

نشرة شهر ابريل ٢٠٢١

١- جامعة طنطا تحقق طفرة غير مسبوقه فى النشر الدولى بـ «٥٥٠» بحثا

أعلن الدكتور كمال عكاشة، نائب رئيس جامعة طنطا للدراسات العليا والبحوث، تحقيق الجامعة قفزة نوعية في مجال النشر الدولي خلال الربع الأول لعام ٢٠٢١ بإجمالي ٥٥٠ بحثاً وفقاً لأحدث تصنيف لقاعدة البيانات الدولية SCOPUS .

وأشار نائب رئيس الجامعة إلى استمرار دعم الدكتور محمود ذكي رئيس الجامعة للباحثين وعلماء الجامعة المتميزين، بالإضافة إلى التركيز على الأبحاث العلمية التي تحقق أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠.

وأضاف الدكتور كمال عكاشة، أن هناك نموًا ملحوظًا في معدل البحوث العلمية المنشورة دوليًا، والذي بلغ ٦,١١ بحثًا في اليوم الواحد خلال الثلاثة أشهر الأولى من عام ٢٠٢١ منها ٢٥٨ بحثًا في مجلات Q1 مقارنة بعدد الأبحاث المنشورة خلال عام ٢٠٢٠ خلال نفس الفترة والتي بلغت ٣٨٩ بحثًا بمعدل ٤,٣٢ بحث، في حين بلغ عدد الأبحاث المنشورة عام ٢٠١٩ خلال نفس الفترة ٢٩١ بحثًا بمعدل ٣,٢ بحث في اليوم.

وفي ذات السياق، ثمن جهود وحدة تطوير البحث العلمي بالجامعة لنشاطها المتميز في تحفيز الباحثين من أعضاء هيئة التدريس وطلاب الدراسات العليا على النشر الدولي في المجلات الدولية ذات معامل التأثير العالي.

٢- د. كمال عكاشة : مركز الابتكارات ونقل التكنولوجيا يدعم مشروعات التخرج

أكد الدكتور كمال عكاشة نائب رئيس جامعة طنطا للدراسات العليا والمشرف العام على مركز المشروعات والابتكارات ونقل التكنولوجيا بالجامعة، حرص المركز على تقديم كافة أوجه الدعم لمشروعات التخرج الطلابية.





جاء ذلك خلال لقائه بطلاب الفرق النهائية الفائزين ب ١٥ مشروع تخرج في تخصصات الهندسة والعلوم والممولة من أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا هذا العام.

أشار الدكتور كمال عكاشة، أن المركز يسعى إلى تقديم عديد الخدمات منها تسجيل براءات الاختراع ودعم ابتكارات الطلاب من خلال الدعم المالي لعمل نماذج أولياء لمشاريع التخرج على أن يتولى تسويقها مكتب نقل وتسويق التكنولوجيا بالجامعة.

شارك في اللقاء الدكتور عبد الفتاح زلط مدير مركز المشروعات والابتكارات ونقل التكنولوجيا، والدكتور محمد الشنشوري مدير مكتب المشروعات والتعاون الدولي، والدكتور رمضان معن مدير مكتب نقل وتسويق التكنولوجيا..

٣- تعظيم الاستفادة من إمكانيات المستشفى التعليمي لخدمة المرضى

أكد الدكتور كمال عكاشة نائب رئيس جامعة طنطا للدراسات العليا على ضرورة تعظيم الاستفادة من إمكانيات المستشفى التعليمي لتقديم أفضل خدمة طبية للمرضى، والاستفادة منها في تنفيذ مزيد من الأبحاث العلمية التي تساهم في مواجهة أمراض السرطان بمختلف أنواعها.

جاء ذلك خلال جولته التفقدية بالمراكز البحثية بالمستشفى التعليمي العالمي، والتي رافقه خلالها الدكتور محمود سليم مدير المستشفى، والدكتور محمد الشنشوري أستاذ طب الأطفال وأمراض الدم ورئيس وحدة الثلاثييميا، والدكتور محمد لبيب سالم أستاذ المناعة بكلية العلوم.

