

قسم الكيمياء

د / جيهان عبد العزيز السيد العميري			الاسم
الكيمياء	القسم	الدكتوراه	الدرجة العلمية
الكيمياء الحيوية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الدكتوراه
٢٠٠٢ م	جمهورية مصر العربية	القاهرة	دراسات كيميائية حيوية على بعض النباتات ذوات الفلقتين
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
١٩٩٦ م	جمهورية مصر العربية	القاهرة	دراسات كيميائية حيوية على بعض الكائنات الحية الدقيقة

د / نوال محجوب سليمان			الاسم
الكيمياء	القسم	الدكتوراه	الدرجة العلمية
الكيمياء العضوية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الدكتوراه
٢٠٠٠ م	العراق	بغداد	Study of New Crown Ether Derivatives and their Polymers ,Synthesis, Characteristics, Liquid Crystalline Properties ,and Using In Solid –Liquid Extraction.
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
١٩٩٥ م	السودان	الخرطوم	Alkoxysilanes and Related Compounds

د / أماني حسن صالح			الاسم
الكيمياء	القسم	الدكتوراه	الدرجة العلمية
الكيمياء العضوية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الدكتوراه
٢٠١٢ م	السودان	جامعة السودان للعلوم والتكنولوجيا	Investigation of the major Flavonoids from Tamarix nilotica and Hyphaene thebaica
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
١٩٩٨ م	السودان	جامعة الخرطوم	Photochemistry ,Antimalarial and antibacterial Activity of NEEM tree

د / منال محمد محمد سالم			الاسم
الكيمياء	القسم	الدكتوراه	الدرجة العلمية
الكيمياء الفيزيائية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الدكتوراه
٢٠١١/٣/١٢ م	جمهورية مصر العربية	جامعة بنها	behavior of Zinc in aqueous Corrosion solutions.
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
١٩٩٥/٩/٢٥ م	جمهورية مصر العربية	جامعة المنصورة	Electrochemical behavior of some metals in aqueous media

أ / ابتهاج الحسن محمد الحسن			الاسم
الكيمياء	القسم	الماجستير	الدرجة العلمية
الكيمياء الفيزيائية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام

تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
٢٠٠٠ م	السودان	كلية العلوم جامعة الخرطوم	Application of Fractionation For Monitoring Some Trace Elements in Street and Industrial Dust

أ / آمنه محمد قاسم شتيوي			الاسم
الكيمياء	القسم	الماجستير	الدرجة العلمية
الكيمياء التحليلية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
٢٠١١	الاردن	الجامعة الهاشمية	Complexes of lithium with different binary ligand system and their application in synergistic extraction of lithium

أ / ايناس طلال الجهني			الاسم
الكيمياء	القسم	الماجستير	الدرجة العلمية
الكيمياء التحليلية	التخصص الدقيق	الكيمياء	التخصص العام
تاريخ المنح	الدولة	الجامعة المانحة	عنوان رسالة الماجستير
٢٠١٢ م	الولايات المتحدة الامريكية	Sacred heart	Three D spectra of Nickel Chloride



جامعة المجمعة
Majmaah University
كلية التربية بالزلفي