

دراسة في كلية تكنولوجيا المعلومات تبحث استخدام طريقة مونتي كارلو لتقدير مناطق  
التغطية المتداخلة

---

بحثت دراسة علمية مشتركة في كلية تكنولوجيا المعلومات أعدها الدكتور سعد طالب حسون، والباحث  
حيدر أباد استخدام طريقة مونتي كارلو لتقدير مناطق التغطية المتداخلة في شبكات الاستشعار اللاسلكي  
تتاولت الدراسة مناقشة وتقدير مساحات المناطق التي تغطي بأكثر من متحسس واحد في نفس الوقت، وبيان  
الايجابيات والسلبيات لمناطق التداخل وتأثيرها على أداء الشبكة وكفاءتها بصورة عامة . كما بينت الدراسة  
توضيح تقنية مونتي كارلو، بالإضافة إلى تقنيات الاتصالات باستخدام أسلوب المحاكاة .  
رافع عبد القادر

---