



Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457

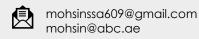


الدكتور/ محسن بن سليمان العامرى

ملخص السيرة الذاتية



- أكثر من 41 عام خبرة في العلوم الجنائية والبصمة الوراثية والتقنيات الحيوية. خبير في البصمة الوراثية والأدلة الجنائية لدى المحكمة الجنائية الدولية، لاهاي، هولندا.
- رئيس مجموعة العمل العربية لأدلة الأحماض النووية- جامعة نايف للعلوم الأمنية- السعودية. مدير المختبر الجنائي وخبير للبصمة الوراثية بشرطة عمان السلطانية سابقا.
 - حاصل على الدكتوراة عام 1993 في البصمة الوراثية والماجستير في علوم المختبر الجنائي ومسرح الجريمة عام 1986 من جامعة ستراثكلايد-بريطانيا، وبكالوريوس علوم الأحياء عام 1980 من جامعة القاهرة-مصر.
- عمل خبيرا للبصمة الوراثية ومعاينة مسارح الجرائم في المختبر الجنائي بشرطة دبي، كماعمل مستشارا لتأسيس قاعدة بيانات البصمة الوراثية- شرطة قطر.
- أعد ونفذ كثير من البرامج التدريبة والمحاضرات في مسارح الجرائم والأدلة الجنائية وتطبيقات تقنيات الأحماض النووية في المجالات المختلفة للجامعات والمؤسسات التعليمية والأفراد. خبير تقنيات البصمة الوراثية وتطبيقاتها في القضايا الجنائية والكوارث والمفقودين وقضايا البنوة ودراسة السلالات الوراثية ودراسات التنوع الحيوى.
 - عضو مهني في جمعية العلوم الجنائية- بريطانيا.
 - عضو الجمعية الدولية لعلم الوراثة الجنائي- الجمعية الدولية لعلم الأنساب الوراثية- جمعية العلوم الجنائية للحياة الفطرية.
 - خبير معتمد في البصمة الوراثية والأدلة الجنائية بوزارة العدل- سلطنة عمان.



@drmohsinalaamri

Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



الدكتور/ محسن بن سليمان العامرى

المؤهلات الأكاديمية



الدكتوراه

الماجستير

1986-1985: ماجستير في علوم المختبرات الجنائية ومسرح الجريمة (بيولوجي، كيمياء)، جامعة ستراثكلايد، جلاسكو، المملكة المتحدة.

1993-1988: دكتوراه في تحاليل البصمة الوراثية- جامعة ستراثكلايد-

البكالوريوس

1980-1976 : بكالوريوس في علوم الأحياء- جامعة القاهرة-جمهورية مصر العربية (رئيسي: علم الحيوان، فرعي: علم النبات).

= الخبرات الوظيفية

- 2015-الوقت الحاضر: خبير البصمة الوراثية والأدلة الجنائية لدى المحكمة الجنائية الدولية، لاهاى، هولندا.
 - 2004-الوقت الحاضر: المؤسس والرئيس التنفيذي للمركز المتطور للتقنيات الحيوبة، <u>www.abc.ae</u> - دبي - دولة الأمارات العربية المتحدة.

جلاسكو - المملكة المتحدة.



Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



الدكتور/ محسن بن سليمان العامري

الإنجازات

- تأسيس المركز المتطور للتقنيات الحيوية كأول مركز خاص لتقنيات الأحماض النوويه في دبي والحاصل على شهادة الآيزو في الجودة 17025 ISO ومجهز بأحدث الأجهزة لتقنيات تحاليل الأحماض النوبة وتشمل:
 - PCR, real time PCR and automated DNA sequencers o
- إعداد طرق العمل لتقنيات الأحماض النووية وتطبيقاتها في البصمة الوراثية في المجال الجنائي وفحوص الأغذيه والمياه ودراسة التنوع الحيوي للكائنات الحيه (ميكروبات، نبات، حيوان).
 - تطبيقات التقنيات الحيوية في :
 - المجال البيئي: تنفيذ مشروع تجريبي لشركة النفط الكوبيتية مع مركز تيريالهند لإستخدام البكتيريا في معالجة التلوث النفطي (Microbial).
 (Bioremediation).
 - المجال الزراعي: تننفيذ مشاريع تجريبية في دولة الإمارات العربية المتحدة وسلطنة عمان مع مركز تيري-الهند لإستخدام الفطر الطبيعي وتقنية الميكروهيزيا
 (Mycorrhizae) في تحسين نمو النبات في ظروف صعبة للنمو مثل ملوحة التربة وقلة المياة والأسمدة.
 - 1986- الوقت الحاضر: إعداد وتنفيذ برامج تدريبية ومحاضر زائر للجامعات والمؤسسات التعليميه والمختبرات والأفراد في المجالات التالية:
 - معاينة مسارح الجرائم.
 - الفحوص الفنية للأدلة الجنائية.
 - إستخدامات البصمة الوراثية في العلم الجنائي.
 - تقنيات الحمض النووي وتطبيقاتها في المجالات المختلفة.
 - 2004- الوقت الحاضر: تقديم الإستشارات في تأسيس وإعداد مختبرات تحاليل الأحماض النوويه في التطبيقات المختلفة:
 - المختبرات الجنائية.
 - مختبرات فحص الأغذيه والمياه.



Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



الدكتور/ محسن بن سليمان العامري

- o مختبرات دراسة التنوع الحيوي للكائنات المختلقه (حيوان، نبات، أحياء دقيقة).
 - المختبرات التعليميه.
- 2004- الوقت الحاضر: خبير لدى مكاتب المحاماة لتقييم ومراجعة قضايا معاينة مسارح الجرائم والحوادث والأدله الجنائية والبصمة الوراثية.
- فبراير 2018- الوقت الحاضر: رئيس مجموعة العمل العربية لأدلة الأحماض النووية جامعة نايف للعلوم الأمنية- السعودية.
- الكورية المستشار العلمي للجنة العلمية لجائزة الأمير فيصل بن فهد الدولية لبحوث تطوير الرياضة العربية، في دورتها الثامنة (2011-2012) لمحور (دور العوامل الوراثية والخصائص البيولوجية في إعداد رياضي النخبة)،الرياض- المملكة العربية السعودية.
- 2009 2011: إستشاري مشروع قاعدة بيانات البصمة الوراثية- المختبر الجنائي- دولة قطر.
 - يناير 2008- يناير 2009: مستشار لشركة بود الأمريكية (Bode Technology) في منطقة الخليج العربي في مجال تطوير وتسويق تقنيات البصمة الوراثية، دبي- دولة الإمارات العربية المتحدة.
- يناير- يونيو 2007: مستشار لشركة كينيون انترناشيونال الأمريكية (Kenyon يناير- يونيو (International في منطقة دول الخليج العربي في مجال تسويق خدمات إدارة الكوارث، دبي- دولة الأمارات العربية المتحدة.
 - ا 2007: إستشاري للمنظمة العربية للتنمية الزراعية لدراسة جدوى "تأسيس المركز العربي للهندسة الوراثية والتقنيات الحيوية" في الإمارات العربية المتحدة.
 - 2007-2006: مراجع علمي لتقييم بحوث التقنيات الحيوية- المؤسسة العربية للعلوم والتكنولوجي- الشارقة- دولة الإمارات العربية المتحدة.
 - 2004-2001: خبير البصمة الوراثية ومسرح الجريمة (برتبة مقدم) ،المختبر الجنائي-شرطة دبي- دولة الإمارات العربية المتحدة.
 - 2001-1984: مدير المختبر الجنائي بشرطة عمان السلطانية (برتبة مقدم)، المختبر الجنائي- شرطة عمان السلطانية- سلطنة عمان.



Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



الدكتور/ محسن بن سليمان العامري

■ 1983-1980: فني مختبر في مجال الفحوص البيطرية ، دائرة البيطرة . ديوان البلاط السلطاني - سلطنة عمان.

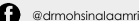
عضوية الجمعيات المهنية

- ♦ عضو مهني في جمعية العلوم الجنائية البريطانية.
 - عضو في الجمعية الدولية لعلم الوراثة الجنائي.
- ♦ عضو في إتحاد التصنيف الوراثي للحيوان والنبات.
 - ♦ عضو في الجمعية الدولية لعلم الأنساب الوراثية.
- ♦ خبير معتمد في البصمة الوراثية والأدلة الجنائية بوزارة العدل- سلطنة عمان.
 - عضو في جمعية العلوم الجنائية للحياة الفطرية .

المؤتمرات والندوات

- 11-10 مايو 2017: " أدلة الحمض النووي: حجيتها ومحدوديتها" ، المؤتمر العلمي السنوي الرابع (القانون أداة للإصلاح والتغيير) ، كلية القانون الكويتية العالمية- دولة الكويت.
- 8-9 نوفمبر 2016: "ضمان الجودة في تحاليل الحمض النووي"، الملتقى العلمي الثاني لعلوم الأدلة الجنائية والطب الشرعي في الوطن العربي، جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية، الرياض- المملكه العربية السعودية.
 - 5-6 نوفمبر 2011: " المؤتمر الخامس لشركة أبلايد بيسيستم لمستخدمي نظام الإستعراف البشري" دبي- الإمارات العربية المتحدة.





Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



الدكتور/ محسن بن سليمان العامري

- 24-22 مارس 2010: " المؤتمر الرابع لشركة أبلايد بيسيستم لمستخدمي نظام الإستعراف البشرى" المنامة- مملكة البحرين.
- 2009: "المؤتمر الثالث لشركة أبلايد بيسيستم لمستخدمي نظام الإستعراف البشري" دي- الإمارات العربية المتحدة.
 - 29-28 أكتوبر 2008: "مؤتمر الإنتربول للبصمة الوراثية" أبوظبي- الإمارات العربية المتحدة.
 - 14-13 مايو 2008: " المؤتمر الثاني لشركة أبلايد بيسيستم لمستخدمي نظام الإستعراف البشري" دبي- الإمارات العربية المتحدة.
 - 18-18 يناير 2000: " مؤتمر الوراثة في الطب" جامعة السلطان قابوس-مسقط-المخطنة عمان.
- 17-13 نوفمبر 1999: "الحلقة العلمية: الهندسة الوراثية وإنحرافاتها" أكاديمية نايف العربية للعلوم الأمنية- الرياض. المملكة العربية السعودية.
- 23-20 أكتوبر 1990: "المؤتمر الدولي الثاني عشر للعلم الجنائي" انتربول- ليون- فرنسا.
 - 3-4 أبريل 1998: "مؤتمر الحيرة حول الإستنساخ" شرطة دبي- دبي دولة الإمارات العربية المتحدة.
 - 8-8 يناير 1996: "المؤتمر الثاني للخبراء الجنائيين: الآثار المادية الدقيقة في مسرح الجريمة" شرطة دبي- دولة الإمارات العربية المتحدة .
- 4-6 سبتمبر 1995: "الإجتماع الأول لمديري المختبرات الجنائية بالدول العربية" المركز العربي للدراسات الأمنية والتدريب- الرياض . المملكة العربية السعودية.
 - 14-2 يوليو 1995: "المؤتمر الأول للتطور العلمي في الكشف عن الجريمة" درم-بريطانيا.
 - 10-8 يناير 1994: "المؤتمر الأول للخبراء الجنائيين: التقنيات العالمية لتحاليل ال DNA في العلوم الجنائية" شرطة دبي- دبي- دولة الإمارات العربية المتحدة.

Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



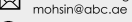
الدكتور/ محسن بن سليمان العامري

النشر العلمى والبحوث والدراسات

- ☑ ابريل 2001: "تجهيز مختبر تحاليل البصمة الوراثية وقاعدة بيانات البصمة
 ☑ الوراثية"، أكاديمية نايف العربية للعلوم الأمنية- الرياض . المملكة العربية السعودية.
 - ☑ 2000: " تردد فصائل نظام STR, PM, DQA في عمان" مجلة العلم الجنائي الدولية، العدد 109، الصفحات 81-85.
 - ☑ يناير 2000: "البصمة الوراثية في خدمة العدالة" مجلة الأمانة، تصدرها أكاديمية شرطة عمان السلطانية.
- ☑ ديسمبر 1998: " الإستنساخ بين الخوف والأمل" ، مجلة الأمانة، تصدرها أكاديمية شرطة عمان السلطانية.
 - ☑ يناير 1997: " الأسلوب العلمي في معاينة مسرح جريمة سرقة"، مجلة الأمانة،
 تصدرها أكاديمية شرطة عمان السلطانية.
- ☑ 4.4 М ببتمبر 1995: "الحد الأدنى لتأسيس مختبر تصنيف الحمض النووي (DNA) ، الإجتماع الأول لمديري المختبرات الجنائية بالدول العربية، المركز العربي للدراسات الأمنية والتدريب- الرياض- المملكة العربية السعودية.
 - ☑ مايو 1994: "أساليب التدريب والتدوير الوظيفي" ، معهد الإدارة العامة- سلطنة عمان.
 - ☑ 10.8 ☑ بناير 1994: "إستخلاص وتصنيف الحمض النووي (DNA) من التربة"،مؤتمر التقنيات العالمية لتحاليل ال DNA في العلوم الجنائية، شرطة دبيددي- دولة الإمارات العربية المتحدة.
 - ☑ 1992: رسالة الدكتوراه: "إستخلاص وتصنيف الحمض النووي (DNA) من التربة"
 جامعة ستراثكلايد . بريطانيا .
 - ☑ 1986: رسالة الماجستير: "طرق تصنيف بقع الدم وسوائل الجسم بطريقة الإستشراد الكهربائي" ، جامعة ستراثكلايد. بريطانيا .
 - ☑ مذكرات في الأدلة الجنائية في المواضيع التالية:
 - > معاينة مسرح الجريمة.



mohsinssa609@gmail.com mohsin@abc.ae



@drmohsinalaamri

@drmohsinalaamri

Dr Mohsin Sulaiman Alaamri

+968 9277 7700 +971 5 0456 4457



الدكتور/ محسن بن سليمان العامري

- > الأسلوب الجرمي في مسرح جريمة سرقة.
 - > الفحوص البيولوجية.
 - > بصمة الحمض النووي.
 - > المخدرات والسموم.
 - > آثار الأسلحة والآلات.
 - > آثار الأقدام والإطارات.
 - > دليل رفع وتحريز العينات.