



ورشتك

نحن نضع للمستقبل

Contact Us

Assiut University
Administrative building
Fourth round, ITTU office.
<http://ittu.org>
info@ittu.org
www.facebook.com/ITTUEgypt
www.facebook.com/ittu.engineering.assiut
[010000000000000000](https://www.facebook.com/ittu.engineering.assiut)

Industrial Technology Transfer Unit (ITTU)

حلول متكاملة للمشكلات التكنولوجية والهندسية
والبيئية وتنمية المجتمع وزيادة الأعمال
مكتب معتمد من جهاز شؤون البيئة
حاصل على شهادة الأيزو



الرؤية والرسالة

توظيف الملكية الفكرية والمعرفية
والقدرات العلمية والبحثية لأعضاء هيئة
التدريس والإمكانيات والموارد المعملية
الهائلة المتوفرة بالجامعة من خلال
التعاقدات البحثية والاستشارية بكافة
أبعادها التكنولوجية والاقتصادية
والاجتماعية.

استخدام أحدث الأجهزة والمعدات في
مختلف عمليات القياس والتفتيش
الهندسي وضبط الأداء والجودة والتدريب
لتحقيق الأهداف القومية ورؤية مصر
2030

حاضنة الأعمال "همة" تهدف إلى خلق
الوعي بريادة الأعمال وتشجيع ثقافة
إنشاء الشركات والعمل الخاص في
مختلف المجالات مع تقديم الدعم
القانوني والخدمات الإدارية والعملية
والدعم المالي لتطوير المنتج وتسويقه.

قطاعات العمل داخل الوحدة



مجال عمل الوحدة

- إعداد التقارير الفنية للقياسات البيئية والسجل البيئي للشركات طبقاً لقانون البيئة.
- القيام بأعمال تخطيط وتصميم مختلف المشروعات ووضع كراسات الشروط والمواصفات الخاصة بها وإجراء دراسات الجدوى الفنية والإقتصادية ودراسات تقييم الأداء ودراسات تطبيق نظم الجودة الشاملة .
- تقديم خدمات الحضانة المتكاملة لعدد من رواد الأعمال الذين يقدمون حلولاً مبتكرة ومميزة ومستدامة من أجل خدمة المجتمع وحل مشكلاته

- توفير الخدمات الإستشارية للجهات الحكومية ومؤسسات القطاع الخاص في الصناعة والخدمات من أجل المساهمة في تحقيق الأهداف القومية.
- تقديم منظومة متكاملة ومحدثة من دورات التعليم المستمر لخدمة التحديث التكنولوجي والإداري وتنمية الموارد البشرية لقطاعات الإنتاج والخدمات من الحكومة والقطاع الخاص ومؤسسات المجتمع المهني شاملة جميع المستويات بما في ذلك كوادر الإدارة العليا.

اسم المشروع :

إنتاج الشعير المستتبت



نبتة عن المشروع :

- وتعتهد فكرة هذا المشروع بشكل أساسي على استبدال البرسيم بهستتبت الشعير مما يؤدي إلى :
- الإستغناء عن البرسيم تماماً بطريقة تدريجية
- كهيبة اللحم الناتجة من التغذية تكون أفضل بكثير من البرسيم
- توفير العلف بنسبة من 30% إلى 50%

اسم المشروع :

ورشة تعليمية متقلة

(توكتوك فاب لاب)



نبتة عن المشروع :

تحتوي على عدة معالم وجميع المعدات والندوات اللازمة لتعليم الطلاب والمهنيين علوم وحرف عملية بأسلوب مبسط

