



السيرة الذاتية

- الاسم: د. محمد محي الدين عبد السلام أبو رية.
- تاريخ الميلاد: 15 / 1 / 1971 م.
- الحالة الإجتماعية: متزوج + 3
- الجنسية: مصري.
- الديانة: مسلم.
- جهة العمل: مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية.(CCIMD)
Center For Curriculum & Instructional Materials Development
- أرقام التليفونات: مركز: 0225892340 ، موبايل: 01142126234 ، 01011459153
- Email : mohy411@yahoo.com
: Mohyeldin_Mohamed@yahoo.com
: mohyeldin411@gmail.com
- Face book : د.محمد أبو رية
- العنوان: 6 ش جمال عبد الناصر، من ش الميثاق، زهراء مدينة نصر، القاهرة، جمهورية مصر العربية.
- رئيس قسم الرياضيات وخبير مناهج الرياضيات وإعداد المواد التعليمية بمركز تطوير المناهج والمواد التعليمية بوزارة التربية والتعليم(من عام 2000م حتى تاريخه).
- دكتوراه الفلسفة في التربية بعنوان:
تطوير منهج الرياضيات لطلاب الصف الأول الثانوى فى ضوء نظرية الذكاءات المتعددة وأثره على التحصيل والميول، قسم المناهج وطرق التدريس، كلية التربية، جامعة الأزهر، عام 2007 م.
- حاصل على شهادة في (TOEFL).
- حاصل على شهادة في (ICDL).
- مُدرب مُعتمد من الأكاديمية المهنية للمُعلمين.
- حاصل على دورات تدريبية في برنامج التعليم للمستقبل (Intel).
- حاصل على دورات تدريبية في مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM).
- حاصل على دورات تدريبية في تطوير المناهج واعداد المواد التعليمية.
- شارك في إعداد مناهج الرياضيات المصرية (2.0)، بالتعاون مع منظمة اليونيسيف.
- حاصل على دورات تدريبية في المهارات الحياتية.
- شارك في مراجعة المحتوى الرقمي للرياضيات في بنك المعرفة المصري (EKB)
- شارك في ورشة عمل عن دمج مفاهيم النانو تكنولوجى فى المناهج الدراسية عام 2013م بمركز تطوير المناهج.

- شارك في ورشة عمل بعنوان تطوير منظومة التعليم قبل الجامعي في مصر بجامعة عين شمس في الفترة من 2013/9/29م إلى 2013/9/30م.
- المشاركة في إعداد مصفوفة المدي والتتابع لمادة الرياضيات (مصفوفة المجالات - ما ينبغي أن يكون) للصفوف من الأول الابتدائي إلى الثالث الثانوي عام 2015م.
- المشاركة في تطوير الاطار العام للمناهج والاطار النوعي لمادة الرياضيات بالمرحل الابتدائية، والإعدادية، والثانوية من عام 2017م حتى الآن.

بعض البرامج التي شاركت بها كمدرّب:

اسم البرنامج	مدة التدريب	مكان التدريب
تطوير منظومة التعليم قبل الجامعي في مصر (إطار عمل مقترح من كلية التربية - جامعة عين شمس) بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم.	من 29 إلى 30 سبتمبر 2013م	دار الضيافة - جامعة عين شمس
تنمية المهارات الأساسية في الرياضيات للصف الأول الابتدائي (برنامج الحسابية Numeracy).	من الجمعة 2015/7/31م حتى الأثنين 2015/8/3م	برنامج التعليم الابتدائي (PLP)
تدريب معلمي مدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا (STEM)	من 2012- حتى الآن على فترات متفاوتة	وحدة (STEM) المركزية
تدريب معلمي وموجهي الصفوف الولي من المرحلة الابتدائية على المناهج المطورة في ضوء مشروع (2.0)	من 2018 حتى الآن	المدينة التعليمية بالسادس من أكتوبر

أبحاث وكتب منشورة:

- (1) بحث منشور بالمركز القومي للبحوث التربوية (شعبة بحوث تطوير المناهج) بعنوان: مناهج العلوم والرياضيات في مصر وبعض الدول الأجنبية بالمرحلة الثانوية العامة - دراسة تحليلية مقارنة - 1430هـ = 2009م.
- (2) كتاب منشور بدار نشر عالم الكتب تحت عنوان: الذكاءات المتعددة وتدرّيس الرياضيات - 1431هـ = 2010م.
- (3) دليل تقويم بعض المهارات المعرفية لطفل الروضة من خلال الأنشطة التكاملية، المركز القومي للامتحانات والتقويم التربوي، قسم البحوث، وحدة الاختبارات النفسية والتربوية، 1439هـ = 2018م.

أساتذة تم التعاون معهم، ويمكن الرجوع اليهم لإبداء الرأي:

- أ.د. محمد أمين المفتي؛ أستاذ المناهج وطرق تعليم الرياضيات، كلية التربية، جامعة عين شمس.
- أ.د. على أحمد الجمل؛ أستاذ المناهج وطرق التدريس، ومدير مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية الأسبق، وعميد كلية التربية بجامعة عين شمس.
- أ.د. صلاح الدين عرفة محمود؛ أستاذ المناهج وطرق التدريس، ومدير مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية الأسبق.
- أ.د. محمد رجب فضل الله؛ مستشار الوزير للمناهج، والمُشرف العام على مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية الأسبق.
- أ.د. نوال محمد شلبي؛ مدير مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية.