

السيرة الذاتية

الاسم: بشير سليم جاسم

البريد الإلكتروني: basheersaleem100@yahoo.com

التحصيل الدراسي:

درجة الماجستير في علوم هندسة البناء والانشاءات / هندسة الجيوماتيك / الجامعة التكنولوجية /
2016

اللقب العلمي: مدرس

البرامج الهندسية والعلمية التي اعمل عليها:

1. ArcGIS
2. Erdas
3. LPS
4. Surfer
5. AutoCAD

المواد الدراسية التي قمت بتدريسها:

1. المساحة / المرحلة الاولى
2. الاستشعار عن بعد / المرحلة الاولى
3. المسح التصويري الجوي / المرحلة الاولى
4. المسح التصويري الرقمي / المرحلة الثانية
5. الاشراف على مشاريع الطلبة / المرحلة الثانية

البحوث المنشورة:

1. تقييم دقة نموذج الجيود الجذبي في مدينة الحلة – العراق. (2016)
2. نوعية تحليل بيانات GPS المعالجة بنموذج الجذبي الارضي في مدينة الحلة- العراق. (2016)
3. دقة الاحداثيات الافقية من الخرائط الكادسترائية بعد الارجاع الجغرافي وتحديثها بواسطة تقنية GIS. (2018)
4. دراسة العلاقة بين الانعكاس الطيفي ونوعية الماء في شط الحلة. (2018)
5. التغير في من مدينة الحلة اثناء الفترة من 2007-2015 باستخدام تقنية التحسس النائي. (2020)

C.V

Full name: **Basheer Saleem Jasim**

E-mail address: basheersaleem100@yahoo.com

Degree of Master of Science in Building and Construction Engineering -
Geomatics Engineering - University of Technology- 2016

Title: Lecturer

Software:

1. ArcGIS
2. Erdas
3. LPS
4. Surfer
5. AutoCAD

Lectures:

1. Surveying 1/ First Stage
2. Remote Sensing/ First Stage
3. Aerial Photogrammetry 1/ First Stage
4. Digital Photogrammetry 2/ Second Stage
5. Projects

Research:

1. Accuracy Assessment of the Gravitational Geoid Model of Hilla Area, Iraq. (2016)
2. Quality Analysis of GPS Data Processed by Earth Gravitational Model (EGM2008) of Hilla Area, Iraq. (2016)
3. Accuracy of Horizontal Coordinates of Cadastral Maps After Geographic Regression and Their Modernization Using GIS Techniques. (2018)
4. Study of the Relationship Between Spectral Reflectance and Water Quality Index in Hilla River. (2018)
5. Change Detection in City of Hilla During Period of 2007-2015 Using Remote Sensing Techniques. (2020)