

<b>Name</b>	Eiyad K. Al Khalaf	<b>الاسم</b>	إياد خلف الخلف
<b>Birth</b>	1990 – Riyadh	<b>المواليد</b>	1990 – الرياض
<b>Nationality</b>	Syrian	<b>الجنسية</b>	عربي سوري
<b>Social</b>	Married, Two Children.	<b>الوضع الاجتماعي</b>	متزوج، طفلتين
<b>Academic qualifications</b>	<p>Secondary School (Science) 2008/2009G. KSA – Riyadh.</p> <p>License in Biology (Biological Chemistry), Aleppo University, Faculty of Science 2012/2013G.</p> <p>Master degree in Aleppo University, Faculty of Science, Animal Dept. Major in Parasitology in 2020.</p> <p>PhD in Parasitology from Aleppo University, Faculty of Science.</p> <p>ICDL Certification.</p>	<b>المؤهلات العلمية</b>	<p>- شهادة الثانوية العامة فرع العلمي 2009م</p> <p>- السعودية – الرياض.</p> <p>- الشهادة الجامعية – جامعة حلب – كلية العلوم – قسم علم الحياة (حيوية كيميائية) 2013م.</p> <p>- درجة الماجستير في التنوع الحيوي الحيواني والتنمية المستدامة اختصاص الطفيليات وحيدات الخلية من جامعة حلب – علم الحياة الحيوانية لعام 2020.</p> <p>- درجة الدكتوراه في التنوع الحيوي الحيواني والتنمية المستدامة اختصاص الطفيليات المعوية من جامعة حلب – قسم علم الحياة الحيوانية عام 2023</p> <p>- شهادة قيادة الحاسب الآلي ICDL</p>
<b>Languages</b>	Native Language: Arabic. 2 <sup>nd</sup> Language: English reading & Writing.	<b>اللغات</b>	اللغة الأم: العربية. اللغة الثانية: الإنكليزية قراءة وكتابة.
<b>Skills and Experiences</b>	<p>Lecturer in Aleppo University Dept. of Zoology between 2018 and 2023.</p> <p>Teaching Practical Section for:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Parasitism and Parasites</li> <li>- Immunology</li> <li>- Molecular genetics</li> </ul> <p>Teaching in Private Schools in Syria</p> <p>Good in Ms. Word, PowerPoint &amp; Excel.</p> <p>Word processing, research, papers &amp; seminar auditing.</p>	<b>المهارات والخبرات</b>	<p>طالب دراسات عليا في جامعة حلب بين 2018 – 2023، تم التدريس خلالها للقسم العلمي</p> <p>محاضر في جامعة حلب قسم علم الحياة الحيوانية كلية العلوم لعام</p> <p>- 2021 – 2022م</p> <p>- 2023-2024</p> <p>تم تدريس القسم العملي للمواد التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• علم المناعة</li> <li>• الطفيليات والتطفل</li> <li>• البيولوجيا الجزيئية</li> </ul> <p>العمل على برنامج معالجة النصوص والعروض التقديمية والجدول الإلكتروني (Word, PowerPoint &amp; Excel).</p> <p>الكتابة على الحاسوب بسرعة جيدة.</p>

<p>Design Professional PowerPoint Presentation in academic fields</p>	<p>العمل على انشاء العروض التقديمية (PowerPoint) في كافة المجالات البحثية.</p>
<p><b>Acquired Skills</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Work with team</li> <li>- Work under pressure</li> <li>- Perform multiple tasks</li> </ul>	<p>المهارات المكتسبة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- القدرة على العمل ضمن مجموعة</li> <li>- تحمل ضغوط العمل.</li> <li>- أداء مهام متعددة</li> </ul>
<p><b>E-Mail</b></p>	<p><a href="mailto:Dr.eiyadalkhalaf@gmail.com">Dr.eiyadalkhalaf@gmail.com</a></p> <p>البريد الإلكتروني</p>
<p><b>Mobile</b></p>	<p>+ 963 956 400 396</p> <p>الهاتف</p>
<p>- The Prevalence of <i>Blastocystis hominis</i> and Its Morphological Forms in Aleppo City. <i>Journal of Aleppo university</i>, 2019; 134.</p>	
<p>- Prevalence and Comparing the Efficacy of some Laboratory Detecting Methods of <i>Blastocystis hominis</i> in Aleppo-Syria, <i>Journal of Aleppo university</i>, 2019; 134.</p>	
<p>- Evaluating the Efficacy of Metronidazole on <i>Blastocystis hominis in vitro</i>. <i>Journal of Aleppo university</i>, 2021; 150.</p>	
<p>- Evaluating the Efficacy of Basil Ethanolic Extracts on <i>Blastocystis hominis</i> and comparing it with Metronidazole <i>in vitro</i> and <i>in vivo</i>. <i>Journal of Aleppo university</i>, 2023; 164</p>	
<p>- Anti-Blastocystis <i>in vitro</i> activity and <i>in vivo</i> efficacy of the ethanol extracts of <i>Origanum syriacum</i> L. and <i>Ceratonia siliqua</i>. <i>PUJ</i> 2023; 16(1):73-78</p>	