

الملف الشخصي والمهني

الدكتورة

عبير بنت علي الحربي

<https://sites.google.com/view/abeeralharbi/>

السيرة الذاتية باللغة الإنجليزية متوفرة حال طلبها.

Abeer.alharby@gmail.com ✉

+966.549999129 📞

@Dr_AbeerAlharbi 🐦 📷

Abeer.alharby@gmail.com 📧

Abeer A. Alharbi 🌐

RESUME

Dr. Abeer A. Alharbi

Personal and professional portfolio

السيرة الذاتية

4-1

الملف الشخصي

9-6

الملف المهني

38-11

الكتب والمنشورات

47-39



SCAN ME

Abeer A. Alharbi, PhD

PMI-PMP-RMP-ACP (WFC)

Fulbright fellow, Texas A&M University, Cyclotron Department



11432 الرياض 226957
المملكة العربية السعودية



Abeer.alharby@gmail.com



00966549999129



@Dr_AbeerAlharbi

- أستاذ الفيزياء النووية والمفاعلات المساعد ومستشار التطوير والتنظيم والتخطيط والتدريب.
- مدير عام الإدارة العامة لبرامج التصنيف من يناير 2020 حتى تاريخه، مدير عام الإدارة العامة للإعتمادات الدولية المكلف من يناير 2020 حتى أكتوبر – 2020. هيئة تقويم التعليم والتدريب – ETEC.
- مدير المبادرة الوطنية لتصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والفني 2020 – 2025 برنامج القدرات البشرية – رؤية 2030. هيئة تقويم التعليم والتدريب – ETEC.
- عميدة التطوير وتنمية المهارات بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن سابقاً.
- المشرفة العامة على مركز التميز في التعليم والتعلم بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، منذ شهر نوفمبر 2012 إلى 2017.
- المشرفة العامة على مركز تطوير القيادات الأكاديمية بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، منذ شهر يونيو 2014 إلى 2017.
- والمشرفة العامة على تأسيس المدرسة السعودية للقيادة – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن – 2018.
- محارب معتمد – محترف إدارة مشاريع PMI-PMP – محترف إدارة مخاطر RMP -WFC – محترف إدارة رشيقة Agile-ACP .WFC

- تدرجت في عدد من المناصب الإدارية وتمتع بخبرات متنوعة تبدأ بإحترافية البحث العلمي بخبرة تصل إلى 20 عاماً إلى احتراف التطوير التنظيمي وتطوير الأداء بخبرة تصل إلى 12 عام. ولديها خبرات إستشارية متعددة في مجالات التنمية المنظمة والتنمية الذاتية والتدريب وتطوير القيادات وتنمية المواهب وتأسيس المنظمات وتطوير أدلتها التنظيمية والحصول على الأيزو بأقسامه والاعتماد المحلي والعالمي وإدارة المشاريع الكبرى بخبرة قيادية تصل إلى 10 أعوام.
- قادت عدة مشاريع في مجال التطوير التنظيمي والتطوير المهني وإدارة وتطوير الأداء والتدريب لعدد من الجهات.
- قامت بتأسيس عدد من المراكز، وقيادة وإنشاء عدد من المشاريع الكبرى (Major Projects).
- خريجة برنامج القيادات التنفيذية – كلية إنسياد لإدارة الأعمال INSEAD الفرنسية – برنامج لمدة عام.
- درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم تخصص فيزياء نووية ومفاعلات – 2006.
- درجة الماجستير في تخصص الفيزياء النووية – 2001،
- درجة البكالوريوس في العلوم تخصص فيزياء بدرجة امتياز مع مرتبة الشرف – 1996،
- زمالة فولبرايت في العلوم من جامعة Texas A&M الأمريكية.
- خريجة برنامج القيادة في القمة، وبرنامج إدارة الأعمال الدولية، وبرنامج القيادة الابتكارية لتحقيق النتائج في المنظمات من مركز القيادة الإبداعية CCI.
- خبيرة (الحماية الإشعاعية – الأمان النووي – إدارة المعلومات والمعرفة النووية) من الوكالة الدولية للطاقة الذرية IAEA.
- حاصلة على عدد من البرامج التدريبية من كليات ومراكز عالمية متميزة في عدة مواضيع تختص بالقيادة والإدارة وإدارة الأعمال والتطوير التنظيمي والتدريب.
- محارب معتمد لبرامج الأمان النووي والتوعية النووية وإدارة المعرفة النووية ولعدد من برامج التنمية وتطوير المواهب وتطوير القيادات، وقد نفذت عدد كبير من البرامج
- خبيرة في عمل التجارب العملية والعلمية فيما يتعلق بالفيزياء النووية والمفاعلات والتفاعلات النووية وتفاعلات إنتاج العناصر الثقيلة والحماية الإشعاعية وتجارب الفيزياء الفلكية النووية.
- حصلت خلال مسيرتها العملية على عدد من الجوائز وشهادات التقدير العالمية والدروع مثل (جائزة المرأة المتميزة في العلوم للعام 2012 من وزارة الخارجية الأمريكية، وشهادة القائد المتميز في التطوير والتدريب عن العام 2015 من المركز العالمي الكندي عن أبحاث علمية وأنشطة تطويرية وإنجازات عملية متنوعة. كما تميزت في تقديم استشارات التطوير التنظيمي وعقد الدورات التدريبية. وتتمتع بمهارات تواصل فعّالة وعلاقات محلية ودولية واسعة.



الملخص التنفيذي



الخبرات المهنية



الاوراق البحثية المنشورة



في مجلات عالمية مصنفة في ISI

12

عدد الجوائز والإنجازات العلمية والمهنية: 24

10

عدد الكتب المؤلفة



عدد مرات المشاركة في مؤتمرات

18





- تصميم هيكلية المنظمات، وتخطيط الموارد وتحديد سلطات ومسؤوليات العمليات الجديدة ووضع بطاقة نقاط متوازنة وتفصيلية، وبناء السياسات والإجراءات وتبسيطها و الأيزو – و الاعتمادات المحلية والدولية.
- إعداد مشاريع الهيكلية وتقويم أداء المؤسسات وتقييم مدى الذكاء والانتماء الوظيفي للقيادات وللعاملين.
- بناء الخطط الاستراتيجية والتنفيذية، وبناء الهوية الإعلامية والثقافية وتحسين الصورة الذهنية للمنظمات.

- بناء وتعزيز القدرة داخل المؤسسة في توافر وتعاقب القيادات من خلال دعم المؤسسات في تطوير القيادات والمشاركة في تعزيز الاستفادة منهم بأفضل شكل ممكن مع تقويم أدائهم بشكل مستمر.
- بناء القدرات البشرية الفنية المحترفة المتخصصة وتحديد الاحتياج التدريبي وتصميم البرامج/الحقائب التدريبية بمختلف أنواعها (Face-to-Face، Video & Self-Study، Online) وتقديم البرامج التدريبية مباشرة للفئات المستهدفة، والخدمات الاستشارية في مجالات التطوير المهني وصناعة القيادات.

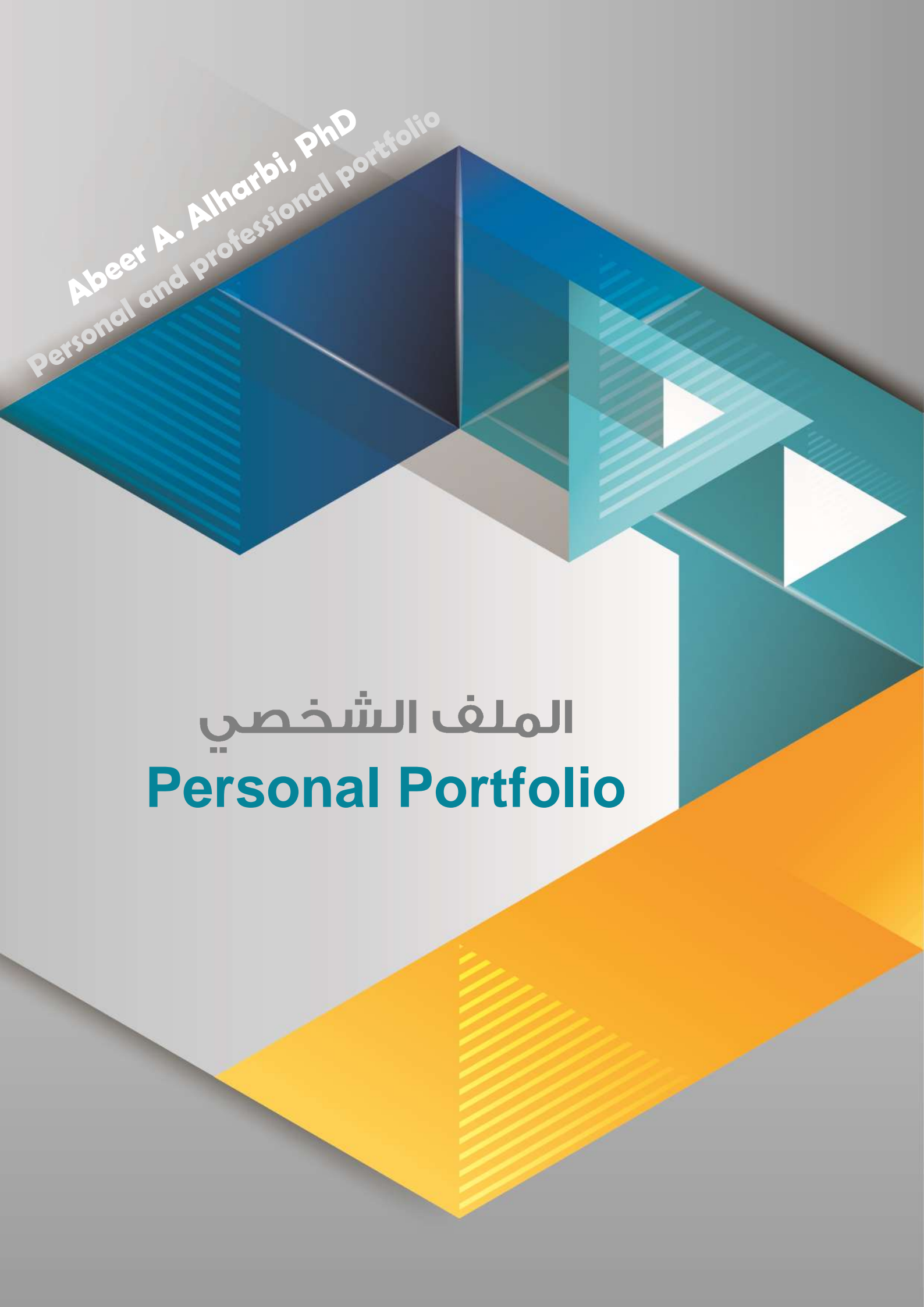
- قيادة وتنظيم فرق العمل
- إعداد جدول المشروع والموازنة، إعداد العروض، وضع تعريفات لمفهوم المشروع، تقييم تطبيق تكنولوجيات المشروع، إعداد/مراجعة النماذج الاقتصادية، مراجعة العقود، تقييم المناقصات والتوصية بإرساء العطاءات والعقود والإشراف على المقاولين من الباطن.
- تحديد الوصف الوظيفي ومجموعة الوظائف المتجانسة.

- بناء الاستراتيجيات الموحدة العامة للإدارات والمشاريع التطويرية، وعمل الدراسات وتأسيس والإشراف على المشاريع.
- تصميم الميزانيات للمؤسسات وتحديد بنودها المختلفة بدقة وتقليص النفقات.
- تنفيذ المشاريع وتقويم مسارها واعتماد مخرجاتها وإعادة توجيهها (عند الحاجة).

- إحتراف إدارة المشاريع – وإدارة المخاطر، ومحترف الإدار الرشيق.
- تصميم خطة العمل وتنسيق أنشطة المشاريع والمساعدة على تطوير خطط عمل لحل وتسوية المسائل المتعلقة بالمشروع.
- تنفيذ مراجعة وتقييم التكاليف للمشاريع والمشاركة في المفاوضات وإجراء تقييم للمشاريع وإعداد دراسات المواصفات والشروط والتفاوض مع الجهات المنفذة المحلية والأجنبية.
- إعداد الدراسات الإحصائية بدقة وفق أحدث الوسائل والنظريات العلمية والإدارية الحديثة للمؤسسات والمشاريع المختلفة.
- المساعدة على تطوير خطط عمل للتخفيف من مخاطر المشاريع والحد من تععيد المخاطر عند الضرورة.
- تقييم المناقصات والتقارير المتعلقة بالعروض التجارية والفنية.

- مهارات القيادة والإدارة العليا.
- مهارة إدارة اللجان والجمعيات ورئاسة المؤتمرات والملتقيات الدولية.
- مدرّب معتمد (التخطيط الاستراتيجي – تطوير المهارات – القيادة – الأمان النووي – إدارة المعرفة النووية).
- تحليل احتياجات التدريب، وتحديد خطة وأدوات التدريب ووضع السياسات والإجراءات الشخصية.

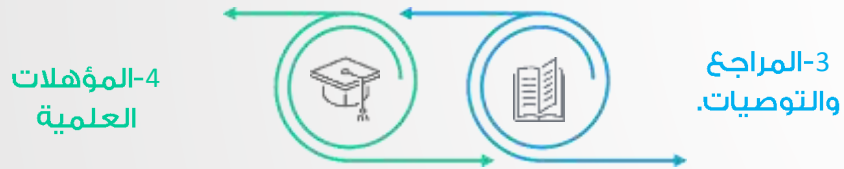
- المهارة في استخدام برامج المحاكاة النووية.
- مهارة التدريس الجامعي.
- بناء وتصميم وتنفيذ التجارب النووية والتفاعلات النووية والمسوحات الإشعاعية.
- المهارة في البرمجة واستخدام الحاسب الآلي.



