# بسدالله الرحمن الرحيم

# سيرة ذاتية

# دكتور/ محمد عبد المقصود عبد الله حامد

أستاذ مساعد تكنولوجيا التعليم

هاتف جوال: ٥٠٩٤١١٤١٧.

بريد الكتروني: mahamed1@kau.edu.sa

# بيانات شخصية:

الاسم: محمد عبد المقصود عبد الله حامد

السن: ٤٦ سنة - (٢١/٣/٤٧١م)

الجنسية: مصري

الديانــة : مسلم

الحالة الاجتماعية: متزوج ، ويعول ٣ أطفال

التخصص العام: تكنولوجيا التعليم.

التخصص الدقيق: التعليم الالكتروني.

# \_\_\_\_

#### المؤهلات العلمية:

• ٢٠١٠ - دكتوراه الفلسفة في التربية تخصص تكنولوجيا التعليم من كلية التربية جامعة حلوان. (مع التوصية بطباعة الرسالة على نفقة الجامعة وتداولها بين الجامعات)

٢٠٠٤ - ماجستير في التربية تخصص تكنولوجيا التربية الخاصة من كلية التربية جامعة حلوان.

١٩٩٨ - دبلوم خاص في التربية تخصص تكنولوجيا التعليم من كلية التربية جامعة حلوان، بتقدير جيد.

١٩٩٧ - دبلوم مهنى في التربية تخصص تعليم كبار من كلية التربية جامعة حلوان، بتقدير جيد جدا.

١٩٩٦ - بكالوريوس تربية نوعية تكنولوجيا التعليم من كلية التربية النوعية - جامعة المنصورة، بتقدير جيد جدا.

#### شهادات متميزة:

• ٢٠١٥ - شهادة (TOT - AT) من IBCT "البورد الدولي المعتمد لدرجة مدرب مشارك".

· ٢٠١٠ – شهادة (IT) من أكاديمية CISCO العالمية.

٧٠٠٦ - شهادة (ICDL) من اليونسكو - مصر .

٢٠٠٤ - شهادة مدرب مُعتَمد في برنامج INTEL (التعليم للمستقبل) بالقاهرة.

٢٠٠١ - شهادة مرشد مُعتَمد في لذوي الاحتياجات الخاصة من البنك الدولي والاتحاد الأوربي.

### الخبرات الوظيفية:

۲۰۲۰ - ۲۰۱۰ : أستاذ مساعد (متعاقد) تكنولوجيا التعليم ومستشار التصميم التعليمي والتدريب الالكتروني بعمادة التعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بجامعة الملك عبد العزيز بجدة.



- . ۲۰۱۰ ۲۰۰۹ : العمل في بحث الدكتوراه (دراسة الدكتوراه) لتطوير فصل افتراضي (<u>www.vc-deaf.com</u>) للمعاقين سمعيا بنظام إدارة التعلم الالكتروني LMS على شبكة الانترنت بكلية التربية جامعة حلوان.
- ٢٠٠٩ ٢٠٠٦ : محاضر (متعاقد) بقسم الحاسب الألي بكلية المجتمع برابغ جامعة الملك عبد العزيز لتدريس مقرر الحاسب الآلي بالكلية.
- ٢٠٠٦ ٢٠٠٤ : مدرس مساعد (انتداب من وزارة التربية والتعليم) تكنولوجيا التعليم بأقسام تكنولوجيا التعليم والتربية التربية النيية جامعة المنصورة.
- ٢٠٠٤ ١٩٩٨ : معيد (انتداب من وزارة التربية والتعليم) تكنولوجيا التعليم بقسم تكنولوجيا التعليم بكلية التربية جامعة المنصورة لتدريس التطبيقات العملية لتكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي بالكلية.
- 1994 1997: معيد (انتداب من وزارة التربية والتعليم) بقسم تكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي بكلية التربية النوعية جامعة المنصورة لتدريس التطبيقات العملية لتكنولوجيا التعليم والحاسب الآلي بالكلية.
- ١ / ٩ / ١٩٩٦ م: أخصائي تكنولوجيا التعليم (تعيين بالحكومة) بإدارة غرب المنصورة التعليمية بالدقهلية وزارة التربية والتعليم.

### الخبرات العملية:

تطوير بعض المقررات الالكترونية بكلية التربية بجامعة حلوان وعمادة التعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بجامعة الملك عبد
العزبز بجدة وفقا لمعايير SCORM العالمية.

