

السيره الذاتيه

الاسم : لمى جبار برغوث الزيداوي

التوولد : بغداد / الرصافة

الحالة الاجتماعية : متزوجة

التخصص : رياضيات

الوظيفة : أستاذ جامعي

الدرجة العلمية : مدرس مساعد

عنوان العمل : الجامعه المستنصرية / كلية التربية الاساسية

أولا :- المؤهلات العلمية

السنة	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
٢٠١٥-٢٠١٤	العلوم	الجامعه المستنصرية	بكالوريوس
٢٠١٢	ليبيا	اكاديميه الدراسات العليا	الماجستير

ثانيا :- التدرج الوظيفي

الفترة من - الى	الجهة	الوظيقه	ت
٢٠١٥	وزارة التعليم العالي	أستاذ جامعي	١

ثالثا :- التدريس الجامعي

الجامعة	الجهة / المعهد / الكلية	ت
الفترة من- إلى		
٢٠١٨ - ٢٠١٥	واسط	١ كلية علوم الحاسوب وتقنيات المعلومات
٢٠١٨	المستنصرية	٢ كلية التربية الأساسية

رابعا :- المقررات الدراسية التي قمت ببريسها

السنة	المادة	القسم	ت
الأولى	الأسس الرياضيات	الرياضيات	١
الثالثة	تحليل عدد	الرياضيات	٢
الثالثة	تحليل رياضي	الرياضيات	٣
الرابعة	تحليل دالي	الرياضيات	٤

خامسا :- المؤتمرات والندوات العلميه والورش العمل التي شارك فيها

نوع المشاركة	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
مشارك	الكلية	٢٠١٨	مؤتمر العلوم / الجامعة المستنصرية	١
باحث	الكلية	٢٠١٩	مؤتمر العلمي الدولي الثاني / جامعة القادسية	٢

سادساً :- كتب الشكر / الجوائز / شهادات تقدير

الملحوظات	الجهة	السنة	كتاب شكر والجوائز وشهادات التقدير	ت
	الجامعة / الكلية / جامعة واسط	٢٠١٨	في ٢٠١٧ - ٢٠١٨ عضو في لجنة امتحانيه	١
	عمادة كلية العلوم / جامعة واسط	٢٠١٨	في ٢٠١٨ مشاركه في الفعاليات والنشاطات التي تخص القسم وفي العمل المكفلين به	٢
	عمادة كلية التربية جامعة واسط	- ٢٠١٧ ٢٠١٨	في ٢٠١٧ الجهود المبذولة في الخدمة التعليمية والتربية	٣
	رئيس أكاديمية المستنصرية	٢٠١٩	في ٢٠١٩ رفع مستوى المسيرة التعليمية في الجامعة المستنصرية واثمر عن موقع علمي متميز	٤
	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي	٢٠١٩	في ٢٠١٩ معالجه حالات الطلبه	٥

سابعاً : البحوث المنشورة

عنوان البحث	مكان النشر	سنة النشر	ت
A special class of infinitely differentiable functions	Journal of Global Scientific Research	٢٠١٩	١
Blow-up Set and Upper Rate Estimate for A Semilinear Heat Equation	Scopus / Journal of Physics / Conference Series	٢٠١٩	٢
On the intersection of semi - pure subgroups of Abelian Group	Iraqi Journal of Science	٢٠٢٠	٣
The class D(K,r ,M) of infinitely differentiable functions	وقائع المؤتمر العلمي العشرون للعلوم الطبيعية والرياضية الافتراضي	٢٠٢٠	٤
Fuzzy Fixed Point of Picard-S Iterative Scheme for Fuzzy Mapping	journal of the college of basic education	٢٠٢١	٥
Numerical Solutions of Nonlinear Fredholm Integro Differential Equations using Fifth Order Runge-kutta Method	journal of physics conference series	٢٠٢١	٦