Abeer A. Alharbi, PhD
Personal and professional portfolio

الملف الشخصي
Personal Portfolio

يتضمن هذا الجزء



المعلومات الشخصية



اللغة

بطلاقة تحدثاً وكتابة

اللغة
الإنجليزية



اللغة
العربية

اللغة الأم

المراجع والتوصيات

المراجع الشخصية والتوصيات متوافرة عند الطلب.



المؤهلات العلمية

1-درجة دكتوراه الفلسفة في العلوم

تخصص فيزياء تجريبية نووية ومفاعلات (أستاذ مساعد)

Study of some proton reactions with natural Thallium target (^{nat}Tl) and some monitoring reactions by using low energy cyclotron.

جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، السعودية-الرياض.

2007/6/16م
1428/6/1هـ

2-درجة الماجستير في العلوم

تخصص فيزياء تجريبية نووية (محاضر) / امتياز مع مرتبة الشرف-97.45%

Dating of the ancient pottery from (Al-Ukdud) Najran using a nuclear method

جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، السعودية-الرياض.

2002/3/16م
1423/1/2هـ



SCAN ME
Dr. Abeer
Ali Alharbi

3-درجة البكالوريوس في العلوم والتربية
تخصص فيزياء / امتياز مع مرتبة الشرف-96.56%
كلية التربية / الأقسام العلمية، السعودية-أبها.

1996/7/3م
1417/2/17هـ

4-زمالة فولبرايت في العلوم

Fullbright Schollarship

جامعة تكساس A&M، الولايات المتحدة الأمريكية / تكساس

2010/9/1م - 2008/10/1م
1431/2هـ - 1429/9/30هـ

5-شهادة WISE

في الابتكارات النسائية في مجال العلوم والهندسة

مكتب الشؤون التعليمية والثقافية بوزارة الخارجية الأمريكية / واشنطن.

2013/4/26-8م
1434/6/15هـ-1434/5/7هـ

6-شهادة برنامج القيادات التنفيذية الرائدة

لمدة عام من كلية انسياد في إدارة الأعمال (PEL)

كلية انسياد للإدارة والأعمال، فرنسا.

2015/11/12م - 2015/3/29م
1437/1/30هـ - 1436/6/9هـ

7-برنامج إدارة المعرفة النووية

المدرسة العالمية المشتركة مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية.

Nuclear Knowledge Management
Joint School ICTP-IAEA

المركز العالمي للفيزياء والرياضيات - إيطاليا ICTP-Trieste, Italy.

2011/8/26-8م
1432/9/26-8هـ

8-شهادة مدرب معتمد في مجال الأمان النووي

برنامج تدريب مدربين في الأمان النووي

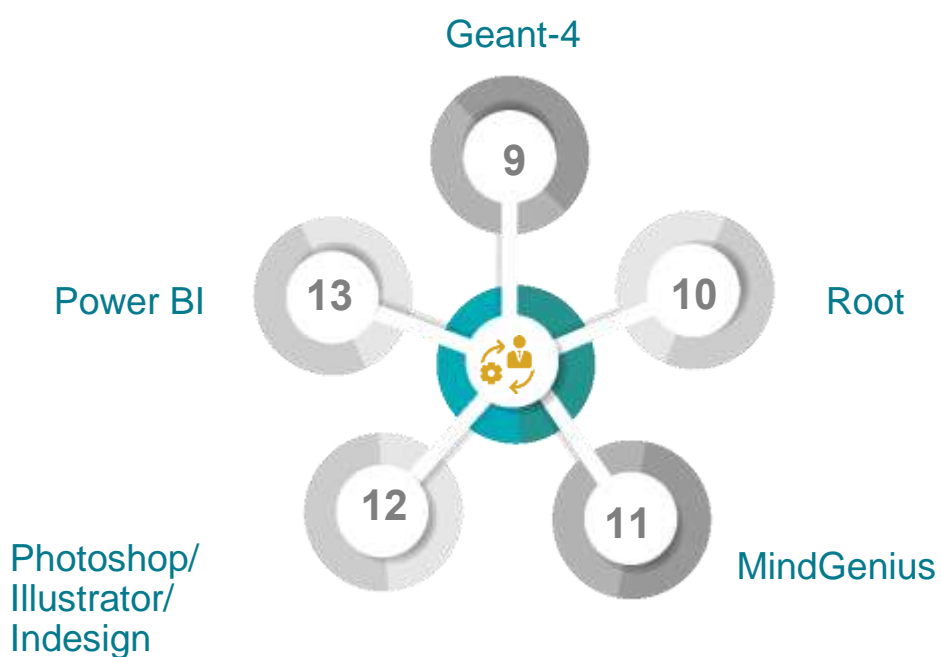
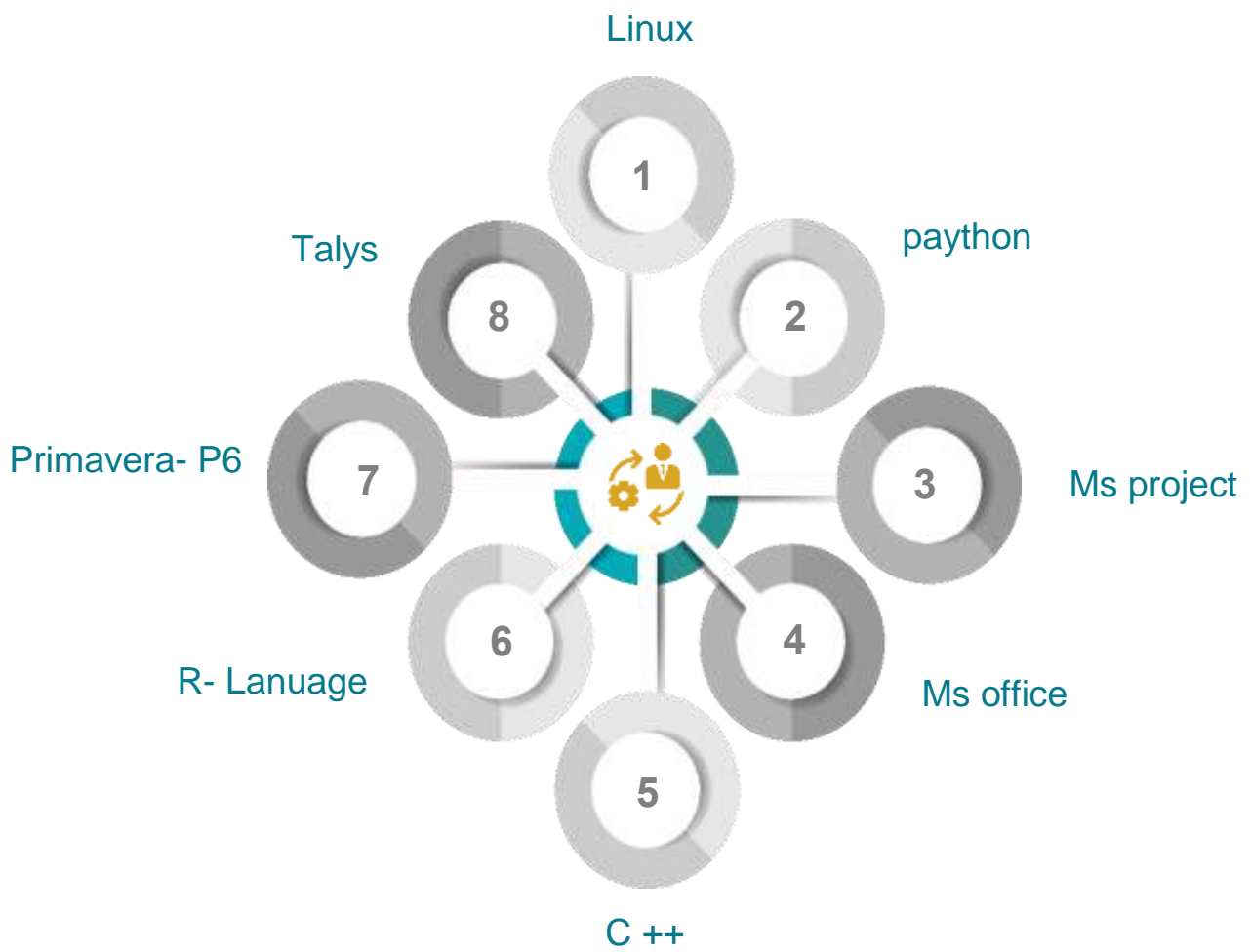
Certified Trainer t in nuclear security
Train the trainer workshop for Workforce Development in Nuclear
Security

Texas A& M - PNS، جنوب افريقيا، كيب تاون.

2016/9/22-20م
1437/12/19-17هـ

9- محترف إدارة المشاريع PMP

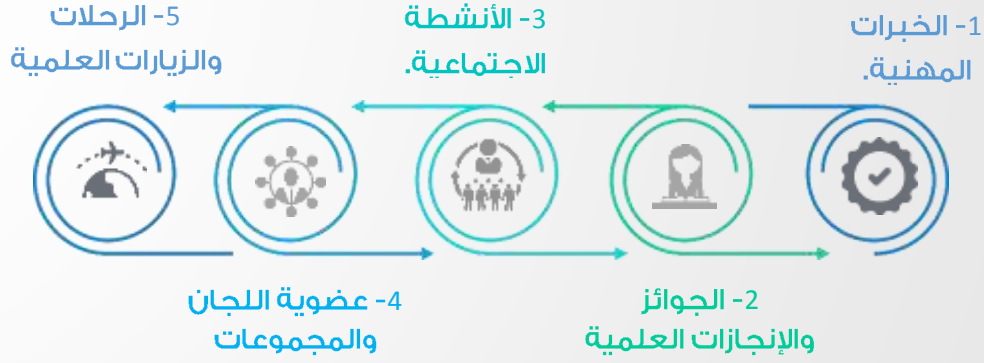
2016/11/17-13م
1438/2/17-13هـ



Abeer A. Alharbi, PhD
Personal and professional portfolio

الملف المهني
**Professional
Portfolio**

يتضمن هذا الجزء



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi



الخبرات المهنية

يناير 2020 حتى تاريخه :

مدير عام برامج التصنيف،

ومدير مبادرة تصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والمهني، ومستشار التطوير التنظيمي والتخطيط الاستراتيجي وتطوير القيادات

بهيئة تقويم التعليم والتدريب.

الوصف الوظيفي

الإشراف على كافة أعمال الإدارة العامة لبرامج التصنيف ومنسوبيها.
الإشراف على إعداد الخطط الإستراتيجية والتنفيذية والموازنات التقديرية السنوية.
الإشراف على إعداد الدليل التنظيمي (شاملاً الهيكل والمهام والصلاحيات والتوصيف الإداري والتوصيف الوظيفي).
الإشراف على إعداد الأدلة والأطر المنظمة للعمل.
متابعة تنفيذ سياسات وإجراءات العمل.
متابعة تنفيذ المشاريع والبرامج، وإدارة الموارد والمخاطر المتعلقة بالعمل.
مدير مبادرة تصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التدريب الفني والمهني، والتابعة لبرنامج تنمية القدرات البشرية HCPD أحد برامج رؤية 2030.
الإشراف الكامل على تأسيس برامج التصنيف، وفئاته، ومجالاته، ومؤشراته، والأدلة المرتبطة به.
الإشراف الكامل على تنفيذ برامج التصنيف بشكل سنوي.
إقتراح تشكيل المجالس واللجان المرتبطة بالتصنيف.
تكليف مدراء الأقسام والوحدات وإنهاء تكليفهم ونقلهم.
الإشراف على تطوير كفاءة القوى البشرية، وإدارة فرق العمل وتقييم أدائهم الوظيفي.
إستقطاب كفاءات ومستشارين من الخبراء المحليين والعالميين.
تقديم التقارير السنوية والمرحلية عن أعمال الإدارة ومشاريعها.

يناير 2020 حتى أكتوبر 2020 :

مستشار خبير ومدير عام الإدارة العامة للإعتمادات الدولية المكلف.

الوصف الوظيفي

تطوير نموذج العمل للإدارة العامة للإعتمادات الدولية.
الإشراف على توثيق الإعتمادات الدولية وترخيص جهات الإعتماد الدولية وبناء قواعد البيانات للإدارة وإعداد المقارنات المرجعية.
الإشراف على كافة أعمال الإدارة العامة للإعتمادات الدولية ومنسوبيها.
الإشراف على إعداد الخطط الإستراتيجية والتنفيذية والموازنات التقديرية السنوية.
الإشراف على إعداد الدليل التنظيمي (شاملاً الهيكل والمهام والصلاحيات والتوصيف الإداري والتوصيف الوظيفي).
الإشراف على إعداد الأدلة والأطر المنظمة للعمل.
متابعة تنفيذ سياسات وإجراءات العمل.
متابعة تنفيذ المشاريع والبرامج، وإدارة الموارد والمخاطر المتعلقة بالعمل.
إقتراح تشكيل المجالس واللجان المرتبطة بالإعتمادات الدولية.
تكليف مدراء الأقسام والوحدات وإنهاء تكليفهم ونقلهم.
الإشراف على تطوير كفاءة القوى البشرية، وإدارة فرق العمل وتقييم أدائهم الوظيفي.
إستقطاب كفاءات ومستشارين من الخبراء المحليين والعالميين.
تقديم التقارير السنوية والمرحلية عن أعمال الإدارة ومشاريعها.

مايو 2018 حتى يناير 2022:

مستشارة للتطوير والتنظيم والتدريب.

يناير 2018 حتى يونيو 2018:

المشرفة العامة على مشروع تأسيس المدرسة السعودية للقيادة.

مارس 2017 حتى 2019 :

مستشارة للتطوير والتنظيم والتخطيط والتدريب.

نوفمبر 2012 حتى 2017 :

عميدة التطوير وتنمية المهارات بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن،

أستاذ الفيزياء النووية والمفاعلات المساعد.

الإدارة العامة للرقابة الإشعاعية بوكالة الجامعة للمنشآت والمساعدة، جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، الرياض.

