



الاسم الكامل	مهدي صبر لعبيبي الدريساوي
العنوان	واسط/ كوت/ حي الجامعة / دور الأساتذة / رقم الدار 53
تاريخ التعيين بالتعليم العالي	2000/10/1
اللقب العلمي	أستاذ مساعد / اعتباره من 2020/10/1
المهام الإدارية	1- مقرر قسم علوم الحياة/كلية العلوم /جامعة واسط للفترة من 2- رئيس قسم التحليلات المرضية \ كلية العلوم \ جامعة واسط
الشهادات الحاصل عليها	1- بكالوريوس علوم حياة /احياء مجهرية – كلية العلوم /الجامعة المستنصرية 2- دبلوم عالي هندسة وراثية وتقانة حياتية/ معهد الهندسة الوراثية /جامعة بغداد 3- ماجستير هندسة وراثية وتقانة حياتية/ معهد الهندسة الوراثية /جامعة بغداد 4- دكتوراه هندسة وراثية وتقانة حياتية/ معهد الهندسة الوراثية /جامعة بغداد
المجالات البحثية التي يهتم بها	الهندسة الوراثية / التقانة الحياتية / الوراثة / الوراثة الجزيئة / العقم
الايمل	<a href="mailto:malderesawi@uowasit.edu.iq">malderesawi@uowasit.edu.iq</a>
اللجان الوزارية	1. رئيس لجنة تحديد الطاقة الاستيعابية 8579 في 2021/1/8 2. لجنة تحديث وتطوير المناهج 6634 في 2022/2/6 3. لجنة تفقد سير الامتحانات التقويمية/ الدور الاول 2178 في 2024/5/15 4. لجنة تفقد سير الامتحانات التقويمية/ الدور الثاني 2595 في 2024/6/6 5. استحداث قسم الأدلة الجنائية في كلية العلوم 665 في 2023/6/11
اللجان الامتحانية	(12) لجنة امتحانية
كتب الشكر من السيد الوزير	(7) كتب شكر
كتب الشكر من رئيس الجامعة	اكتر من (30) كتاب شكر
كتب الشكر من عميد الكلية	اكتر من (100) كتاب شكر
الجمعيات والمنظمات	1- عضو جمعية النانو تكنولوجي العراقية ( Membership ID : 030016 ) 2- عضو الجمعية الدولية للتطور والاستدامة ( Membership ID : 140942 )
الطلبة المشرف عليهم في الدراسات العليا داخل العراق	1- زينب امين كاظم / ماجستير Evaluation of <i>CYP19</i> and <i>BMP15</i> genes expression with some Biochemical parameters in women with Polycystic Ovary Syndrome in Wasit province

<p>2- هاجر مزعل سلطان / ماجستير  <b>Molecular Detection of Some Virulence Genes of the Clinical Isolated Klebsiella pneumonia from Wasit Province</b></p> <p>3- مرتضى هادي الكشاوي  <b>Evaluation of GLP-1R and IGF-1 genes expression in type-2 diabetic patients depending on their Body Mass Index</b></p> <p>4- علي صيوان جابر  <b>Serological and Molecular Detection of Rubella Its Virus In Clinical Sample of Pregnant Women and Impact In Miscarriage</b></p> <p>5- زهراء كريم جابر  <b>Screening of some Mutations in Outer Membrane Porins (Ompk35 and Ompk36 genes) in Klebsiella Pneumoniae Clinical Isolates and it's Related with Antibiotic Resistance</b></p>	
<p>1- أسامة عطاوي / الجمهورية ايران الإسلامية / جامعة ايلام  <b>EVALUATION OF UREC AND ZAPA GENES XPRESSION OF PROTEUS MIRABILIS ISOLATED FROM UTI AND THEIR ROLE IN BACTERIAL PATHOGENICITY IN IRAQI PATIENTS</b></p> <p>2- عامر علي عبدالله / الجمهورية ايران الإسلامية / جامعة ايلام  <b>Evaluation of miR-204 Serum Level in Obese Patients with Type 2 Diabetes</b></p> <p>3- اسراء حيدر عبد الرضا / الجمهورية ايران الإسلامية / جامعة ايلام  <b>Identification of some mutation in gene coding for capsule in Klebsiella pneumonia clinical isolates and its related with multidrug resistance</b></p> <p>4- سمية العبادي / الجمهورية ايران الإسلامية / جامعة اراك  <b>تشخيص جهش های برخی از ژن های نقاط واریسی میتوزی در سرطان سینه و ارتباط آنها با ناهنجاری های بافتی</b></p>	<p>الطلبة المشرف عليهم في الدراسات العليا خارج العراق</p>
<p>اكثر من (30) لجنة مناقشة للماجستير والدكتوراه</p>	<p>لجان مناقشة طلبة الدراسات العليا</p>
<p>1. Al-Deresawi, M.S.(2013). Relationship of Hormonal deficiency with early Pregnancy Loss in Iraqi patients with Polycystic Ovary Syndrome. Wasit Journal for Science &amp;Medicine.6 (2):80-86.</p> <p>2. AL-Khuzae,A.M; Al.Faisal, A.H. and Al-Deresawi, M.S. (2014). Detection of some Genetic Mutations in H-Ras gene that Associated With Acute and Chronic Leukemia. Wasit Journal for Science &amp; Medicine.7(2):128-135</p> <p>3. Al-Deresawi, M.S;Al Najar, A.F. and Al-Faisal, AH.(2014). Detection of Five substitution TPO Mutations in Polycystic Ovary Syndrome</p>	<p>البحوث المنشورة</p>

