

السيرة الذاتية:

الموصل ١٩٦٧/٥/٣	محل وتاريخ الولادة	لمى وليد خليل عمر	الاسم الرباعي
استاذ مساعد	المرتبة العلمية	دكتوراه	التحصيل العلمي
فلسجة حيوان	الاختصاص الدقيق	طب البيطري	الاختصاص العام
فلسجة الغدد الصماء			
فرع الفلسجة والكيمياء الحياتية والادوية			القسم / الفرع العلمي
الشهادات الجامعية			
البكلوريوس			
السنة		الكلية	الجامعة
١٩٩٠		الطب البيطري	بغداد
الماجستير			
السنة	الفرع	الكلية	الجامعة
١٩٩٤	الفلسجة والكيمياء الحياتية والادوية	الطب البيطري	بغداد
الدكتوراه			
السنة	الفرع	الكلية	الجامعة
٢٠٠٧	الفلسجة والكيمياء الحياتية والادوية	الطب البيطري	بغداد

ثانياً : الدورات

الدورة	
١-	دورة تطوير المهارات القيادية
٢-	دورة تكثير الـ DNA وحساب كميته بتقنية الـ RT-QPCR في مركز الدنا في جامعة النهريين
٣-	دورة برنامج mendeley لاعداد وتنظيم فهارس البحوث العلمية
٤-	دورة كتابة البحوث العلمية حسب برنامج LATEX
٥-	دورة اهمية مضادات الاكسدة في الجسم وطرق قياس الاجهاد التاكسدي في الجسم
٦-	دورة تقنية تشخيص الامراض السرطانية بطريقة الـ immunohistochemistry
7-	دورة مناقشة الرسائل الجامعية في ضوء معايير الجودة الشاملة
8-	دورة الـ google classroom

ثالثاً : التـشكرات :

العدد	نوع الشكر	ت
١		١- الوزير
١		٢- الوكيل العلمي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي
١		٣- المدير العام لدائرة البحث والتطوير في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
٢		٤- رئيس الجامعة
٨		٥- العميد

رابعاً : الوظائف التي مارسها

ت	عنوان الوظيفة	فترة العمل
١-	مقرر فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية والادوية	٢٠١٤-٢٠١٨
٢-	رئيس فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية والادوية	٢٠١٨

خامساً : الجهود التدريسية

ت	أسم المادة الدراسية	المرحلة	الجامعة / الكلية / القسم
١-	ادوية وسموم	اولية / الثالث	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٢-	كيمياء حيائية	اولية / الثاني	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٣-	كيمياء حيائية سريرية	ماجستير امراض مشتركة / طفيليات	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٤-	تقنيات كيموحيوية	ماجستير فلسفة	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٥-	كيمياء حيائية متقدم	ماجستير فلسفة/ادوية/احياء مجهرية توليد / دكتوراه صحة عامة	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٦-	فلسفة عامة	ماجستير جراحة / طب باطني	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٧-	فلسفة غدد صماء	ماجستير فلسفة	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٨-	تنظيم ايض	دكتوراه فلسفة	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
٩-	تقنيات كيمياء فلسفية	دكتوراه فلسفة	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية
١٠-	فلسفة جهاز قلبي وعائي	دكتوراه فلسفة	بغداد/الطب البيطري/فرع الفلسفة والكيمياء الحياتية

سادساً: النشاطات الأخرى

ت	عنوان النشاط	التفاصيل	الجامعة / الكلية / القسم
١	رئيس اللجنة العلمية	فرع الفسلجة والكيمياء الحياتية والادوية	بغداد / الطب البيطري
٢	عضو لجنة فرعية لوضع الاسئلة التنافسية	الدراسات العليا	بغداد / الطب البيطري
٣	عضو لجنة مناقشة	مشاريع المرحلة الخامسة (٢٠١٠-٢٠١٣)	بغداد / الطب البيطري
٤	عضو لجنة خبراء	طلبة الدكتوراه	بغداد / الطب البيطري
٥	عضو اللجنة العلمية	المؤتمر العلمي الحادي عشر ٢٠١٢	بغداد / الطب البيطري
٦	عضو اللجنة العلمية	المؤتمر الطلابي الاول ٢٠١٨ والثاني ٢٠١٩	بغداد / الطب البيطري
٧	مقوم علمي	لبحوث ورسائل ماجستير ودكتوراه محلية وعالمية	
٨	فحص طلب تسجيل براءة اختراع	الجهاز المركزي للتقيس والسيطرة النوعية	
٩	عضو لجنة وزارية لاستحداث دراسة دبلوم عالي	دبلوم عالي في فسلجة وادارة الحيوانات المختبرية	الكوفة / الطب البيطري

سابعاً: الإشراف على الدراسات العليا

ت	أسم الطالب	عنوان الرسالة / الأطروحة	الدرجة العلمية و تاريخها
١	ونام عدنان شاكر	The protective effect of <i>Anethume graveolens</i> seeds alcoholic extract on renal functions in alloxan induced diabetic rabbits	ماجستير / ٢٠١٤
٢	صفا منير عباس	The protective role of vitamin E against Atenolol effect on reproductive efficiency in male rats	ماجستير / ٢٠١٦
٣	سارة محمد عباس	The protective role of Soybean Lecithin in reducing hypercholesterolemia and insulin resistance induced by high cholesterol in male rats	ماجستير / ٢٠١٨
٤	عادل عبيد عبد	Ameliorating effect of casein hydrolysate on some metabolic disorders induced by fructose in adult male rats	ماجستير / ٢٠١٨

ماجستير / ٢٠١٩	Antidiabetic and antioxidant effect of pomegranate seed oil in alloxan induced diabetic rabbits	بشرى رشيد ابراهيم	٥
ماجستير / ٢٠١٩	Comparative study to the effect of casein hydrolysate and gemfibrozil on some cardiac function biomarkers in hypercholesteremic female rats	عبد الرحمن عبد الاله	٦
ماجستير / ٢٠١٩	Role of <i>Spinacia Oleracea</i> leaves extract to ameliorating hypomagnesemia by KCL in rat	مصطفى ماجد عبيد	٧
دكتوراه / ٢٠١٩	Acombination of Silver nanoparticles, Antimicrobial peptides and visible blue light enhances the Antibacterial efficacy against methicillin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> contaminated open diabetic wounds healing in rat: An Alternative approach for antimicrobial therapy	زهراء محمد اياد	٨