الإشراف العام على فرق العمل القائمة بمشروع تأسيس المدرسة السعودية للقيادة، بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، الرياض، وقد كان المشروع فائق السرعة، ويتضمن (البناء، التأسيس التنظيمي والإداري وإعداد الأدلة التشغيلية والنماذج، التخطيط، والهيكلية التنظيمية، وبناء الهوية، تأسيس الأنظمة، إعداد الخطط التنفيذية، إعداد المناهج، وإدارة الموارد البشرية والتشغيل).

عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن، الرياض.

الوصف الوظيفي

تأسيس عمادة التطوير وتنمية المهارات وإعداد الهيكل التنظيمي وتأسيس السياسات المقننة لها وإعداد اللوائح والقواعد التنظيمية والإجراءات الوظيفية وتصميم وإدارة المبادرات والمشاريع التطويرية.

الإشراف العام على تطوير وتنفيذ محور التطوير المهني بعمادة التطوير وتنمية المهارات، والذي يشمل:

بناء الخطط الاستراتيجية التنفيذية لتنفيذ مبادرات وبرامج التطوير المهني وتطوير المواهب المحددة في استراتيجية التطوير المهني والتي تشمل بناء الأولويات، وتحديد الاحتياجات وتصميم عناصر ومكونات التنفيذ، ووضع الخطط التفصيلية السنوية.

تدريب وتأهيل المدربين، من خلال الاستعانة بالشركاء المحليين والعالميين في تطوير وتنفيذ البرامج التدريبية والتعليمية.

وضع المواصفات الفنية التفصيلية لخدمات المنظمة والتي تشمل توصيف للمخرجات بشكل دقيق ومعايير التقييم والجودة مع ربطها بمتطلبات العملاء وضمان تحقيق الغايات المرجوة من قبل العملاء.

تحليل احتياجات التدريب، وتحديد خطة وأدوات التدريب، وبناء مسارات التطوير المهني:

تحديد للآليات والطرق (Approaches & Methods) لبناء وتطوير خدمات تطوير المواهب سواء كان ذلك عبر تنفيذها من خلال مشاريع أو عمليات تشغيلية داخلية.

الإشراف العام على تنفيذ المشاريع الخاصة بالتطوير المهني وتطوير المواهب وتنمية القيادات وتقويم مساراتها واعتماد مخرجاتها وإعادة توجيهها (عند الحاجة).

بناء القدرات الفنية والبشرية داخل الجامعة، وذلك لتقديم الخدمات الفنية والإدارية والاستشارية في مجالات التطوير المهني:

بناء وتعزيز القدرة داخل الجامعة في توافر وتعاقب القيادات من خلال تأسيس برنامج تطوير القيادات الحالية والمستقبلية الشامل لتعزيز الاستفادة منهم بأفضل شكل ممكن مع تقويم ادائهم بشكل مستمر.

الإشراف على بناء القدرات البشرية الفنية المحترفة المتخصصة في مجالات تطوير وتصميم البرامج والحفائب التدريبية بمختلف أنواعها Face-to-Face ، Online ، Video & Self-Study ، وتدريب وتأهيل المدربين، وتقديم البرامج التدريبية مباشرة للفئات المستهدفة، والخدمات الاستشارية في مجالات التطوير المهني وصناعة القيادات.

قياس أثر التدريب على المستويات الخمس.

الإشراف العام على برامج ومبادرات مركز التميز في التعليم والتعلم، سواء كانت تشغيلية (القائمة) أو جديدة وذلك لضمان التالي:

تكامل أعمال تلك البرامج والمبادرات مع البرامج والمبادرات المنبثقة من استراتيجية تطوير التعليم وإعادة تقويم تلك المبادرات والبرامج بما يحقق التطوير المرحلي والاستراتيجي في خطط التنمية للدولة.

بناء وتطوير مركز التميز في التعليم والتعلم وبناء الخطط التدريبية الشاملة (خطط 3-4 سنوات) بالشكل الذي يحقق الغايات المرجوة في استراتيجية تطوير التعليم العالي في المملكة (أفاق). ملائمة مخرجات البرامج التدريبية القائمة المنفذة مع الغايات المرجوة في استراتيجية الجامعة واستراتيجية تطوير التعليم العالي في المملكة ووضع التوصيات وآليات التقويم بشكل مستمر.

الإشراف على محور التطوير التنظيمي للجامعة بالتعاون مع شركتين استشاريتين، شركة HAY GROUP FOR HR وشركة BOZ Allen Hamilton .

وضع خطط العمل التشغيلية وتنسيق أنشطة المشروع.

تصميم هيكلية المنظمة، تخطيط الموارد الجديدة حتى المستوى 4 ووضع خطة عمل لرأس المال البشري.

تحديد سلطات ومسؤوليات العمليات ووضع بطاقة نقاط متوازنة وتفصيلية.

تحديد حدود السلطة القيادية ومباشرة تنفيذ عمليات الحوكمة.

تحديد الوصف الوظيفي ومجموعة الوظائف المتجانسة.

تنفيذ إعادة تنظيم وتوزيع الموظفين.

وضع السياسات والإجراءات وتبسيطها وتصميم العمليات بمستوياتها المختلفة.

وضع وتنفيذ خطط الانتقال والتغيير.

تصميم وتنفيذ حملات التوعية وإدارة التغيير للمشاريع الكبيرة والصغيرة

المساعدة على تطوير خطط عمل لحل وتسوية المسائل المتعلقة بالمشاريع.

المساعدة على تطوير خطط عمل للتخفيف من مخاطر المشاريع.

الحد من تصعيد المخاطر عند الضرورة.

الإشراف على محور تطوير الأداء للجامعة عن طريق:

تصميم مؤشرات للأداء، وتطوير تقييم الأداء المنظمي

الإشراف على عمليات التميز المؤسسي

تصميم وتنفيذ جوائز التميز

تصميم وتنفيذ الأنشطة التطويرية والمؤتمرات والملتقيات العالمية.

الإشراف على مركز التميز في التعليم والتعلم.

الإشراف العام على تأسيس المركز.

تصميم الدليل والخطط التنظيمية للمركز وإعداد الخطة الاستراتيجية.

تصميم المبادرات التطويرية وقيادة عملية تغيير ثقافة التعليم والتعلم بالجامعة.

الإشراف على تصميم وتنفيذ برامج تطوير أعضاء الهيئة الأكاديمية.

الإشراف على تدريب مدرّبات من أعضاء الهيئة الأكاديمية.

تصميم وتنفيذ مشاريع تطويرية للتعليم بشراكات محلية وعالمية.

البحث العلمي:

تصميم وتنفيذ عدد من الأبحاث والتجارب في مجال التفاعلات النووية وتحضير المواد الصيدلانية

المشعة والحماية الإشعاعية والتفاعلات النووية الفلكية وفي مجال التطوير التنظيمية والإداري

ومجال تنمية المواهب والتدريب.

فبراير 2011 – حتى نوفمبر 2012

وكيلة عمادة التطوير وتنمية
المهارات بجامعة الأميرة نورة بنت
عبد الرحمن.

أستاذ الفيزياء النووية والمفاعلات
المساعد.

الوصف الوظيفي

تأسيس عمادة التطوير وتنمية المهارات، ووضع الخطط الاستراتيجية والخطط التنفيذية
وسياسات وإجراءات العمل.

تصميم ووضع خطط للتدرج الوظيفي وتوجيه التدريب.

دراسة جوانب الضعف والقوة للموارد البشرية وتحديد الاحتياجات التدريبية.

إعداد خطط طويلة الأجل وقصيرة الأجل لتطوير المواهب الأكاديمية والإدارية وتطوير القيادات.

اقتراح والإشراف على مشاريع التطوير والتدريب.

استكمال التنسيق مع إدارات الموارد البشرية المعنية لزيادة كفاءة الموظفين والموظفات
ومستوى الإنتاجية.

وضع الطرق والتصورات التي تساعد على الاستخدام الأمثل لرأس المال البشري من خلال تحديد
العجز والفائض.

تصميم وتنفيذ والإشراف على البرامج التدريبية وإعداد الحقائق التدريبية على معايير عالمية
واعتمادها.

أكتوبر 2008 – حتى سبتمبر 2010

زمالة فولبرايت -أستاذ زائر الفيزياء
النووية المساعد بجامعة تكساس
A&M بالولايات المتحدة الأمريكية/
مركز السيكلوترون للأبحاث
النووية.

الوصف الوظيفي

المشاركة في RET Group في مركز البحوث النووية والسيكلوترون في جامعة تكساس A&M
لتنفيذ عدد من التجارب الفلكية النووية

المشاركة مع CMF Group للقيام بتجارب إنتاج النظائر النووية الثقيلة والشاذة.

تأسيس مجموعة RPP Group ومركز إنتاج النظائر الطبية الثقيلة لعمل أبحاث إنتاج النظائر الطبية
المشعة للكشف عن وعلاج الأورام.

المشاركة في تصميم وتشغيل اسبكترومتر MARS.

أحد أعضاء المجموعة البحثية التي اكتشفت نواة الفلور-14.

الوصف الوظيفي

- تأسيس اللجنة الدائمة للحماية من الإشعاع بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن ووضع الأهداف وخطط العمل.
- تدريس طالبات مرحلة البكالوريوس.
- الإشراف على تشغيل مختبرات الفيزياء وتدريس الجانب التجريبي.
- إعداد أبحاث وتجارب بالفيزياء النووية.
- الإشراف على كترول قسم الفيزياء.
- في RET Group في مركز البحوث النووية والسيكلوترون في جامعة تكساس A&M لتنفيذ عدد من التجارب الفلكية النووية.
- المشاركة مع CMF Group للقيام بتجارب إنتاج النظائر النووية الثقيلة والشاذة.
- تأسيس مجموعة RPP Group ومركز إنتاج النظائر الطبية الثقيلة لعمل أبحاث إنتاج النظائر الطبية المشعة للكشف عن وعلاج الأورام.
- المشاركة في تصميم وتشغيل اسبكترومتر MARS.
- أحد أعضاء المجموعة البحثية التي اكتشفت نواة الفلور-14.

رئيسة اللجنة الدائمة للحماية من الإشعاعات وأستاذ الفيزياء النووية المساعد بكلية العلوم بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن / بقسم الفيزياء.

الوصف الوظيفي

- الإشراف على مختبرات الفيزياء وتدريس الجانب التجريبي.
- إعداد أبحاث وتجارب بالفيزياء النووية.
- الإشراف على كترول قسم الفيزياء.

محاضر

بجامعة الرياض للبنات / بقسم الفيزياء.

الوصف الوظيفي

- الإشراف على تشغيل مختبرات الفيزياء وتدريس الجانب التجريبي.
- إعداد أبحاث وتجارب بالفيزياء النووية.

معيدة

بقسم الفيزياء / كليات التربية / الأقسام العلمية بجامعة الرياض للبنات / بقسم الفيزياء



1434/1/1 هـ
2012/11/15 م

جائزة المرأة المتميزة في العلوم

من وزارة الخارجية الأمريكية.



1438/04/25 هـ

مصنفة ضمن

أكثر خمسين سيده تأثيراً.

Elmaam

المرصد السعودي للإعلام الاجتماعي.



1435/1/1 هـ
2014/12/29 م

الحصول على تكريم الباحث التميز(جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن).



1437/3/3 هـ
2015/12/15 م

القائد المتميز في التطوير والتدريب

Go Excellence Trainer

من المركز العالمي الكندي للتدريب



1412/10/25 هـ

جائزة الأمير خالد الفيصل للتميز.

1432/12/24 هـ
2011/11/21 م

5- الحصول على دعوة من شركة إنتيك العالمية للمشاركة في تأليف كتاب عن النظائر المشعة، وقد تم نشر الكتاب في أكتوبر 2011 بحيث حاز البحث المقدم على المرتبة الأولى في النشر لأصالته.

<http://www.intechopen.com/books/radioisotopes-applications-in-bio-medical-science/medical-radioisotopes-production-a-comprehensive-cross-section-study-for-the-production-of-mo-and-tc>.

1436\9\23 هـ
2015\7\9 م

6- شهادة شكر وتقدير على المساهمات المتميزة في مجال الاعتماد الأكاديمي من أكاديمية باريس-السربون.

1435/2/28 هـ - 1431/1/1 هـ
2014/12/31 م - 2010/12/18 م

7- مسجلة لمدة أربع سنوات متتالية في فهرسة المشاهير في العلوم Who's who in Science المشاهير في أمريكا (Who's who in America، المشاهير في العالم (Who's who in the world)

1437/1/8-6 هـ
2015/10/21-19 م

8- رئيسة المؤتمر الدولي الأول للتدريب والتطوير بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن وحضور عالمي تخطى 8400 مشارك.

1435/12/21 هـ
2014/10/16 م

9- مديرة مشروع شهادة الأيزو الدولية لعمادة التطوير وتنمية المهارات.



