



برنامـج هندسـة القوى الكهـربـية

الفاعلية التعليمية	المحور
(4) الطلاب	المعيار
(٧/٤) التنمية المهنية وانشطة التعليم المستمر لخريجي البرنامج	المؤشر
(٤-٧-٢) وسائل اعلام الخريجين ببرامج التنمية	الممارسة
- دعوة لحديثي التخرج و الطلبة لحضور ندوة خاصة بدورات ريادة الاعمال مع جهاز المشروعات الصغيرة (طلب عقد الندوة - دعوات الحضور - كشف التوقيع- تقرير عن الندوة).	الوثيقة

الإعتماد

منسق البرنامج

د/ إيهاب محمد نبيل إسماعيل عبد الرسول



وزارة التعليم العالي
معهـد الوادى العالى للهندسة والتكنولوجيا – بالقليوبية
برنامـج هندسـة القوى الكهربـية



محاضـر الإجتماعـات
مـخـاطـبات واعـتمـادات

**الأـسـتـاذـ الـدـكـتوـرـ / مدـيرـ بـرـنـامـجـ هـنـدـسـةـ القـوـيـ الـكـهـرـبـيةـ
تحـيـةـ طـيـبةـ وـبـعـدـ ،،،**

بناء على اجتماع لجنة الدعم الأكاديمي ورعاية الطلاب والخريجين يوم الأحد الموافق ٢٠٢٢/٣/٦
وتصديقها وموافقتها على ضرورة ضرورة التنمية المهنية لخريجين البرنامج وتنمية مهاراتهم المهنية في سوق العمل
بما يتماشى مع معايير الجودة والإعتماد وما يتطلب ذلك من عقد ندوة متخصصة في كيفية محاكاة نظم الكهربائية
باستخدام برنامج ATPDRAW لجميع الأطراف المعنية بالعملية التعليمية (أعضاء هيئة التدريس ومعاونיהם
والطلاب والخريجين)، لذا يرجى التكرم بالموافقة على عقد الندوة يوم السبت ٢٠٢٢/٣/١٩
ولسيادتكم جزيل الشكر،،،

مـقـدـمـهـ:

رئيس لجنة الدعم الأكاديمي

ورعاية الطلاب والخريجين

دكتورة/ إبراهيم عبد الدايم

دعوات حضور ورش العمل



وزارة التعليم العالي
معهـد الوادـي العـالـي لـلـهـنـدـسـة وـلـلـتـكـنـوـلـوـجـيـا - بـالـقـلـيـوـبـيـة
برـنـامـج هـنـدـسـة القـوـي الـكـهـرـبـيـة



دعوة حضور ندوة (أعضاء هيئة التدريس ومعاونיהם)

السيد / أعضاء هيئة التدريس ومعاونיהם

تحية طيبة وبعد،،،

إنطلاقاً من سعي برنامج هندسة القوى الكهربائية على استيفاء معايير الجودة والإعتماد، وما يتطلب ذلك من ضمان ضرورة التنمية المهنية لخريجين البرنامج وتنمية مهاراتهم المهنية في سوق العمل بما يتماشى مع معايير الجودة والإعتماد.

لذا نتشرف بدعوة سيادتكم لحضور عقد ندوة متخصصة في كيفية محاكاة نظم الكهربائية باستخدام برنامج ATPDRAW المزمع عقدها يوم السبت ٢٠٢٢/٣/١٩ لمناقشة الآليات المقترنة.

منسق البرنامج

إيهاب محمد نبيل إسماعيل عبد الرسول

د/ إيهاب محمد نبيل إسماعيل عبد الرسول



وزارة التعليم العالي
معهـد الوادـي العـالـي لـلـهـنـدـسـة وـلـلتـكـنـوـلـوـجـيـا - بـالـقـلـيـوـبـيـة
برـنـامـج هـنـدـسـة القـوـي الكـهـرـبـيـة



دعوات حضور ورش العمل

دعوة حضور ورشة عمل (طلاب المستوى الخامس ببرنامج هندسة القوي الكهربية)

طلابنا الأعزاء

يتشرف برنامج هندسة القوي الكهربية بمعهد الوادي العالي للهندسة والتكنولوجيا - بالقليوبية بدعوتكم لحضور عقد ندوة متخصصة في كيفية محاكاة نظم الكهربية باستخدام برنامج ATPDRAW المزمع عقدها يوم السبت ٢٠٢٢/٣/١٩ وذلك للمشاركة بأرائكم الفاعلة والبناءة حول تتميم المهارات المهنية بما يحقق جودة العملية التعليمية.

