



كلية التربية

قسم المناهج وطرق التدريس وتكنولوجيا التعليم

سيرة ذاتية

أولاً: بيان حاله علمي ووظيفي:

الاسم: أ.م.د/ سيد محمد عبد الله عبد ربه.

Name :Dr/Sayed Mohamed Abd Allah Abd Rabouh

التخصص العام: المناهج وطرق التدريس - كلية التربية - جامعة بني سويف.

الوظيفة الحالية: أستاذ مساعد (مشارك) المناهج وطرق تدريس الرياضيات.

قناة الاتصال (تليفون محمول): ٠١٢٨٠٠٩٦٤٩٠ / ٠١١١٧٠٩٠٧٣٧

بريد إلكتروني Email :

sayedmath1982@gmail.com

sayed.abdrabou@edu.bsu.edu.eg

التدرج العلمي:

بكالوريوس العلوم والتربية تخصص (رياضيات وحاسب آلي) كلية التربية - جامعة القاهرة/فرع بني سويف دور مايو ٢٠٠٣م بتقدير عام (جيد جدا) //.

الدبلومة المهنية كلية التربية - جامعة القاهرة/فرع بني سويف دور مايو ٢٠٠٥م بتقدير عام (جيد جدا) //.

الدبلوم الخاص في التربية كلية التربية - جامعة بني سويف ٢٠٠٦م بتقدير عام (جيد جدا) //.

درجة الماجستير في التربية بتقدير ممتاز تخصص مناهج وطرق تدريس الرياضيات، من كلية التربية - جامعة بني سويف ٢٠١٠م.

درجة دكتوراه الفلسفة في التربية تخصص مناهج وطرق تدريس الرياضيات من كلية التربية - جامعة بني سويف ٢٠١٤م.

أستاذ مساعد مناهج وطرق تدريس الرياضيات - كلية التربية - جامعة بني سويف ٢٠٢٠م.

التدرج الوظيفي:

- **معيد** بقسم المناهج وطرق التدريس وتكنولوجيا التعليم بالكلية في الفترة من ٢٠٠٥/٣/٦ إلى ٢٠١٠/٨/١.

- **مدرس مساعد** بقسم المناهج وطرق التدريس وتكنولوجيا التعليم بالكلية في الفترة من ٢٠١٠/٨/٢ إلى ٢٠١٤/١٢/٢٩.

- **مدرس** مناهج وطرق تدريس الرياضيات بقسم المناهج وطرق التدريس وتكنولوجيا التعليم بالكلية في الفترة من ٢٠١٤/١٢/٣٠.

- **أستاذ مساعد (مشارك)** مناهج وطرق تدريس الرياضيات - كلية التربية - جامعة بني سويف في الفترة من ٢٠٢٠ / ٣ / ٣١ م وحتى الآن.

ثانياً بيان بالمواد التدريسية:

التدريس الجامعي:

المشاركة في توصيف وإعداد وتطوير المحتوى العلمي للمقررات الدراسية الخاصة بالقسم وتدريسها في الفترة من ٢٠١٤ حتى الآن على النحو التالي:

أ) المرحلة الجامعية الأولى:

- مقرر فلسفة وتاريخ الرياضيات الفرقة الأولى عام والثانية تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مقرر المناهج الفرقة الرابعة عام والرابعة تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مقرر التدريس المصغر الفرقة الثانية عام والثانية تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مقرر استراتيجيات التدريس الفرقة الثانية تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مقرر الوسائل التعليمية وتكنولوجيا التعليم الفرقة الثانية عام والثانية تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مقرر الحاسب الآلي وتكنولوجيا تعليم التخصص الفرقة الثالثة عام بكلية التربية.
- مقرر علوم متكاملة الفرقة الرابعة عام وتعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مقرر التعليم المصغر الفرقة الرابعة (كلية التعليم الصناعي).
- تطوير مناهج الفرقة الثالثة (كلية التعليم الصناعي).
- مقرر تطوير الاختبار الفرقة الثالثة (كلية التعليم الصناعي).
- مقرر طرق تدريس ذوي الاحتياجات الخاصة الفرقة الأولى (كلية علوم ذوي الاحتياجات الخاصة).
- مقرر طرق تدريس ذوي الاحتياجات الخاصة الفرقة الثالثة عام، والرابعة تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- مهارات البحث والاستقصاء الفرقة الأولى عام والأولى تعليم ابتدائي بكلية التربية.
- طرق تعليم الرياضيات الفرقة الرابعة عام، والرابعة شعبة تعليم ابتدائي قسم رياضيات بكلية التربية.

