

تقرير عن المؤتمر الدولي الثالث للميكولوجيا الأساسية والتطبيقية

The 3rd International Conference on Basic and Applied Mycology (ICBAM-3)

الذي عقد في رحاب جامعة أسيوط بتاريخ ١٠ مارس ٢٠١٩ م

تم بحمد الله إنعقاد المؤتمر الدولي الثالث للميكولوجيا الأساسية والتطبيقية الذي نظمه مركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات بالتعاون مع جمعية الميكولوجيا الأساسية والتطبيقية المشهورة برقم ٦٥٧ بتاريخ ٢٠٠٥/٩/٩.

بدأت فعاليات المؤتمر بالسلام الوطني ثم آيات من الذكر الحكيم ثم بكلمة تفضل بها أ.د/ فاروق عبدالقوى عبدالجليل - رئيس اللجنة المنظمة للمؤتمر - والتي عبر فيها سعادته عن خالص تحياته وتقديره لجميع الحاضرين وأن فعاليات هذا المؤتمر مهادء إلى روح المغفور له الأستاذ الدكتور عبد العال حسن مباشر الأب الروحي لمدرسة الفطريات في مصر والعالم العربي وقد قرأ الجميع الفاتحة على روحه الظاهرة مع الدعاء له أن يجعل كل ما قدم من خير وعلم في ميزان حسناته. ثم كلمة أ.د/ أحمد محمد حمود - رئيس المؤتمر - التي عبر فيها عن شكره وتقديره لكل من أ.د/ رئيس الجامعة والسيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث لرعايتهما لهذا المؤتمر وتهيئة المناخ المناسب لنجاحه ثم الشكر والتقدير للقيادات الجامعية السابقة ولجميع المشاركين من الأساتذة المحاضرين أو الباحثين المنوط بهم عرض أبحاثهم أو السادة المستمعين بما لهم من دور هام في إثراء المناقشات العلمية والإستفادة الكاملة من كل فعاليات المؤتمر.

ثم تفضل السيد أ.د/ أحمد محمد كمال المنشاوي بإلقاء كلمته التي رحب فيها بجميع الحضور وأثنى خيراً على الأنشطة العلمية لمركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات واستعداد سعادته لتوفير كل الدعم للنهوض بهذا المركز والوحدات البحثية المشابهة بجامعة أسيوط.

أما معالي السيد أ.د/ طارق عبدالله الجمال فقد توجه بحديث من القلب إلى جميع المشاركين في المؤتمر والذين وجهت لهم دعوات خاصة لحضور الإفتتاح وعلى رأسهم أ.د/ أحمد عبده جعيص رئيس الجامعة السابق والصادرة عداء الكليات والوكالء ورؤساء الأقسام والأستاذة والباحثين الذين لهم إسهامات علمية وإدارية متميزة وتركوا بصماتهم الطيبة في سجل النهوض بجامعة أسيوط وغيرها من الجامعات المصرية، واختتم حديثه الطيب بالتنبيات الصادقة للجميع بالتوفيق والنجاح.

وفي نهاية حفل الإفتتاح تم تسليم عدد من الدروع التذكارية لعدد من القيادات الجامعية وكذلك السادة المحاضرين بالمؤتمر وإثنين من الأساتذة ومن لهم إسهامات علمية متميزة في مجال الفطريات.

ونفعياً لقرار مجلس جامعة أسيوط رقم ٦٩١ بتاريخ ٢٠١٨/١٠/٣١ والذي تم بموجبه الموافقة على إنشاء جائزتي المغفور له السيد أ.د/ عبدالعال حسن مباشر للمتميزين في علوم الفطريات وهما:

- أ- جائزة أ.د/ عبدالعال حسن مباشر للباحثين المتميزين في علوم الفطريات وقدرها عشرة آلاف جنيه.
- ب- جائزة أ.د/ عبدالعال حسن مباشر للطلاب المتميزين في علوم الفطريات وقدرها ألف جنيه.

فقد تم إعلان نتيجة تحكيم البحث للمتقدمين للجائزة الأولى وعدهم ١١ باحثاً من جامعات مصرية (أسيوط - طنطا - دمنهور - الوادي الجديد) وعربيّة (العراق - السعودية) حيث فازت بالجائزة الدكتورة زينب سليمان موسى سليمان الباحثة بمركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات - جامعة أسيوط عن بحثها التي بلغت ١٦ بحثاً إضافة إلى كتاب عن الخمائير في مصر.

كما فازت بالجائزة الثانية (عن الطلاب) الآنسة / هالة محمد إبراهيم عبدالحفيظ حيث كان ترتيبها الأول طبقاً لنتيجة البكالوريوس المعتمدة من كلية العلوم للعام الجامعي ٢٠١٨/٢٠١٧ م.

وقد تفضل كل من السيد أ.د/ رئيس الجامعة والسيد أ.د/ نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحوث بتسليم الدروع التذكارية للفائزين مرفق بكل منها شيك بقيمة الجائزة.

