

## السيرة الذاتية

البيانات الشخصية			
	الاسم	محمد مجدى مصطفى تراب	
	الكلية	آداب	
	القسم	الجغرافيا	
	الدرجة الوظيفية	وكيل كلية آداب دمنهور لشئون الدراسات العليا والبحوث وأستاذ الجغرافية الطبيعية	
	التخصص العلمى	جغرافية طبيعية (جيومورفولوجيا)	
	النوع		
	تاريخ الميلاد	١٩٥٢-٦-١	
	مكان الميلاد	اسكندرية	
	الجنسية		
	العنوان الحالي		
الحالة الاجتماعية	متزوج وله أربعة أبناء		
البريد الإلكتروني	للطلاب : askdrmagdy@hotmail.com لغير الطلاب: magdytorab@hotmail.com موقع على إنترنت: http://www.magdytorab.com		
الموقع			
تليفون العمل			
تليفون المنزل			
المحمول			
الفاكس			
المؤهلات العلمية			
اسم الجامعة	اسم المؤهل	مجال التخصص	تاريخ الحصول عليه
جامعة الإسكندرية	ليسانس الآداب - قسم	شعبة الخرائط	١٩٧٧

		الجغرافيا	
عام ١٩٨٤	جيومورفولوجيا	ماجستير " جغرافيا طبيعية	جامعة الإسكندرية
عام ١٩٨٨	جيومورفولوجيا	دكتوراه " جغرافيا طبيعية	جامعة الإسكندرية

## التدرج الوظيفي

- ١- مدرس الجغرافيا الطبيعية المساعد - كلية الآداب فرع دمنهور - جامعة الإسكندرية اعتبارا من ١٩٨٦/١/٤ حتى ١٩٨٨/٤/٢٣ .
- ٢- مدرس الجغرافيا الطبيعية - نفس الجامعة اعتبارا من ١٩٨٨/٤/٢٤ حتى ١٩٩٣/١١/٩
- ٣- أستاذ مساعد الجغرافيا الطبيعية - بالجامعة ذاتها من ١٩٩٣ /١١/١٠ حتى ١٩٩٩/٧/٢٧
- ٤- محاضر معار لجامعة قاريونس بالجمهورية العربية الليبية خلال العامين الجامعيين ١٩٩٢/٩١ - ١٩٩٣/٩٢ .
- ٥- أستاذ مساعد معار لجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية بالمملكة العربية السعودية خلال العامين الجامعيين ١٩٩٤/٩٣ - ١٩٩٥/٩٤ .
- ٦- أستاذ زائر بالرئاسة العامة لكليات البنات بالمملكة العربية السعودية خلال الفصل الجامعي الثاني ١٩٩٦/٩٥ .
- ٧- أستاذ الجغرافية الطبيعية - كلية الآداب فرع دمنهور - جامعة الإسكندرية اعتبارا من ١٩٩٩/٧/٢٧ حتى ١٩٩٩/٨/٣١ .
- ٨- أستاذ الجغرافية الطبيعية - كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية - جامعة الإمارات العربية المتحدة من أول سبتمبر ١٩٩٩ حتى يونيو ٢٠٠٤ .
- ٩- أستاذ الجغرافية الطبيعية - كلية الآداب فرع دمنهور - جامعة الإسكندرية اعتبارا من ٢٠٠٤/٦/٢٣ حتى الآن .
- ١٠- منسق برنامج الجغرافيا (رئيس القسم) ، جامعة الإمارات العربية المتحدة العام الجامعي ٢٠٠٣/٢٠٠٤ .
- ١١- وكيل كلية آداب دمنهور لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، ٢٠٠٤/٢٠٠٥ ، ٢٠٠٥/٢٠٠٦ .
- ١٢- وكيل كلية آداب دمنهور لشئون الدراسات العليا والبحوث ٢٠٠٦/٢٠٠٧ .