ب)الدبلوم العام:

- مقرر المناهج.
- مقرر طرق تعليم الرياضيات.
- طرق تدريس عامة.
- مقرر التدريس المصغر.
- مقرر طرق تدريس ذوي الاحتياجات الخاصة.
- مقرر الوسائل التعليمية وتكنولوجيا التعليم.
- مقرر نماذج ونظريات التعلم.

ج)الدبلوم المهني:

- مقرر تصميم وإعداد مواد تعليمية.
- مقرر أساليب التدريس.
- مقرر تكنولوجيا التعليم لذوي الاحتياجات الخاصة.

د)التعليم الالكتروني:

- مقرر الوسائل التعليمية وتكنولوجيا التعليم لطلاب الفرقة الثانية (الشعبة العامة وشعبة التعليم الابتدائي).
- الحاسب الآلي وتكنولوجيا تعليم التخصص لطلاب الفرقة الثالثة (الشعبة العامة وشعبة التعليم الابتدائي).
- فلسفة وتاريخ الرياضيات لطلاب الفرقة الأولى عام تخصص رياضيات والفرقة الثانية تعليم ابتدائي تخصص رياضيات.
- مقرر تصميم وإعداد مواد تعليمية لطلاب الدبلوم المهنية.
- مقرر تكنولوجيا التعليم لذوي الاحتياجات الخاصة لطلاب الدبلوم المهنية.
- مقرر مقدمة الحاسبات في التعليم لطلاب الفرقة الثالثة بكلية التعليم الصناعي.
- مقرر طرق تدريس المناهج لطلاب الفرقة الثالثة بكلية التعليم الصناعي.
- مقرر مبادئ التدريس لطلاب الفرقة الرابعة بكلية التعليم الصناعي.

ثالثاً: قائمة البحوث والدراسات وأوراق العمل المنشورة:

م	عنوان البحث	بيانات النشر
١	أثر استخدام مسرحة المناهج في علاج صعوبات تعلم الرياضيات وتنمية الاتجاه نحو المادة لدى تلاميذ الصف الثاني الابتدائي (بحث فردي منشور).	منشور في "مجلة تربويات الرياضيات" الجمعية المصرية لتربويات الرياضيات، المجلد ١٩- العدد (٣) - يناير ٢٠١٦ - الجزء الثالث، ص ص (٥٧ - ١٦٣).
٢	الفاعلية النسبية لقبعات التفكير الست والتعلم المنظم ذاتياً في تنمية التحصيل والتفكير الجانبي ودافعية الإنجاز في تدريس الرياضيات لدى تلاميذ الصف الثالث الابتدائي (بحث فردي منشور).	منشور في "مجلة تربويات الرياضيات" الجمعية المصرية لتربويات الرياضيات، المجلد (٢٠) العدد (٤) أبريل ٢٠١٧م الجزء الثاني، ص ص (١٧٧ - ٢٧١).
٣	أثر استخدام استراتيجيات التعلم المستندة إلى عمل الدماغ في تنمية البرهان الرياضي والتفكير التأملي وخفض قلق الرياضيات لدى تلاميذ الصف الثالث الإعدادي (بحث فردي منشور).	منشور في "مجلة تربويات الرياضيات" الجمعية المصرية لتربويات الرياضيات، المجلد (٢١) العدد (٣) يناير ٢٠١٨م الجزء الثالث، ص ص (٢٠٥ - ٢٦٠).
٤	أثر استخدام نموذج التعلم التوليدي في تنمية الحس العددي والترابط الرياضي وتقدير الذات لدى التلاميذ المعاقين بصرياً بالصف الخامس الابتدائي (بحث فردي منشور).	منشور في "مجلة تربويات الرياضيات"، الجمعية المصرية لتربويات الرياضيات، المجلد (٢١) العدد (١٢) أكتوبر ٢٠١٨م الجزء الثالث، ص ص (١٢٨ - ١٩٧).
٥	فاعلية منهج مقترح في ضوء المدخل المنظومي في تنمية مفاهيم الرياضيات والمهارات الحياتية لدى التلاميذ ذوي اضطراب التوحد بالمرحلة الابتدائية (بحث فردي منشور).	منشور في "مجلة كلية التربية، جامعة بني سويف" س١٦، ع ٩٥ - أبريل ٢٠١٩، ص ص (٨٦ - ١٣٩).
٦	فاعلية برنامج مقترح قائم على التعليم المعكوس في تنمية مهارات التدريس الإبداعي والكفاءة الذاتية لدى طلاب شعبة الرياضيات بكلية التربية (بحث فردي منشور).	منشور في "مجلة كلية التربية جامعة بنها" المجلد ٣٠، العدد ١١٩، يوليو ٢٠١٩م الجزء الرابع، ص ص (١٢٩ - ١٨٦).
٧	أثر استخدام نموذج أدى وشاير (CAME) في تدريس الرياضيات على تنمية مهارات التمثيل الرياضي والتفكير الناقد لدى تلاميذ المرحلة الابتدائية (بحث مشترك منشور).	منشور في "مجلة تربويات الرياضيات"، الجمعية المصرية لتربويات الرياضيات، المجلد (٢٢) العدد (١١) أكتوبر ٢٠١٩م الجزء الثاني، ص ص (٢٣٢ - ٣٠٢).