كما تفضل السيد أ.د/ محمد علي أحمد أستاذ الفطريات وأمراض النبات بكلية الزراعة - جامعة عين شمس بإهداء كل من الفائزتين كتاب عن عالم الفطريات من مؤلفاته الصادرة عن الدار العربية للنشر والتوزيع عام ١٩٩٨م.

هذا وقد شارك في المؤتمر نحو ٧٠ من الأساتذة والباحثين المتخصصين في علوم الفطريات بالجامعات والمراكز البحثية والشركات الدوائية بمصر والجمهورية اليمنية، وقد حضر من الجامعات المصرية أستاذة وباحثون من كليات العلوم والطب والزراعة والطب البيطري التابعة لجامعت القاهرة، عين شمس - قناة السويس - طنطا - أسيوط - سوهاج - أسوان - جنوب الوادي - السادات - الوادي الجديد - الأزهر فرع أسيوط -بني سويف، بالإضافة إلى مركز البحوث الزراعية بأسيوط التابع لوزارة الزراعة وشركة مصر العليا للصناعات الدوائية (Up Pharma) إحدى فروع الشركة العربية للصناعات الدوائية (ACDEMA) ومعهد بحوث الهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية بجامعة السادات.

تضمن برنامج المؤتمر ٣ محاضرات متخصصة في موضوعات متنوعة لعلوم الفطريات إضافة إلى ١٥ ورقة بحثية تم عرضها ومناقشتها خلال الجلسات العلمية والتي تضمنت بحوثاً في مجالات الفطريات الطبية والمكافحة الحيوية للحشرات والفطريات الملوثة للمياه والمواد الغذائية والفطريات المذيبة للمركيبات الفوسفاتية والتخليق الحيوي للجزيئات النانوية باستخدام فطريات المشروم وكذلك السموم الفطرية التي تنتجهما الفطريات الملوثة للأطيان وفعالية الجزيئات الثانوية لأوكسيد التيتانيوم ضد البكتيريا الممرضة وأنواع الكانديدا المقاومة للمضادات الفطرية، والأحياء الفطرية المنتشرة في التربة وخاصة التابعة لجنس ألتريناриا وغيرها إضافة إلى ٥ ملقات بحثية وذلك على مدار ٤ جلسات كما هو موضح ببرنامج المؤتمر (راجع موقعنا website).

أما المحاضرات التي بدأت بها فعاليات المؤتمر فكانت على النحو التالي:

- ١- المحاضرة الأولى بعنوان "الفطريات المكونة للأشنات" ألقيها سعادة أ.د/ محمد علي أحمد أستاذ الفطريات وأمراض النبات بكلية الزراعة - جامعة عين شمس وهو من العلماء البارزين في مجال الفطريات وله مؤلفات تزيد على ٨٠ كتاباً تؤخر بها الجامعات المصرية والعربية وقد شارك في العديد من اللقاءات العلمية بمصر والدول العربية والأجنبية وفي عدد من البرامج التلفزيونية، وقد تم منح سعادته العديد من الجوائز أبرزها جائزة تبسيط العلوم من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجي عام ٢٠٠٠م وجائزة الشيخ زايد لأدب الطفل عام ٢٠٠٧م، كما أهدى سعادته العديد من مؤلفاته إلى مكتبة مركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات بالإضافة إلى عينات حية ومجففة من الفطريات الكبيرة والأشنات.
- ٢- المحاضرة الثانية عن الفطريات الجذرية ودورها في خصوبة التربة وزيادة إنتاجية المحاصيل ألقيها السيد أ.د/ جمال محمود عبدالفتاح أستاذ الفطريات بكلية العلوم - جامعة المنصورة والحاائز على جائزة الدولة التشجيعية عام ٢٠٠٢م، وله العديد من البحوث في مجال التخصص (٦٤ بحثاً) وشارك في كثير من المشروعات البحثية بمصر والسعوية بالإضافة إلى تعاونه العلمي مع أستاذة وعلماء في أكثر من ١٠ دول عربية وإفريقية وغربية.
- ٣- المحاضرة الثالثة بعنوان "الفطريات البحرية في مصر والشرق الأوسط" تفضل بإلقائها السيد أ.د/ محمد أحمد عبدالوهاب أستاذ الفطريات البحرية بكلية العلوم - جامعة سوهاج وهو صاحب مدرسة علمية متميزة في الفطريات البحرية وقد وصف العديد منها كأجناس وأنواع جديدة على العلم مستخدماً الطرق المورفولوجية والجزيئية.

توصيات المؤتمر:

١. توجيه خالص الشكر والتقدير والعرفان لإدارة جامعة أسيوط ممثلة في معالي السيد الأستاذ الدكتور/ طارق عبدالله الجمال رئيس الجامعة ومعالي السيد الأستاذ الدكتور/ أحمد محمد كمال المنشاوي نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث لتفضيلهما بالرعاية الكريمة للمؤتمر الدولي الثالث للميكروجيا الأساسية

والتطبيقية وتوفير كل الدعم المعنوي والمادي لإنجاح هذا المؤتمر وكذلك دعمها المستمر لجميع الأنشطة العلمية التي يقوم بها مركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات.

