

السيرة الذاتية الأستاذ الدكتور / عبد الله بن محمد بن عبد الله الشيخ الأنصاري

المعلومات الشخصية:

الأنصاري	اسم العائلة
عبدالله بن محمد بن عبدالله الشيخ الأنصاري	الإسم الكامل
مكة المكرمة – المملكة العربية السعودية	مكان الميلاد
متزوج ولدي أبناء	الحالة الاجتماعية
عضو هيئة تدريس (أستاذ علم البيئة النباتية)	الوظيفة الحالية
أستاذ	المرتبة العلمية
23498	رقم الملف الوظيفي
قسم النبات والأحياء الدقيقة كلية العلوم جامعة الملك سعود ص.ب 2455 الرياض 11451 المملكة العربية السعودية	عنوان الإتصال
amansari@ksu.edu.sa alansari_4@hotmail.com	البريد الإلكتروني

الدرجات العلمية :

1387 هـ (1967م)	درجة البكالوريوس في العلوم (B.Sc.) جامعة الملك سعود الرياض المملكة العربية السعودية التخصص العام : علوم التخصص الخاص : علم النبات / علم الحيوان
1393 هـ (1973م)	درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم (Ph.D.) جامعة ردينج ردينج بريطانيا عنوان الرسالة : Comparative Physiological Ecology of <i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i> and <i>Daucus carota</i> subsp. <i>gummifer</i> التخصص العام : علم النبات التخصص الخاص : علم البيئة النباتية

التاريخ الوظيفي:

م	مسمى الوظيفة	مكان العمل وطبيعة المهام	الفترة
1	معيد	- قسم النبات - كلية العلوم - جامعة الملك سعود. - القيام بتدريس الجوانب العملية لمقررات النبات العام، والبيئة النباتية، والتصنيف وفلورا المملكة العربية السعودية لطلاب كلية العلوم إضافة إلى تدريس عملي مقرري النبات العام والتصنيف لطلاب كلية الزراعة. - مساعدة عضو هيئة التدريس في الإشراف على بحوث التخرج لطلاب البكالوريوس.	1387-1389 هـ
2	مبتعث للدراسة العليا	- قسم النبات - كلية العلوم - جامعة ردينج - بريطانيا. - دراسة مقررات باللغة الإنجليزية بمدينة برايتون البريطانية.	1389-1393 هـ

		<ul style="list-style-type: none"> - دراسة بعض المقررات المساندة. - إعداد مسودة مشروع البحث لدرجة الدكتوراه. - القيام بعدة رحلات ميدانية لجمع عينات نباتية من أواسط بريطانيا ومن سواحلها. - إجراء البحوث التجريبية بمختبر القسم في الجامعة وفي البيئة الطبيعية الساحلية الجنوبية لبريطانيا. - تحليل النتائج وكتابة رسالة الدكتوراه. 	
3	مدرس (محاضر)	<ul style="list-style-type: none"> - قسم النبات - كلية العلوم - جامعة الملك سعود. - تدريس عدة مقررات لطلاب القسم في مجال البيئة النباتية. - الإشراف على بحوث التخرج لطلاب القسم. - المشاركة في رحلات الطلاب الميدانية. - المشاركة في لجان بالقسم والكلية. 	1395-1393 هـ
4	أستاذ مساعد	<ul style="list-style-type: none"> - قسم النبات - كلية العلوم - جامعة الملك سعود. - تدريس بعض المقررات العامة لكل من طلاب كلية العلوم وكلية الزراعة. - تدريس المقررات التخصصية لطلاب القسم بكلية العلوم. - الإشراف على بحوث الطلاب. - القيام برحلات ميدانية بحثية في مختلف مناطق المملكة. - إجراء البحوث المتخصصة في مجال البيئة النباتية. - المشاركة في لجان بالقسم والكلية. 	1400-1395 هـ
5	رئيس قسم النبات	<ul style="list-style-type: none"> - قسم النبات - كلية العلوم - جامعة الملك سعود. - القيام بمهام رئاسة القسم. - تدريس المقررات المتخصصة في علم البيئة النباتية. - الإشراف على بحوث طلاب القسم. - إجراء التجارب البحثية في مجال البيئة. 	1400-1398 هـ