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi

1437/1/1 هـ - 1438 هـ 2015/10/14 م - 2017 م	9- مديرة مشروع قياس وتقييم العائد من التدريب.
1437/1/1 هـ - 1438 هـ 2015/10/14 م - 2017 م	10- مديرة مشروع الخطة الاستراتيجية لعمادة التطوير وتنمية المهارات.
1436/1/1 هـ - 1438 هـ 2014/10/25 م - 2017 م	11- مديرة مشروع تطوير القيادات التنفيذية النسائية بالتعاون مع كلية إنسياد لإدارة الأعمال INSEAD .
1437/2/19 هـ - 1437 هـ 2015/12/1 م - 2015 م	12- مشروع تيسير بالتعاون مع وكالة الجامعة والإدارة العامة لتقنية المعلومات والاتصالات بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن.
1436/1/1 هـ - 1437 هـ 2014/10/25 م - 2016 م	13- مديرة مشروع بنك المدربين.
1436/1/1 هـ - 1437 هـ 2014/10/25 م - 2016 م	14- مديرة مشروع تطوير الفاعلية التنظيمية لجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن (تطوير الدليل التنظيمي وتوصيف الوظائف) بالتعاون مع هاي قروب.
1436/1/1 هـ - 1438 هـ 2014/10/25 م - 2017 م	15- مديرة مشروع إعادة هندسة العمليات الإدارية لجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن (تطوير السياسات والاجراءات للوحدات الإدارية المختلفة بالجامعة) بالتعاون مع بوز ألن هاميلتون.
1437/1/1 هـ - حتى تاريخه 2015/10/25 م - حتى تاريخه	16- مديرة مشروع تأسيس وإدارة مركز التميز في التعليم والتعلم.
1436/1/1 هـ - 1437/3/20 هـ 2014/10/25 م - 2015/12/31 م	17- مديرة مشروع اعتماد شهادة الأيزو لعمادة التطوير وتنمية المهارات وعمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر.
1436/1/1 هـ - 1438 هـ 2014/10/25 م - 2017 م	18- مديرة مشروع إعداد وتصميم الحقائق التدريبية المعيارية.
1436/1/1 هـ - 1437/3/20 هـ 2014/10/25 م - 2015/12/31 م	19- مديرة مشروع تطوير القيادات بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.
1436/1/1 هـ - 1437/3/20 هـ 2014/10/25 م - 2015/12/31 م	20- مديرة برنامج تطوير وتنفيذ برامج اللغة الانجليزية بعمادة التطوير وتنمية المهارات

برنامج
الإبداع الأكاديمي
لتطوير مهارات
أعضاء الهيئة
الأكاديمية الجدد.

برنامج قيادات
المستقبل لتطوير
الصف الثاني من
القيادات وإعداد
خط التعاقب
القيادي

برنامج صدارة
لتطوير القيادات
الإشرافية.

برنامج
كامبردج
لمهارات تقنية
المعلومات.

برنامج
الباحث المتميز
لأعضاء الهيئة
الأكاديمية.

برنامج الامتياز في
التعليم والتعلم
لتطوير أعضاء
الهيئة الأكاديمية

برنامج نخبة
الإدارة لتطوير
القيادات
الاستراتيجية



برنامج
الحوار التعليمي
لتطوير أعضاء
الهيئة التعليمية.

برنامج
تنمية مهارات
الموارد البشرية

برنامج تطوير
السكرتارية ومدراء
المكاتب

برنامج
سفيرة الوطن
لتطوير مهارات
المبتعثات خارج
الوطن للدراسات
العليا.

1438-1437 هـ
2016 م

21. مشروع إعداد المحتوى لملتقى نورة العطاء التطوعي الأول (ثبات ونماء) ومعرض التوظيف.

1439-1438 هـ
2017 م

22. تنفيذ مشروع التطوير التنظيمي وإعداد الأدلة الإجرائية للإدارة العامة للرقابة الإشعاعية بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.

1439-1438 هـ
2017 م

23. تنفيذ مشروع التطوير التنظيمي لعمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر ومشروع الحصول على الأيزو.

1440 هـ
2019 م

24. مشروع ضبط الجودة للمحتوى في مؤتمر السلامة المرورية.

1442 هـ
2020 م

25. مدير مشروع التصنيف السعودي لمؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب الفني والتقني.

1442 هـ
2020 م

26. مشروع لجنة العمل على الخطة الإستراتيجية بكلية القانون جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi



عضوية اللجان والمجموعات

1. عضو لجنة الرصد الإلكتروني لقسم الفيزياء بكلية التربية للبنات بالرياض.
Member Committee of Mark Recording at the Division of Physics
of Riyadh Girls College of Education/Scientific Divisions

رصد نتائج الطالبات
Students Result Display

هدف اللجنة

من 1420/1/1 هـ - 1999/4/17 م
إلى 1427/1/1 هـ - 2006/1/31 م

2. عضو لجنة الأنشطة الثقافية بقسم الفيزياء/ كلية التربية/ الأقسام العلمية/
الرياض.

Member Committee of Cultural Activity at the Divisions of Physics of Riyadh Girls College
of Education/Scientific Divisions

المشاركة في تنظيم وتصميم الأنشطة الثقافية في القسم.
Participated in Cultural Activity in the College

هدف اللجنة

من 1423/1/1 هـ - 2002/3/17 م
إلى 1424/1/1 هـ - 2003/3/5 م

3. رئيسة الأنشطة التقنية والأنظمة لقسم الفيزياء بكلية التربية/ الأقسام العلمية/
الرياض.

In Charge of Computer Activity and Systems at the Division of Physics.

رئاسة والإشراف على البرامج والأنشطة التقنية.
Supervision on Systems and Maintenance

هدف اللجنة

من 1423/1/1 هـ - 2003/3/15 م
إلى 1426/1/1 هـ - 2005/2/10 م

4. رئيسة اللجنة البيئية والتنظيمية في قسم الفيزياء بكلية التربية/ الأقسام
العلمية/الرياض.

Chairperson, Committee of Environmental Activity at the Divisions
of Physics of Riyadh Girls College of Education / Scientific Divisions.

Participated in Local Environmental Activates

هدف اللجنة

من 1425/1/1 هـ - 2004/2/22 م
إلى 1428/1/1 هـ - 2007/1/20 م

5. عضو لجنة الدراسات العليا بقسم الفيزياء بكلية التربية/ الأقسام العلمية/الرياض.
Member, Postgraduate Studies Committee, Division of Physics,
Riyadh Girls Education College.

إدارة شؤون الدراسات العليا.
Organizing Postgraduate Affairs

هدف اللجنة

من 1427/1/1 هـ - 2006/1/31 م
إلى 1428/1/1 هـ - 2007/1/20 م

6. عضوية اللجنة الدائمة لتطوير المناهج- بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن-
الرياض.

تطوير واعتماد المناهج الجامعية.

هدف اللجنة

من 1433/2/6 هـ - 2012/12/1 م
إلى 1434/2/17 هـ - 2013/12/31 م

7. عضوية اللجنة الدائمة للإبتعاث والتدريب- بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن-
الرياض.

اعتماد طلبات الإبتعاث والتدريب

هدف اللجنة

من 1434/1/1 هـ - 2012/11/15 م
إلى 1436/1/1 هـ - 2014/11/5 م

من 1437/1/1 هـ - 2015/10/15 م
لمدة عامين

9. عضوية اللجنة الدائمة للتعليم والتعلم - بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن - الرياض.
تطوير التعليم والتعلم.

هدف اللجنة

من 1437/3/20 هـ - 2016/1/1 م
لمدة عام

8. عضوية اللجنة العليا للكلية المتميزة - بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن - الرياض.

وضع معايير وتأسيس جائزة الكلية المتميزة.

هدف اللجنة

من 1438/7/1 هـ - 2017/5/1 م
لمدة 3 أشهر

10. مستشار في اللجنة النسائية للتنمية المجتمعية التابعة لأمانة منطقة الرياض.

تطوير البناء المجتمعي وإعداد مشاريع ومبادرات تطويرية مجتمعية لمدينة الرياض.

هدف اللجنة

من 1439/3/2 هـ - 2017/11/20 م
حتى تاريخه

11. عضوية لجنة التعلم والتعليم والتقويم.

تسهيل مهمة وضع استراتيجيات التعليم والتعلم والتقويم وتطبيقها، وإيجاد طرق اتصال مناسبة مع الكليات لتحقيق ذلك.

هدف اللجنة

من 1441/6/11 هـ - 2020/2/5 م
حتى تاريخه

12. عضوية لجنة تطوير معايير الاعتماد الأكاديمي (المؤسسي، البرامجي) المركز الوطني للتقويم والاعتماد الأكاديمي.

مراجعة وتطوير معايير الاعتماد الأكاديمي وسياساته وإجراءاته ونماذجه، والأدلة الإرشادية وتطويرها.

هدف اللجنة

من 1442/12/18 هـ - 2021/7/28 م
حتى تاريخه

13. عضو ومقرر اللجنة الإشرافية لمبادرة تصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والفني

الإشراف العام على أعمال المبادرة، واعتماد التوجيهات العامة للمبادرة وأهدافها.

هدف اللجنة

من 1442/12/18 هـ - 2021/7/28 م
حتى تاريخه

14. عضو ومقرر اللجنة التنفيذية لمبادرة تصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والفني

الإشراف العام على أعمال المبادرة، واعتماد التوجيهات العامة للمبادرة وأهدافها.

هدف اللجنة



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi

15. رئيس لجنة المراجعة والتحكيم وضبط الجودة لمبادرة تصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والفني.

الإشراف العام على أعمال المبادرة، واعتماد التوجيهات العامة للمبادرة وأهدافها.

من 1442/12/18 هـ 2021/7/28 م
حتى تاريخه

هدف اللجنة

16. عضو ومقرر في اللجنة الإشرافية لمبادرة تصنيف مؤسسات التعليم العالي ومؤسسات التعليم والتدريب التقني والمهني.

الإشراف العام على أعمال المبادرة، واعتماد التوجيهات العامة للمبادرة وأهدافها.

من 1442/12/18 هـ 2021/7/28 م
حتى تاريخه

هدف اللجنة

عضوية المجالس

عضو لجنة مشروع إعادة تأهيل الأطفال - مركز الملك سلمان للإغاثة.
2020 حتى تاريخه

رئيسة مجلس عمادة التطوير وتنمية المهارات.
2017-2013

عضو لجنة تأسيس مراكز التأهيل وتطويرها لمشروع إعادة تأهيل الأطفال - مركز الملك سلمان للإغاثة.
2020 حتى تاريخه

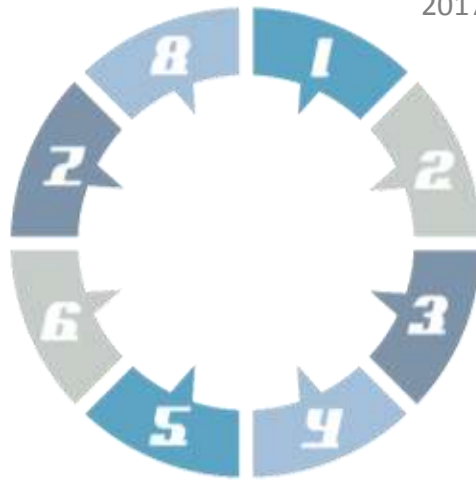
عضو مجلس عمادة خدمة المجتمع والتعليم المستمر.
2015 حتى تاريخه

رئيسة لجنة الحوكمة والإعتمادات وضبط الجودة لمشروع إعادة تأهيل الأطفال - مركز الملك سلمان للإغاثة.
2020 حتى تاريخه

عضو مجلس قسم الفيزياء بكلية العلوم.
2007 حتى تاريخه

عضو المعهد الأمريكي لإدارة المشاريع.
2020 حتى تاريخه

عضو مجلس جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.
2017-2013





الرحلات والزيارات العلمية

داخل المملكة (الرياض)

2005 - 2004
مستشفى الملك فيصل التخصصي
King Faisal Specialized Hospital &
Research Center

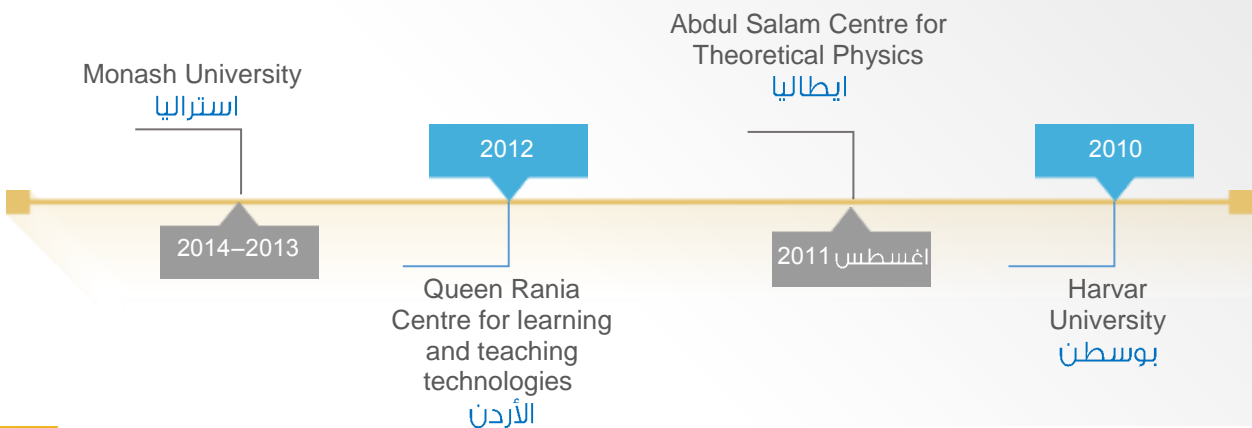
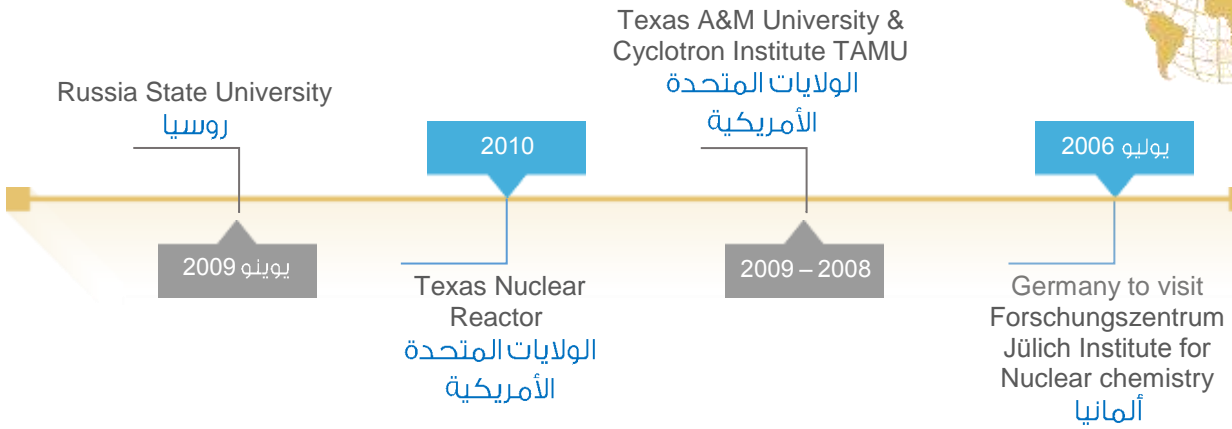


