



مراحل الدراسة

م	التخصصات المطلوبة	التخصصات المتاحة بالدراسات العليا
١	١- كلية العلوم (حيوان / كيمياء - حشرات كيمياء نبات / كيمياء - الميكروبولوجي - الكيمياء الحيوية) ٢- كلية الزراعة (تقنية حيوية - انتاج حيوانى وسمكى - علوم تكنولوجيا الأغذية) ٣- كلية الصيدلة ٤- كلية الطب ٥- كلية طب بيطرى ٦- كلية التربية (الكيمياء- العلوم البيولوجية) ٧- كلية التربية (أساسى علوم)	دبلومة التحاليل المعملية (قسم علم الحيوان)
٢	١- كلية العلوم (جميع الطلاب بكافة الشعب بالكلية) بشرط ان يكون دارس مواد نبات ٢- كلية الزراعة (جميع خريجى كلية الزراعة) ٣- كلية التربية (الكيمياء - العلوم البيولوجية) ٤- كلية التربية أساسى (علوم) ٥- الصيدلة والطب	دبلومة الميكروبولوجي التطبيقية (قسم النبات)
٣	١- كلية العلوم (حيوان / كيمياء - حشرات / كيمياء - نبات / كيمياء - كيمياء / فيزياء - الكيمياء الحيوية - كيمياء وجيولوجيا - كيمياء خاص) (تكنولوجيا حيوية) - (علوم بيئية) ٢- كلية الطب ٣- كلية الصيدلة	دبلومة الكيمياء الحيوية (قسم الكيمياء)
٤	خريج الفيزياء كلية التربية (فيزياء)	دبلوم فيزياء الاشعة (قسم الفيزياء)



مرحلة الماجس تير

القسم	التخصصات المتاحة بالدراسات العليا	التخصصات المطلوبة
الكيمياء	كيمياء حيوية	كيمياء الحيوة
النبات	الميكروبىولوجى - النباتات	كيمياء/حيوان - كيمياء/حشرات كيمياء/نبات - كيمياء/فيزياء كيمياء/جيولوجيا - كيمياء خاص
الرياضيات	الرياضيات التطبيقية الرياضيات البحتة الاحصاء الرياضى علوم الحاسوب	الرياضيات الرياضيات احصاء وعلوم حاسب - الاحصاء احصاء وعلوم حاسب - الاحصاء
علم الحيوان	التشريح المقارن والاجنة الحشرات العام	كيمياء/حيوان كيمياء/حيوان - كيمياء/حشرات علم الحشرات - علم الحيوان كيمياء/حيوان كيمياء/حيوان كيمياء/حيوان - علوم البيئة - حيوان خاص كيمياء/حيوان
الجيولوجيا	الصخور الرسوبيّة والترسيب الطبقات والحفريات جيولوجيا البترول	جيولوجيا كيمياء/جيولوجيا جيولوجيا البترول والتعدين جيولوجيا خاص كيمياء/جيولوجيا جيولوجيا البترول والمياه جيوفيزيا / جيولوجيا - جيولوجيا خاص
الفيزياء	الفيزياء النظرية الفيزياء التجريبية الفيزياء الحيوية الفيزياء الطبيعية	فيزياء خاص كيمياء/فيزياء - فيزياء فيزياء حيوية فيزياء - فيزياء حيوية - كيمياء/فيزياء