		- المشاركة في لجان على مستوى الكلية والجامعة.	
6	أستاذ مشارك	<p>- قسم النبات – كلية العلوم – جامعة الملك سعود.</p> <p>- تدريس المقررات التخصصية في مجال علم البيئة النباتية لطلاب القسم بكلية العلوم وطلاب فرع تخصص علم الأحياء (سابقا) بكلية التربية بالجامعة.</p> <p>- الإشراف على بحوث طلاب التخرج بالقسم.</p> <p>- إجراء البحوث الميدانية لدراسة الغطاء النباتي في المواطن البيئية بالمملكة العربية السعودية.</p> <p>- إجراء البحوث العملية لدراسة استراتيجية إنبات بذور النباتات الصحراوية.</p> <p>- المشاركة في تأليف كتب تخدم مقررات تخصص البيئة النباتية بالقسم.</p> <p>- المشاركة في لجان متعددة بالقسم والكلية.</p>	1400-1409 هـ
7	أستاذ	<p>- قسم النبات والأحياء الدقيقة – كلية العلوم – جامعة الملك سعود.</p> <p>- تدريس المقررات التخصصية لطلاب البكالوريوس.</p> <p>- تدريس المقررات المتقدمة لطلاب الماجستير والدكتوراه بالقسم.</p> <p>- تدريس مقررات متقدمة لطلاب ماجستير برنامج التنوع الأحيائي.</p> <p>- الإشراف على بحوث التخرج بالقسم.</p> <p>- الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراه.</p> <p>- تأليف الكتب المتخصصة في علوم البيئة النباتية.</p> <p>- التعاون العلمي مع معاهد علمية محلية وعالمية في تنفيذ البحوث البيئية المتقدمة.</p>	منذ 1409 هـ

الدورات:

1387 هـ	دورة في اللغة الإنجليزية كلية العلوم – جامعة الملك سعود	1
1388 هـ	دورة في علم الإحصاء كلية العلوم – جامعة الملك سعود	2
1395 هـ	دورة في المجهر الإلكتروني كلية العلوم – جامعة الملك سعود	3

الخبرات التدريسية:

(وتشمل تدريس المقررات التخصصية والإشراف على الرسائل العلمية) كما يلي:

رقم المقرر ورمزه	مسمى المقرر
102 نبت	(علم النبات)
231 نبت	(النبات الاقتصادي)
241 نبت	(عوامل البيئة النباتية)
263 نبت	(الأرشيجونيات)
345 نبت	(فلورا المملكة العربية السعودية)
347 نبت	(الجغرافيا النباتية)
440 نبت	(المجتمعات النباتية)
441 نبت	(المجتمعات النباتية والنظام البيئي)
442 نبت	(البيئة الصحراوية الحارة)
491 نبت	(دراسات حقلية في البيئة والطحالب)
498 نبت	(مشروع بحث)
541 نبت	(علم البيئة المتقدم)
543 نبت	(التصحر والمحافظة على الموارد الطبيعية)
565 نبت	(علم البيئة المتقدم- لبرنامج التنوع الأحيائي)

591 نبت	(موضوعات متخصصة)
600 نبت	(رسالة ماجستير)
641 نبت	(السمات الأساسية لبيئات المملكة ونباتاتها)
691 نبت	(حلقة دراسية)
692 نبت	(موضوعات متخصصة)
700 نبت	(رسالة دكتوراه)
560 تنح	(التنوع الأحيائي في النظم البيئية)
572 تنح	(البيئة والتنوع الأحيائي)
573 تنح	(التنوع الأحيائي والتنمية)
575 تنح	(إدارة الحياة الفطرية)
514 عمب	(الأنظمة البيئية والتنوع الأحيائي)
574 عمب	(التصحر والموارد الطبيعية)

مجالات البحث العلمي:

- علم بيئة النبات الفسيولوجية.
- علم بيئة البذور.
- البيئة الصحراوية.
- علم المجتمعات النباتية.
- دراسة المواطن البيئية النباتية في المملكة العربية السعودية.
- فلورا المملكة العربية السعودية.

النشاط العلمي الحالي :

أ - مشروعات البحوث :

1. باحث رئيس (P.I.) في برنامج زمالة عالم متميز (D.S.F.P.) بالتعاون مع باحثين متميزين (Highly Cited) من السويد، تحت إدارة وكالة الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي- جامعة الملك سعود.

عنوان المشروع:

Uncovering the Molecular Mechanisms Underlying Drought Stress Using Root Hair as a Model

2. باحث رئيس (P.I.) في المشروع البيئي رقم (ENV 1295-02) - الممول من قبل مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، ضمن برنامج الخطة الوطنية للعلوم والتقنية.

