

السيرة الذاتية

للسيد

الأستاذ بقسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة

بيانات عامة

:	
تاريخ الميلاد	: / /
محل الميلاد	: الفيد – جمهورية مصر العربية
الجنسية	:
الديانة	:
الكلية	ترميم الآثار
	القاهرة
	: صيانة وترميم الآثار
التخصص الدقيق	: علاج وصيانة المخطوطات (مخطوطات رقية) والمواد العضوية (جلدية - موميوات -)
	: قسم ترميم الآثار – كلية الآثار – جامعة القاهرة
موبايل	: -
بريد الكتروني	: gomaaabdelmaksoud@yahoo.com

المؤهلات العلمية

ليسانس الآثار – تخصص ترميم الآثار – من كلية الآثار – جامعة القاهرة – دور مايو – بتقدير ممتاز مع مرتبة الشرف	الليسانس
الحصول على الماجستير من قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة – "دراسة تجريبية معملية لعلاج وصيانة الموميوات مع التطبيق على مومياء أثرية" - بتقدير ممتاز – وقد أوصى بطبع الرسالة وتداولها بين الجامعات المصرية.	الماجستير
يم الآثار – المستخدمة في علاج وصيانة المخطوطات الرقية والمشغولات	الجلدية" "تقييم

التدرج الوظيفي الأكاديمي

الوظيفة	لتحاق بها
معيد	قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة.
	قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة.
	قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة.
	قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة.
	قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة.

. الوظائف القيادية بالكلية:

- مدير مركز صيانة الآثار والمباني الأثرية والتاريخية ومقتنيات المتاحف – يناير .
- وكيل كلية الآثار لشئون الدراسات العليا والبحوث – جامعة القاهرة – / / وحتى تاريخه.

الأنشطة التدريسية

: التدريس داخل جمهورية مصر العربية

. التدريس بقسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة

. المقررات الدراسية لمرحلة الليسانس – قسم الترميم (لائحة قديمة)

الفرقة الدراسية	
مبادئ ترميم وصيانة الآثار	
علاج وصيانة المخطوطات	تاريخه
:	حتى تاريخه
علاج وصيانة الآثار العضوية	حتى تاريخه
حشرات وكائنات حية دقيقة	-

. المقررات الدراسية لمرحلة البكالوريوس – تخصص ترميم وصي

العضوية (+ E) – (لائحة جديدة) –
الترميم – كلية الآثار

مبادئ علاج وصيانة الآثار العضوية	
الصيانة الوقائية للآثار العضوية	

يعتمد
.. محمد حمزة إسماعيل الحداد

.. جمعة محمد محمود عبد المقصود

عميد كلية الآثار

	علاج وصيانة المومياءات والمحنطات
---	رميم الآثار الغارقة العضوية
---	الأحبار والأصباغ للمخطوطات الأثرية

. المقررات الدراسية لمرحلة الدراسات العليا (دبلوم ترميم الآثار) - قسم الترميم
(لائحة قديمة)

		الفرقة الدراسية
حتى تاريخه	علاج وصيانة المخطوطات	
حتى تاريخه	علاج وصيانة الآثار العضوية وحفر وتشكيل وترميم الأخشاب	

. المقررات الدراسية لمرحلة الدراسات العليا – تخصص ترميم وصيانة الآثار
العضوية بنظام الساعات المعتمدة (لائحة جديدة) – قسم الترميم – كلية الآثار

	مبادئ ترميم الآثار
	علاج وصيانة المخطوطات الرقمية
	الصيانة الوقائية للآثار العضوية
	تكنولوجيا المواد والصناعات العضوية

	القديمة
	علاج وصيانة المواد الإثنوجرافية
	علاج وصيانة الجلود والعظام والعاج
	علاج وصيانة المومياءات والمحنطات
	علاج وصيانة المخطوطات المزخرفة
	ترميم الآثار الغارقة العضوية

هـ. المقررات الدراسية لمرحلة الدراسات العليا – تخصص ترميم عام -
(لائحة جديدة) – قسم الترميم – كلية الآثار

	مبادئ ترميم الآثار
	تقنيات وعلاج وصيانة الآثار العضوية
	تقنيات وعلاج وصيانة المخطوطات

. المقررات الدراسية لمرحلة الدراسات العليا – برنامج الماجستير -
(لائحة جديدة) – قسم الترميم – كلية

	موضوعات فى علاج وصيانة المخطوطات

يعتمد
.. محمد حمزة إسماعيل الحداد

.. جمعة محمد محمود عبد المقصود

عميد كلية الآثار

. التدريس بكلية الفنون الجميلة – جامعة الاسكندرية (دراسات عليا ترميم)

