

## فرع التطبيقات البيولوجية والطبية 1-

عدد البرامج الدراسية في الفرع اثنان وهما

### برنامج الماجستير/ تطبيقات الليزر البيولوجية والطبية

(طب اسنان ، علوم حياة، التقنيات احيائية، التحليلات مرضية)

أن هدف هذا البرنامج هو رفد الجامعات العراقية والمجتمع بكوادر تدريسية مؤهلة في علوم الليزر وتطبيقاته المختلفة في طب الاسنان و العلوم الصرفة

يقبل في هذا البرنامج حملة شهادة البكالوريوس في تخصصات طب الاسنان ، علوم الحياة ، التقنيات الاحيائية والتحليلات المرضية ، بدأ القبول على هذا البرنامج في العام الدراسي ١٩٩٧-١٩٩٨

### برنامج الدبلوم العالي / تطبيقات الليزر البيولوجية والطبية

جلدية، جراحة عامة، نسائية وتوليد ، طب العيون، جراحة مجاري بولية، جراحة تقويمية ( جراحة العظام والمفاصل ، انف واذن وحنجرة، جراحة الوجه والفكين، علوم حياة ، التحليلات (المرضية والتقنيات الاحيائية

يهدف هذا البرنامج الى تأهيل الكوادر الطبية والبيولوجية المتخصصة القادرة على استخدام الليزر بشكل علمي مبني على أسس أكاديمية مدروسة متوخين الدقة في استخدامه حفاظاً على الطبيب و المريض على حد سواء

يقبل على هذا البرنامج الأطباء الأختصاص حصراً ، بدأ القبول على هذا البرنامج في العام الدراسي ٢٠٠٢-٢٠٠٣

## فرع التطبيقات الهندسية والصناعية 2-

عدد البرامج الدراسية في الفرع واحد وهو

### برنامج الدبلوم العالي/ تطبيقات الليزر في العلوم

( علوم الفيزياء، الفيزياء الطبية، علوم الفيزياء التطبيقية ، فيزياء الليزر، علوم الكيمياء، علوم ( الكيمياء التطبيقية

أن هدف هذا البرنامج هو رفد الجامعات العراقية والمجتمع بكوادر تدريسية مؤهلة في علوم الليزر وتطبيقاته المختلفة في العلوم الصرفة

يقبل على هذا البرنامج حملة شهادة البكالوريوس في تخصصات علوم الفيزياء، الفيزياء الطبية ، علوم الفيزياء التطبيقية ، فيزياء الليزر ، علوم الكيمياء و علوم الكيمياء التطبيقية ، بدأ القبول على هذا البرنامج في العام الدراسي ٢٠٢٦-٢٠٢٧

