



البيانات الشخصية

الاسم : عبد الناصر بدوى إبراهيم سنجاب

تاريخ الميلاد: ١٩٦٠ / ٦ / ٦

الجنسية: مصري

الديانة: مسلم

الحالة الاجتماعية: متزوج ويعول

اللغات: اللغة العربية، اللغة الإنجليزية، اللغة اليابانية(الممارسة اليومية).

الوظيفة الحالية:

رئيس مجلس إدارة مركز أبحاث اكتشاف الدواء وتطويره وأستاذ العقاقير المتفرغ.

الوظائف السابقة:

عميد كلية الصيدلة ونائب رئيس جامعة عين شمس السابق لشئون الدراسات العليا والبحث العلمى.

عنوان العمل: جامعة عين شمس - شارع منظمة الوحدة الافريقية - العباسية - القاهرة.

Postal code: 11566

Tel: 02-24012466

FAX: 02-24012466

Mobile: 01005036231

E-Mail: dean@pharma.asu.edu.eg

التدرج الوظيفى والانشطة الإدارية



ضمن افضل ٢٪ من علماء العالم (تصنيف
جامعة ستانفورد)



Academy of Scientific Research
And Technology
أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا

جائزة الدولة التقديرية لعام ٢٠٢٠

أستاذ العقاقير- كلية الصيدلة

رئيس قسم العقاقير

وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا

وكيل الكلية لشئون البيئة وتنمية المجتمع

عميد كلية الصيدلة

نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا



عضو اللجنة الخماسية لإدارة نقابة صيادلة مصر



مستشار وزير الصحة للشئون الصيدلانية



خبير فنى بقسم العقاقير و كيمياء النواتج الطبيعية- جامعة اديس ابابا



مهمة علمية جامعة كانزاوا - اليابان



عضو بعثة الإشراف المشترك للحصول على الدكتوراة



مدرس مساعد العقاقير- كلية الصيدلة

معيد بقسم العقاقير - كلية الصيدلة

أ- المؤهلات العلمية:

الدرجة العلمية	الجهة المانحة	تاريخ الحصول على الدرجة
دكتوراة الفلسفة في العلوم الصيدلانية تخصص (عقاقير)	جامعة الأزهر- كلية الصيدلة	١٩٩٦ م
عضو بعثة قناة الإشراف المشترك	جامعة الأزهر وجامعة ميحي للصيدلة - طوكيو- اليابان	مايو ١٩٩٢-١٩٩٥ م
ماجستير العلوم الصيدلانية تخصص (عقاقير)	كلية الصيدلة - جامعة الأزهر	١٩٩٠ م
بكالوريوس العلوم الصيدلانية	كلية الصيدلة- جامعة الزقازيق	مايو سنة ١٩٨٣ م

المناصب الإدارية

- ١- عضو اللجنة الثلاثية لإدارة نقابة الصيادلة ٢٠١٨- حتى الان
- ٢- مستشار وزير الصحة والسكان للشئون الصيدلانية ٢٠١٦-٢٠١٨ م.
- ٣- رئاسة مجلس إدارة مركز أبحاث اكتشاف الدواء وتطويره ٢٠١٣- حتى الان