عنوان المشروع:

(Impact Assessment and Management of Invasive species in Plant Diversity Centres and Agriculture Fields of Saudi Arabia)

3. باحث رئيس (P.I.) في المشروع البيئي رقم (ENV 1754-02) - الممول من قبل مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، ضمن برنامج الخطة الوطنية للعلوم والتقنية. عنوان المشروع:

(Saudi Vegetation Database of the Central Region: A Vital Tool for Sustainable Management of Natural Resources)

ب - مشروع التأليف :

تحديث كتاب الجغرافيا النباتية وكتاب علم البيئة النباتية لطبعتين حديثتين إن شاء الله - وهما من الكتب المعتمدة من القسم لتغطية مفاهيم المقررين بنفس المسمى حسب الخطة الدراسية الحديثة للقسم.

أ- البحوث المنشورة:

1. Migahid, A.M. and **El-Sheikh, A.M.** (1977) .Types of Desert habitat and their Vegetation in Central and Eastern Saudi Arabia .
Proc. 1st Conf. Biol. Aspects of Saudi Arabia, pp. 5-33.
2. Mahmoud, A. and **El-Sheikh, A.M.** (1978). Germination of *Prosopis chilensis* (Molina) Stuntz. *Egypt. J. Bot.* 21, No. 1, 69-74.
3. **El-Sheikh, A.M.** and Yousef, M.M. (1981). Halophytic and Xerophytic Vegetation Near Al-Kharj Springs *J. Coll. Sci., King Saud Univ.* 12 (1), 5-21.
4. Yousef, M.M. and **El-Sheikh, A.M.** (1981) .The Vegetation Alongside a Running Water Canal at Al-Kharj. *J. Coll. Sci., King Saud Univ.*, 12 (1), 23-51.
5. Mahmoud, A. and **El-Sheikh, A. .M.** (1981) .Germination of *Parkinsonia aculeata* L .*J. Coll. Sci., King Saud Univ.* 12 (1), 53-64.
6. Yousef, M.M. and **El-Sheikh, A.M.** (1981). Observations on the Vegetation of Gravel Desert Areas, with Special Reference to Succession in Central Saudi Arabia. *J. Coll. Sci., King Saud Univ.*, 12 (2), 231-251.
7. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M.** and Abdul Baset, S. (1981). Germination of *Verbesina encelioides* and *Rumex nervosus*, from South Hijaz. *J. Arid Environ.* 4, 299-308.

8. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M** .Abdul Baset, S., and Hunt, R. (1981). Temperature and the Vegetative growth of two Desert Acacias .*Annals Bot* . 48 (5), 693-703.
9. Mahmoud, A., **El-Sheikh, A.M.** and Isawi, F. (1982). Ecology of the Littoral Salt Marsh Vegetation at Rabigh on the Red Sea Coast of Saudi Arabia. *J. Arid Environ.* 5, 35-42.
10. **El-Sheikh, A.M** . (1982). Survey of the Most Important Medicinal Plants in Qassim and Their Uses. *Saudi Medical J. Monogr. No. 1*, 99-106.
11. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M** .and Abdul Baset, S. (1983). Germination of Two Halophytes :*Halopeplis perfoliata* and *Limonium axillare* From Saudi Arabia .*J. Arid Environ.* 6, 87-98.
12. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M** .and Abdul Baset, S. (1983). Germination of Six Desert Species From Riyadh District, Saudi Arabia .*J. Coll. Sci., King Saud Univ.* 14 (1), 5-22.
13. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M** .and Abdul Baset, S. (1983). Germination of *Artemisia abyssinica* Sch. Bip .*J. Coll. Sci., King Saud Univ.*, 14 (2), 253-272.
14. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M** .and Abdul Baset, S. (1983). Germination of *Francoeuria crispa*) compositae) From Saudi Arabia .*Arab Gulf J. Scient. Res* .1 (2), 289- 302.
15. Migahid, A.M. and **El-Sheikh, A.M.** .(1983) .A contribution to the study of Vegetation in Western and North-Western Saudi

Arabia .*Proc. 6th . Conf. Biol. Aspects of Saudi Arabia*. pp. 115-150.