and Thyroid Hormones disturbance patients. .  
Journal of Biotechnology Research Center. 8(2):5-10

4. Al-Deresawi, M.S. and Al-Faisal, A.H.( 2013). The correlation between Thyroid hormones, Reproductive hormones, Body Mass Index (BMI) and Hirsute in Iraqi women with Polycystic Ovary Syndrome. journal of university of Anbar for pure science.7(2).

5. Al-Deresawi, M.S. and Al-Faisal, A.H.(2015). Two novel Missense mutations in Exon 9 of TPO gene in Polycystic Ovary Syndrome patients with hypothyroidism Journal of Biotechnology Research Center. 9(1):30-37.

6. Al -Mayah, A.H. and Al-Deresawi, M.S.(2013). pollution of Ionising Radiation diagnostic dose and its targeted and non-targeted effects on human primary fibroblast cells. Wasit Journal for Science &Mediclne.7(3):42.53

7. Al-Deresawi,M.s.(2012).Hormonal disturbance rn Iraqi patients with Polycysti c ovary syndrome. Wasit J. for Science & Mediclne.5(2):72-76

8. Al-Deresawi, M.S.; Alkinani,A,M and Shallal,Z,Sh (2015). Relationship of Body Mass Index and Hormonal disturbance in patients with Polycystic Ovary Syndrome, International Journal of Advanced Research, 3(8)1293 – 1298

9- Kadhim,B. Al-Kazaz, Abdul-Kareem and and Al.Deresawi, M.S. (2015). Molecular Genetics Study on Autostatic patients in iraq. Iraq Journal of Science.56(1).

10- Adnan,M; Aziz,I.H and Al-Deresawi, M.S.(2014).Molecular detection pf proteus mirabilis using PCR technique amonig urinary tract infection patients. Iraq journal of Biotechnology.13(2):35-47.

11- Shallal,Z.S.; Yousif,A.A and Al-Deresawi, M.S (2015). Salmonella mbandaka isolated from human: Clinical and gross pathological studies in experimentally infected mice . MRVSA, 4(1):27-38.

12-Al-Deresawi, M.S.; Al-Faisal, A,H. and Al-obaidi,S.R. (2018). Role of SOX4 gene in progression the endometrial hyperplasia to endometrial adenocarcinoma. Iraqi Journal of Biotechnology, 17( 2): 82-90