الوظيفة	تاريخ الالتحاق	الكلية / الجامعة / الوزارة
نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث	إبريل ٢٠١٧ - حتى يوليو ٢٠٢٠	جامعة عين شمس
عميد (تجديد فترة ثانية)	يناير ٢٠١٥ - إبريل ٢٠١٧	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
قائم بعمل وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع والبيئة + قائم بعمل وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا والبحوث	أثناء فترة العمل كعميد	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
الإشراف على أقسام (العقاقير - الأدوية والسموم - الصيدلة الإكلينيكية)	أثناء فترة العمل كعميد ٢٠١١-٢٠١٧	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
عميد منتخب	نوفمبر ٢٠١١ -	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
قائم بعمل عميد	أكتوبر ٢٠١١	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
وكيل الكلية لخدمة البيئة وتنمية المجتمع	مارس ٢٠١٠	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
قائم بعمل وكيل الكلية لخدمة البيئة وتنمية المجتمع بالإضافة للعمل كوكيل للدراسات العليا والبحوث	ديسمبر ٢٠٠٩	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
تجديد وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث	سبتمبر ٢٠٠٩	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
وكيل الكلية للدراسات العليا والبحوث	سبتمبر ٢٠٠٦	كلية الصيدلة - جامعة عين شمس
تجديد قائم بعمل رئيس قسم العقاقير	يوليو ٢٠٠٤	قسم العقاقير- كلية الصيدلة جامعة عين شمس
قائم بعمل رئيس مجلس قسم العقاقير	يوليو ٢٠٠١	قسم العقاقير- كلية الصيدلة - جامعة عين شمس

المهام العلمية والإعارات

- عضو المهمة العلمية لجامعة كانزاوا- اليابان- يوليو ١٩٩٩ م لمدة ٣ شهور.
- خير فنى (إعارة إلى جامعة أديس أبابا- كلية الصيدلة- دولة إثيوبيا) عن طريق وزارة الخارجية المصرية (الصندوق المصري للتعاون الفنى مع أفريقيا) فى ٥/١٠/٢٠٠٤ وحتى يوليو ٢٠٠٦ .

الجوائز :-

- الحصول على جائزة الدولة التقديرية فى مجال العلوم والتكنولوجية المتقدمة فى العلوم الطبية لعام ٢٠٢٠.
- مسجل ضمن افضل ٢٪ من علماء العالم ، من قبل جامعة ستانفورد الامريكية.
- الحصول على جائزة افضل باحث فى جامعة ميجى للصيدلة – طوكيو – اليابان ١٩٩٤.
- شهادة تميز فى الطب الصينى من هيئة التعاون الدولى للعلوم والتكنولوجيا – الصين سبتمبر ٢٠١٠.
- الحصول على جائزة البحوث الممتازة لعام ١٩٩٨/١٩٩٩ م – جامعة عين شمس من السيد المرحوم السيد الأستاذ الدكتور / حسن غلاب – رئيس جامعة عين شمس عن البحث المقدم تحت عنوان: Acetylated Flavonol Triglycosides from Ammi majus L.
- الحصول على جائزة المرحوم الأستاذ الدكتور/ عبدالعظيم حفى صابر – لأفضل البحوث فى العقاقير على مستوى كليات الصيدلة بالجامعات المصرية لعام ٢٠٠٧.
- الحصول على جوائز النشر الدولى، فى معظم الدورات فى الجامعة.
- جائزة التميز فى النشر من JOSR JOURNALS.



ASU-VPG-PM41-/F008

السيد الأستاذ الدكتور / عبد الناصر بدوى سنجاب
الأستاذ المتفرغ بقسم العقاقير بكلية الصيدلة
ونائب رئيس الجامعة السابق لشئون الدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد،،،

في إطار حرص الجامعة على الاهتمام بتشجيع وتحفيز السادة اعضاء هيئة
التدريس المتميزين علمياً على المستوى المحلى والإقليمى والدولى .
فإننا نتشرف بدعوة سيادتكم لحضور احتفالية الجامعة لتكريم سيادتكم
لاختياركم من قبل جامعة ستانفورد الامريكية ضمن قائمة أفضل ٢ % من علماء
العالم ، وذلك يوم الثلاثاء الموافق ٨ / ١٢ / ٢٠٢٠ في تمام الساعة الحادية
والنصف صباحا بمدرج البنهاوى بكلية الطب ، بحضور السيد أ.د/ رئيس الجامعة
والسادة نواب رئيس الجامعة.

