م.د.محمد صلاب حمزة م.د.ميادة شنان عبد الجامعة التكنولوجية/قسم هندسة المواد	الذوات أعلاه

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٥	٤٤٥٨	٢٠١٦/٢/١١	C12Q1/04 C12M25/04 B01L3/50255 C12M1/34	تصنيع طبق محلي ذو كفاءة عالية في تكوين الاغشية الحيوية الجرثومية وتحديد تراكيز علاجها بالمضادات الحيوية	أ.د.أميرة محمود محمد جامعة الموصل/كلية العلوم/قسم علوم الحياة أ.د. وعد محمود روؤف جامعة تكريت/رئيس الجامعة م.م. عائشة وميض رمزي جامعة الموصل/كلية العلوم/قسم علوم الحياة	الذوات أعلاه
١٦	٤٤٥٩	٢٠١٦/٢/١١	G01N2800/36 5 G01N2800/70 28	تشخيص أورام الثدي بأستخدام دالة حياتية بتقنية بسيطة	أ.م.د.سرى أحمد عبد الستار الجامعة المستنصرية/كلية العلوم/قسم الكيمياء الست شهلة عثمان العكدي بغداد/الاعظمية/م ٣١٤ ز/٤٨/٩د	الذوات أعلاه
١٧	٤٤٦٠	٢٠١٦/٢/١٤	F04B35/04 F04B17/04	الضاغط الكهرومغناطيسي Electromagnetic Compressor	السيد خالد جودة ثابت بغداد/البلديات/م ٦٤٦ ز/٩د/٣٢ السيد أحمد كريم منصور بغداد/حي العامل/م ٨٧٣ ز/١٨د/٢٩	الذوات أعلاه
١٨	٤٤٦١	٢٠١٦/٢/١٤	C08F114/06	التثبيت الضوئي لمتعدد كلوريد الفانيل بأستخدام معقدات مخلبية	أ.م.د. عماد عبد الحسين يوسف جامعة النهرين/كلية العلوم/قسم الكيمياء السيد علي نجاح حسن النجف/حي الغدير ١٠٩/١٠٩-٢١٦٤٠٠ أ.م.د. أحمد عبد الامير حسين الجامعة التكنولوجية/مركز بحوث البيئة	الذوات أعلاه

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
١٩	٤٤٦٢	٢٠١٦/٢/١٤	A61K37/00 C12Q1/68	تحضير وسط زرعى من عصير البصل المحلي لتنمية البكتريا العلاجية Lactobacillus Spp.	أ.م.د.خولة جبر خلف أ.د.جيهان عبد الستار سلمان الجامعة المستنصرية/كلية العلوم/قسم علوم الحياة	الذوات أعلاه
٢٠	٤٤٦٣	٢٠١٦/٢/١٥	A23J1/125 C12N1/20 C12P21/02	تحسين القيمة الغذائية لنخالة الحنطة المخمرة بمحتويات كرش الاغنام أستعمالها في علائق فروج اللحم	أ.م.د.هشام أحمد صالح السيد بلال جودت جسام جامعة بغداد/كلية الزراعة/الشؤون العلمية	الذوات أعلاه
٢١	٤٤٦٤	٢٠١٦/٢/١٥	C04B26/00 C08L95/00 C08K3/00	طريقة مبتكرة لانتاج أسفلت تبليط بمواصفات عالية بأستخدام الموجات فوق الصوتية	أ.م.د.خالد أحمد عويد السيد محمد خزعل صابر جامعة الموصل/كلية التربية/قسم الكيمياء	الذوات أعلاه
٢٢	٤٤٦٥	٢٠١٦/٢/١٥	A61B5/0002 A61B5/0017	نظام مراقبة وتشخيص المرضى عن بعد بالزمن الحقيقي اعتمادا على الصحة الالكترونية والصحة العنكبوتية وشبكات التحسس اللاسلكية	أ.د.سمير جاسم محمد أ.م.د.محمود شاكر نصر جامعة بابل/كلية الهندسة/قسم الكهرباء م.م.علي جاسم رمضان كلية الدراسات الانسانية الجامعة/النجف الاشرف	الذوات أعلاه
٢٣	٤٤٦٦	٢٠١٦/٢/١٦	H04B1/40 H04M1/00	نظام المراقبة والسيطرة الذاتية عن بعد للبيوت الزجاجية بأستخدام شبكات الاستشعار اللاسلكية	أ.م.د.محمود شاكر نصر أ.م.د.سمير جاسم محمد جامعة بابل/كلية الهندسة/قسم الكهرباء المهندس علاء عمران موسى جامعة بابل/كلية تكنولوجيا المعلومات/قسم شبكات المعلومات	الذوات أعلاه