- 13- Abraham, N.N.; Dreij, S.H. and Al-Deresawi, M.S.(2017). Synergism of Hypothyroidism and Hyperprolactinemia to impact on efficiency of menstrual cycle and ovulatory status. J.Coll. edu. Wasit.iq , 1(28):661-670.
- 14- Al-Deresawi, M.S , Al-Faisal, A,H ;Al-obaidi,S.H and Fahad,I.(2018).Hypermethylation of miR-203 and overexpression of SOX4 are new methods for prediction of Endometrial adenocarcinoma. J. Pharm. Sci. & Res. Vol. 10(12), 2018, 3128-3132
- 15-Jiheel,M.; Al-Rekaabi, A.R.; Alqurashy, N. and Al Deresawi. M.S .(2020). The Effect of 2-Thioxo Imidazolidin-4-Ones (2-Thiohydantion) on Anticancer Activity: An in Vitro Study.Indian Journal of Forensic Medicine & Toxicology.14(2).
- 16-Al Deresawi.M.S .; Al-Rekaabi, A.R.; and Ahmed, H.S .(2019). Downregulation of TPO gene and it's related with Iodine deficiency in women with hypothyroidism. J. Pharm. Sci. & Res. Vol. 11(4), 2019, 1223-1226
- 17- Al Deresawi.M.S .; Al-Rekaabi, A.R.; and Katoof A.A.(2019). Evaluation of hormonal profile and insulin growth factor-1 gene expression before and after metformin treatment in women with polycystic ovary syndrome. Drug Invention Today,12(11):2593-2597
- 18-Al-Deresawi, M.S , Al-Faisal, A,H and Bresam,S. (2018). Compound FGFR3 Mutations Associated With Grads Of Bladder Carcinoma. Research Journal of Pharmaceutical,Biological and Chemical Sciences.10(2):1464-1469
- 19- Al Deresawi. M.S .; Al-Rekaabi, A.R.; and Alqurashy, N.(2019).Clinicopathological association of Uterine Fibroids with SOX4 gene overexpression. Wasit Journal for Science & Medicine,12(1): 19-28
- 20-Abdul-Abbas Hussein, A.A. ; Ghali,K.H. and Al-Deresawi, M.S. (2019). Investigation the Role of HOXB13 in Benign and Malignancy Prostatic Cancer Patients Using IHC Technique Address for Correspondence. Indian Journal of Natural Sciences,9(52): 16796-16803
- 21- Al-Deresawi, M. S. (2018). Screening of Mutations in coding region of the Thyroid peroxidase gene in Hypothyroidism patients. J. Al-Nisour uni.Coll.5:334-343

<p>22- Al Deresawi. M.S .; Al-Rekaabi, A.R.( 2022). Vitis: Etiological Study. Wasit Journal for Pure sciences. 1(2): 170-181</p> <p>23-Jaber.Z.K. Al Deresawi. M.S and Matrood.A.A (2022). Detection of Ompk36 Mutations of Klebsiella pneumoniae and Determination their effect on Outer Membrane Permeability to Antibiotics. Iraqi journal of biotechnology.21(2):</p> <p>24- Aseel Razaq Al-Rekabi 4 Mahdi Saber Al-Deresawi1 , Hajar M. Sultan2 , Watheq N. Alwan3.(2023). Molecular Detection of Virulence Gene (mag A) in the Clinical Isolates of Klebsiella Pneumonia. Al-Kut University College Journal</p> <p>25-Zainab Ameen Khadhum, Mahdi Saber Al-deresawi.(2024). Estimation of BMP-15 gene expression and its Association to Hormonal Profile in Iraq Patient with Polycystic Ovary Syndrome. Wasit Journal for Pure sciences.3(2): 269-277</p> <p>26- Mahdy Saber Aldrisaoui, Amer Ali Abdallah.(2023). Evaluation of miR-204 Serum Level in Obese Patients with Type 2 Diabetes. Central Asian Journal of Medical and Natural Science.4(3): 247-256</p> <p>27- Single Nucleotide Polymorphisms Detection of INS gene in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus and their Association to some Clinical Features</p> <p>28- Down-regulation of <i>shank3</i> gene in patients with Autism Spectrum Disorders and its Reflects in ability to Speech, Education and Social Communication</p> <p>29- Evaluation of Caspase-8 and Caspase -9 Genes Expression and their effecting in Erythropoiesis in Patients with <math>\beta</math>-Thalassemia Major</p> <p>30- Evaluation of the expression Levels of circulating microRNA-204-5p and related to some Biochemical parameters in patients with Hypertension</p> <p>31- Detection of some mutations in some Mitotic Checkpoint Genes and their Association to Tissue Abnormalities in patients with Breast Cancer</p> <p>32- Regulatory Impact of <i>miR-139-5p</i> on some Genes Expression and Their Correlation to some clinical features in Endometriosis Patients</p>	
---	--

<p><b>33- Identification of Klebsiella Pneumonia Isolates from Sewage Water of Some Hospitals in Wasit Province</b></p> <p><b>34- Molecular Detection of some virulence gene in <i>Candida albicans</i> isolated from Caws milk in Rural areas of Wasit Province.</b></p> <p><b>35- Evaluation of miR-195-5p Expression and Determine Some Immunological Markers in Hospitalized Patients with Severity COVID-19</b></p>	
--	--