وتفضلوا بقبول فائق الشكر والتقدير،،،

رئيس الجامعة
أ.د/ محمود المتينى
خالص تقديري

تحريرا في: ٢٠٢٠ / ١٢ / ٢٠



جمهورية مصر العربية
وزارة التعليم العالي
الوزير

السيد الأستاذ الدكتور / عبد الناصر بدوى إبراهيم سنجاب
الأستاذ المتفرغ بكلية الصيدلة - جامعة عين شمس

تحية طيبة وبعد،،،

يطيب لى أن أبعث لسيادتكم بأرق التهانى القلبية وأطيب التمنيات
بمناسبة فوزكم بجائزة الدولة التقديرية فى العلوم التكنولوجية المتقدمة فى مجال
العلوم الطبية لعام 2020.

وإذ أكرر التهنية على هذا التكريم الذى يعلى من قيمة العلم ، و يحتفى بإبداع
العلماء و عطائهم ، و يعكس قدر الاهتمام الذى توليه مصر للمبدعين و المتميزين من
أبنائها فى مختلف التخصصات العلمية.

فإننى أعرب عن أطيّب التمنيات بدوام التوفيق و السداد ، داعياً الله العلى
القدير أن يوفقكم لمزيد من العطاء فى خدمة العلم و وطننا العزيز .

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،،

وزير التعليم العالى والبحث العلمى



(أ.د / خالد عبد الغفار)



السيد الأستاذ الدكتور / عبد الناصر بدوى إبراهيم سنجاب
أستاذ متفرغ بكلية الصيدلة - جامعة عين شمس

محبة طيبة .. ورعى

يُسعدنى أن أتقدم لسيادتكم بأسمى آيات التهنئة بمناسبة فوزكم

بجائزة الدولة التقديرية في مجال العلوم التكنولوجية المتقدمة في العلوم الطبية لعام ٢٠٢٠

تقديرًا وتبويجا لجهودكم وأعمالكم المتميزة ، مع اصدق التمنيات بالمزيد من العطاء ودوام التوفيق .

وتفضلوا سائرًا بقبول وانفراد الاسترخاء والتقدير

رئيس الأكاديمية
أ.د. محمود أحمد صقر
١٤٤١/٤٢١
١٤٤١/٤٢١

مهارات القيادة والرؤية والقدرة على الهام الآخرين.

- ✓ وضع معايير محددة لاختيار القيادات
- تطبيق معايير القيادة والحوكمة لإدارة كلية الصيدلة (٢٠١١-٢٠١٧)
- قيادة فريق عمل لاعتماد كلية الصيدلة عام ٢٠١١ و٢٠١٧ وكليات / معاهد الجامعة بالهامهم وتحفيزهم على تنفيذ الرؤية الاستراتيجية
- الإشراف على الأنشطة الطلابية وريادة الطلاب والهامهم للقيام بدورهم داخل الجامعة والخروج بهم لير الامان خلال الاحداث التي مرت بها البلاد
- قيادة فريق بحثي لتنفيذ مشروع مركز أبحاث اكتشاف الدواء وتطويره و محطة ابحاث النباتات الطبية
- قيادة فريق عمل من الساده العمداء والوكلاء ورؤساء الاقسام لإعداد ملف الجامعة للتصنيف (QS)

التخطيط الاستراتيجي

- رئيس فريق وضع الخطة الاستراتيجية لجامعة عين شمس ٢٠١٨-٢٠٢٣
- رئيس فريق وضع الخطة الإستراتيجية للبحث العلمي في كلية الصيدلة - جامعة عين شمس بتكليف من نائب رئيس جامعة عين شمس في ٢٠٠٧ م
- عضوية اللجنة الخاصة بإعداد الخطة الإستراتيجية لجامعة عين شمس في ٢٠٠٧-٢٠١٢ م
- قيادة فريق عمل لاعتماد كلية الصيدلة عام ٢٠١١ و ٢٠١٧ وكليات / معاهد الجامعة بالهامهم وتحفيزهم على تنفيذ الرؤية الاستراتيجية

- رئاسة وعضوية لجان متعددة في الكلية و الجامعة و الوزارات المعينة لاختيار القيادات

- ✓ رئاسة وعضوية لجان متعددة في الكلية و الجامعة الوزارات المعينة لاختيار القيادات
- ✓ عضوية ورئاسة لجان - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي والمجلس الأعلى للجامعات.
- ✓ عضوية ورئاسة لجان - وزارة الصحة والسكان.
- ✓ عضوية ورئاسة لجان - جامعة عين شمس.
- ✓ عضوية ورئاسة لجان كلية الصيدلة - جامعة عين شمس و جامعة الأزهر.
- ✓ المشاركة في مشروعات تطوير التعليم الجامعي
- ✓ إعداد خطة موثقة و معتمدة لخدمة المجتمع و تنمية البيئة المحيطة
- ✓ الإشراف على القيام بحملات توعية و تطعيم
- ✓ الإشراف على تنظيم قوافل التنمية الشاملة
- ✓ تنظيم ملتقى التوظيف السنوي
- ✓ الإشراف على وحدة الأزمات والكوارث
- ✓ تنمية الموارد

**قيادة فريق بحثي لتنفيذ مشروع مركز أبحاث اكتشاف الدواء وتطويره و محطة ابحاث النباتات الطبية
قيادة فريق عمل من الساده العمداء والوكلاء ورؤساء الاقسام لإعداد ملف الجامعة للتصنيف (QS)**

الأنشطة العلمية و الاكاديمية

- ضمن أفضل ٢٪ في قائمة أفضل علماء العالم حسب تصنيف جامعة ستانفورد
- نشر أكثر من ١٣٠ بحث دولي و محلي في مجال العقاقير الطبية و كيمياء النواتج الطبيعية
- الإشراف على أكثر من ١٠٠ رسالة ماجستير و دكتوراة
- المشاركة في أكثر من ٤٠ مؤتمر و ورشة عمل محليا و دوليا
- القيام بالأعباء التدريسية لأكثر من ٣٥ عام في مختلف الجامعات المصرية لطلاب مرحلة البكالوريوس و الدراسات العليا
- الإشراف على أكثر من ٥ مشاريع بحثية ممولة محليا و دوليا
- المشاركة في رئاسة تحرير أكثر من ٥ مجلات علمية عالمية في مجال العقاقير الطبية
- الإشراف على الأنشطة الطلابية وريادة الطلاب
- المشرف العام على المؤتمر الطلابي للدراسات الصيدلانية SCOPS منذ ٢٠٠٦ حتى الان
- المشرف على الملتقى التوظيفي لطلاب الكلية بمشاركة العديد من شركات الدواء من ٢٠٠٦ م
- المشرف العام على الجمعية العلمية ASPSA من ٢٠٠٦ م

قدرة واضحة على العمل كقائد فعال في المجتمعات العربية والافريقية

- الإشراف على ملتقى الجامعات المصرية السودانية ٢٠١٩م.
- توقيع الاتفاقية مع جامعة الخرطوم ٢٠١٨.
- عضو دائم في اللجنة التنفيذية لعمداء كليات الصيدلة فى الوطن العربي
- رئيس المؤتمر الاول لكلية الصيدلة السابع عشر للجمعية العلمية لكليات الصيدلة فى الوطن العربي اكتوبر ٢٠١٤.
- رئيس اللجنة التنفيذية للجمعية العلمية بكليات الصيدلة فى الوطن العربي ام درمان-السودان ٢٠١٥.
- تحكيم رسائل فى البلاد العربية مثل الاردن و السعودية و العراق.
- خبير فنى بجامعة أديس أبابا- كلية الصيدلة - دولة اثيوبيا من ٢٠٠٤م حتى يوليو ٢٠٠٦م.
- ممثل جامعة عين شمس للتعاون مع جامعات دول حوض النيل ٢٠١٢م.