16. Migahid, A.M. and **El-Sheikh, A.M.** . (1983). The Natural Vegetation of Al-Rabadha Area of Western Saudi Arabia. *Proc. 6th . Conf. Biol. Asepcts of Saudi Arabia*, pp. 151-174.
17. Mahmoud, A. and **El-Sheikh, A.M.** . (1984). Germination Ecology of *Rhazya stricta* Decne .*J. Coll. Sci., King Saud Univ.* 15 (1), 5-25.
18. Mahmoud, A. and **El-Sheikh, A.M.** . (1984).Germination of *Lavandula dentata* L. and *Ricinus communis* L. From South Hijaz. *J. Coll. Sci., King Saud Univ.*, 15 (2), 389-400.
19. Mahmoud, A. and **El-Sheikh, A.M.** .(1984). Germination of Four *Acacias* in Relation to Their Survival in Arid Environment .*J. Coll. Sci., King Saud Univ* .15 (2), 401-420.
20. Mahmoud, A. and **El-Sheikh, A.M.** .(1984). Influence of Salinity and Temperature on Seed Germination of *Artemisia abyssinica* Sch. Bip., *Peganum harmala* L. and *Calotropis procera*) Ait .(*J. Coll. Sci., King Saud Univ.* 15 (2), 379-388..
21. Mahmoud, A. ,**El-Sheikh, A.M.** and Abdul Baset, S. (1984). Germination of *Euryops arabicus* Cass. (Compositae) From Asir Mountains, Saudi Arabia .*Arab Gulf J. Scient. Res.* 2 (2), 365-372.

22. **El-Sheikh, A.M.** . (1984). Germination of the Halophyte :
Zygophyllum decumbens From Saudi Arabia. *Arab Gulf J. Scient. Res.* 2 (2), 373-384.

23. Mahmoud, A. ,**El-Sheikh, A.M.** , Abdul Baset, S. and Hunt, R.
(1984). Temperature and the Vegetative Growth of Three Saudi Arabian Herbs .*Annals Bot.* 54, 111-120.

24. Frey, W., Kurschner, H., **El-Sheikh, A.M.** and Migahid, A.M.
(1984). Zonation and Photosynthetic Pathways of Halophytes along A Transect from the Red Seas Coast Near Tawwal (Saudi Arabia). *Notes Royal Bot. Gardens Edinburgh*, 42 (1), 45-56.

25. Mahmoud, A. ,**El-Sheikh, A.M.** and Abdul Baset. S. (1985).
Germination of *Anastatica hierochuntica* From Saudi Arabia.
Arab. Gulf. J. Scient. Res. 3 (1), 5-32.

26. Mahmoud, A. , **El-Sheikh, A.M.** , Yousef, M.M. and El-Tom, M. (1985). Ecology of the Littoral Salt Marsh Vegetation at Al-Magawah on the Gulf of Aqaba, Saudi Arabia .*Arab. Gulf J. Scient. Res.* 3 (1), 145-163.

27. **El-Sheikh, A.M.** , Mahmoud, A. and El-Tom, M. (1985).
Ecology of the Inland Salt Marsh Vegetation at Al-Shiggah in Al-Qassim district, Saudi Arabia .*Arab Gulf J. Scient. Res.* 3 (1), 165-182.

28. **El-Sheikh, A.M.** (1988). Germination Ecology of *Lagonychium farctum* (Banks & Sol.) Bobr. From Saudi Arabia. *J. Coll. Sci., King Saud Univ.*, 19 (1), 13-27.

29. **El-Sheikh, A.M.** and Chaudhary, S.A. (1988). Plants and Plant Communities of the Al-Harrah protected Area .*Proc. Saudi Biol. Soc* 11 ,pp. 211-235.

30. Chaudhary, S.A. ,**El-Sheikh, A.M.** ,Al-Farraj, M.M., Al-Farhan, A.H., Al-Wutaid, Y. and Ahmed, S.S. (1988). Vegetation of Some Altitude Areas of Saudi Arabia .*Proc. Saudi. Biol. Soc* 11 , pp. 237-246.

31. **El-Sheikh, A.M.** ,Chaudhary, S.A., Hassan M.H. and Al-Farraj, M.M. (1989). Endangered or Rare Plant Species in Saudi Arabia. *Proc. 1st. Symp. Wildlife Conservation and Development in Saudi Arabia.* pp. 193-199.

32. Thomas, Jacob, Sivadasan, M., Al-Ansari, A.M., Alfarhan, Ahmed, El-Sheikh, Mohamed, Basahi, Mohamed and Alatar, A.A. (2014). New generic and species records for the flora of Saudi Arabia. *Saudi J. Biol. Sci.* **21**, 457–464.

33. Thomas, J., Basahi, R., Al-Ansari, A. E., Sivadasan, M., El-Sheikh, M. A., Alfarhan, A. H., Al-Atar, A. A. (2015). Additions to the Flora of Saudi Arabia: Two New Generic Records from the Southern Tihama of Saudi Arabia. *Natl. Acad. Sci. Lett.* **38(6)**:513–516.

34. SaudiVeg ecoinformatics: Aims, current status and perspectives. (2016). Mohamed A. El-Sheikh, Jacob Thomas, Ahmed H. Alfarhan, Abdulrahman A. Alatar, Sivadasan Mayandy, Stephan

ب – الكتب المنشورة:

1. العودات، محمد عبدو و الشيخ، عبدالله بن محمد (1404 هـ) . المحاصيل الزراعية في المملكة العربية السعودية. دار المريخ. الرياض.
2. العودات، محمد عبدو و الشيخ، عبدالله بن محمد و باصهي، عبدالله بن يحيى (1405 هـ) . مدخل إلى العلوم البيئية. للمدارس الثانوية. مطبوعات وزارة التعليم (المعارف- سابقا) المملكة العربية السعودية. الرياض .
3. الشيخ، عبدالله بن محمد و البسيوني، سعيد زغلول (1406 هـ) . مقدمة في علم الأحياء للكلية المتوسطة. مطبوعات وزارة التعليم (المعارف- سابقا) المملكة العربية السعودية. الرياض.
4. كتب العلوم المطورة والموحدة لدول الخليج العربية (1407 - 1412 هـ) . لمراحل التعليم العام الإبتدائي والمتوسط. مكتب التربية العربي لدول الخليج.
5. مجاهد، أحمد محمد والعودات، محمد عبدو وعبدالله، عبدالسلام محمود والشيخ الأنصاري، عبدالله بن محمد و باصهي، عبدالله بن يحيى (1427 هـ) . علم البيئة النباتية. الطبعة الرابعة. النشر العلمي والمطابع. جامعة الملك سعود. الرياض.
6. العودات، محمد عبدو وعبدالله، عبدالسلام محمود والشيخ الأنصاري، عبدالله بن محمد (1417 هـ) . الجغرافيا النباتية. الطبعة الثانية. النشر العلمي والمطابع. جامعة الملك سعود. الرياض.

7. الحياة الفطرية- الموسوعة الثقافية للمملكة العربية السعودية (2002 م). الدائرة للنشر والإعلام. الرياض.

8. Baierle, H.U. El-Sheikh, A.M. und Frey, W. (1985). Vegetation und Flora in Mittleres Saudi Arabien. Beih. Tubinger Atlas des Vorderen Orients, Reith A (Naturwissenschaften) Nr. 22, 142pp, Wiesbaden. Germany

9. نوري، عبدالسلام محمود عبدالله و الأنصاري، عبدالله بن محمد الشيخ (1431 هـ - 2010 م). البيئة الصحراوية الحارة. النشر العلمي والمطابع. جامعة الملك سعود. الرياض.

10. الأنصاري، عبدالله بن محمد الشيخ والعودات، محمد عبود (1436 هـ - 2015 م). علم المجتمعات النباتية. دار جامعة الملك سعود للنشر. جامعة الملك سعود. الرياض.

ج - خريطة نباتية للمملكة العربية السعودية:

Baierle, U ، El-Sheikh, A.M. ،Frey ،W., Konig, P. and Kurschner, H. (1984). Mittleres Saudi Arabian, Vegetation, 1: 2, 000,000. Karte A VI 9 .*Tubinger Atlas des Vorderen Orients. Wiesbaden. Germany.*

د - فيلم وثائقي :

محمود، عبدالسلام و الشيخ، عبدالله بن محمد (1980 م). جبال السروات " نواح بيئية " (فيلم ملون مدته 30 دقيقة من نسختين عربية وانجليزية). طبع معامل Technicolour Laboratories لندن- إنجلترا. إنتاج جامعة الملك سعود.