## أوجه النشاط

١. إنشاء وحدة ذات طابع خاص للحاسب الآلى بكلية آداب دمنهور
٢. المشاركة فى إصدار دورية علمية محكمة بكلية آداب دمنهور (إنسانيات)  
المشاركة فى تأسيس شعبة نظم المعلومات الجغرافية بجامعة الإمارات

## الأبحاث

- ١- مورفولوجية فرع دمياط بعد بناء السد العالى (التباين الأفقى فى شكل المجرى)، ندوة الجغرافيا والمجتمع ، قسم الجغرافيا ، جامعة الإسكندرية ، مارس ١٩٩٠ .
- ٢- مورفولوجية الجزر النهرية بفرع دمياط بعد بناء السد العالى ، مجلة الجمعية الجغرافية المصرية ، العدد العشرون ، ١٩٩٠ .
- ٣- أثر بناء السد العالى على مورفولوجية فرع دمياط ، ندوة قومية عن أثر تدخل الإنسان على طبيعة نهر النيل ، معهد بحوث الآثار الجانبية للسد العالى ، نوفمبر ١٩٩٠ .
- ٤- مورفولوجية التثنيات النهرية بفرع دمياط بعد بناء السد العالى ، مجلة كلية الآداب ، جامعة المنيا ، ١٩٩١ .
- ٥- وعورة قاع فرع دمياط بعد بناء السد العالى ، ندوة الجغرافيا والتخطيط الإقليمى ، قسم الجغرافيا ، جامعة الإسكندرية ، فبراير ١٩٩٢ .
- ٦- منظومة مائية مقترحة لاستغلال مياه الوديان بالمناطق شبه الجافة مع التطبيق على حوض وادى أولاد عمرو - شمال القصيمة بشبه جزيرة سيناء - دراسة فى الجيومورفولوجيا التطبيقية ، ندوة الجغرافيا والمشاكل البيئية والاجتماعية المعاصرة ، قسم الجغرافيا ، جامعة دمشق ، نوفمبر ١٩٩٥ .
- ٧- الخصائص الجيومورفولوجية لمنطقتى قارة أم الصغير ومنقار أبودويس بالهوامش الشمالية الغربية لمنخفض القطارة ، مجلة الجمعية الجغرافية المصرية ، العدد التاسع والعشرون ، الجزء الأول ، ١٩٩٧ .
- ٨- التطور الجيومورفولوجى لحوض وادى قسيب بالنطاق الشرقى من جنوب شبه جزيرة سيناء ، مجلة الجمعية الجغرافية المصرية ، العدد التاسع والعشرون ، الجزء الثانى ، ١٩٩٧ .
- 9- A Geomorphological map of the ancient branches of the Nile Delta, The Bulletin of The Society of Cartographers, Volume 30, part 2, London, 1996.

١٠- خريطة جيومورفولوجية موقوتة للنطاق المحصور بين أعلى مد وأدنى جزر بشاطئ رأس سدر صباح يوم غرة ذو الحجة ١٤١٨هـ - ٢٩ مارس ١٩٩٨ ، دورية الإنسانيات ، كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية ، العدد الأول ، السنة الأولى ، ١٩٩٨ .

١١- أسباب اندثار الفرع البيلوزى لدلتا النيل والأخطار البيئية التي تواجه ترعة السلام بمنطقة سهل الطينة ، دورية الإنسانيات ، كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية ، العدد الثاني ، ١٩٩٨ .

١٢- تحليل منحدرات الهوامش الشمالية والغربية لمنخفض جغوب بليبيا ، مجلة الجمعية الجغرافية المصرية ، العدد السادس والثلاثون ، الجزء الثاني ، ٢٠٠٠ .

١٣- التحليل الجيومورفولوجى للتغير فى مستوى البحر المتوسط ، تحت النشر بمجلة الجمعية الجغرافية المصرية .