رابعًا: بيان بالمؤتمرات والندوات العلمية:

في الفترة من ٢٠٠٥ حتى الان

م	المؤتمر العلمي	نوع المشاركة
١	المؤتمر العلمي الثالث عشر للجمعية المصرية للتربية المقارنة والإدارة التعليمية بعنوان "الاعتماد وضمان جودة المؤسسات التعليمية" والذي استضافته كلية التربية - بني سويف من (٢٩-٣٠) يناير/٢٠٠٥.	التحضير والإعداد للمؤتمر وحضور المحاضرات وجلسات الأبحاث والمناقشة.
٢	المؤتمر العلمي الثالث لكلية التربية - بني سويف: عن مناهج التعليم قبل الجامعي الواقع واستراتيجيات التطوير في الفترة ٧-٨ مايو ٢٠٠٥.	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٣	المؤتمر العلمي الخامس للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان " التغيرات العالمية والتربوية وتعليم الرياضيات " بنها من ٢٠ - ٢١ يوليو ٢٠٠٥.	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٤	المؤتمر العلمي الرابع لكلية التربية جامعة بني سويف " دور الأسرة ومؤسسات المجتمع المدني في اكتشاف ورعاية ذوي الاحتياجات الخاصة من " ٣ - ٤ مايو ٢٠٠٦ م.	التحضير والإعداد للمؤتمر وحضور المحاضرات وجلسات الأبحاث والمناقشة.
٥	المؤتمر العلمي السادس للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان " مداخل معاصره لتطوير تعليم وتعلم الرياضيات " كلية التربية ببها جامعة بنها من ١٩ - ٢٠ يوليو ٢٠٠٦ .	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٦	المؤتمر العلمي السابع للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان "الرياضيات للجميع " كلية التربية ببها جامعة بنها من ١٧ - ١٨ يوليو ٢٠٠٧ .	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٧	المؤتمر العلمي الثامن للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان " الرياضيات والمواد الدراسية الأخرى " ١٥-١٦ يوليو ٢٠٠٨، دار الضيافة - جامعة عين شمس.	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.