- تصميم وتطوير نظام كامل لإدارة التعلم الالكتروني للمعاقين سمعيا LMS على شبكة الانترنت (www.vc-deaf.com).
  - تدريس جميع مقررات تكنولوجيا التربية الخاصة والتعليم الالكتروني لذوى الاحتياجات الخاصة.
  - المشاركة في اعمال تراخيص المركز الوطني للتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بالمملكة العربية السعودية.
    - اعداد الحقائب التدرببية الالكترونية، والحقائب ذاتية التعلم الكترونيا، والحقائب التعليمية التقليدية.
- تدريب اعضاء هيئة التدريس بجامعة الملك عبد العزيز على تكنولوجيا التعليم وتكنولوجيا التربية الخاصة وأحدث أنظمة وبرامج التعلم الالكتروني والتعلم عبر الجوال.
- تدريب المصممين التعليميين بعمادة التعلم الالكتروني بجامعة الملك عبدالعزيز على احدث طرق تصميم المقررات الإلكترونية للطلاب بالجامعة.
- المشاركة في اعمال ضمان الجودة والاعتماد الاكاديمي بعمادة التعلم الالكتروني والتعليم عن بعد جامعة الملك عبدالعزيز.
- أشرفت على تنفيذ اجراءات الخطة الاستراتيجية الثانية لجامعة الملك عبد العزيز (برنامج التعلم الالكتروني والتعليم عن بعد).
- وضع الخطط والاستراتيجيات والبرامج التدريبية وتقييم وتطوير أنظمة التعلم الالكتروني بعمادة التعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بجامعة الملك عبد العزيز بجدة.
- المشاركة في تفعيل بروتوكولات التعاون مع بعض الجهات الاجنبية ذات العلاقة بالتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد (UNIQUe MENON)
  - دعم تكنولوجيا التعليم بوزارة التربية والتعليم المصرية خبرة عشر سنوات كاختصاصي في هذا المجال.

#### الإسهامات العلمية:

- تأليف ونشر كتاب فردي بمركز النشر العلمي جامعة الملك عبدالعزيز (٢٠٢٠م) بعنوان: التعليم الإلكتروني للطلاب المعاقين سمعياً.
- نشر بحث مشترك في المؤتمر الدولي لكلية التربية النوعية جامعة المنيا (٢٠١٩م) بعنوان: تصور مقترح لتطوير التعلم المدمج بجامعة الملك عبدالعزيز في ضوء الاتجاهات العالمية الحديثة.

- نشر بحث مشترك في المؤتمر الدولي الأول للتعليم المدمج بالرياض (٢٠١٧م) بعنوان: معايير استخدام مصادر التعلم المفتوحة لدعم محتوى مقررات التعليم المدمج.
- نشر بحث مشترك في المؤتمر الدولي الرابع للتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بالرياض (٢٠١٥م) بعنوان: منصات المحتوي الرقمي للطلاب الصم في برامج التعلم الإلكتروني "دراسة تحليلية".
- نشر بحث فردى في المؤتمر الدولي الثالث للتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بالرياض (٢٠١٣م) بعنوان: المواصفات الفنية التربوية لتصميم المحتوى التعليمي للطلاب المعاقين سمعيا في التعلم الالكتروني.
- نشر بحث مشترك في مجلة التربية جامعة الأزهر، العدد (١٤٦ الجزء الثاني) نوفمبر (٢٠١١م) بعنوان: معايير بيئات التعلم الالكتروني للمعاقين سمعيا.
- تحكيم أدوات بحثية لعدد كبير جدا من رسائل الماجستير والدكتوراه والدراسات والبحوث العلمية في مجال تكنولوجيا التعليم والتربية الخاصة والتعليم الإلكتروني في مصر والسعودية.

#### شهادات تقدير:

٢٠١٤ - شهادة تقدير من الجمعية المصربة للإعاقة السمعية.

٣٠١٣ - شهادة تقدير من عمادة التعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بجامعة الملك عبد العزيز بجدة.

٢٠١٢ - شهادة تقدير من مركز الدراسات الإستراتيجية، جامعة الملك عبد العزبز بجدة.

٢٠٠٩ - شهادة تقدير من معالى مدير جامعة الملك عبد العزيز بجدة.

٢٠٠٨ - شهادة تقدير من كلية المجتمع للبنات برابغ، جامعة الملك عبد العزيز.

## إسهامات أخرى:

- عضو الجمعية المصرية لتكنولوجيا التعليم بالقاهرة.
- عضو الجمعية المصرية للكمبيوتر التعليمي بالقاهرة.
  - عضو الجمعية المصرية للإعاقة السمعية بالقاهرة.
- المشاركة بالمؤتمرات المتخصصة في التربية الخاصة والتعلم الالكتروني والتعليم عن بعد بمصر والسعودية.
  - الاشتراك في ورش العمل بالمؤتمرات العلمية بجمهورية مصر العربية والمملكة العربية السعودية.
    - الإشراف على عدد كبير من مشاريع التخرج المتميزة بمصر والسعودية.

#### معلومات الاتصال:

الهاتف الجوال: ١١٤١٧ ٥٠٩٤١

برید الکترونی: mahamed1@kau.edu.sa

العنوان البريدي: جدة ٢١٥٨٩ – جامعة الملك عبد العزيز – عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد – ص . ب: محمد عبدالمقصود رقم 33A08