١٤- الأدلة الجيومورفولوجية للتغير فى مستوى سطح البحر المتوسط ودعوة لتوحيد أساليب دراسة وتأريخ بقاياها ، المؤتمر الدولى الأول للتبادل الثقافى والحضارى بين شعوب حوض البحر المتوسط ، جامعة بيروت العربية ، بيروت ٢٩/١١/١٩٩٩ - ١/١٢/١٩٩٩ .

15- The Flood-Hazards mapping of Hafit Mountain slopes - The eastern province of United Arab Emirates.38<sup>th</sup> Annual Summer School, Society of Geographers, Liverpool John Moores University, 2-5 Sept. 2002.This paper published in the Bulletin of The Society of Geographers, Volume 36, part 1, London, 2002.

١٦- بعض دلائل تذبذب مستوى سطح البحر على سواحل جزيرة قشم - إيران ، تحت النشر بمجلة الجمعية الجغرافية المصرية ، القاهرة .

١٧- تذبذب مستوى سطح البحر على سواحل شبه جزيرة مُسندم - سلطنة عُمان ، دورية رسائل جغرافية ، الجمعية الجغرافية الكويتية ، العدد ٢٧٥ ، الكويت ، ٢٠٠٣ .

18- Some evidences of Quaternary sea-level changes in the "Musandam" Peninsula coasts - Oman, International conference: Puglia 2003, "Quaternary coastal morphology and sea level changes", Otranto / Taranto - Puglia (Italy), 22-28 September 2003, .

19- The Impacts of Recent Evolution of Dahab Coast Line -

Gulf of Aqaba, Sinai Peninsula, Egypt. Submitted to Littoral 2004," Seventh International Conference, Delivering Sustainable Coasts: Connecting Science and Policy, Aberdeen, Scotland, U.K., 20-22 September 2004.

20- Paleogeomorphology and evolution of the ancient Pelusiac branch of The Nile Delta, Sixth International Conference on Geomorphology, I.A.G., Zaragoza, Spain, 7-11 September 2005.

21- M. Torab & M. Azab, A Modern shoreline changes along the Nile Delta coast as an impact of construction of the Aswan High Dam, World Congress of Soil Science, Philadelphia, Pennsylvania, USA, Jul 9-15, 2006.

## الكتب

١. وسائل التحليل الجيومورفولوجي ، الإسكندرية ، ١٩٩١ (بالإشتراك) .
٢. أشكال الصحارى المصورة ، الإسكندرية ، ١٩٩٣ .
٣. مقالات فى تأثير بناء السد العالى على جيومورفولوجية فرع دمياط ، الإسكندرية ١٩٩٥
٤. أشكال السواحل المصورة ، الإسكندرية ، ١٩٩٧ .
٥. شبكة إنترنت مع تطبيقات مختارة لمواقع جغرافية على الشبكة ، ١٩٩٨
٦. تغيرات مستوى سطح البحر - تطبيقات ميدانية لتغيرات الزمن الرابع على سواحل الخليج العربى وخليج عمان ، الإسكندرية منشأة المعارف ، ٢٠٠٢ (بالإشتراك).
٧. بحوث فى جيومورفولوجية الأراضى العربية ، الإسكندرية منشأة المعارف ، ٢٠٠٣ .
٨. أسس الجغرافية الطبيعية ، العين مكتبة الفلاح ، ٢٠٠٣ .
٩. أشكال سطح الأرض ، العين مكتبة الفلاح ، ٢٠٠٤ .

## الإشراف على الرسائل العلمية

- ١- ماجد محمد شعلة ، منطقة جبل قابليات جنوب غرب شبه جزيرة سيناء - دراسة جيومورفولوجية ، رسالة دكتوراه مقدمة لكلية الآداب - جامعة الإسكندرية، تاريخ التسجيل ١٩٩٥/١١/٤ ، تاريخ المناقشة ١٩٩٩/٣/٢٠ .