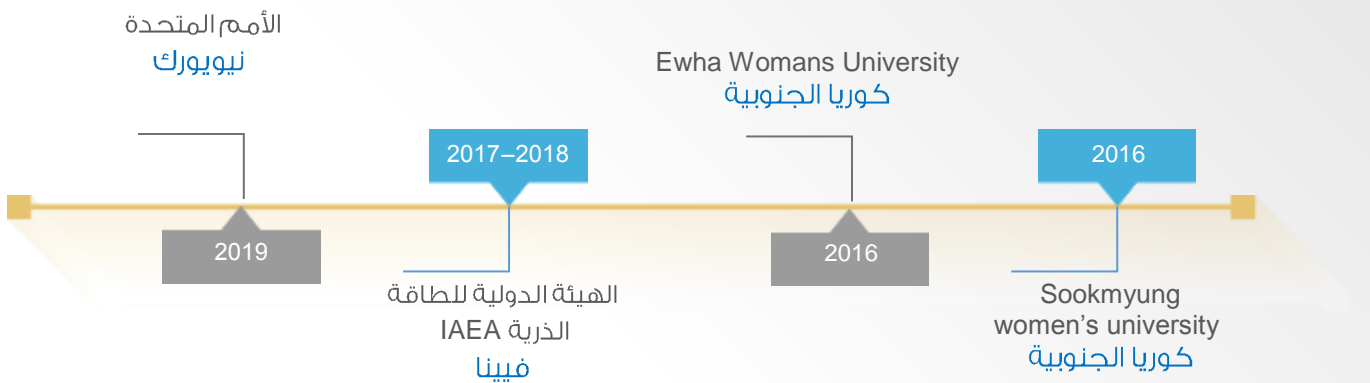
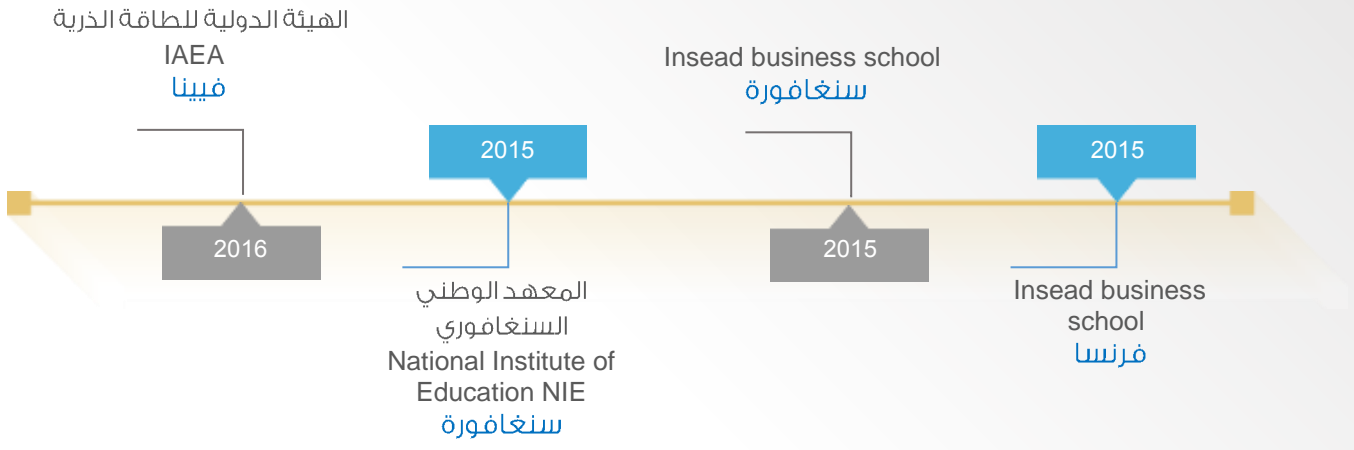
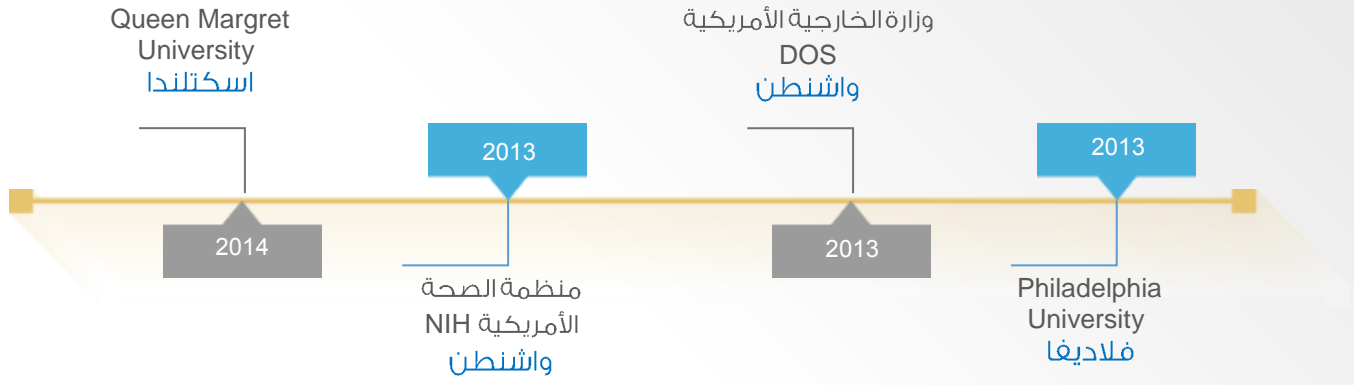
2001 - 2002
مدينة الملك عبد العزيز للعلوم
والتكنولوجيا
King Abdul Aziz City of Science and
Technology

عدد من الجامعات السعودية والوزارات
والمنظمات والجهات الحكومية

2014
مشكاة (KA - KARE)

خارج المملكة





SCAN ME
Dr. Abeer Ali Alharbi



(على سبيل المثال لا الحصر):

General Physics-First Level, Chemistry, Mathematics, Computer (Theoretical + Experimental Syllabus).

Electricity and Magnetism-Second Level Physics (Theoretical + Experimental Syllabus).

Computer (1+2) First and S Level Physics (Theoretical + Experimental Syllabus).

Optical and Physical Light-Second Level Physics (Theoretical + Experimental Syllabus).



Nuclear Physics (1+2) Fourth Level - (Theoretical + Experimental Syllabus).

General Physics-First Level - Science at Female Teachers Preparatory College (Theoretical + Experimental Syllabus).

Principles of Physics- First Level - (Theoretical + Experimental Syllabus).

General Physics for Premedical Studies, 5th Level, Physiotherapy (Theoretical + Experimental Syllabus).

Light – First Level- Physics (Theoretical + Experimental Syllabus).



الأنشطة التدريبية (البرامج، الندوات، الورش، الحلقات) الحاصلة عليهما



تدريب مدرسين وصناعة التدريب

4 أشهر	1429/1/11 هـ 2008/1/20 م	مركز التدريب والتطوير في كلية التربية – الأقسام العلمية – جامعة الرياض للبنات.	1. التدريب الفعال – الأساليب والأدوات
10 أشهر	1434/1/1 هـ 2012/11/15 م	المركز الكندي CGC الاردن	2. أخصائي تدريب : تدريب مدرسين Training the Professional trainers
10 أشهر	1434/1/1 هـ 2012/11/15 م	المركز الكندي CGC الاردن	3. أخصائي اعداد مدرب محترف PTP
5 أشهر	1434-5-12 هـ 2013/5/28-24 م	المركز الكندي العالمي – الرياض.	4. محترف إعداد الحقائق التدريبية IMAS
3 أشهر	1435/2/28 هـ 2014/1/1 م	المركز الكندي CGC الاردن	5. إعداد الحقائق التدريبية PTP
3 أشهر	1435/6/9-7 هـ 2014/4/10-8 م	معهد الإدارة العامة – الرياض.	6. تصميم البرامج وإعداد الحقائق
3 أشهر	1436/5/17 هـ 2015/3/10-8 م	منتدى ومعرض الشرق الاوسط وشمال افريقيا الثالث لتطوير الموارد البشرية – فندق الانتركونتيننتال – الرياض.	7. قياس العائد من الاستثمار مع المدرب Measuring Return on Investment Certificate Jack Phillips
3 أشهر	1437/12/17 هـ 2016/9/22-20 م	جنوب افريقيا كيب تاون.	8. تدريب المدرسين لتطوير الموارد البشرية في مجال الأمان النووي Train the Trainer Workshop for Worforce Devolpment in nuclear security



ممارسة مهنية

3 أيام	1424/10/14 هـ 2003/12/9 م	كلية التربية – الأقسام العلمية – جامعة الرياض للبنات.	1. الحماية من الإشعاع
شهران	1429/3/3 هـ 2008/3/11 م	معهد نيوهورايزون.	2. الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب ICDL
3 أيام	1429/5/7-5 هـ 2008/12-10 م	معهد بحوث الطاقة الذرية –مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية.	3. الحماية من الاشعاعات المؤينة
يوم واحد	1429/12/18 هـ 2008/12/17 م	Texas – A&M university	4. الصحة والسلامة البيئية Environment Health and safety Department
3 أيام	1426/12/3 هـ 2006/1/3 م	مركز بحوث الطاقة الذرية معهد مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتكنولوجيا للحماية من الإشعاع.	5. الحماية من الإشعاع
يومان	1436/10/28 هـ 2015/8/13 م	Princess Nourah University	6. ورشة تطوير المناهج Curriculum Development Workshop: INSEN
10 ساعات	1436/5/13 هـ 2015/3/4 م	عمادة التطوير وتنمية المهارات جامعة الاميرة نورة – الرياض.	7. إعادة تصميم إجراءات العمل BPR
3 أيام	1436/5/19 هـ 2015/3/10 م	عمادة التطوير وتنمية المهارات جامعة الاميرة نورة – الرياض.	8. إعادة تصميم إجراءات العمل BPR
يوم واحد	1436/5/27 هـ 2015/3/18 م	عمادة التطوير وتنمية المهارات جامعة الاميرة نورة – الرياض.	9. التخطيط الإستراتيجي
يومان	1439/10/26 هـ 2018/7/10-9 م	Princess Nourah University	10. ACCET Accreditation Workshop



إدارة المشاريع

يوم واحد	1434/3/17 هـ 2013/1/29 م	مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية – الرياض.	1. المشاريع التشغيلية للخطة الوطنية للعلوم والتقنية والابتكار
5 أيام 35 ساعة	1438/2/13 هـ 2016/11/13 م	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	2. محترف إدارة المشاريع PMP
6 ساعة	1442/2/13 هـ 2020/10/20 م	المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	3. إدارة المشاريع الإحترافية PMP
35 ساعة	1442/3/8 هـ 2020/10/25 م	المخطط الأخير للإستشارات الإدارية الرياض	4. إدارة المشاريع الإحترافية PMP
35 ساعة	1442/3/8 هـ 2020/10/25 م	الخليج للتدريب والتعليم الرياض	5. إدارة المشاريع الإحترافية Project Management Professional
3 أيام	1442/4/3 هـ 2010/11/18 م	المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	6. إدارة المخاطر الإحترافية PMI-RMP
يوم واحد	1442/7/23 هـ 2021/3/7 م	الرياض	7. إدارة المخاطر الإحترافية PMI-RMP
4 أيام	1442/8/3 هـ 2021/3/16 م	المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	8. إدارة المشاريع الرشيقية (أجايل)



دورات قيادة

5 أيام	1433/5/6 هـ 2012/3/29 م	Educators لبنان	1. إدارة الموارد البشرية
11 يوم	1433/12/17 هـ 2012/11/2 م	جامعة موناخ - استراليا.	2. قيادة النخبة في التعليم العالي الدولي-1 Elite Leadership in international higher education- Part 1
3 أيام	1434/1/29 هـ 2012/12/13 م	Durham university الرياض	3. القيادة والإدارة للمرأة The leadership and management programme for women
يوم واحد	1433/3/15 هـ 2012/2/8 م	خبراء التربية بالتعاون مع جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن.	4. التخطيط الاستراتيجي ومهارات القيادة الفاعلة
يومان	1434/12/7 هـ 2013/10/13 م	مدينة ملبورن - استراليا.	5. إدارة المواهب وتمكين القيادات Talent Management and Leaders Imporment
يومان	1434/7/9 هـ 2013/5/19 م	ديل كارنيجي - الرياض.	6. كيف ينجح القادة في تطوير وإشراك الموظفين في العمل HOW SUCESSFUL LEADERS CREAT ENGAGEMENT
14 يوماً	1434/12/9 هـ 2013/10/14 م	جامعة موناخ - استراليا.	7. قيادة النخبة في التعليم العالي الدولي-2 Elite Leadership in global higher Part 2- education
18 يوماً	1434/5/27 هـ 1434/6/15 هـ 2013/4/26-8 م	وزارة الخارجية الأمريكية - الولايات المتحدة.	8. الابتكارات النسائية في مجال العلوم والهندسة WISE WISE-Women's Innovations in Sciences and Engineering
يوم واحد	1435/7/3 هـ 2014/5/3 م	ASTD - الولايات المتحدة الامريكية.	9. اختيار وتطبيق الحلول لتحسين الأداء Selecting and Implementing Performance Improvement Solutions
3 أيام	1435/1/3-1 هـ 2013/11/7-5 م	معهد الإدارة العامة - الرياض.	10. تنمية مهارات الاتصال الاداري
3 أيام	1435/2/13 هـ 2013/12/17 م	معهد الإدارة العامة - الرياض.	11. تقوية الأداء الوظيفي للعاملين
يومان	1436/1/24 هـ 2014/11/17 م	EFQM الرياض.	12. قادة التميز EFQM Leaders for excellence