قدرات مثبتة في التعاون الدولي ، ولا سيما في المجالات المتعلقة بالتعليم والبحث والاتفاقيات

العلمية وبرامج التمويل

- ✓ الشراكة والتعاون مع اهم الجامعات والمراكز البحثية الدولية كـ (اليابان – الصين- المانيا - أمريكا)
- ✓ تجديد التمويل الخاص بمركز التميز الالمانى بكلية التربية - جامعة عين شمس من هيئة (DAAD)
- ✓ تمويل كلية الهندسة - جامعة عين شمس بفصل ذكي من هيئة اليونسكو
- ✓ استقدم طلاب من الجامعات اليابانية لدراسة اللغة العربية بكلية اللسن – جامعة عين شمس
- ✓ الأشراف على ملتقى الجامعات المصرية السودانية ٢٠١٩م.
- ✓ الأشراف على معرض الجامعات اليابانية في مصر ٢٠١٨م.
- الاتفاقيات المبرمة بين جامعة عين شمس والجهات البحثية والخدمية المختلفة المناظرة عربياً وإقليمياً وعالمياً
- الزيارات الرسمية لبحث سبل التعاون المشترك وإبرام الاتفاقيات ومذكرات التفاهم
- تنظيم مؤتمرات ومعارض دولية
- التعاون مع الجهات البحثية الدولية داخل مصر لعقد ورش ودورات تدريبية

المشاركة الفعالة في العديد من الانشاءات

■ كلية الصيدلة - جامعة عين شمس

- المشاركة في تأسيس وإنشاء مبنى كلية الصيدلة الجديد
- إنشاء مركز أبحاث اكتشاف الدواء وتطويره (الباحث الرئيسي)
- إنشاء محطة أبحاث النباتات الطبية (فكرة وتنفيذ)
- انشاء بيت الحيوان
- إنشاء صيدلية الخير التعليمية (فكره وتنفيذ)
- وحده التجارب والبحوث المتقدمة (إنشاء وترخيص من وزارة الصحة)
- إنشاء ملعب خماسي
- إنشاء صالة اللياقة البدنية
- عمل الياظطة الخارجية و الداخلية للكلية
- عمل لوجو كلية الصيدلة – جامعة عين شمس
- عمل قاعدة أعلام أمام الكلية

■ كلية الصيدلة - جامعة الأزهر

- المساهمة في إنشاء مبنى كلية الصيدلة جامعة الأزهر الجديد فى ١٩٩١م وقسم العقاقير لكلية الصيدلة - جامعة الأزهر (المبنى الجديد) من ١٩٨٦م حتى ١٩٩١م وإنشاء معامل الطلاب بمبنى كلية الصيدلة - جامعة الأزهر القديم وكذلك معمل الأبحاث بالقسم فى ١٩٨٦م.
- تأسيس معمل الأبحاث المركزي - قسم العقاقير بكلية الصيدلة جامعة الأزهر

