

السيرة الذاتية

البيانات الشخصية

- الاسم الثاني واللقب: ليلي تركي فضاله ضويف .
- السكن: ذي قار/الناصرية/دور الاساندة .
- التولد: ٢٣/٩/١٩٨٨ م .
- الايميل: Lailaturky8@gamail.com

السيرة العلمية

أولاً: التدرج العلمي:

- حاصله على شهادة البكالوريس ٢٠١٠-٢٠٠٩ من كلية الزراعة والاهوار – قسم البستنة جامعه ذي قار وبتسلسل الاولى على كلية الزراعه بمعدل ٨٧.٨٦
- تم مباشرتي كمعيده في قسم البستنة وهندسة الحدائق بتاريخ ٢٠١١١٠١٤ ضمن تعيينات الاوائل على الكليات.
- عملت مقرره قسم البستنة وهندسه الحدائق منذ عام ٢٠١٧ لغايه ٢٠١٩ .
- حاصله على شهاده الماجستير في تخصص نباتات طبيه وعطرية من كلية الزراعة -جامعة البصرة وبمعدل ٨٧.٩٣ .
- حاصله على شهادة الدكتوراه في تخصص نباتات طبيه وعطرية من كلية الزراعة - جامعة البصرة/ وبمعدل ٨٨.٨٣ .
- حاصله على ترقية علميه لقب مدرس بتاريخ ٢٠٢٠-٩-٨ .
- مشرف اول على طالب دراسات عليا ماجستير لسن ٢٠٢٣-٢٠٢٤ .
- المفردات الدراسيه التي قمت بتدريسيها هي .
 - ١-نباتات طبيه وعطرية
 - ٢- انتاج خضر شتويه وصيفيه
 - ٣- منظمات نمو نباتيه
 - ٤-محاصيل طبيه
 - ٥- تربيه نبات

أ- البحوث المنشورة:

تأثير حامض الاسكوربيك ومستخلص عرق السوس والتدخل بينهما على بعض الصفات الخضرية والكيمائية وتركيز المادة الطبية لنبات الحناء *L. Owsoin inermis*

تأثير الرش بمادة هايبر اتونك ومستخلص الطحالب البحرية (الكازانون) في نمو وحاصل نبات الباقلاء *L. vicia faba* في ناحية الفضليه المزروعة

تأثير السماد العضوي Master humic fulvic acid و معالجة الملوحة clean salt في بعض صفات التربة الكيمائية وتأثيرها على الصفات الخضرية لاصل الفولكا ماريانا

الفعاليه التثبيطية لمستخلصات بذور وجذور نبات الشلغم *Brassica rapa L.* ضد فطري *Rhizoctonia solani* و *Macrophomina phaseolina*

THE EFFECT OF CULTIVAR AND SPRAYING WITH ATONIC ON SOME PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES OF TWO CULTIVARS OF

CUCUMBER PLANT (*CUCUMIS SATIVUS L.*) GROWN IN GREENHOUSES

Effect of Nano-Iron and Nano-Zinc on some Growth, characteristics Chemical Components and Oil of Basil Plant (*Ocimum basilicum L.*)

Effect of Humic acid and Iron on some growth vegetative characteristics of dill (*Anethum graveolens L.*)

Effect of humic acid and some treatments in storage behavior of hot pepper fruits (*Capsicum annuumL.*(hybrid Kizil F1

Measurement of some active substances of dried of hot pepper fruits
(*Capsicum annuum L.*(hybrid plants treated after treatment with humic acid and some plant extracts

Role Of Humic Acid And Some Spraying Treatments In Improving Vegetative Growth Parameters ,Chemical Components Of Leaves And Yield Of Hot Pepper Plants (*Capsicum annuum L.* (Planted In Unheated Plastic Houses Conditions

THE EFFECT OF ADDING HUMIC ACID, SPRAYING SOME FOLIAR TREATMENTS, ON CHEMICAL COMPONENTS OF FRUITS OF CHILI PEPPER PLANTS (*Capsicum annuum L.*) PLANTED IN UNHEATED PLASTIC HOUSES CONDITIONS