م	المؤتمر العلمي	نوع المشاركة
٨	المؤتمر العلمي الحادي والعشرون للجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس عن: تطوير المناهج الدراسية بين الأصالة والمعاصرة في الفترة من (٢٨-٢٩) يوليو/ ٢٠٠٩ .	حضور الجلسات وعرض الأبحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٩	المؤتمر العلمي التاسع للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات عن: "المستحدثات التكنولوجية وتطوير تدريس الرياضيات" دار الضيافة جامعة عين شمس في الفترة من (٤-٥) أغسطس/٢٠٠٩ .	حضور المحاضرات وجلسات الأبحاث والمناقشات.
١٠	المؤتمر العلمي العاشر للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات عن: "الاتجاهات الحديثة في تطوير تدريس الرياضيات" دار الضيافة جامعة عين شمس في الفترة من (٣-٤) أغسطس/٢٠١٠ .	حضور المحاضرات وجلسات الأبحاث والمناقشات.
١١	المؤتمر العلمي الحادي عشر للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان " واقع تعليم وتعلم الرياضيات، مشكلات وحلول ورؤي مستقبلية" ١٩ يوليو ٢٠١١، دار الضيافة - جامعة عين شمس.	حضور الجلسات والأبحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
١٢	المؤتمر العلمي الثاني عشر للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان "مستقبل تعليم وتعلم الرياضيات" ١٠ يوليو ٢٠١٢، دار الضيافة - جامعة عين شمس.	حضور الجلسات والأبحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
١٣	المؤتمر الاول لمركز ضمان الجودة لجامعة بني سويف بعنوان: تطوير نظم الجودة بكليات جامعه بني سويف في الفترة من (٥-٦) مارس ٢٠١٣ .	حضور الجلسات وعرض الأبحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
١٤	المؤتمر العلمي الثاني للاعجاز العلمي في القرآن والسنة.المنعقد في جامعة بني سويف في الفترة من (١٢-١٣) مارس ٢٠١٣ .	حضور الجلسات وعرض الأبحاث والمشاركة في المناقشات.
١٥	مؤتمر جامعة بني سويف عن البحث العلمي بعنوان: نحو استراتيجية بحثية للجامعة في العقد القادم " في الفترة من (١٢-١٣) نوفمبر ٢٠١٣ .	حضور الجلسات وعرض الأبحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.

م	المؤتمر العلمي	نوع المشاركة
١٦	المؤتمر العلمي التاسع لكلية الاداب جامعه بني سويف بعنوان:العلوم الانسانية وتفعيل دور المؤسسات العمل التطوعي الفترة من (٩-١٠)ابريل ٢٠١٤.	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
١٧	المؤتمر العلمي السنوي الخامس عشر للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان: تعليم وتعلم الرياضيات وتتمية مهارات القرن الحادي والعشرين دار الضيافة - جامعة عين شمس ٨-٩ أغسطس ٢٠١٥م.	عضو بفريق مشروع: إنشاء بنك أفلام تعليميةلارتقاء بمستوى الطلاب المعلمين (شعبة التعليم الأساسي تخصص رياضيات) في التربية العملية.
١٨	المؤتمر العلمي السنوي السادس عشر(الدولي الأول) للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان: "تطوير تعليم وتعلم الرياضيات لتحقيق معايير الجودة" دار الضيافة - جامعة عين شمس ١٤ يوليو ٢٠١٨م	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
١٩	المؤتمر العلمي السنوي السابع عشر(الدولي الثاني) للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان: "تطوير تعليم وتعلم الرياضيات في ضوء تحديات المستقبل ومتطلباته" عبر منصة ZOOM يومي ١٢ - ١٣ فبراير ٢٠٢١م (٤-٨ مساءً).	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٢٠	المؤتمر العلمي السنوي الثامن عشر(الدولي الثالث) للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان: "تطوير مناهج الرياضيات المدرسية تحديات الواقع وتطلعات المستقبل" عبر منصة ZOOM يومي ١٢ - ١٣ فبراير ٢٠٢٢م (٤-٨ مساءً).	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.
٢١	المؤتمر العلمي الرابع عشر(الدولي الرابع) للجمعية المصرية لتربويات الرياضيات بعنوان: "تعليم الرياضيات وتعلمها:رؤى فلسفية ونماذج تطبيقية" يومي ٦ - ٧ أغسطس ٢٠٢٣م (٩-٥ مساءً)، الأكاديمية المهنية للمعلمين بمدينة السادس من أكتوبر(القاهرة)، وعبر منصة ZOOM	حضور الجلسات وعرض الابحاث والمشاركة في المناقشات والتوصيات.

خامساً: البحوث الممولة:

المشاركة في مشروع بحثي عن: " تطوير التربية العملية لطلاب كلية التربية في ضوء التطورات العالمية المعاصرة "

ضمن مشاريع تطوير كليات التربية (FOEP) بجمهورية مصر العربية (٢٠٠٦). بتمويل قدرة ١٣٠.٠٠٠ (مائة وثلاثون الف جنية).

سادساً: الإشراف على الرسائل العلمية لدرجة الماجستير:

أولاً: درجات ماجستير قيد الدراسة:

م	اسم الباحث	التخصص	الموضوع
١	محمد على محمد محمد	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	اثر استخدام المدخل المنظومي في تدريس الرياضيات على تنمية مهارات البراعة الرياضية لدى تلاميذ الصف الثاني الاعدادي
٢	سارة رياض فهيم عبدالله	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام الألعاب التعليمية الألكترونية في تنمية المفاهيم الرياضية والذكاء المنطقي الرياضي لدى تلاميذ الصف الثاني الابتدائي
٣	ولاء خالد عبدالرحيم محمد	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	نموذج التعلم التوليدي في تنمية الحس الهندسي والانخراط في تعلم مادة الرياضيات لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية
٤	نورا قاسم سيد مجاور	مناهج وطرق تدريس تجاري	أثر التعلم المستند الي مبادئ عمل الدماغ في تنمية المهارات المحاسبية وعادة التفكير التبادلي لدي طلاب الصف الأول الثانوي التجاري
٥	طلعت محمد محمود	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	فاعلية نموذج نيدهام في تنمية مهارات حل المشكلات الرياضية وبقاء أثر تعلمها لدى طلاب المرحلة الإعدادية

ثانياً: درجات ماجستير تم منحها:

م	اسم الباحث	التخصص	الموضوع
١	محمود فتحي سيد إبراهيم	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام التعلم القائم على المشروعات في تنمية التحصيل ومهارات حل المشكلات الرياضياتية لدى تلاميذ الصف السادس الابتدائي.

م	اسم الباحث	التخصص	الموضوع
٢	محمود صلاح علي محمود	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام التعليم المتميز في تنمية التحصيل ومهارات حل المشكلات الرياضياتية لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية.
٣	أيمن محمد زين العابدين عبدالحمد	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر دمج برنامج Minitab في تدريس الإحصاء على تنمية مهارات التفكير الإحصائي وخفض قلق الإحصاء لدى طلاب الكليات التكنولوجية المصرية
٤	أسامة سيد علي أبو الهنا	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام نموذج التعلم التوليدي في تنمية المهارات الرياضية و التفكير المنطقي لدى تلاميذ الصف الرابع الابتدائي
٥	سيد محمود عبدالتواب محمود	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام مدخل التكامل بين الجبر والهندسة في تنمية التفكير الرياضي لدى طلاب الصف الثاني الثانوي العلمي.
٦	فايز محمد عبد الوهاب عبد اللطيف	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام الفصل المقلوب في تدريس الجبر على تنمية الحس العددي وإدارة الذات لدى طلاب المرحلة الثانوية
٧	أسامة سيد علي أبو الهنا	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام بعض المنصات التعليمية الالكترونية واستراتيجية الصف المقلوب لتنمية مهارات التفكير الناقد وحل المشكلات في دراسة الجبر لدى طلاب الصف الأول الثانوي

أولاً: درجات دكتوراه قيد الدراسة:

م	اسم الباحث	التخصص	الموضوع
١	عبدالناصر أحمد بدوي عطيه	مناهج وطرق تدريس الرياضيات	أثر استخدام التمثيلات الرياضياتية في تنمية مهارات البراعة الرياضياتية وعادة ربط المعلومات لدى تلاميذ المرحلة الإعدادية
٢	نورالدين	مناهج وطرق تدريس	فاعلية الدمج بين التعليم المستند الى عمل الدماغ وخرائط التفكير في تدريس التربية المهنية على تنمية

م	اسم الباحث	التخصص	الموضوع
	محمد صلاح سليمان		التفكير الاستدلالي وبعض المهارات اليدوية لدى تلاميذ المرحلة الأساسية في الأردن
٣	اسلام احمد شاكر محمد	مناهج وطرق تدريس	أثر الدمج بين التعلم المنظم ذاتيا والتقويم البديل لتنمية التفكير الرياضي والانخراط في التعلم لدى تلاميذ الصف الخامس الابتدائي
٤	محمد رمضان هارون حافظ	مناهج وطرق تدريس	أثر الدمج بين استراتيجيتي الأبعاد السداسية والتلمذة المعرفية في تنمية التنور الرياضي والتفكير الناقد لدى طلاب المرحلة الثانوية

سابعاً: عضو الجمعيات العلمية النقابات الأكاديمية:

■ الجمعية المصرية لتربويات الرياضيات.