		الفرقة الدراسية
-	الحشرات والكائنات الدقيقة	تمهيدى ماجستير – قسم ترميم – تخصص تصوير
-	تكنولوجيا الألوان والأصباغ	تمهيدى ماجستير – قسم ترميم – تخصص تصوير
-	علاج وصيانة المواد العضوية	تمهيدى ماجستير – قسم ترميم – تخصص تصوير –
-	صيانة وترميم المواد العضوية ()	– قسم الترميم – تخصص ترميم نحت
-	تكنولوجيا علاج وصيانة المواد ()	– قسم الترميم – تخصص ترميم نحت
-	عوامل تلف التصوير) (– قسم الترميم – تخصص ترميم تصوير عام
-	نظريات الترميم) (مرحلة تمهيدى ماجستير – الترميم – تخصص ترميم أثار
-	تكنولوجيا مواد وخامات الأثار ()	مرحلة تمهيدى ماجستير – الترميم – تخصص ترميم أثار
-	نظريات الترميم)	– قسم الترميم –

	(تخصص ترميم تصوير
-	() ()	- قسم الترميم تخصص ترميم نحت
-	نظريات الترميم) (- قسم الترميم تخصص ترميم نحت
-	نظريات الترميم) (مرحلة تأهيلي دكتوراه - الترميم -
-	تكنولوجيا مواد وخامات الترميم ()	مرحلة تأهيلي دكتوراه - الترميم -
-	علم الترميم) (مرحلة تأهيلي دكتوراه - الترميم -

. قسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة – فرع الفيوم

المقررات الدراسية لمرحلة الليسانس – قسم الترميم

		الفرقة الدراسية
-	تكنولوجيا المواد والصناعات القديمة ()	
-	علاج وصيانة المواد العضوية	

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

قسم الترميم – كلية الفنون الجميلة – جامعة المنيا

الفرقة الدراسية		
	علاج وصيانة المخطوطات	-
	خامات ونظريات الترميم	-
	علاج وصيانة المواد العضوية	-

ثانيا: التدريس خارج جمهورية مصر العربية

التدريس بقسم صيانة المصادر التراثية - كلية الآثار والأنثروبولوجيا – جامعة اليرموك – المملكة الأردنية الهاشمية

. المقررات الدراسية لمرحلة الليسانس

راسية		
	مقدمة فى صيانة المصادر التراثية	
	علم الصيانة والترميم	
	السياسات والتشريعات الخاصة بحماية	
	تلف المصادر التراثية	

	صيانة الورق والبردى القديم وترميمه	
	صيانة العظام والمواد المشابهة وترميمها	

. المقررات الدراسية لمرحلة الماجستير (ادارة المصادر التراثية)

		الفرقة الدراسية
	نظرية المحاظظة على التراث الثقافى	

. المقررات الدراسية لمرحلة الماجستير (صيانة المصادر التراثية)

		الفرقة الدراسية
	صيانة وترميم المواد العضوية	

•المساهمة فى تطوير المقررات واسلوب التدريس

لقد ساهم السيد الدكتور جمعة عبد المقصود فى تطوير ما يلى:

المخطوطات الرقية

- تطوير منهج علاج وصيانة المخطوطات الرقية على احدث ما وصل اليه ال فى مجال تكنولوجيا المعلومات فى هذا المجال من حيث:
 - تكنولوجيا الصناعة لهذه الخامة طبقا للأساليب القديمة واعداد نماذج يتم اجراء الدراسات التجريبية عليها للطلاب فى الجزء العملى من هذه المادة.
 - التوصل الى معرفة الفروق الخاصة بمظاهر تلف المخطوطات الرقية عمليات الصناعة وتلك الناتجة عن الظروف البيئية.
 - شرح عوامل وميكانيكية تلف المخطوطات الرقية.
 - الأحبار والأصباغ والمواد الملونة التى شاع استخدامها على المخطوطات.
 - تم دراسة أحدث المواد والأساليب المستخدمة فى علاج وصيانة المخطوطات العادية
 - دريس أحدث ما وصل اليه علم الصيانة فى العرض والتخزين لهذا النوع من . هذا بالاضافة الى تغطية العديد من النقاط التى تتعلق بالمخطوطات الرقية.

المشغولات الجلدية: تم تطوير الآتى فى علاج وصيانة المشغولات الجلدية:

- التعريف بالمصطلحات المختلفة للجلد منذ عمليات سلخ الحيوان حتى الانتهاء من مراحل التشطيب.