13 .	قمة القيادة Leadership at the Peak	مركز القيادة الابداعية CCL سويسرا-اروزا.	1436/2/5-1 هـ 2014/11/28-24 م	5 أيام
14 .	القيادة داخل المنظمة Leading Inside the organization	Insead Business School	1436/6/11-8 هـ 2015/3/29 م 2015/4/1 م	4 أيام
15 .	إدارة ثقافة التغيير	عمادة التطوير وتنمية المهارات جامعة الاميرة نورة - الرياض.	1436/8/3 هـ 2015/5/21 م	يوم واحد
16 .	تنظيم وإدارة فرق عمل فعالة	عمادة التطوير وتنمية المهارات جامعة الاميرة نورة - الرياض.	1436/8/2 هـ 2015/5/20 م	يوم واحد
17 .	قيادة الذات والآخرين Leading yourself and others	Insead Business School Riyadh	1436/8/23-19 هـ 2015/6/11-7 م	5 أيام
18 .	القيادة الابداعية Leading Innovations	Insead Business School سنغافورة.	1436/11/30 هـ 1436/12/14 هـ 2015/9/18-14 م	5 أيام
19 .	مبادرات ملهمة في العمل المجتمعي	شركة خبراء التربية-الرياض.	1437/2/3 هـ 2015/11/16 م	يوم واحد
20 .	قيادة المنظمات عالمياً Leading the organization in the world	Insead Business School Riyadh	1436/7/18-14 هـ 2015/5/7-3 م	5 أيام
21 .	برنامج تطوير القيادات التنفيذية العليا لمدة عام Executive leaders programme (PEL)	Insead Business School Riyadh&Singapore	1436/6/9 هـ 1437/1/30 هـ 29 مارس-12 نوفمبر 2015 م	عام كامل
22 .	المهارات الإدارية والقيادية لإدارة الأعمال الدولية Management Skills for International Bussiness	Insead Business School نيويورك.	1437/8/29 هـ 1437/9/4 هـ 2016/6/10-6 م	5 أيام
23 .	المهارات الإدارية والقيادية لإدارة الأعمال الدولية Management Skills for International Bussiness	Insead Business School France	1437/8/29 هـ 1437/9/4 هـ 2016/6/10-6 م	5 أيام
24 .	القيادة الإدارية	معهد الإدارة العامة - الرياض	1438/6/14 هـ 2017/3/13 م	3 أيام
25 .	القيادة الابتكارية للنتائج في المنظمات. Driving Results through Innovation Leadership(DRIL)	CCL	1438/5/16 هـ 2017/2/13 م	يوم واحد
26 .	إدارة المواهب Talent Management	الغرفة التجارية الصناعية الرياض	1439/6/27-14 هـ 2018/3/15-2 م	أسبوعان
27 .	إستخدام التكنولوجيا للإدارات العليا	المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني - الرياض	1441/4/11 هـ 2019/12/9 م	5 أيام



البرامج التدريبية

1.	استخدام المعلومات الإلكترونية في البحث العلمي	Science College Training Development Center.	1428/3/13 هـ 2007/4/1 م	يوم واحد
2.	تقنيات الفوتوشوب	معهد نيوهورايزون.	1428/8/14 هـ 2007/8/28 م	أسبوعان
3.	السبورة الذكية	كلية العلوم – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.	1431/11/24 هـ 2010/11/1 م	يوم واحد
4.	تأهيل كوادر بشرية نسائية للحماية من الإشعاع	مركز التدريب والتطوير في كلية التربية – الأقسام العلمية – جامعة الرياض للبنات.	1426/11/29 هـ 2005/12/30 م	8 أيام
5.	ورشة أعمال الدفاع المدني	إدارة الدفاع المدني.	1433/8/22 هـ 2012/7/21 م	يوم واحد
6.	اللغة الانجليزية الاحترافية	جامعة تكساس A&M USA	1430/5/10 هـ 2009/5/5 م	4 أشهر
7.	اللغة الإنجليزية المكثف، (معمدة من قبل وزارة التربية والتعليم).	معهد دايركت انجليزي.	1429/4/10 هـ 2008/4/17 م	6 أشهر
8.	إدارة المعرفة النووية	IAEA	1423/9/26 هـ 2011/8/26 م	8 أيام
9.	تقنيات التعلم النشط	عمادة التطوير وتنمية المهارات – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.	1433/11/10 هـ 2012/9/26 م	يومان
10.	إدارة المعرفة	عمادة التطوير وتنمية المهارات – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.	1434/5/6 هـ 2013/3/18 م	يومان
11.	تقنية الحرية العاطفية	AAMET	1435/6/23 هـ 2014/4/24 م	يوم واحد
12.	برنامج تطوير مهارات أعضاء هيئة التدريس	Queen Margret University - Edinburgh	1435/8/14-10 هـ 2014/6/13-9 م	5 أيام
13.	التخلص من المشاعر السلبية	مركز المجموعة الاستشارية للتدريب – الرياض.	1435/6/24-23 هـ 2014/4/24-23 م	يومان
14.	تطبيق الخطة الاستراتيجية العشرية في جامعة الأميرة نورة	إدارة التخطيط – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.	1435/8/5 هـ 2014/6/3 م	يوم واحد
15.	استراتيجيات الغايات في الخطة الاستراتيجية العشرية	إدارة التخطيط – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.	1435/12/27 هـ 2014/10/21 م	يوم واحد
16.	استنباط الخطة التشغيلية للخطة الاستراتيجية لجامعة الأميرة نورة	إدارة التخطيط – جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن.	1436/8/8 هـ 2015/5/26 م	يوم واحد
17.	تجربة الجامعة مع الشراكات الدولية	المعرض الدولي للتعليم العالي الدورة الخامسة	2014	ساعة
18.	نظام الخدمة الذاتية في نظام أوراكل	جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن	1437/2/19 هـ 2015/12/1 م	يوم واحد

19.	نظام تقييم الأداء الوظيفي في نظام أوراكل	جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن	1437/7/4 هـ 2016/4/11 م	يوم واحد
20.	مراجعة عملية لنظام إدارة الجودة البرامجية	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/3/26 هـ 2020/11/12 م	6 ساعات
21.	مقدمة في علوم البيانات لتقويم التعليم	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/3/24 هـ 2020/11/10 م	6 ساعات
22.	مقدمة عن البايثون في مجال بيانات التعليم	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/4/10 هـ 2020/11/26 م	6 ساعات
23.	كيفية إستخدام مكتبة وايلي الإليكترونية	المكتبة الرقمية السعودية SDL	1442/8/3 هـ 2021/3/21 م	ساعة
24.	كيفية نشر بحث علمي في دوريات أكسفورد	المكتبة الرقمية السعودية SDL	1442/8/9 هـ 202/3/22 م	ساعة
25.	مدخل لقواعد بروكويست المختلفة والمتوفره لمنسوبي جامعة الأميرة نورة	المكتبة الرقمية السعودية SDL	1442/8/11 هـ 2021/3/24 م	ساعة
26.	كيفية البحث في قاعدة معلومات العلوم الصحية	المكتبة الرقمية السعودية SDL	1442/8/18 هـ 2021/03/30 م	ساعة
27.	مهارات البحث في قاعدة EBSCO	المكتبة الرقمية السعودية SDL	1442/8/23 هـ 2021/4/4 م	ساعة
28.	Primavera P6 Professional Fundamentals	المؤسسة العامة للتدريب التقني والمهني	1442/9/13 هـ 2021/4/24 م	18 ساعة
29.	Introduction to Python for Data Science	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/10/26 هـ 2021/6/7 م	يومان
30.	مقدمة البايثون لعلوم البيانات	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/10/28-26 هـ 2021/6/9-7 م	10 ساعات
31.	الإطار الوطني للمؤهلات بالمملكة العربية السعودية (NQF-KSA): الهيكل، مستويات التأهيل والمواصفات	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/11/26 هـ 2021/7/6 م	6 ساعات
32.	تقييم جودة البيانات	هيئة تقويم التعليم والتدريب	1442/12/1 هـ 2021/7/11 م	3 ساعات
33.	القيادة في سبك	سبك	1442/6/15018 هـ 2022/12/22-19 م	3 أيام



البرامج التدريبية التي قمت بتنفيذها

إدارة هيكلية القطاع الحكومي لدعم تنمية

الموارد البشرية.



3 أيام - 12 ساعة 4 مرات



تحقيق الريادة والقيادية الإبداعية للوصول إلى
قمة التميز والانجاز.



5 أيام - 20 ساعة 3 مرات

إعداد
مسؤولي التطوير الإداري.



4 أيام - 16 ساعة 3 مرات



تحويل الأفكار الابتكارية
إلى خطط تنفيذية



4 أيام - 16 ساعة 4 مرات

استراتيجيات تفويض السلطة.



3 أيام - 15 ساعة 4 مرات

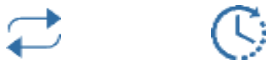


الديناميكية القيادية والاتصال الفعال وتحقيق
المسار المتميز للفريق.



4 أيام - 16 ساعة 5 مرات

إعداد وبناء فرق العمل.



3 أيام - 15 ساعة 7 مرات



مهارات القيادة
وسبل التأثير في الآخرين



يومان - 10 ساعات 3 مرات

أساسيات التدريب الناجح



3 أيام - 15 ساعة 3 مرات



أسس الإدارة الناجحة



5 أيام - 20 ساعة 5 مرات



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi

مهارات وطرق التعامل مع أخطار التلوث الإشعاعي



4 مرات

3 أيام – 9 ساعات

الفيزياء الطبية
واستعمالات الإشعاع في علاج الأورام



3 مرات

4 أيام – 12 ساعة

إدارة المعرفة النووية



3 مرات

4 أيام – 6 ساعات

طرق التعرض وإجراءات الوقاية
من الإشعاع



3 مرات

3 أيام – 16 ساعة

التعلم المعتمد على المشاريع STEM



6 مرات

4 أيام – 8 ساعات

الأمان النووي.



6 مرات

يومان – 10 ساعات

التعلم مدى الحياة Lifelong learning



8 مرات

4 أيام – 8 ساعات

التعلم بتقنية الياءات الخمس - STEM.



6 مرات

4 أيام – 8 ساعات

international school on Nuclear Security -
03-14 October 2021- Riyadh, Saudi Arabia



مرات

11 يوم – ساعات

ملتقى المواد الدراسية تحت شعار (ملهمون)



مرات

5 أيام – 20 ساعة

international school on Nuclear Security -
15-26 November - Vienna , Austria



مرات

أيام – ساعات



مرات

11 يوم – ساعات



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi



المشاركة في المؤتمرات العلمية والملتقيات والندوات

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
الحضور	المملكة العربية السعودية، الرياض.	1426/1/22-20 هـ 2005/3/3-1 م	مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث.

2005

1- مؤتمر الطب النووي لأول لدول
مجلس التعاون الخليجي

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
الحضور والتنظيم	المملكة العربية السعودية، الرياض	1427/11/29-27 هـ 2006 /12/20-18 م	مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية- المركز الوطني للرياضيات والفيزياء.

2006

2- اللقاء الثالث لاجتماع الجمعية العلمية
السعودية للعلوم الفيزيائية

الحضور	المملكة العربية السعودية، الرياض	أكتوبر 2006	كلية التربية للبنات - الأقسام العلمية.
--------	-------------------------------------	-------------	---

3- دورة الجودة

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
الحضور	المملكة العربية السعودية، الرياض.	1428/11/24-21 هـ 2007/12/ 4-1 م	رئاسة الاستخبارات العامة. GIP

2007

4- تقنية المعلومات والأمن الوطني

نوع المشاركة



عنوان المنظم



التاريخ



المنظم



الحضور

المملكة العربية السعودية،
الرياض

1429/3/24-21 هـ
29 مارس - 1 أبريل 2008 م

وزارة الشؤون البلدية
والقروية

2008

5- ندوة إدارة الكوارث وسلامة المباني
في الدول العربية

نوع المشاركة



عنوان المنظم



التاريخ



المنظم



Presentation
متحدثة

Cheboksary, Russia

1430/6/25-21 هـ
2009/6/19-15 م

Russian Academy of
Sciences
Skobeltsyn Institute of
Nuclear Physics
Chiboksary
Polytechnic Institute
Moscow State Open
University

2009

International meeting on -6
nuclear spectroscopy and
nuclear structure «NUCLEUS
2009» Fundamental Problems
and Applications of Nuclear
Physics: from Space to
Nanotechnologies

Presentation
متحدثة

Waikoloa, Hawaii, USA

1430/10/27-23 هـ
2009/10/17-13 م

American Physical
Society, APS
The Physical Society of
Japan, JPS

Third Joint Meeting of the-7
Nuclear Physics Divisions of the
American Physical Society and
the Physical Society of Japan

نوع المشاركة



عنوان المنظم



التاريخ



المنظم



Presentation
متحدثة

Boston, MA, USA

1431/9/16-12 هـ
2010/8/26-22 م

American Chemical
Society, ACS

2010

240th American chemical -8
Society National Meeting and
Exposition

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
Presentation متحدثة	المملكة العربية السعودية، الرياض	11-13/6/1432هـ 14-16/5/2011م	كلية العلوم جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن

2011

9- ندوة المسيرة العلمية للمرأة
السعودية في كليات العلوم

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
Presentation متحدثة	San Antonio Texas A&M University	6-11/7/1433هـ 27 مايو - 1 يونيو 2012	Technology University of Ontario Institute

2012

The 11th International -10
Conference on Nucleus-Nucleus
Collisions (NN2012)

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
Presentation متحدثة	The Disneyland Hotel 1150 Magic Way Anaheim, CA	11-15/9/1433هـ 30 يوليو - 3 أغسطس 2012م	Technology University of Ontario Institute

