



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية
كلية التربية
قسم المناهج وطرق التدريس

سيرة ذاتية

د. حنان بنت عبدالرحمن بن سليمان العريني
أستاذ المناهج و طرق تدريس الرياضيات المشارك
رقم الجوال 0555587400
الإيميل haalorini@imamu.edu.sa

المؤهلات العلمية:

- استاذ المناهج وطرق تدريس الرياضيات المشارك في قسم المناهج وطرق التدريس بكلية التربية بجامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية ١٤٣٩هـ-٢٠١٨م
- دكتوراه في فلسفة التربية تخصص المناهج و طرق تدريس الرياضيات من قسم المناهج وطرق التدريس بكلية العلوم الاجتماعية بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية ١٤٣٥هـ - ٢٠١٤م
- ماجستير المناهج وطرق تدريس الرياضيات من كلية التربية بجامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن ١٤٢٩هـ - ٢٠٠٩م
- بكالوريوس رياضيات من كلية التربية للبنات ١٤٢٠هـ - ٢٠٠٠م

التدرج الوظيفي:

- أستاذ مشارك بقسم المناهج وطرق التدريس عام ١٤٣٩هـ
- أستاذ مساعد بقسم المناهج وطرق التدريس عام ١٤٣٥هـ
- محاضرة بقسم المناهج وطرق التدريس عام ١٤٣٠هـ
- معيدة بقسم المناهج وطرق التدريس عام ١٤٢٢هـ

الخبرات الإدارية:

- وكالة جامعة الامام محمد بن سعود الاسلامية لشؤون الطالبات عام ١٤٣٩هـ
- وكالة كلية الاعلام والاتصال بجامعة الإمام بن سعود الإسلامية عام ١٤٣٦هـ- ١٤٣٩ هـ
- وكالة التربية العملية بكلية العلوم الاجتماعية بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية عام ١٤٣٣ هـ - ١٤٣٦ هـ
- ترأس وعضوية مجموعة من اللجان العلمية.

الخبرات الأكاديمية:

- الإرشاد الأكاديمي والأشراف العلمي لعدد من طالبات مرحلة الماجستير والدكتوراه بقسم المناهج وطرق التدريس بكلية التربية .
- المشاركة وحضور عدد من المؤتمرات واللقاءات والندوات العلمية وترأس وإدارة عدد من جلسات المؤتمرات واللقاءات والندوات العلمية.
- تدريس مقررات برامج الدراسات العليا بقسم المناهج وطرق التدريس منها: الاتجاهات الحديثة في طرق تدريس، تقويم المنهج، التقويم التربوي، استخدام الحاسب الآلي بالتعليم
- تدريس مقررات تربوية لمرحلة البكالوريوس منها: البحث العلمي التربوي ، طرق تدريس خاصة ، التربية العملية، مهارات التفكير والتعليم.

المهارات التدريسية:

- مدرب معتمد في تضمين مهارات التفكير العليا بالمقررات الدراسية .
- مدرب معتمد في نظرية الذكاءات المتعددة.
- مدرب معتمد في إعداد الحقائق التعليمية.
- مدرب محترف معتمد PCT™ من المركز العالمي الكندي .

أهم الدورات وورش العمل التي حصلت عليها:

- خطوات تصميم نموذج استبيان إلكتروني باستخدام خدمة Google Drive وربطها بنظام Mars ومواقع التواصل الاجتماعي Facebook –Twitter.

- التخطيط الإستراتيجي وتطبيقاته الواقعية
- دورة فن إعداد الحقايب التدريبية ورشة عمل في قواعد النشر في مجلات ISI .
- استخدام نظام الفصول الافتراضية Centra.
- استخدام نظام التعليم الإلكتروني EMES.
- دورة التفكير الابداعي.
- دورة التدريس وفق مفاهيم الذكاء المتعدد.

أهم الدورات وورش العمل التي قادتھا

- ✓ الملف المهني وملف الانجاز.
- ✓ ورشة عمل تدريبية التدريس الجامعي باستخدام برنامج الكورت ١،٢،٣ لتنمية مهارات التفكير للعالم إدوارد ديونو .
- ✓ حقبة تدريبية للتدريس الجامعي وفق نظرية الذكاءات المتعددة .
- ✓ دمج برنامج الكورت أثناء تدريس المقررات الجامعية .
- ✓ استخدام ملف الإنجاز البورتفوليو في تقييم التعلم الجامعي.
- ✓ دورة تدريبية خطوات إعداد البحث العلمي.
- ✓ دورة مهارات البحث العلمي.
- ✓ إستراتيجيات تعليم مهارات التفكير.
- ✓ التدريس في ضوء مجتمع المعرفة.
- ✓ مهارات التدريس الابداعي.
- ✓ التدريس في ضوء التعلم المدمج.
- ✓ مهارات التدريس في ضوء التعلم البنائي.
- ✓ الاتجاهات الحديثة في التدريس.
- ✓ التقييم التربوي.
- ✓ تقييم المعلم في ضوء معايير الجودة.

الأبحاث المنشورة:

- تطوير برامج اعداد معلمي الرياضيات بالجامعات السعودية في ضوء التجارب العالمية المعاصر، رسالة الدكتوراه.
- فاعلية استراتيجية مقترحة قائمة على النظرية البنائية في تنمية التحصيل والتفكير الاستدلالي في الرياضيات لدى طالب الصف الثاني المتوسط بمدينة الرياض، رسالة الماجستير.
- فاعلية استخدام التعلم المتميز في تنمية بعض مهارات التفكير الرياضي لدى طالبات المرحلة المتوسطة، مجلة العلوم التربوية والنفسية، كلية التربية، جامعة القصيم، ٢٠١٦م.
- صعوبات حل المسائل الرياضية اللفظية لدى طالبات المرحلة الابتدائية من وجهة نظر المعلمات، مجلة العلوم التربوية، جامعة الامير سطاتم بن عبدالعزيز، ٢٠١٧م.
- تقويم الممارسات التدريسية لمعلمات الرياضيات بالمرحلة الابتدائية في ضوء التعليم المستند الى الدماغ، مجلة كلية التربية، جامعة كفر الشيخ، العدد الرابع، المجلد الأول، ٢٠١٧م.
- مدى توظيف معلمات الرياضيات لوسائل التواصل الاجتماعي في تعليم وتعلم الرياضيات للمرحلة الثانوية بمدينة الرياض، مؤتمر التميز في تعليم وتعلم العلوم والرياضيات الثاني "التطور المهني-أفاق مستقبلية، مركز التميز البحثي في تطوير تعليم العلوم والرياضيات، جامعة الملك سعود، مايو ٢٠١٧م.
- تقويم الأداء التدريسي لمعلمات الرياضيات بالمرحلة المتوسطة في المملكة العربية السعودية في ضوء مهارات القرن الحادي والعشرون، مجلة تربويات الرياضيات، المجلد (٢٣) العدد (٤) ابريل ٢٠٢٠م الجزء الثاني.
- فاعلية استراتيجيات التفكير المتشعب في حل المشكلات الرياضية لدى طالبات المرحلة المتوسطة، مجلة التربية، جامعة الازهر، العدد (١٨٨)، أكتوبر ٢٠٢٠م.
- مستوى تفعيل أعضاء هيئة التدريس بجامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية للحوسبة السحابية في التعليم والتعلم الاكاديمي، مجلة العلوم التربوية، جامعة الامام محمد بن سعود الإسلامية، ٢٠٢١م.

الكتب التي توألفها:

- "برامج اعداد معلمي الرياضيات بالجامعات السعودية في ضوء التجارب العالمية المعاصرة (دراسة تطويرية)" ، دار اثتلاف للنشر، ٢٠٢٠م.
- "تقويم المنهج (نماذج مقترحة)" ، دار اثتلاف للنشر، ٢٠٢٠م.