

السيرة الذاتية

الاسم : لبنى محي رسول

تاريخ الميلاد ١٩٧٥\١٢\٢٨

الحالة الزوجية :

التخصص: بيولوجي جزيني | هندسة وراثية

الوظيفه : تدريسي

الدرجة العلمية : أستاذ مساعد

عنوان العمل : جامعة بغداد | كلية العلوم | قسم علوم الحياة

هاتف العمل :

الهاتف النقال: ٠٧٧٣٨٠٠٤٧٦٣

البريد الإلكتروني : Iraqi_biologist@yahoo.com

المؤهلات العلمية :

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
١٩٩٧\٦\٣٠	كلية العلوم	بغداد	بكالوريوس
٢٠٠١	كلية الطب	بغداد	ماجستير
٢٠١٦	علوم الحياة علم الأدوية البيولوجية	شمال شرق الزراعية المصنفة	دكتوراه

== التدرج الوظيفي :

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
١	مدرس مساعد	جامعة بغداد	٢٠٠٨-٢٠٠٢
٢	مدرس	جامعة بغداد	٢٠١٨-٢٠٠٨

== التدريس الجامعي :

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
	العلوم	بغداد	حتى الان

== المقررات الدراسية التي تم تدريسها خلال العمل:

ت	القسم	المادة	السنة
١	علوم الحياة	مضادات	٢٠١٠-٢٠٠٦
٢	علوم الحياة	فسلجة الأحياء المجهرية	٢٠١١-٢٠٠٨
٣	علوم الحياة	الإحياء المجهرية البكتريا	٢٠١١-٢٠٠٨
٤	علوم الحياة	التحليلات المرضية	٢٠١٨-٢٠١٦
٥	علوم الحياة	المناعة	٢٠١٩-٢٠١٧
٦	علوم الحياة	الفيروسات	٢٠١٧-٢٠١٦
٧	علوم الحياة	الهندسة الوراثية	٢٠١٩-٢٠١٦

البحوث المنشورة:

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
٢٠١٤		FGF21 treatment ameliorates alcoholic fatty liver through activation of AMPK-SIRT1 pathway	١
٢٠١٨		THE STRATEGIC ROLE OF FIBROBLAST GROWTH FACTOR-21 IN OBESITY	٢
٢٠١٧		Use of viral vector to deliver IL-15 for cancer therapy: An Overview	٣
٢٠١٥		FGF21 treatment ameliorates alcoholic fatty liver through activation of AMPK-SIRT1 pathway	٤
٢٠١٧		Identification of Optimal Insertion Site in Recombinant Newcastle Disease Virus (rNDV) Vector Expressing Foreign Gene to Enhance Its Anti-Tumor Effect	٥
٢٠١٦		Newcastle disease virus chimeras expressing the Hemagglutinin- Neuraminidase protein of mesogenic strain exhibits an enhanced anti-hepatoma efficacy	٦

اللغات . العربية

الانكليزية

الصينية

