

السيرة الذاتية والعلمية

١ - الاسم الكامل واللقب	شهلة عبد الرزاق بشير آل الدبان
٢ - تاريخ الولادة	١٩٦٤ / ٨ / ٧
٣ - الجنسية	عراقية
٤ - الحالة الاجتماعية	ارملة
٥ - عدد الأولاد	٢
٦ - عدد سنوات الخدمة	٣٢ سنة
٧ - التحصيل الدراسي واللقب العلمي	البكالوريوس: جامعة الموصل / كلية الزراعة و الغابات / قسم الغابات البكالوريوس: كلية الفنون الجميلة / قسم الرسم / جامعة الموصل الماجستير: جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / قسم الغابات / مدرس مساعد الدكتوراه: جامعة الموصل / كلية الزراعة والغابات / قسم الغابات / مدرس
٨ - العنوان	الموصل
٩ - البريد الالكتروني	shahla_abdalrazak@uomosul.edu.iq
١٠ - المهام التدريسية	١- تدريس مادة تصنيف أشجار غابات عملي المرحلة الثانية ٢- تدريس مادة تصنيف نبات نظري المرحلة الثانية ٣- تدريس مادة إدارة مراعي طبيعية نظري للمرحلة الثانية ٤- تدريس مادة تنمية غابات نظري المرحلة الثانية ٥- تدريس مشاتل غابات نظري المرحلة الثالثة ٦- تدريس سياحة ومنتزهات المرحلة الثالثة
١١ - المنشورات والابحاث العلمية	١- تشخيص جنس اليوكالبتوس <i>Eucalyptus spp.</i> النامي في شمال العراق ٢- تأثير معاملة بذور الخروب <i>Ceratonia siliqua L.</i> بحامض الكبريتيك والصعق الكهربائي على الصفات الفسلجية للشتل ،مجلة كربلاء للعلوم الزراعية العدد (١) مجلد (٨) ٢٠٢١ ٣- تأثير الغمر بحامض الكبريتيك والصعق الكهربائي على انبات بذور ونمو شتل الخروب <i>Ceratonia siliqua L.</i> ٤- تأثير بعض المعاملات في انبات بذور ونمو شتلات الاكاسيا سيانوفلا <i>Acacia cyanophylla</i> ٥- تأثير التنضيد وتراكيز مختلفة من حامضي السالسليك والجبرليك في انبات بذور الصنوبر الدريكا <i>Pinus eldarica Medw</i> وبعض الخواص الفسلجية للبذور ٦- تأثير التنضيد والغمر بتراكيز مختلفة من حامض الجبرليك في صفات النمو الخضري

٧- (تأثير النقع في حامض الكبريتيك والماء الحار في انبات بذور ونمو شتلات السيسبان
punicea Sesbania
٨- الجاتروفا شجرة البترول الأخضر (مقالة)