الاسم: إيمان هادي ياسر الفياض محل الميلاد: ذي قار 1982 الحالة الاجتماعية: متزوج.

البريد الإلكتروني: imanalfayyadh@gmail.com. iman\_pa@sci.utq.edu.iq

شهادات:

شهادة البكالوريوس في علم الأحياء: جامعة ذي قار كلية التربية للعلوم الصرفة 2005. • ماجستير السيرة الذاتية: جامعة ذي قار كلية العلوم 2012.

اللقب الأكاديمي: مدرس.

المؤتمرات والمنتديات:

المؤتمر العلمي الرابع لكلية التربية والعلوم البحتة.

• المؤتمر العلمي الأول لعلوم الأحياء لكلية العلوم ، جامعة ذي قار (18-19) في أبريل 2012.

المؤتمر العلمي الدولي الثالث للتقنيات الحديثة في المنتجات الزراعية / كلية الزراعة / جامعة الكوفة.

• ندوة سرطان الثدي / كلية العلوم / قسم تحاليل المرضى / جامعة ذي قار / 2013 • ندوة سرطان الثدي / كلية العلوم / قسم تحاليل المرضى / جامعة ذي قار / 2013.

مؤتمر كليه العلوم جامعه ذي قار 2019

أنشطة اجتماعية:

• عضو في (مبرة التضامن) تضامن للأيتام.

المواد والمناهج التي قمت بتدريسها:

• التحاليل المرضية / العملية في قسم الأحياء 2008

• الفطريات العامة / عملي في قسم الأحياء 20012

• الفطريات العامة / عملي في قسم الأحياء 2012 / قسم التحليلات المرضية. 2014

• البيئة والتلوث / العملي في قسم التحليلات المرضية. 2014 • فيروسات / عملي في قسم التحليلات المرضية. 2009

• علم الأحياء الدقيقة / العملي في قسم الأحياء

• تقنيات الحياة / عملي في قسم التحليلات المرضية. 2014

• علم الأحياء الدقيقة / العملي في قسم التحليلات المرضية. 2014

• إعداد الشرائح / عملي في قسم التحليلات المرضية. 2013

ماده الفطريات المرضيه وماده علم السموم في قسم التحليلات المرضيه خلال الاعوام 2014و2015و2016 و2017و2018.

البحوث المنشورة في العراق:

• عزل وتشخيص الفطريات في عينات من الفستق والأرز واكتشاف الأنواع التي تنتج الأفلاتوكسين / بقلم: مدرس مساعد إيمان هادي ، ومحاضر مساعد إقبال عزيز / جامعة ذي قار / كلية العلوم الزراعية / مجلة العلوم الزراعية.

• تأثير الأفلاتوكسين ب على نسبة الموت من يرقات الحشرات وخنفساء الشرانق. / المؤتمر العلمي لكلية العلوم التربوية الرابعة 2013 م

• دراسة تلوث بذور القمح المصابة بخنفساء الدقيق بلافلاودي ب / المؤتمر العلمي الدولي الثالث للتقنيات الحديثة / جامعة الكوفة / 2013.

**4- Isolation and diagnosis the fungi from spice in nasiriya**

**City.** MINSTRY OF HIGHER EDUCATION UNIVERSITY OF THI-QAR COLLEGE OF SCIENCE **29-30 of April 2019** . **Scientific conference 4th**

5- عزل وتشخيص الفطريات المنتجة للفلاتوكسين من الجبن المصنع محليا (جبن العرب) واختبار الفعالية الحيوية لمستخلص القرفة ) ضد نموها*Nigella sativa*) و الحبة السودة*(Cinnamomum zeilanicum*)

**البحوث المنشوره خارج العراق**

• Ultrastructural study of pineal gland in ageing Sprague dawley rat Journal of international academic research for multidisciplinary impact factor 1.393 impact factor, Volume 2, Issue 6, July 2014

2- Toxicological pathology of aflatoxin  B1 in local pigeon mainly in liver and kidney Journal of international academic research for multidisciplinary impact factor 2,417 ,ISSN:2320-5083, VOL 4 , ISSUE 3, APRIL 2016

3-prevalence of tuberculosis from 2010-2015 in Nasriah city / Iraq **Journal of Global Pharma Technology**

**Available Online at: www.jgpt.co.in**.VOL 2-3 to get release in march 2019 **ISSN: 0975 -8542**.SCOPUS COVERAG years : **2009-2019.**

4-treatment of tuberculosis patients in in Nasriah city / Iraq Journal of pharmacy and technology .VOL 12(-3 ) p. 1449-1454 get release in April 2018 .SCOPUS COVERAG years : 1997-2005- from 2011 to present .

5- **ISOLATION AND DIAGNOSIS OF FUNGUS FUNGI FROM BLOOD AND SKIN SAMPLES IN DHI-QAR PROVINCE. Indian Journal of public Health Research and Development(scopus).** Volume 11. No.3. March 2020 issue No4125/IJPHRD/2019.