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٤	٤٤٦٧	٢٠١٦/٢/١٦	G01K17/06	تطوير جهاز قرص لي لقياس معامل التوصيل الحراري للخرسانة	المهندسة نور الهدى حميد أحمد ديالى/بعقوبة/بعقوبة الجديدة/د١٣ أ.د.شاكر أحمد صالح المشهداني الجامعة التكنولوجية/قسم هندسة البناء والإنشاءات أ.د.عامر محمد أبراهيم جامعة ديالى/كلية الهندسة	الذوات أعلاه
٢٥	٤٤٧٠	٢٠١٦/٢/١٧	G01N27/048	تصميم وبناء متحسس للرطوبة كدالة للسعة المقاومة والتردد من مادة شبه موصل عضوي-معدني (كوبلت-فثالوسيانين)	السيد معتز سعدي بدري وزارة العلوم والتكنولوجيا/دائرة الطاقات المتجددة أ.د.محمد تقي حسين جامعة بغداد/كلية العلوم/قسم الفيزياء	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٥٠٪ أ.د.محمد تقي حسين ٥٠٪
٢٦	٤٤٧١	٢٠١٦/٢/١٧	C10G9/00 C10G73/38 C07C4/04	تحضير مقاطع بترولية خفيفة وزيوت تزييت من معالجة الشمع الزيتي النفطي حراريا	د.سليم محمد عبيد الربيعي جامعة النهرين/كلية الهندسة/قسم الهندسة الكيمياءوية	د.سليم محمد عبيد الربيعي
٢٧	٤٤٧٢	٢٠١٦/٢/١٧	C12R1/645 C12N15/04 C12N1/14	تحسين إنتاجية الايثانول الحيوي باستحداث الطفرات في عزلة Alternaria SPP.	أ.م.د.أياد جابر كبة جامعة بغداد/معهد الهندسة الوراثية والتقنيات الاحيائية السيد عادل سعدي سلمان د.لبيب أحمد كاظم وزارة العلوم والتكنولوجيا/دائرة البيئة والمياه	وزارة العلوم والتكنولوجيا ٦٦٪ أ.م.د.أياد جابر كبة ٣٤٪

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
٢٨	٤٤٧٤	٢٠١٦/٢/١٨	E02D3/02	جهاز ميكانيكي لمحاكاة جهاز الرص القياسي للتربة	أ.د.محمد يوسف فتاح أ.م.د.فلاح حسن رحيل أ.م.د.محمد عبد اللطيف محمود أ.م.حسام حكمت باقر الجامعة التكنولوجية/قسم هندسة البناء والانشاءات/فرع هندسة الطرق والجسور	الذوات أعلاه
٢٩	٤٤٧٥	٢٠١٦/٢/١٨	A47H21/00 C03C27/00 E06B9/00	ستانر مائية متعددة الالوان	أ.م.وليد أحمد مجيد الجراح وزارة التعليم العالي/هيئة التعليم التقني معهد التكنولوجيا/بغداد/قسم المكائن والمعدات	أ.م.وليد أحمد مجيد الجراح
٣٠	٤٤٧٦	٢٠١٦/٢/٢١	F16H33/18	تقنية أستثمار رد فعل الاطلاق للأسلحة النارية في توليد الطاقة	المهندس وائل عباس عبد الحسين أبراهيم رئاسة الوزراء/ديوان الوقف الشيعي الدائرة الهندسية	المهندس وائل عباس عبد الحسين أبراهيم
٣١	٤٤٧٧	٢٠١٦/٢/٢١	G06F13/105 H04K1/00 H04L9/008 G06F3/12	تقنية الاغلاق والتقييد الامني المكاني المرن لفعاليات الانظمة التكنولوجية	المهندس وائل عباس عبد الحسين أبراهيم رئاسة الوزراء/ديوان الوقف الشيعي الدائرة الهندسية	المهندس وائل عباس عبد الحسين أبراهيم
٣٢	٤٤٧٨	٢٠١٦/٢/٢١	F28G9/00 C23G1/02 B08B9/02	الغسل الكيماوي للمبادلات الحرارية	ر.كيماويين أقدم خليل أبراهيم أحمد م.م.مهندسين صبا سعدي أيوب كيماوي هديل عبد الكريم حسين وزارة النفط/مركز البحث والتطوير النفطي	وزارة النفط/مركز البحث والتطوير النفطي

ت	رقم البراءة	تاريخ المنح	التصنيف الدولي	اسم الاختراع	اسم المخترع /عنوانه	أسم صاحب البراءة
٣٣	٤٤٧٩	٢٠١٦/٢/٢٢	C09K8/02 C09K8/035 C09K8/08	استخدام مادة محلية بدل عن المواد المستوردة لتحسين مواصفات سوائل الحفر	ر.مهندسين وسام حسين ناجي وزارة النفط/معهد التدريب النفطي/بغداد م.ر.مهندسين نازك نعمان محمود م.فني نصيف جاسم محمد م.مهندس سنان أحسان محمد حسين وزارة النفط/مركز البحث والتطوير النفطي	وزارة النفط/مركز البحث والتطوير النفطي والذوات أعلاه ر.مهندسين وسام حسين ناجي وزارة النفط/معهد التدريب النفطي/بغداد
٣٤	٤٤٨٣	٢٠١٦/٢/٢٨	G01B21/08	تصميم جهاز Jacobsstab لقياس سمك الطبقات الجيولوجية المكشوفة	أ.د.ضياء يوسف عبد بغداد/الغزالية/م٦٥٣/ز١٣/١٥د م.م.محمد لطيف حسين جامعة بابل/كلية العلوم/قسم الجيولوجي أ.م.د.أياد عبد الحليم عبد الرزاق جامعة بغداد/كلية الهندسة/قسم هندسة النفط	الذوات أعلاه
٣٥	٤٤٨٤	٢٠١٦/٢/٢٨	A63B65/06 A63B21/0005 8	تأثير تمرينات على جهاز مقترح لتطور القوة الخاصة وبعض القدرات البدنية والبايوميكانيكية لمرحلتي الرمي والانطلاق وأنجاز رمي القرص للشباب	م.م.خالد خميس جابر جامعة ديالى/كلية التربية الاساسية	م.م.خالد خميس جابر