

## رؤية البرنامج:

سيكون برنامج معلم المدارس التكنولوجية تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات رائداً في البحث والنشاط الإبداعي في بيئة تعليمية جذابة وداعمة لإعداد الخريجين المؤهلين من الناحية العلمية النظرية والعملية والثقافية في القطاع الصناعي بصفة عامة وتكنولوجيا الحلي والمجوهرات بصفة خاصة، وكذلك إعداد معلم قادراً على الابتكار والتعلم المستمر ومواكبة التكنولوجيا المتقدمة في مجال تصنيع الحلي والمجوهرات.

## رسالة البرنامج

يسعي البرنامج إلى إعداد خريجين لسوق العمل في مجال الحلي علي مستوى عال من الجودة الأكاديمية المحققة للمعايير المحلية والإقليمية؛ وذلك بتوفير بيئة تعليمية وبحثية تدعم التميز الذي يوفر فرص العمل. كذلك يهدف البرنامج إلى تقديم خريج له القدرة على العمل ضمن فرق للعمل متعددة التخصصات وتحديد المشكلات وصياغتها وحلها.

## أهداف البرنامج:

- إعداد معلم المدارس التكنولوجية تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات بما يتناسب مع احتياجات سوق العمل.
- تنمية المهارات الذاتية للطلاب للتعلم والارتقاء المهني.
- توظيف المعلومات والمهارات المكتسبة لإعداد معلم المدارس التكنولوجية تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات.



كل ما تريد معرفته عن برامج مرحلت  
البكالوريوس الجديدة  
بكلية التربية - جامعة حلاوة  
العام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤

# برنامج

## برنامج معلم المدارس التكنولوجية

(تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات)

برنامج خاص بمصروفات  
بنظام الساعات المعتمدة

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب

أ.د/ وائل رمضان عبد الحميد

عميد الكلية

أ.د/ حسام حمدي عبد الحميد

## مجالات العمل:

- التدريس فى المدارس الحكومية والخاصة والمدارس التكنولوجية الحديثة فى الداخل والخارج .
- العمل بالمراكز البحثية ووحدات الدعم الفنى بوزارة التربية والتعليم والتعليم الفنى ووزارة التعليم العالى .
- العمل فى مؤسسات المجتمع المدنى المعنية بمجال تشكيل وتصنيع الحلي والمجوهرات .



## ... للاتصال والاستعلام ...

منسق البرنامج

د/ سيد صلاح

كلية التربية - جامعة حلوان - عين حلوان = حلوان - القاهرة

التليفون والفاكس: ٠٢٢٥٥٥٢٠٦٧ - ٠٢٢٥٥٤١٨٤٥

البريد الالكتروني: [info@edu.helwan.edu.eg](mailto:info@edu.helwan.edu.eg)

الموقع الالكتروني: <http://www.helwan.edu.eg/edu>

- تطبيق المعارف المتخصصة التي يكتسبها لمعالجة المشكلات المهنية في مجال معلم المدارس التكنولوجية تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات في ضوء الإمكانيات المتاحة
- الوعي بأهمية الممارسات المهنية في تحقيق جودة العملية التعليمية.
- اكساب الطالب المهارات المهنية والمعلومات المرتبطة باستخدام الوسائل التكنولوجية المناسبة في مجال معلم المدارس التكنولوجية تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات.
- تزويد الطالب بالمعلومات المعرفية والمهارات العملية التي تدعمه في العمل لدى المؤسسات المعنية بمعلم المدارس التكنولوجية تخصص تكنولوجيا الحلي والمجوهرات.
- إجادة مهارات تكنولوجيا صناعة الحلي والمجوهرات واكتساب التعامل معها وفهم وتشغيل العدد والادوات والماكينات.
- العمل على زيادة المهارات التطبيقية والعملية للطلاب.

## الفئة المستهدفة:

- الحاصلين على دبلوم المدارس الثانوية الصناعية نظام الثلاث سنوات أو الخمس سنوات من خريجي المدارس الثانوية الفنية الصناعية الحكومية أو المدارس التكنولوجية الحكومية أو الخاصة.
- الحاصلين على شهادة الثانوية العامة علمي رياضة أو علمي علوم أو أدبي أو ما يعادلها من خريجي المدارس الثانوية الحكومية الرسمية أو الخاصة أو الدولية.