- دراسة عمليات الاعداد والديباغة ومدى تأثيرها على جودة الجلود من حيث الحفظ أو

- تم دراسة الأنواع المختلفة من الجلود النباتية الديباغة والمعدنية الديباغة.

- دراسة عوامل وميكانيكية تلف الجلود.

- دراسة احدث المواد والطرق المستخدمة فى العلاج والصيانة.

علاج وصيانة الموميאות

- دراسة وحسم الجدل العلمى على عمليات التحنيط والمواد المستخدمة من خلال الشرح

للطالب من خلال مناهج تجريبية تعرض امامهم Data show

- دراسة كيفية تأثير مواد التحنيط ونوعه على حفظ الجثة المخنطة من عدمها.

- دراسة عوامل وميكانيكية تلف هذه المواد.

- دراسة أحدث المواد والأساليب المتعلقة بالعلاج والصيانة.

- دراسة اساليب عرض الموميאות فى المتاحف المصرية.

علاج وصيانة العظام والعاج

تم تطوير المنهج فى هذه المواد كما يلى:

- لتركيب الكيمياءى والتشريحي للعظم من خلال Data show

- دراسة الفروق بين العظم والعاج ميكروسكوبيا.

- دراسة تأثير انواع التربة المختلفة فى بيئة الدفن على العظام والعاج.

- دراسة تأثير الظروف الجوية بعد الكشف.
- التعرض الى الصيانة العلاجية بكل ما تشتمله.
- ح الوافى للصيانة الوقائية للعظام والعاج منذ لحظة الكشف وحتى العرض المتحفى والتخزين.

●

- يتم المشاركة فى كل أعمال الامتحانات التى يكلف السيد الدكتور /
سواء على مستوى القسم أو على مستوى الكلية. ويمكن ايجاز ذلك فيما ي :
- المشاركة فى أعمال امتحانات القبول لطلبة الفرقة الأولى الذين يرغبون الالتحاق
بقسم الترميم. حيث يتم المشاركة سنويا فى هذا الامتحان.
- المواد التى أقوم بتدريسها وفى
مواعيدها المحددة والتى تحدد من قبل رئيس القسم.
-
سبتمبر وأقوم بما اكلف به من مهام على أعلى وجه.
- المشاركة فى عمليات الرصد فى كل الامتحانات المشار اليها سابقا.
- القيام بعمليات التصحيح للمواد التى أقوم بتدريسها وتسليم النتائج فى المواعيد
.

ثانياً: الأنشطة البحثية

• الرسائل العلمية ومناقشتها

: رسائل الماجستير التي أشرفت عليها وتمت مناقشتها

	بالإنجليزية	بالعربية	
جامعة القاهرة	Experimental biological studies on mummies with techniques of conservation and treatment with application on some archaeological mummiesl	دراسات تجريبية بيولوجية على ياوات وأساليب العلاج والصيانة – تطبيقاً على بعض المومياوات الأثرية	
جامعة القاهرة	Experimental study on consolidation materials used for vegetable-tanned leather with application on some selected archaeological objects	دراسة تجريبية على مواد تقوية الجلود نباتية الدباغة مع التطبيق على بعض النماذج الأثرية	رشدية ربيع على

جامعة القاهرة	A study of the destructive factors of archaeological leathers and methods of treatment and Maintenance applicable on some selected models	هانى جاد الرب سيد جاد الرب سيد دراسة فى العوامل المتلفة للجلود الأثرية وطرق علاجها وصيانتها تطبيقا على بعض النماذج	
جامعة القاهرة	Studies for fungal deterioration for building materials in ancient building in Cairo City – causes and mechanisms of deterioration and methods of treatment	رويش دراسة التلف الفطرى لمواد البناء فى المباني الأثرية بمدينة القاهرة – أسباب ميكانيكية التلف	
جامعة القاهرة	Experimental and applied study on materials utilized in the treatment of parchment manuscripts	رضا فرج إبراهيم رضا فرج إبراهيم دراسة تجريبية وتطبيقية على بعض المواد المستخدمة فى معالجة المخطوطات الرقوية	
جامعة القاهرة	Experimental study on some materials	دراسة تجريبية على بعض المواد	

	used for the consolidation of painted archaeological wood – applied on some selected archaeological models	المستخدمة في تقوية الآثار الخشبية	
جامعة الاسكندرية	Cleaning materials and methods of illuminated manuscripts – their technology, conservation and restoration	اعيل مواد وطرق تنظيف أسطح المخطوطات التصويرية – تقنياتها وعلاجها وترميمها	علياء اسماعيل
جامعة القاهرة	Experimental study on the effectiveness of natural materials used for the protection of mummies against deterioration caused by insects with application to an ancient mummy	دراسة تجريبية على كفاءة المواد الطبيعية المستخدمة لحماية الموميوات من التلف الحشري مع التطبيق على مومياء أثرية	عبد الرحمن محمد بن محمد الأمين
جامعة القاهرة	Experimental study	دراسة تجريبية لتقييم	السيدة نفيسة ابراهيم