تابع نائب رئيس الجامعة معدلات سير العمل داخل المراكز البحثية بالمستشفى والتي تضم مركز مركز الثلاثييميا، ومركز البصمة الجينية والذي يتكون من ٣ معامل



رئيسية وهى معمل تحضير العينات لاستخلاص الحمض النووى، ومعمل تضاعف البلمرة، ومعمل تسلسل الجينى العميق، كما تفقد مركز التميز لأبحاث السرطان والذي يتكون من ٤ معامل رئيسية : معمل التدفق الخلوى، ومعمل زراعة الخلايا والأنسجة، ومعمل البروتيوم، ومعمل الجينوم،

استمع الدكتور كمال عكاشة لشرح من الدكتور محمد الشنشورى والدكتور محمد سالم عن إنجازات مركز البصمة الجينية للسرطان وما حققه في الفترة الأخيرة، حيث أكد الدكتور محمد الشنشورى أن مركز البصمة الجينية للسرطان يسعى دائما إلى التميز وتحقيق الريادة في أبحاث السرطان والبصمة الجينية سواء على المستوى المحلى أو الاقليمي أو الدولي، وأشار الدكتور محمد لبيب سالم أن المركز يقوم بإجراء الأبحاث العلمية والعملية في مجال أمراض السرطان والمساهمة وتوفير نتائج هذه الابحاث بما يسهم فى الحد من انتشار امراض السرطان في المجتمع المصرى.

٤- نائب رئيس جامعة طنطا يشارك فى اجتماع المجلس الأعلى للدراسات العليا



شارك الدكتور كمال عكاشة، نائب رئيس جامعة طنطا للدراسات العليا والبحوث، اليوم، في اجتماع المجلس الأعلى لشؤون الدراسات العليا والبحوث عبر تقنية الفيديو كونفرانس، تحت رعاية الدكتور خالد عبد الغفار وزير التعليم العالي والبحث العلمي.

أشار نائب رئيس جامعة طنطا، أن المجلس ناقش العديد من الموضوعات على رأسها ضرورة التزام الجامعات بقبول من تنطبق عليهم الشروط من الطلاب الوافدين للقيود والتسجيل بالدراسات العليا وإعادة النظر فى اللوائح الدراسية للكليات التى تسمح بقيد الطلاب مرة واحدة فقط خلال العام الدراسى لتكون مرتين بنفس العام مع بداية كل فصل دراسى، وإعادة النظر فى اللوائح الدراسية التى تنص على ضرورة حضور الطلاب بنسبة ٧٥٪ من المحاضرات داخل الحرم الجامعى كشرط أساسى لدخول الامتحان، وإمكانية تحقيق هذه النسبة من خلال التعليم عن بعد والمنصات الإلكترونية وفقاً لنظام التعليم الهجين.

وأكد الدكتور كمال عكاشة، على ضرورة تعظيم الاستفادة من مجالات التحول الرقمى الحديثة فى الارتقاء بالتصنيف العالمى للجامعة.

يذكر أن الدكتور كمال عكاشة أحد أعضاء لجنة النظر في المعوقات التي تواجه الطلاب الوافدين بمرحلة الدراسات العليا بالجامعات المصرية.

٥- د. كمال عكاشة : وسائل حديثة لقياس مخزون الحديد في الدم لمرضى الفشل الكلوي



أعلن الدكتور كمال عكاشة، نائب رئيس جامعة طنطا للدراسات العليا والبحوث، قيام فريق بحثي بكلية الطب والصيدلة بالجامعة بالنشر الدولي لبحث في المؤتمر الدولي الافتراضي للجمعية الدولية لأمراض الكلى، والذي اختتمت فعالياته اليوم في مونتريال كيبك بكندا.

أوضح د. عكاشة أن البحث تناول قياس مخزون الحديد في الدم بوسائل حديثة تمكن من العلاج الصحيح والسليم بالأنيميا الناتجة عن الفشل الكلوي في مرضى الفشل الكلوي المزمن والذين يجرى لهم غسيل دموي .

وأضاف أنه تم إجراء البحث على ١٠٦ مريضًا يعانون من الأنيميا الناتجة عن الفشل الكلوي المزمن وتم قياس مخزون الحديد بدم هؤلاء المرضى، بطريقة حديثة ومبتكرة لقياس مستوى الخلايا الشبكية داخل كريات الدم الحمراء ، وأظهرت النتائج وجود علاقة طردية بين مخزون الحديد وعلاجه وتحسن هؤلاء المرضى على باقي العلاجات التقليدية لأنيميا الفشل الكلوي المزمن.

ضم الفريق البحثي الدكتور كمال عكاشة نائب رئيس جامعة طنطا للدراسات العليا الأستاذ بقسم الباطنة بطب طنطا، والدكتور عرفات الرز، والدكتور جمال العزب بكلية الصيدلة جامعة طنطا.