The 2012 20th -11
INTERNATIONAL CONFERENCE
ON NUCLEAR

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
Presentation متحدثة	المملكة العربية السعودية، الرياض	1434/6/24هـ 2013/5/5م	جامعة الاميرة نورة بنت عبد الرحمن

2013

12- الملتقى الثاني لرئيسات الأقسام
التعليمية (أدوار وتحديات)

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
Presentation متحدثة	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية	1434/3/23-22هـ 2013/2/4-3م	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

13- الملتقى العالمي للمبشرين في
التدريس الجامعي

2014

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
الحضور	المملكة العربية السعودية، الرياض	1435/5/15 هـ 2014/3/16 م	جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن
الحضور	المملكة العربية السعودية، الرياض	2014	المعرض والملتقى الدولي للتعليم العالي - الدورة الخامسة
الحضور	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية	2014/4/14 م	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية
Presentation متحدث	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية	1435/4/26-25 هـ 2014/2/27-26 م	جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

14- ملتقى الشراكات الأكاديمية تجارب وتطلعات

15- تجربة الجامعة مع الشراكات الدولية

16- ملتقى التدريب المستمر وتطوير الأداء المؤسسي

17- اللقاء الثالث لعمداء التطوير في الجامعات السعودية

18- المعرض والمؤتمر الدولي للتعليم العالي (الابتكار في التعليم العالي)

2015

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
الحضور	مركز المؤتمرات - جامعة الاميرة نورة بنت عبد الرحمن	1436/7/9-8 هـ 2015/4/28-27 م	كلية علوم الحاسب والمعلومات
رئاسة المؤتمر	المملكة العربية السعودية، الرياض	1437/1/5 هـ 2015/10/21-19 م	عمادة التطوير وتنمية المهارات
مشاركة	النمسا- فيينا	1436/7/27 هـ - 1436/8/1 هـ 2015/5/20-16 م	الوكالة الدولية للطاقة الذرية IAEA
الحضور	النمسا- فيينا	2015/8/12-10 م	INSEN

19- المؤتمر الدولي للحوسبة السحابية ICC15

20- تجربة المؤتمر والمعرض الدولي الأول للتدريب والتطوير

21- لقاء الشبكة التعليمية العالمية للأمان النووي

22- International Nuclear Security Education Network (INSEN)

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
الحضور	النمسا- فيينا	1437/11/22-17 هـ 2016/8/26-21 م	الوكالة الدولية للطاقة الذرية IAEA
الحضور	أبو ظبي-الإمارات العربية المتحدة	1437/2/23-20 هـ 2016/11/23-20 م	الوكالة الدولية للطاقة الذرية IAEA
Session Co-Chair إدارة جلسة	النمسا- فيينا	1437/3/10-6 هـ 2016/12/9-5 م	الوكالة الدولية للطاقة الذرية IAEA

2016

23- لقاء الشبكة التعليمية العالمية
للأمان النووي
INSEN

24- Women in Nuclear
Conference 2016

25- International Conference on
Nuclear Security: Commitments
and Actions

نوع المشاركة	عنوان المنظم	التاريخ	المنظم
Presentation متحدثة	المملكة العربية السعودية، الرياض	1438\6\9 هـ 2017\3\8 م	مركز الأبحاث الواعدة في البحوث الاجتماعية ودراسات المرأة
Presentation متحدثة	بروكسل-بلجيكا	1439\1\25-22 هـ 2017/10/ 15-12 م	International Leadership Association

2017

26- ملتقى اسهامات المرأة السعودية
التنموية في تحقيق رؤية 2030 الواقع
والاستشراف

27- The 19th ILA annual global
conference, Leadership in Turbulent
Times

نوع المشاركة



عنوان المنظم



التاريخ



المنظم



Presentation
& Trainer
متحدثة ومدرية

الإمارات العربية المتحدة

1438/7/10-5هـ
2017/4/6-2م

معهد تدريب المعلمين

2017

28- منتدى الخليج العربي الثالث
للمعلمين

نوع المشاركة



عنوان المنظم



التاريخ



المنظم



Presentation
& Trainer
متحدثة ومدرية

الإمارات العربية المتحدة

1439/7/18-13هـ
2018/4/4-2م

وزارة التربية والتعليم

2018

29- منتدى الخليج العربي الرابع
للمعلمين

نوع المشاركة



عنوان المنظم



التاريخ



المنظم



متحدثة

فندق الريتزكارلتون
الرياض

1440/7/6-4هـ
2019/3/13-11م

الأمن العام
المرور

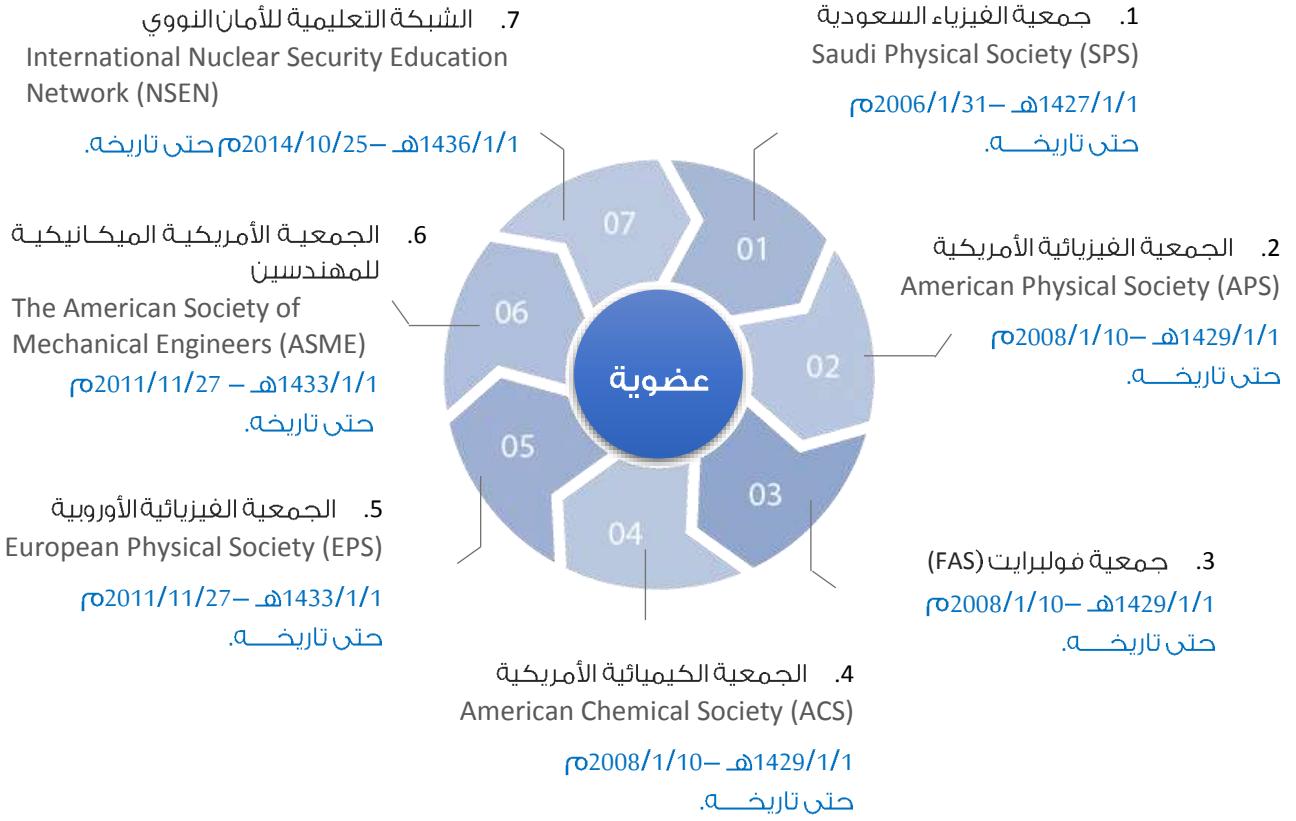
2019

30- مؤتمر السلامة المرورية 2019-TSC



SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi



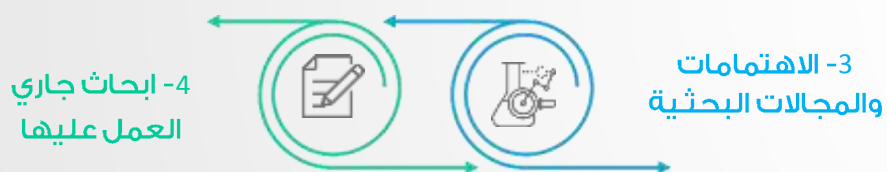
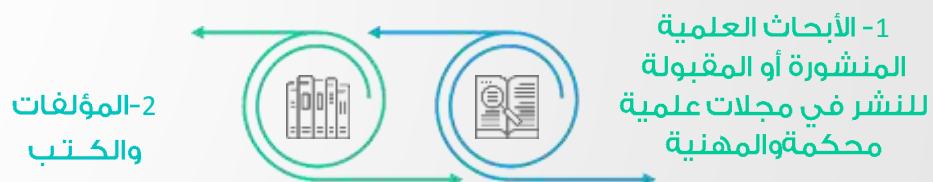
SCAN ME

Dr. Abeer
Ali Alharbi

Abeer A. Alharbi, PhD
Personal and professional portfolio

المؤلفات والكتب
**Books
and Publications**

يتضمن هذا الجزء





1. F. S. AL-Saleh, Kh.A.Zarie N. A. AL-Hammad, [A. A. Al-Harbi](#),: “**Determination of the Annual Dose rate for TL-Dating of Thaj and ALukhdud Ancient Pottery using Gamma Spectroscopy**”, , The Egyptian Journal of Biophysics, Vol.7, no.2 January (2001).
2. Kh. A. Zarie, S. A. AL-Fiki, F. S. AL-Saleh, [A. A. Al-Harbi](#), “**Dating of ancient pottery in Najran (AL Ukhdud) using the Thermoluminescence Technique**”, Isotope and Radiation Research, Vol. 33, no.3,(2001).
3. F. S. Al-Saleh, [A. A. Al-Harbi](#), A.Azzam,: “**Excitation functions of proton induced nuclear reactions on natural copper using a medium-sized cyclotron**”, Radiochim. Acta., Vol. 94, (2006), pages 391-396.
4. F. S. Al-Saleh, [A. A. Al-Harbi](#), A.Azzam, “**Yield and excitation function measurements of some nuclear reactions on natural thallium induced by protons leading to the production of medical radioisotopes ^{201}Tl and ^{203}Pb** ”, Radiochim. Acta., Vol. 95,(2007), pages 127-132.
5. V. Z. Goldberg, B. T. Roeder ,G. V. Rogachev, G. G. Chubarian, E.D. Johnson, C. Fu, [A. A. Alharbi](#), M. L. Avila, A. Banu, M. McCleskey, J. P. Mitchell, E. Simmons, G. Tabacaru, L. Trache, R. E. Tribble,: “**First observation of ^{14}F** ”, Physics Letters B, 92 (2010) 307–311.
6. R.E. Tribble, T. Al-Abdullah, [A. Alharbi](#), J. Äystö, A. Banu, V. Burjan, F. Carstoiu, X. Chen, H.L. Clark, T. Davidson, C. Fu, C.A. Gagliardi, J.C. Hardy, V.E. Iacob, J. Jokinen, V. Kroha, Y.-W. Lui, M. McCleskey, A. Mukhamedzhanov, N. Nica, H.I. Park, B. Roeder, A. Saastamoinen, E. Simmons, G. Tabacaru, Y. Tokimoto, L. Trache, P.J. Woods , and Y. Zhai,: “**Astrophysical Reaction Rates Obtained By Indirect Techniques**”, CP1269, The 10th International Symposium on Origin of Matter and Evaluation of Galaxies (OMEG-2010), edited by 1. Tanihara, T. Shima, H. J. Ong, A. Tamii, T. Kishimoto, H. Toki, T. Kajino, and S. Kubono, (2010) American Institute of Physics 978-0-7354-0819. Conference Paper.
7. Subedi, Gopal; Roeder, B. T.; [Alharbi, A. A.](#); McCleskey, M.; Simmons, E.; Spiridon, A.; Trache, L.; Tribble, R. E.: “**Production and Separation of Radioactive Beams ^{20}Na and ^{20}Mg with MARS**”, American Physical Society, 3rd Joint Meeting of the APS Division of Nuclear Physics and the Physical Society of Japan, October 13-17, 2009, abstract #GB.121 Poster





