

## Faculty of Sugar and Integrated Industries Technology

كلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية تنظم دورة تدريبية عن زراعة و تحديات انتاج بنجر السكر فى مصر

تحت رعاية الاستاذ الدكتور طارق الجمال رئيس جامعة أسيوط و الاستاذ الدكتورة مها غانم نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع و تنمية البيئة والاستاذ الدكتور محمد عبدالوهاب عميد كلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية والاستاذ الدكتور أحمد أبو اليزيد رئيس مجلس ادارة و العضو المنتدب بشركة الدلتا للسكر وفي إطار التعاون البحثي والعلمي مع شركات صناعة السكر الوطنية نظمت كلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية دورة تدريبية للعاملين بشركة الدلتا للسكر بعنوان "زراعة و تحديات انتاج بنجر السكر فى مصر" وذلك بمقر شركة الدلتا للسكر بالحامول بكفر الشيخ في الفترة من 23-24 أكتوبر 2019.

الدورة تضمنت عدد من المحاضرات العلمية والحلقات النقاشية والتي امتدت على مدار يومين متتاليين ، حيث استهدفت رفع كفاءة العاملين بالقطاع الزراعي بشركة الدلتا للسكر والارتقاء بزراعة وإنتاج بنجر السكر فى مصر من خلال تقديم أفضل واحداث طرق الزراعة والإنتاج ، استعراض أبرز الحلول للمشاكل والعقبات التى تواجه إنتاج السكر بما يعظم الإنتاجية. وقد حاضر في الدورة التدريبية كلا من:

الدكتور صلاح فتوح الناقد وكيل الكلية لشئون الطلاب

الاستاذ الدكتور محمد حسن عبدالرحيم أستاذ أمراض النبات بكلية الزراعة

الدكتور طارق أبو المجد أستاذ مساعد وقاية النبات بكلية الزراعة بالجامعة

الدكتور ممدوح عبدالحفيظ السيد، المشرف على الشعبة الزراعية بكلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية.

و قد عقدت الدورة تحت اشراف الاستاذ الدكتور/ ابوالحجاج عبدالعزيز هرماس وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع و شؤون البيئة.

أشاد الدكتور طارق الجمال رئيس جامعة أسيوط بنشاط كلية تكنولوجيا صناعة السكر والصناعات التكاملية والتي تعد الكلية الأولى من نوعها في هذا التخصص على مستوى جامعات جمهورية مصر العربية والشرق الاوسط ، لافتاً إلى أهمية نوعية الدراسة والتخصص الدقيق . الذى تقدمه الكلية والذي يسهم فى الانتقال بجامعة أسيوط إلى مصاف جامعات الجيل الثالث .



كلية تكنولوجيا صناعة السكر  
والصناعات التكاملية  
جامعة أسيوط

دورة تدريبية

زراعة وتحديات إنتاج بنجر السكر  
في مصر

شركة الدلتا للسكر  
بكر الشيخ

٢٣-٢٤ أكتوبر ٢٠١٩



وفد كلية تكنولوجيا صناعة السكر





جانب من الفصل التدریبي بالدورة