منسق البرنامج

د/ إيهاب محمد نبيل إسماعيل عبد الرسول



كشوفات الحضور والتواقيع بالعلم

كشف حضور

- الفعالية: عقد ندوة متخصصة في كيفية محاكاة نظم الكهربية باستخدام برنامج ATPDRAW
- مكان الإنعقاد: مدرج (٤)
- التاريخ: ٢٠٢٢/٣/١٩

- الفئة المستهدفة: أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج ومعاونيهـم

الاسم	التصـفـيـف	الـدـرـجـةـ الـوـظـيفـيـةـ	التـوـقـيـعـ	م
د. إبراهيم عبد الدايم	عضوأ	مدرس		١
د إيهاب محمد نبيل إسماعيل	رئيس	مدرس		٢
م/ أيه هيكل	عضوأ	مدرس مساعد		٣
م/ داليا تامر	عضوأ	مدرس مساعد		٤
م/ فاطمة الزهراء	عضوأ	معد		٥

منـسـقـ الـبـرـنـامـجـ

د/ إيهاب محمد نبيل إسماعيل عبد الرسول



كشف حضور وتوقيع بالعلم

كشف حضور

- الفعالية : عقد ندوة متخصصة في كيفية محاكاة نظم الكهربية باستخدام برنامج ATPDRAW
- مكان الإنعقاد: مدرج (٤) التاريخ: ٢٠٢٢/٣/١٩
- الفئة المستهدفة: الطلاب حديثي التخرج وطلاب المستوى الخامس بالبرنامج

م	الأسم	بيان وصفي	التواقيع
١	علياء موسى فرج حسن	حديثي التخرج	علياء موسى فرج حسن
٢	سحر محمد عبد النبي درويش	حديثي التخرج	سحر محمد عبد النبي درويش
٣	سوزان محمد نصر عبدالفتاح ابراهيم	حديثي التخرج	سوزان محمد نصر عبدالفتاح ابراهيم
٤	محمد رضا جمعه السيد	حديثي التخرج	محمد رضا جمعه السيد
٥	اسلام سعيد عبدالجود جاد	حديثي التخرج	اسلام سعيد عبدالجود جاد
٦	عمرو علاء الدين عثمان عباس	حديثي التخرج	عمرو علاء الدين عثمان عباس
٧	محمد سامي عقل محمود	حديثي التخرج	محمد سامي عقل محمود
٨	محمد عبد الباسط ابراهيم السيد	حديثي التخرج	محمد عبد الباسط ابراهيم السيد
٩	كريم عوض ضيف موسى	حديثي التخرج	كريم عوض ضيف موسى
١٠	محمد شوقي عبد الوهاب	طالب المستوى الخامس	محمد شوقي عبد الوهاب
١١	علااء عاطف عبد النبي	طالب المستوى الخامس	علااء عاطف عبد النبي
١٢	محمود علي عبدالنعميم حسن	طالب المستوى الخامس	محمود علي عبدالنعميم حسن
١٣	مصطفى أحمد سليمان أحمد	طالب المستوى الخامس	مصطفى أحمد سليمان أحمد
١٤	الاء السيد كيلاني محمد	طالب المستوى الخامس	الاء السيد كيلاني محمد
١٥	رحاب عصام عبدالمقصود جمعه سيد	طالب المستوى الخامس	رحاب عصام عبدالمقصود جمعه سيد
١٦	نانسي طارق معز عبدالمقصود بحيري	طالب المستوى الخامس	نانسي طارق معز عبدالمقصود بحيري

منسق البرنامج

د/ إيهاب محمد نبيل إسماعيل عبد الرسول



تقارير

تقرير عن الندوة

=====

- الفعالية: عقد ندوة متخصصة في كيفية محاكاة نظم الكهربية باستخدام برنامج ATPDRAW
 - التاريخ: ٢٠٢٢/٣/١٩
 - مكان الإنعقاد: مدرج رقم (٤)
 - الفئة المستهدفة: الطلاب حديثي التخرج وطلاب المستوى الخامس
 - عنوان الندوة : كيفية محاكاة نظم الكهربية باستخدام برنامج ATPDRAW
- إنه في يوم السبت الموافق ٢٠٢٢/٣/١٩ اجتمع أعضاء هيئة التدريس ببرنامج هندسة القوى الكهربية وممثلي من الطلاب حديثي التخرج وطلاب المستوى الخامس و كان محتوى الندوة كالتالي :





وزارة التعليم العالي
معهـد الوادـي العـالـي لـلـهـنـدـسـة وـلـلـتـكـنـوـلـوـجـيـا - بـالـقـلـيـوـبـيـة
برـنـامـج هـنـدـسـة الـقـوـي الـكـهـرـبـيـة