❁ الأنشطة في خدمة الجامعة:

نوع المشاركة	النشاط	الفترة
رائد	اللجنة الاجتماعية بكلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1387-1389 هـ
عضو	مجلس قسم النبات والأحياء الدقيقة ولجانه- كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1393 هـ حتى الآن
عضو	مجلس كلية العلوم ولجانه ممثلاً لقسم النبات- جامعة الملك سعود.	1395- 1397 هـ
عضو	مجلس كلية العلوم ولجانه بصفتي رئيساً لقسم النبات- جامعة الملك سعود.	1398- 1400 هـ
مشارك	رحلة علمية لأستاذ زائر من جامعة سانت لويس (امريكا)- لقسم النبات- كلية العلوم - جامعة الملك سعود لدراسة نباتات المملكة العربية السعودية.	1399 هـ
عضو	لجنة الدراسات العليا - كلية العلوم - جامعة الملك سعود.	1400- 1402 هـ
عضو	لجنة تدريب الفنيين - كلية العلوم - جامعة الملك سعود.	1400- 1404 هـ
مخرج فيلم	فيلم وثائقي بيئي بعنوان: جبال السروات "نواح بيئية" مدته 30 دقيقة، من نسختين بالعربية والإنجليزية، طبع معامل Technicolour Laboratory- London في لندن- إنتاج جامعة الملك سعود.	1400 هـ
عضو فريق	المسح الطبي لمنطقة القصيم لطلاب كلية الطب- جامعة الملك سعود، نشرت من خلاله بحثاً عن النباتات الطبية واستعمالاتها بمنطقة القصيم عام 1402 هـ (198 م)- (انظر قائمة البحوث المنشورة).	1401 هـ
إجراء بحث	دراسة الغطاء النباتي الطبيعي في منطقة الربذة الأثرية، بدعوة من قسم الآثار- كلية الآداب- جامعة الملك سعود، نشر البحث عام 1403 هـ (1983 م)- (انظر قائمة البحوث المنشورة).	1402 هـ
عضو	لجنة متحف كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1402- 1406 هـ
عضو	لجنة اعداد الخطة الدراسية لكلية الزراعة والبيطرة لفرع الجامعة بالقصيم، ممثلاً لكلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1403 هـ

مقرر	لجنة دراسة مشكلات التعليم بالجامعة.	1403- 1404 هـ
محرر	هيئة تحرير مجلة كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1404- 1406 هـ
عضو	لجنة إعداد الخطة الدراسية الحديثة لقسم النبات- كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1405- 1407 هـ
مقرر وعضو	مجموعة البيئة والفلورا "سابقاً" (وحدة تخصص النبات) - قسم النبات- كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1405 هـ حتى الآن
مقرر أو عضو	لجنة المعشبة والحديقة النباتية - قسم النبات والأحياء الدقيقة- كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1405 هـ حتى الآن
مؤلف	لجنة تأليف كتب دراسية ومراجع جامعية تخدم مقررات علوم البيئة النباتية بقسم النبات والأحياء الدقيقة.	1407 هـ حتى الآن
مقرر	لجنة وضع الخطة الدراسية لدرجة البكالوريوس في تخصص البيئة النباتية- قسم النبات والأحياء الدقيقة- كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1416- 1418 هـ
مقرر	لجنة وضع الخطة الدراسية لبرنامج ماجستير العلوم في تخصص التنوع الأحيائي- البرنامج المشترك بين كلية العلوم وكلية علوم الأغذية والزراعة- جامعة الملك سعود.	1417-1418 هـ
عضو	أول مجلس برنامج ماجستير العلوم في التنوع الأحيائي، ممثلاً لقسم النبات والأحياء الدقيقة- كلية العلوم- جامعة الملك سعود.	1422- 1425 هـ
ممتحن داخلي	طلاب وطالبات الماجستير والدكتوراه- قسم النبات والأحياء الدقيقة- جامعة الملك سعود.	مستمر
عضو	وحدة تخصص علم النبات – قسم النبات والأحياء الدقيقة – كلية العلوم – جامعة الملك سعود.	مستمر
عضو	لجنة شؤون المحاضرين والمعبرين والمتفوقين – قسم النبات والأحياء الدقيقة – كلية العلوم – جامعة الملك سعود.	1433- حتى الآن.

الأنشطة في خدمة المجتمع:

نوع المشاركة	النشاط	الفترة
تلبية دعوة	لزيارة القوات المسلحة السعودية في شرورة بالمملكة	1396 هـ