ثامناً: دورات تدريبية تم الحصول عليها:

■ الرخصة الدولية لقيادة الحاسب (ICDL) في ١٦ / ٥ / ٢٠١٠ - مركز التدريب على تكنولوجيا المعلومات - جامعة بني سويف.

■ دورة في برنامج الفوتوشوب في ٥ / ٩ / ٢٠١٠ - مركز التدريب على تكنولوجيا المعلومات - جامعة بني سويف.

■ دورة في برنامج (SPSS V16) في ٥ / ٨ / ٢٠١٠ - مركز التدريب على تكنولوجيا المعلومات - جامعة بني سويف.

■ مهارات الأتصال الفعال - ضمن مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠٠٧/٥/١٢ إلى ٢٠٠٧/٥/١٤ - جامعة بني سويف.

■ مهارات العرض الفعال - ضمن مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠٠٧/٥/١٥ إلى ٢٠٠٧/٥/١٧ - جامعة بني سويف.

■ التدريس للأعداد الكبيرة والصغيرة - ضمن مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠٠٧/٥/٢٢ إلى ٢٠٠٧/٥/٢٤ - جامعة بني سويف.

■ أساليب البحث العلمي - ضمن مشروع تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠٠٧/٦/٢٦ إلى ٢٠٠٧/٦/٣٠ - جامعة بني سويف.

- الدورة التدريبية الرابعة المتخصصة في ميكنة المكتبات الجامعية بالتطبيق على نظام المستقبل لإدارة المكتبات التي عقدت في الفترة من ٢٠٠٨/١/٢٧ إلى ٢٠٠٨/١/٣٠ - جامعة المنيا.
- "إعداد المشروعات التنافسية لتمويل البحوث" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠٠٩/١١/١٤ إلى ٢٠٠٩/١١/١٦ - جامعة بني سويف.
- "دورة متخصصة في اضطرابات التخاطب والنطق والكلام" - مركز الإرشاد النفسي التربوي في الفترة من ٢٠١٠/٦/١ إلى ٢٠١٠/٨/١ - كلية التربية-جامعة بني سويف.
- "دورة الطفل التوحدي" - مركز الإرشاد النفسي التربوي في الفترة من ٢٠١٠/٨/١ إلى ٢٠١٠/١٠/١ - كلية التربية-جامعة بني سويف.
- "دورة متقدمة في اضطرابات التخاطب والنطق والكلام" - مركز الإرشاد النفسي التربوي في الفترة من ٢٠١٠/٨/١ إلى ٢٠١٠/١١/١ - كلية التربية-جامعة بني سويف.
- "دورة صعوبات التعلم" - مركز الإرشاد النفسي التربوي في الفترة من ٢٠١٠/١٢/١ إلى ٢٠١١/٢/١ - كلية التربية-جامعة بني سويف.
- "إدارة الوقت والاجتماعات" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠١٣/١٢/١٧ إلى ٢٠١٣/١٢/١٨ - جامعة بني سويف.
- "النشر الدولي للبحوث العلمية" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠١٣/١٢/٢٩ إلى ٢٠١٣/١٢/٣٠ - جامعة بني سويف.
- "نظم الساعات المعتمدة" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠١٤/١/٥ إلى ٢٠١٤/١/٦ - جامعة بني سويف.
- "الإدارة الجامعية" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠١٤/١/١٩ إلى ٢٠١٤/١/٢٠ - جامعة بني سويف.
- "إدارة الفريق البحثي" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠١٤/٢/١١ إلى ٢٠١٤/٢/١٢ - جامعة بني سويف.
- "الجوانب المالية والقانونية في الاعمال الجامعية" - مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات في الفترة من ٢٠١٤/٢/٢٦ إلى ٢٠١٤/٢/٢٧ - جامعة بني سويف.
- "تحليل البيانات باستخدام الحزم الإحصائية في العلوم الاجتماعية Spss" - مركز التدريب والاستشارات التربوية بكلية التربية-جامعة بني سويف في الفترة من ٢٠١٨/١٠/١٦ إلى ٢٠١٨/١٠/١٨ حتى ٢٠١٨.