



السيد الأستاذ الدكتور / رئيس مجمع الملك سلمان العالمي للغة العربية
المملكة العربية السعودية
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته وبعد

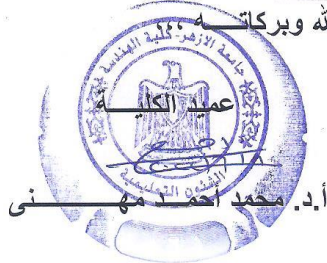
يسعدنا أن نرشح السيد الأستاذ الدكتور / محمد يونس عبد السميع محمد الحملاوى لنيل جائزة المجمع لهذا العام .

لقد بدأت جهود الدكتور / محمد يونس الحملاوى منذ سبعينيات القرن الميلادى المنصرم حيث نشر بحثه عن طباعة وإظهار الحروف غير اللاتينية فى الحواسيب عام ١٩٧٧م وكان بذلك رائداً فى مجال إدخال اللغة العربية للحواسيب ، وتوالت بحوثه وأعماله قرابة نصف قرن فى مجال اللغة العربية تقنياً وعملياً وهندسياً منذ ذلك التاريخ وحتى الآن لتغطى العديد من أوجه خدمة اللغة العربية . كما وجه الدكتور / محمد يونس الحملاوى اهتماماته البحثية تجاه دعم اللغة العربية.

وللدكتور / محمد يونس الحملاوى الريادة فى مجال تعريب العلوم والتعليم بمشاركته فى تأسيس الجمعية المصرية لتعريب العلوم والذى يعمل أميناً عاماً لها منذ تأسيسها عام ١٩٩٥م وحتى تاريخه . وللجمعية المصرية لتعريب العلوم السبق والمبادرة والعمل الدؤوب فى مجال الحفاظ على اللغة العربية وتعريب العلوم والتعليم فى مختلف ربوع منطقتنا العربية.

ولذا يسعدنى أن أذكرى ترشح الأستاذ الدكتور / محمد يونس عبد السميع محمد الحملاوى لنيل جائزة المجمع لهذا العام متمنياً لسيادته التوفيق .

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته



تحريراً فى ٨ / ٦ / ٢٠٢٢ م



إفادة

يسعدنى أن أشير إلى أن الرسائل التالية التى أشرف عليها الأستاذ الدكتور محمد يونس عبد السميع الحملاوى قد أجزت وتم منح أصحابها درجة الماجستير فى هندسة النظم والحاسبات من القسم علماً بأنها مكتوبة باللغة العربية وهذه الرسائل هى التالى:

١. التعامل مع الحاسبات الآلية فى مجال الترجمة الآلية من الإنجليزية إلى العربية للباحث/ خالد محمد المنشاوى
 ٢. التعامل بالآلة العربية مع التطبيق فى مجال الترجمة الآلية للباحث/ حمدى حلمى أحمد يوسف
 ٣. التعامل باللغة العربية مع الحاسبات الآلية مع التطبيق فى مجال بناء معجم آلى ثنائى اللغة للباحث/ وليد أحمد حسن
 ٤. ضغط الصور الملونة للباحث/ محمد حسن محمد عيسى
 ٥. التوليد الذاتى للمسارات للباحث/ محمد نبيب يوسف
- كما أن مشاريع البكالوريوس التى أشرف عليها الأستاذ الدكتور محمد يونس عبد السميع الحملاوى قد تم تقديمها للقسم باللغة العربية وهذه المشاريع هى التالى:
١. التحكم فى الذراع الآلى باستخدام النظام المرنى
 ٢. المعجم الإلكتروني
 ٣. دوائر فى التليفونات الرقمية

رئيس مجلس قسم هندسة النظم والحاسبات

أ.د/ على محمد إبراهيم السمرى

