

براءة الاختراع

- ا.م.د. حيدر محمد كاظم الجيلوي – قسم هندسة الطرق و النقل
تطوير جهاز ثلاثي الابعاد لاسناد مستشعرات الانفعال في فحوصات حديد التسليح. رقم: ٧٥٠٣
بتأريخ ٢٠٢٢-٤-٨.

- م. م ضحى جواد حسين – قسم الهندسة الكيمياءوية
تحضير وتشخيص انواع جديدة من العدسات اللاصقة السليكونية الحاوية على مونوميرات
هلامية محبة للماء للعيون التي تعاني من الجفاف العالي والتحسس المفرط من امتزاز
البروتين. رقم: ٧١٤٤، بتأريخ ٢٠٢١-١-١٥.

- د. علي فهد فاهم الكرعالي – قسم الهندسة الميكانيكية
**Method to Determine Mixed-Mode (I/III) Dynamic Fracture
Toughness of Materials, US 20200408657A, 1-15-202.**