

مركز القياس والتقويم بجامعة بنها لجنة الإعلان والنشر

قامت وحدة القياس والتقويم بكلية الهندسة بشبرا يوم الاحد الموافق 13 / 6 / 2021

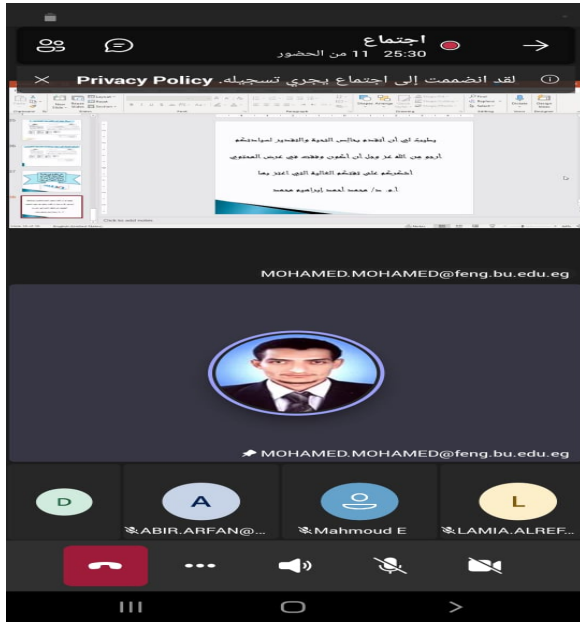
ورشة عمل online عن التصحيح الالكتروني من خلال نموذج

Bubble sheet

وآلية عمل الكنترول الالكتروني مع الكنترولات التقليدية

لأقسام الكلية المختلفة في حضور عدد من اعضاء هيئة التدريس حيث تم تدريبهم على التعامل مع ورقة التصحيح الالكتروني .

القائم بالتدريب : أ.م.د/ محمد احمد ابراهيم





مركز القياس والتقويم بجامعة بنها لجنة الإعلان والنشر

× Privacy Policy. لقد انضمت إلى اجتماع يجري تسجيله. ⓘ

■ عدم ترك أسئلة بدون تظليل راجع انه تم نقل كل الاجابات والتأكد من انك قمت بتظليل جميع الدوائر بشكل سليم .

■ استخدام علامة صح او خطأ وعدم التظليل هكذا.

■ عدم تجاوز حدود الدائرة عند التظليل هكذا.

■ مراعاة تظليل الدائرة بالكامل وعدم تظليل جزء منها هكذا.

MOHAMED.MOHAMED@feng.bu.edu.eg

MOHAMED.MOHAMED@feng.bu.edu.eg

D A ⓘ A

ABIR.ARFAN@... Mahmoud E ashraf.mostaf...

📞 ... 🔊 🚫 📺

× Privacy Policy. لقد انضمت إلى اجتماع يجري تسجيله. ⓘ

ثانيا : الجزء الخاص برقم الجلوس :

1364000133

ENTER ID

يجب التأكد من رقم الجلوس من مراقب اللجنة .

التظليل الكامل للدائرة حتى يتمكن المصحح الالكتروني من قراءة رقم الجلوس بطريقة صحيحة.

لا تقم بتظليل أكثر من دائرة في نفس العمود.

عند كتابة الرقم الأكاديمي أو رقم الجلوس يتم تظليل الدوائر العكسية لكل رقم في الخانة المخصصة من اليسار الى اليمين هكذا ويفضل كتابة رقم الجلوس فوق كل عمود ثم اختيار الرقم المقابل لها كما موضح

MOHAMED.MOHAMED@feng.bu.edu.eg

D A ⓘ H

ABIR.ARFAN@... Mahmoud E HALA.MANSO... as

📞 ... 🔊 🚫 📺