٢- محمد محمود الشرقاوى ، جيومورفولوجية منطقة رأس بناس ، رسالة دكتوراة ، كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

٣- ميرفت عبداللطيف غلاب ، جيومورفولوجية منطقة جبل حمام فرعون ، رسالة ماجستير ، كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

٤- أحمد محمد السيد حسن القصبي ، منطقة جبل بضيع شمال غرب هضبة التيه دراسة جيومورفولوجية ، رسالة ماجستير مسجلة فى كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

٥- محمود أحمد حسين الشيشينى ، وادى طيبة جنوب شبه جزيرة سيناء دراسة جيومورفولوجية، رسالة ماجستير مسجلة فى كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

٦- رندا محمد عبد الحميد الجندى ، تأثير التغيرات المناخية خلال الزمن الرابع على جيومورفولوجية السبخات فيما بين رأس لاهو ورأس السادة بالساحل الشمالى الغربى لمصر ، رسالة ماجستير مسجلة فى كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

٧- أحمد الركابى ، منطقة جبل حفايت بالصحراء الشرقية دراسة جيومورفولوجية، رسالة دكتوراة مسجلة فى كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

٨- نجلاء توفيق عريف ، شبه جزيرة مُسندم بسلطنة عمان ، دراسة جيومورفولوجية ، رسالة دكتوراة مسجلة فى كلية آداب دمنهور - جامعة الإسكندرية.

## الجوائز

١- جائزة جامعة الإسكندرية للتشجيع العلمى عام ١٩٩٧ ، عن كتاب " مقالات فى تأثير بناء السد العالى على جيومورفولوجية فرع دمياط ".

## الموسوعات

المشاركة فى إصدار موسوعة دولة الإمارات العربية المتحدة

## الندوات :

١	اسم الندوة	-ندوة الجغرافيا والمجتمع ، قسم الجغرافيا ،
	التاريخ	مارس ١٩٩٠

	الجهة	جامعة الإسكندرية
٢	اسم الندوة	ندوة قومية عن أثر تدخل الإنسان على طبيعة نهر النيل
	التاريخ	نوفمبر ١٩٩٠
	الجهة	، معهد بحوث الآثار الجانبية للسد العالى.
٣	اسم الندوة	ندوة الجغرافيا والتخطيط الإقليمي ، قسم الجغرافيا ،
	التاريخ	فبراير ١٩٩٢
	الجهة	جامعة الإسكندرية
٤	اسم الندوة	ندوة الجغرافيا والمشاكل البيئية والاجتماعية المعاصرة ، قسم الجغرافيا ،
	التاريخ	نوفمبر ١٩٩٥ .
	الجهة	جامعة دمشق
<p>5- The 33<sup>rd</sup> Annual Summer School, The Society of Cartographers, Middlesex University on 1<sup>st</sup> September 1997 , (gave a lecture).</p> <p>٦- المؤتمر الدولي الأول للتبادل الثقافي والحضارى بين شعوب حوض البحر المتوسط ، جامعة بيروت العربية ، بيروت ١٩٩٩/١١/٢٩ - ١٩٩٩/١٢/١ .</p> <p>7- International Symposium ,The significance of soil surface characteristics in soil erosion,20<sup>th</sup>- 22<sup>th</sup> September 2001,University Louis Pasteur, Strasbourg, France</p> <p>8-The38<sup>th</sup> Annual Summer School, Society of Geographers, Liverpool John Moores University, 2-5 Sept. 2002.</p> <p>9-Puglia 2003 ,"Quaternary coastal morphology and sea level changes", Otranto / Taranto - Puglia (Italy), 22-28 September 2003.</p> <p>10-Littoral 2004," Seventh International Conference, Delivering Sustainable Coasts: Connecting Science and Policy, Aberdeen,</p>		

Scotland, U.K., 20–22 September 2004.

11– Sixth International Conference on Geomorphology, held by:  
International Association of Geomorphologists, Zaragoza, Spain, 7–  
11 September 2005.

12– World Congress of Soil Science, Philadelphia, Pennsylvania, USA,  
Jul 9–15, 2006.