Publications:-

- 1- The impact of seasonal variation on the volatile profile of leaves and stems of *Brownea grandiceps* (Jacq.) with evaluation of their anti-mycobacterial and anti-inflammatory activities, Korany, D.A., Ayoub, I.M., Labib, R.M., El-Ahmady, S.H., Singab, A.N.B. South African Journal of Botany, 2021, 142, pp. 88–95
- 2- Biological activity and investigation of some active constituents with molecular docking from two Cleome species, Abdullah, W., Elsayed, W.M., Abdelshafeek, K.A., ...Singab, A.N.B., Nada, S.A. Egyptian Pharmaceutical Journal, 2021, 20(2), pp. 115–125
- 3- Anti-allergic, anti-inflammatory and anti-hyperglycemic activity of chasmanthe aethiopica leaf extract and its profiling using lc/ms and glc/ms, Ayoub, I.M., Korinek, M., El-Shazly, M., ...Singab, A.N.B., Youssef, F.S. Plants, 2021, 10(6), 1118.
- 4- Curcumin nanoformulations for antimicrobial and wound healing purposes, Salehi, B., Rodrigues, C.F., Peron, G., ...Martorell, M., Cruz-Martins, N. Phytotherapy Research, 2021, 35(5), pp. 2487–2499
- 5- Quality control of herbal medicines used for arthritis: Identification and Quantification of COX Inhibitors by HPLC, GC-MS, LC-MS-MS, GC-FID, Moussa, N., Hassan, A., Singab, A.N.B. Acta Poloniae Pharmaceutica - Drug Research, 2021, 78(2), pp. 157–167
- 6- Chemical constituents and gastro-protective potential of Pachira glabra leaves against ethanol-induced gastric ulcer in experimental rat model, El-Din, M.I.G., Youssef, F.S., Said, R.S., ...Eldahshan, O.A., Singab, A.N.B. Inflammopharmacology, 2021, 29(1), pp. 317–332
- 7- Book Chapter
Bioactive Compounds of Hog Plums (Spondias Species) Sameh, S., Al-Sayed, E., Labib, R.M., Singab, A.N.B. Reference Series in Phytochemistry, 2021, pp. 363–401
- 8- New quinolizidine alkaloid and insecticidal activity of Sophora secundiflora and Sophora tomentosa against Culex pipiens (Diptera: Culicidae), Aly, S.H., Elissawy, A.M., Allam, A.E., ...El-Shanawany, M.A., Singab, A.N.B., Natural Product Research, 2021
- 9- Renoprotective effect of tectorigenin glycosides isolated from Iris spuria L. (Zeal) against hyperoxaluria and hyperglycemia in NRK-49F cells, Divya, G., Albert, A., Singab, A.N.B., ...Saso, L., Selvam, G.S. Natural Product Research, 2021, 35(6), pp. 1029–1034

8- An Updated Review on the Secondary Metabolites and Biological Activities of *Aspergillus ruber* and *Aspergillus flavus* and Exploring the Cytotoxic Potential of Their Isolated Compounds Using Virtual Screening, Youssef, F.S., Singab, A.N.B. Evidence-based Complementary and Alternative Medicine, 2021, 2021, 8860784

This author profile is generated by Scopus Learn more

Singab, Abdel Nasser B.

Ain Shams University, Cairo, Egypt
<https://orcid.org/0000-0001-7445-963X>

[Edit profile](#) [Set alert](#) [Potential author matches](#) [Export to SciVal](#)

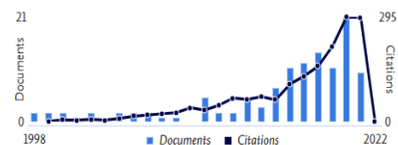
Metrics overview

120
Documents by author

1675
Citations by 1466 documents

20
h-index

Document & citation trends



Most contributed Topics 2016–2020

- Selaginella Doederleinii; Biflavonoids; Selaginellaceae
[4 documents](#)
 - Galacturonic Acid; Rhamnose; 2-Diethylaminoethanol
[3 documents](#)
 - Anti-Ulcer Activity; Stomach Ulcers; Omeprazole
[3 documents](#)
- [View all Topics](#)



Abdel Nasser Singab

الـ 44.84 · Vice-President for postgraduate , research and international relationship , Chairman of Center of Drug Discovery and Development Research; Ex. elected dean , Faculty of Pharmacy, Ain Shams University , Egypt - [Edit your information](#)

[Add your current activity](#)

[Add new research](#)

Overview Research Experience Stats Scores Following Saved List

Stats overview

3,813 Research Interest View More details	2,704 Citations View	5,369 Recommendations Show breakdown	100,945 Reads Show breakdown
------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------

[View individual publication stats](#)