٢. أسمى آيات الشكر والتقدير للقيادات الجامعية الحالية والسابقة والذين في عهدهم تم إطلاق اسم المغفور له أ.د/ عبدالعال حسن مباشر على مركز الفطريات - جامعة أسيوط وكذلك إنشاء جائزتين باسم أ.د/ عبدالعال حسن مباشر للمتميزين في علوم الفطريات من الباحثين والطلاب.

٣. تحية طيبة ودعاء من القلب إلى المغفور له السيد أ.د/ عبدالعال حسن مباشر مؤسس ومدير مركز الفطريات الذي كان نموذجاً يحتذى به في التضحية بالجهد والوقت والمال من أجل أهداف سامية ليس فقط لرقة شأن مركز الفطريات ولكن أيضاً لعلو شأن الجامعة ولبلدها العزيز مصر.

٤. تقديم خالص الشكر والتقدير إلى جميع المشاركين بالمؤتمر سواء بمحاضراتهم العلمية المتميزة والنافعة أو عرض أبحاثهم العلمية أو بالمناقشات والأراء البناءة التي كان لها أعظم الأثر في إنجاح أعمال المؤتمر.

٥. التأكيد على أهمية التواصل العلمي بين الباحثين لإجراء أبحاث متعددة التخصصات خاصة في المجالات التطبيقية لحل مشاكل التلوث البيئي وتذويق المخلفات الزراعية والإستفادة من الأنشطة الإنزيمية للفطريات، وأيضاً الأبحاث المعنية بالمكافحة الحيوية للأفات أو استخدام الكائنات الدقيقة النافعة كمضادات للتربة.

٦. تدعيم أنشطة مراكز الثروة الميكروبوبية المعنية بعزل وتنمية وتعريف وحفظ السلالات الفطرية المجهرية والكبيرة أو البكتيرية، مع توفير الإمكانيات الازمة لإجراء التعريف المورفولوجي والجزيئي لهذه الكائنات التي تمثل ثروة قومية عظيمة الفائدة أسوة بالمراكز الأجنبية المتميزة.

٧. تشجيع الباحثين على إيداع السلالات الفطرية الخاصة بهم لحفظها بمركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات ومنحهم شهادة بذلك.

٨. دعم معشبة الفطريات الكبيرة ومعشبة الأشنات والتواصل مع الأساتذة المتخصصين للإستفادة من خبراتهم في هذا المجال.

٩. منح مزيد من الإهتمام بالدراسات المعنية بحفظ وتنمية الفطريات الكبيرة ذات الأهمية الغذائية والطبية وكذلك الفطريات الجزئية عظيمة الفائدة في زيادة خصوبة التربة وتحسين المحصول خاصة في المناطق القاحلة والمساحات الزراعية القابلة للإستصلاح.

١٠. مخاطبة أكاديمية البحث العلمي بشأن توفير منح لطلاب الدراسات العليا لإجراء أبحاثهم في مجالات متنوعة لعلوم الفطريات، والإستفادة بخبرات الأساتذة المتخصصين والباحثين بمركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات.

١١. إعداد خطة للدورات التدريبية وورش العمل تعرض على موقع المركز والجامعة يتم خلالها طرح ؟ أو ٥ موضوعات مختلفة بحيث يتم عمل ورشتين سنويًا لمدة ٣ أيام لكل منها وتحديد موعد كل ورشة طبقاً لأولويات المتقدمين في الإختيار وأن يكون عدد الباحث مناسبًا.

١٢. التخطيط لعمل مجموعة علمية "Scientific group" يشارك فيها الباحثون في مجال الميكروبوبية الأساسية والتطبيقية للإطلاع أولًا بأول على الأنشطة العلمية بمركز أ.د/ عبدالعال حسن مباشر لعلوم الفطريات وتبادل الآراء وذلك على صفحات التواصل الاجتماعي مثل Face book و Whats App.

وفي الختام عبر جميع المشاركين بالمؤتمر عن خالص الشكر والتقدير لإدارة الجامعة ولأعضاء اللجنة العلمية واللجنة المنظمة لحسن التنظيم والحفاوة البالغة وكرم الضيافة التي غمرتهم بها هذه الجامعة العربية.

هذا وقد انتهت أعمال المؤتمر في تمام الساعة ٦.٣٠ مساء يوم الأحد الموافق ٢٠١٩/٣/١٠ م.

٢٠١٩/٣/١٨

رئيس المؤتمر

رئيس اللجنة المنظمة للمؤتمر

أ.د/ احمد محمد محرم

أ.د/ فاروق عبدالقوبي عبدالجليل

مزيد من المعلومات عن برنامج المؤتمر وملخصات المحاضرات والبحوث وأسماء المشاركين في موقعنا:
aun.edu.eg/aumc/aumc.htm

E-mail: ahamaumc@yahoo.com, ahmadmhrrm@yahoo.com

Mobile: 01064066096