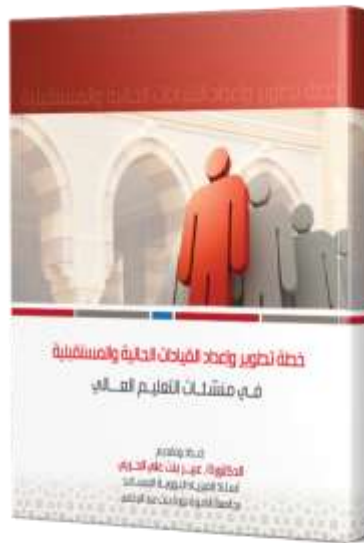
8. A.Azzam and [A.A.Alharbi](#),: “**Effect of excess target nucleons on the main features of excitation functions for some proton induced reactions depending on ALICE-IPPE calculations**”, Journal of Nuclear and Radiation Physics, Vol. 5, No. 1&2, pp. 9-24 (2010).
9. B.T. Roeder, M. McCleskey, L. Trache, [A.A. Alharbi](#), A. Banu, S. Cherubini, T. Davinson, V.Z. Goldberg, M. Gulino, R.G. Pizzone, E. Simmons, R. Spart, A. Spiridon, C. Spitaleri, J.P. Wallace, R.E. Tribble, P.J. Woods, “**The Texas–Edinburgh–Catania Silicon Array (TECSA): A detector for nuclear astrophysics and nuclear structure studies with rare isotope beams**”, Nuclear Instruments and Methods in Physics Research A 634 (2011) 71–76.
10. [A. A. Alharbi](#), A. Algaith, S. Mellibary, S. Rahma and A. Azzam,: “**Radiation monitoring for the cyclotron area using TLD-100 for the cyclotron CS30 at KFSH&RC**”, Arab Journal of Nuclear Sciences and Applications; ISSN 1110-0451; Worldcat;v.44(3); p.103-110(2011).
11. [A. A. Alharbi](#), J. Alzahrani, A. Azzam,: ‘**Activation cross-section measurements of some proton induced reactions on Ni, Co and Mo targets; for proton activation analysis (PAA) purposes**’, Radiochim. Acta, 99, 763–770 (2011) / DOI 10.1524/ract.2011.1885.
12. Roeder, B. T.; McCleskey, M.; Trache, L.; [Alharbi, A. A.](#); Banu, A.; Goldberg, V. Z.; Simmons, E.; Spiridon, A.; Tribble, R. E.; Cherubini, S.; Gulino, M.; Pizzone, R. G.; Sparta, R.; Spitaleri, C.; Davinson, T.; Wallace, J.; Woods, P. J.: “**New Results with TECSA**”, American Physical Society, Joint Fall 2011 Meeting of the Texas Sections of the APS, AAPT, and Zone 13 of the SPS, October 6-8, 2011, abstract #D1.005, Conference Paper.
13. [A.A.Alharbi](#) and A.Azzam,:“**Theoretical calculations of the reaction cross-sections for proton induced reactions on natural copper using the ALICE-IPPE code**”, Applied radiation and isotopes: including data, instrumentation and methods for use in agriculture, industry and medicine 70(1):88-98 · January 2012. And Proceedings of the 8th Conference on Nuclear and Particle Physics, 20-24 Nov. 2011, Hurghada, Egypt.
14. Wallace, JP, Lotay, G, Woods, P, [Alharbi, A](#), Banu, A, David, HM, Davinson, T, McCleskey, M, Roeder, B, Simmons, E, Spiridon, A, Tribble, R & Trache, L 2010, “**Measurement of the beta-p emission of (20)Mg and the breakout from the hot CNO cycle**”. in L Trache, S Stoica & A Smirnov (eds), EXOTIC NUCLEI AND NUCLEAR - PARTICLE ASTROPHYSICS III: FROM NUCLEI TO STARS. vol. 1304, AIP Conference Proceedings, pp. 429-431. Research output: Chapter in Book/Report/Conference contribution.





15. V.Z. Goldberg, B.T. Roeder, G.G. Chubarian, [A.A. Alharbi](#), A. Banu, M. McCleskey, E. Simmons, G. Tabacaru, L. Trache, R.E. Tribble, G.V. Rogachev, E.D. Johnson, C. Fu, M.L. Avila, and J.P. Mitchell: **“Resonance Scattering to Study Exotic Nuclei at the Limits of Stability”**, Journal of Physics Conference Series 337(1) · February 2012
16. C. M. Folden III, M. C. Alfonso, D. A. Mayorov, K. R. Lawrence, [A. A. Alharbi](#), E. Berdugo, P. J. Cammarata, A. C. Raphelt, B. T. Roeder, and T. A. Werke,: **“Development of the MARS Separator for Heavy Element Studies”** Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A Accelerators Spectrometers Detectors and Associated Equipment 678:1–7 · June 2012
17. J.P. Wallace · P.J. Woods · G. Lotay · [A. Alharbi](#) · A. Banu · H.M. David · T. Davinson · M. McCleskey · B.T. Roeder · E. Simmons · A. Spiridon · L. Trache · R.E. Tribble: **“ β -Delayed proton-decay study of 20Mg and its implications for the Ne19(p, γ)Na20 breakout reaction in X-ray bursts”** Physics Letters B 712(s 1–2):59–62 · May 2012.C. M. Folden III, M. C. Alfonso, D. A. Mayorov, K. R. Lawrence, A. A. Alharbi, E. Berdugo, P. J. Cammarata, A. C. Raphelt, B. T. Roeder, and T. A. Werke,: **“Development of the MARS Separator for Heavy Element Studies”** Nuclear Instruments and Methods in Physics Research Section A Accelerators Spectrometers Detectors and Associated Equipment 678:1–7 · June 2012.
18. Martin TM1, Bhakta V, [Al-Harbi A](#), Hackemack M, Tabacaru G, Tribble R, Shankar S, Akabani G: **“Preliminary production of ^{211}At at the Texas A&M University Cyclotron Institute”**, Health Phys. 2014 Jul;107(1):1-9.doi: 10.1097/HP.0000000000000042.
19. [Alharbi, A. A](#) : **“Experimental results evaluation and theoretical study for the production of the radio isotope ^{52}Mn using p, d and α - projectiles on V and Cr targets”**, Arab Journal of Nuclear Sciences and Applications; v. 49(3); p. 216-223 (2016).
20. A. Azzam, [A. A. Alharbi](#), J. Alzahrani,: **“Thick target yield measurements for proton induced reactions with Mo, Co and Ni elements in Havar Matrix for proton activation analysis of steel alloys”**, Journal of Natural Sciences and Mathematics, Vol. 10, No. 1, p 39-52 (January 2017)
21. A. Azzam, [A. A. Alharbi](#), **“Comparative study and Talys 1.6 code calculations for the excitation functions of P and α - induced reactions on Bi target with special attention to the medical radioisotope ^{211}At ”**, THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL PLUS, Vol.135 (2020) p 192-204







1- Book Chapter: [A.A. Alharbi](#), A. Azzam, M. McCleskey, B. Roeder, A. Spiridon, E. Simmons, V.Z. Goldberg, A. Banu, L. Trache and R. E. Tribble: “**Medical radioisotopes Production: A comprehensive cross-section study for the production of Mo and Tc radioisotopes via proton induced nuclear reactions on ^{nat}Mo**”, Radioisotopes, ISBN: 978-953-308-113-7, Publisher: InTech, ISBN 978-953-307-748-2, Published: November 21, 2011

2- كتاب: **الدليل التنظيمي لعمادة التطوير وتنمية المهارات** بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن-التطوير من أجل الريادة، تأليف: د. عبير الحربي وآخرون، 2015، مسجل في مكتبة الملك فهد الوطنية، رقم الردمك: 7-978-603-03-7921

3- كتاب: **الدليل الإرشادي لإعداد الحقائق التدريبية بعمادة التطوير وتنمية المهارات** باستخدام مصفوفة IMAS، تأليف: د. عبير الحربي وآخرون، 1438هـ، مسجل في مكتبة الملك فهد الوطنية، رقم الردمك: 8-978-603-90635-6

4- كتاب: **الخطة الاستراتيجية الشاملة لعمادة التطوير وتنمية المهارات**، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 20-15، مسجل في مكتبة الملك فهد الوطنية، رقم الردمك: 0-978-603-03-7269-0

5- كتاب: **خطة تطوير وإعداد القيادات الحالية والمستقبلية في منشآت التعليم العالي**، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 2015، تحت التسجيل في مكتبة الملك فهد الوطنية

6- كتاب: **الدليل التنظيمي للإدارة العامة للرقابة الإشعاعية بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن**، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 2017، مسجل في مكتبة الملك فهد الوطنية، رقم الإيداع: 1-978-603-03-7444-1

7- كتاب: **خطة تنفيذية لتعزيز ثقافة الأمن والأمان النووي والإشعاعي**، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 2017، تحت التسجيل في مكتبة الملك فهد الوطنية.

8- كتاب: **دليل التطوير المهني للعاملين في مجال الإشعاع**، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 2017، تحت التسجيل في مكتبة الملك فهد الوطنية.



9- كتاب: **دليل المناطق العاملة بالإشعاع**: المنظم للعلاقات البينية بين الإدارة العامة للرقابة الإشعاعية والوحدات الإدارية الخاضعة للإشراف والرقابة، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 2017، تحت التسجيل في مكتبة الملك فهد الوطنية.

10- كتاب: **دليل إجراءات الطوارئ الإشعاعية في جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن**، تأليف: د. عبير بنت علي الحربي، 2017، مسجل في مكتبة الملك فهد الوطنية، رقم الردمك: 4-3447-03-603-978.

11- كتاب: **طريقي: كتاب المتدرب (الجزء النظري) - لتعلم القيادة في مدارس تعليم قيادة المركبات**، تأليف: د. عبير الحربي، 2018، رقم الردمك: 2-8002-03-603-978.

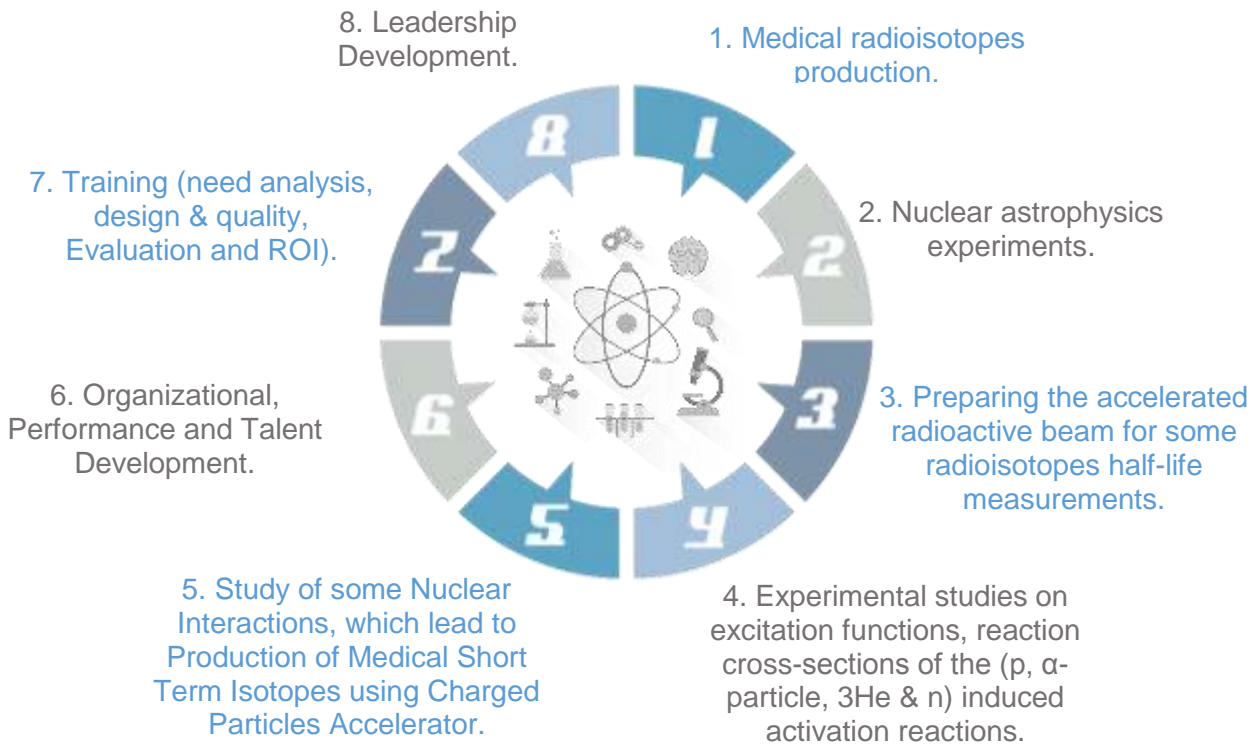
12- كتاب: **طريقي: كتاب المدرب (الجزء النظري) - لتعليم القيادة في مدارس تعليم قيادة المركبات**، تأليف: د. عبير الحربي، 2018، رقم الردمك: 1-8012-03-603-978.

13- كتاب: **طريقي: الكتاب المتدرب (الجزء العملي) لتعلم القيادة في مدارس تعليم قيادة المركبات**، تأليف: د. عبير الحربي، 2018، رقم الردمك: 9-8003-03-603-978.

14- كتاب: **طريقي: الكتاب المدرب (الجزء العملي) لتعلم القيادة في مدارس تعليم قيادة المركبات**، تأليف: د. عبير الحربي، 2018، رقم الردمك: 8-8013-03-603-978.

15- كتاب: **طريقي: أسئلة الاختبار النظري**، تأليف: د. عبير الحربي، 2018، رقم الردمك: 4-8011-03-603-978.

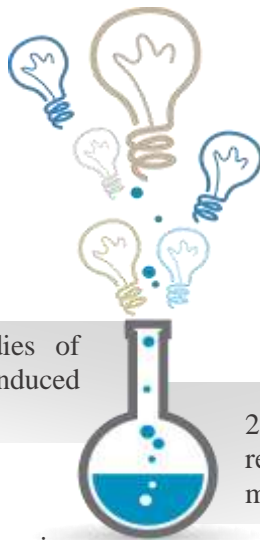




1. Production cross-sections studies of residual radionuclides from proton induced reactions on ^{nat}Ag up to 40 MeV.

2. Excitation functions of α -particle reactions with ^{nat}Ag for production of medically relevant ^{111}In radioisotope.

3. Saudi Ranking for Higher education institutions.



RESUME

Street Name, 1
12345 City State
Tel: 1232 3210000
E-Mail: abeer@alharbi.com

CAREER

Senior Software Engineer
Knowledge in programming
experience in software design and architecture, animation, network programming,
and optimization. Worked in projects in various industries
of a small team of engineers.

EDUCATION

University Name, City, Country State
Major Program Name
I will have an excellent record throughout my life and
I will have an excellent record throughout my life and
I will have an excellent record throughout my life and
I will have an excellent record throughout my life and
I will have an excellent record throughout my life and

Abeer.alharby@gmail.com ✉

+966.549999129 📞

@Dr_AbeerAlharbi 🐦 📷

Abeer.alharby@gmail.com 📧

Abeer A. Alharbi 🌐

الملف المهني والشخصي

الدكتورة /عبير بنت علي الحربي

Abeer Ali Alharbi, PhD, PMP
Personal and professional
portfolio

<https://sites.google.com/view/abeeralharbi/>



SCAN ME