	العربية السعودية وفي المملكة الأردنية الهاشمية من قبل وزارة الدفاع والطيران- المملكة العربية السعودية.	
عضو	اول مجلس إدارة للجمعية السعودية لعلوم الحياة.	1396- 1398 هـ
إعداد وتقديم	برنامج إذاعي يومي من 30 حلقة بعنوان: "وجهة نظر"- إذاعة المملكة العربية السعودية.	1399 هـ
ندوة حوارية	برنامج اذاعي بعنوان: "قضايا وآراء"- إذاعة المملكة العربية السعودية.	1400 هـ
كتابة مقالات	جريدة الجزيرة- الرياض- المملكة العربية السعودية.	1400- 1401 هـ
عضو	لجنة تقويم كتب التعليم العام- وزارة التعليم (المعارف- سابقا)- المملكة العربية السعودية.	1400- 1402 هـ
تأليف	كتب دراسية للتعليم العام والكليات المتوسطة- وزارة التعليم (المعارف - سابقا)- المملكة العربية السعودية.	1404- 1406 هـ
بحوث	تعاون مع الهيئة السعودية للحياة الفطرية (الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها- سابقا) - الرياض- المملكة العربية السعودية. 1- بحث عن محمية حرة الحرة (نشر في عام 1988 م). 2- بحث عن بيئات المرتفعات الجبلية (نشر في عام 1988 م). 3- بحث النباتات النادرة والمهددة (نشر في عام 1989 م). (انظر قائمة البحوث المنشورة).	منذ 1406 هـ
كتابة مقالة	"شجيرة الأرطى"- مجلة طويق- الرياض- المملكة العربية السعودية.	1421 هـ
محاضرات	دورة تدريبية عن الأنظمة البيئية- الهيئة السعودية للحياة الفطرية (الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها- سابقا) - الرياض- المملكة العربية السعودية.	
مؤلف	في مجلد "الحياة الفطرية"- الموسوعة الثقافية للمملكة العربية السعودية- الرياض.	1422 هـ
محرر	هيئة تحرير مجلة علوم الحياة- الجمعية السعودية لعلوم الحياة.	1422- 1427 هـ
محكم	مقالات مجلد "الحياة الفطرية"- موسوعة المملكة العربية السعودية- مكتبة الملك عبدالعزيز- الرياض- المملكة العربية السعودية.	1426- 1427 هـ
مقيم	مشاريع بحوث المنح في مجالات البيئة لمدينة الملك	مستمر

	عبدالعزیز للعلوم والتقنية- الرياض- المملكة العربية السعودية.	
محکم	بحوث للنشر العلمي في مجالات علمية داخل المملكة العربية السعودية.	مستمر
محکم	الإنتاج العلمي لترقيات أعضاء هيئة التدريس لبعض الجامعات السعودية.	مستمر
ممتحن خارجي	لطلاب وطالبات الماجستير والدكتوراه في الجامعات السعودية.	مستمر
محکم	كتاب للنشر - داره الملك عبدالعزیز	1434 هـ

التعاون الدولي:

- إلقاء محاضرة عن الحياة النباتية في المملكة العربية السعودية- بقسم التقسيم النباتي والجغرافيا النباتية- جامعة برلين- ألمانيا (1982 م) .
- التعاون مع فريق علمي ألماني لإجراء بحث بيئي عن مسارات نطاقات النباتات الملحية عبر قطاع من شاطئ البحر الأحمر- بالمملكة العربية السعودية- نشر البحث عام (1984 م) . (انظر قائمة البحوث المنشورة).
- التعاون مع فريق بحث ألماني من جامعة برلين بألمانيا في رحلات نباتية داخل المملكة (1982- 1984 م) لعمل خريطة نباتية للمملكة العربية السعودية، بالتنسيق مع الجمعية السعودية لعلوم الحياة وتمويل من مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية ومركز البحوث الألماني في مشروع أطلس توبنجر للشرق الأوسط (TAVO)- نشرت الخريطة في عام (1984 م) . (انظر الإنتاج العلمي).
- التعاون مع فريق ألماني من جامعة برلين ضمن مشروع (TAVO) في تأليف كتاب عن الغطاء النباتي والفلورا عبر وسط المملكة العربية السعودية، نشر الكتاب عام (1985م). (انظر قائمة البحوث المنشورة).
- التعاون مع جامعة إدنبرة- بريطانيا، بالمشاركة في الإشراف على رسالة دكتوراه.
- تأليف "كتب العلوم المطورة والموحدة لدول الخليج" - ممثلاً لوزارة التعليم (وزارة المعارف سابقاً) بالمملكة العربية السعودية، بإشراف مكتب التربية العربي لدول الخليج. (1987- 1992 م).
- عضوية هيئة تحرير "مجلة الخليج العربي للبحوث العلمية"- مكتب التربية العربي لدول الخليج. (1989- 1991 م).
- تحكيم بحوث للنشر لصالح مجلات علمية خارجية مثل: جامعة اليرموك والجامعة الأردنية، عمان- المملكة الأردنية الهاشمية.

- تقييم الإنتاج العلمي لترقيات أعضاء هيئة التدريس من خارج المملكة العربية السعودية، مثل: جامعة الخليج- المنامة- مملكة البحرين (2010 م) وجامعة البحرين - العراق (2013 م - حتى الآن). والجامعة الاردنية وجامعة الحسين بن طلال - المملكة الأردنية الهاشمية (2016م).

❁ المؤتمرات والندوات وورش العمل:

- (وتشمل إلقاء بحوث ورئيس أو مقرر جلسات أو حضور):
- ندوة "بيولوجية البذور" المنظمة من قبل Suttons experimental station - إنجلترا- بريطانيا. (1971 م).
- ندوات "النواحي البيولوجية للملكة العربية السعودية" -الجمعية السعودية لعلوم الحياة- المملكة العربية السعودية. منذ 1397 هـ حتى الآن.
- المؤتمر العالمي للمحافظة على البيئة والمصادر الطبيعية- القاهرة- جمهورية مصر العربية. (1399 هـ).
- ورشة عمل "تطوير تدريس العلوم البيولوجية" المنعقدة في مدينة اوبسالا- السويد. (1980 م).
- مؤتمر الإتحاد الدولي لصون الطبيعة- كرايست تشيرش- نيوزيلاندا. (1983 م).
- ندوة "التلوث وحماية البيئة"- ابها- المملكة العربية السعودية. (1407 هـ).
- ندوة حماية الحياة الفطرية وإنمائها- الهيئة السعودية للحياة الفطرية (الهيئة الوطنية لحماية الحياة الفطرية وإنمائها- سابقا)- الرياض- المملكة العربية السعودية. (1408 هـ).
- ندوة "تعريب العلوم"- الجمعية المصرية لتعريب العلوم- القاهرة- جمهورية مصر العربية. (1419 هـ).
- ندوة "النواحي البيولوجية للمملكة العربية السعودية"- الجمعية السعودية لعلوم الحياة- المملكة العربية السعودية، المدينة المنورة (1427 هـ -2007م).
- ندوة "النواحي البيولوجية للمملكة العربية السعودية"- الجمعية السعودية لعلوم الحياة- المملكة العربية السعودية، المدينة المنورة (1432 هـ -2011م).
- المعرض والمؤتمر الدولي السادس للتعليم العالي- مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض- الرياض. (1436 هـ -2015م).
- مؤتمر "التكامل التربوي بين التعليم العام والتعليم العالي"- الجمعية السعودية للعلوم التربوية والنفسية – جامعة الملك سعود – الرياض. (1437 هـ -2016 م).
- ورش عمل " الإعتدال الأكاديمي " – كلية العلوم – جامعة الملك سعود – الرياض. (1436 و1437 هـ-2015 و1416 م).

- فعاليات أسبوع الوظيفة والخريج- جامعة الملك سعود، الرياض. (1437 هـ - 2016 م).
- ورشة عمل " ابتكار جديد في دراسات بيولوجية النبات " - كلية العلوم – جامعة الملك سعود – الرياض. (1437 هـ - 2016 م).

العضوية العلمية:

- عضو الجمعية السعودية لعلوم الحياة- المملكة العربية السعودية.
- عضو جمعية البيئة البريطانية- المملكة المتحدة.

التكريم:

محلياً:

- درع الجمعية السعودية لعلوم الحياة- بمناسبة اليوبيل الفضي للجمعية- بصفتي عضو أول مجلس إدارة للجمعية منذ تأسيسها.
- درع تكريم من معالي مدير جامعة الملك سعود، لقضائي أكثر من 38 عاماً في خدمة الجامعة.
- جائزة جامعة الملك سعود للتميز العلمي ، فرع جائزة أفضل كتاب مؤلف، فرع التخصصات العلمية والهندسية (1437 هـ - 2016 م) .

عالمياً:

تم اختياري أحد شخصيات الإنجاز الإبداعي في آسيا (Asian Admirable Achievers) من قبل موسوعة: ريفاسيمننتو العالمية (Rifacimento International).
مع نشر نبذة من سيرتي الذاتية في الصفحة 23 في المجلد III بالموسوعة.

وللمزيد الرجاء زيارة موقعي الإلكتروني الرسمي :

<http://faculty.ksu.edu.sa/23498/default.aspx>

وبالله التوفيق.