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	for the evaluation and modification of pastes used for gap-filling dented parchment manuscripts with application on an archaeological object	وتطوير العجائن المستخدمة في ملء ثقوب المخطوطات الرقبة مع التطبيق على احدى النماذج	
جامعة القاهرة		رانيا أحمد على حسن حسن دراسات على بعض المومياءات الأثرية ميانتها – تطبيقاً على بعض المومياءات الأثرية	

ثانياً: رسائل الماجستير التي أقوم بالإشراف عليها ولم تتم مناقشتها

	الانجليزية	العنوان باللغة العربية	
جامعة القاهرة	Experimental Study on the chemical and physical changes of decayed Archeological Bones due to Microbial Enzymes and acids and methods of their Treatment with	دراسة تجريبية للتغيرات الكيميائية والفيزيائية للعظام الأثرية الناتجة عن التحلل الإنزيمي للميكروبات وطرق معالجتها تطبيقاً	أسماء أحمد على

	application on a selected object		
جامعة القاهرة	Experimental studies on the effect of some burial environments on bone properties and their methods of treatments with the application on some archaeological bones	دراسة تجريبية على تأثير بعض بيئات معالجتها تطبيقا على بعض العظام الأثرية	حنان السيد العربى أحمد كبيرة
جامعة القاهرة	Experimental study on the efficiency of some natural extracts against microbiological deterioration of parchment manuscripts with application on selected parchment manuscript	جريبية على الطبيعية فى مقاومة الرقية بالكائنات الحية الدقيقة تطبيقا على	رحاب دماسيد درويش
جامعة القاهرة	Experimental studies on the effect of some burial environments on bone properties and their methods of treatments with	دراسات تجريبية على تأثير بعض بيئات معالجتها تطبيقا على بعض العظام الأثرية	حنان السيد العربى

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	application on some archaeological bones		
جامعة القاهرة	Experimental studies on materials and methods used for the treatment of deterioration aspects resulted from the hygroscopicity of archaeological bookbinding with application on a selected object	دراسة تجريبية على مظاهر التلف الناتجة عن هيجروسكوبية جلود الكتب الأثرية تطبيقا على أحد	هبة محمود سيد أبو
جامعة القاهرة	Experimental study on materials and methods used for deacidification of historical illuminated bookbinding with application on a selected object	دراسة تجريبية على التاريخية الملونة تطبيقا على أحد	عادل مصطفى عمر إبراهيم
جامعة القاهرة	Experimental study on the removal of the insoluble surface hard crust resulting from archaeological bone per-mineralization processes with application on	دراسة تجريبية فى السطحية الصلبة غير عمليات التحول الأثرية تطبيقا على	نعمة رشدي نكي

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	selected object		
جامعة القاهرة	Experimental study on the evaluation of materials and methods used for the preservation of iron gall inks on parchment manuscripts with application on a selected object	دراسة تجريبية لتقييم الأحبار الحديدية المخطوطات الرقمية تطبيقا على نماذج	حسان محمد شعبان
جامعة القاهرة	Experimental study for the evaluation of new pastes for treatment of some deterioration aspects of archaeological bone with application on selected objects	دراسة تجريبية لتقييم عجائن جديدة لعلاج بعض مظاهر تلف العظام الأثرية مع التطبيق على بـ	إمدطارق عبد العزيز عبد اللطيف
جامعة القاهرة	Experimental study for the evaluation of effectiveness of the materials and methods for packing and storage of archaeological bone with application on a selected object	دراسة تجريبية لتقييم يف وتخزين العظام الأثرية – تطبيقا على	أماني محمد السيد إسماعيل
جامعة القاهرة	Experimental study for the evaluation	دراسة تجريبية لتقييم	ريهام طارق عبد

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	of materials and methods used for the treatment of archaeological bones in wet conditions with application on a selected object	العظام الأثرية في التطبيق على نموذج	
جامعة القاهرة	Experimental studies for evaluation of the effectiveness of some materials and methods used for cleaning of historical paper manuscripts and leather bookbindings with application on some selected objects	دراسات تجريبية لتقييم كفاءة بعض المستخدمة في تنظيف المخطوطات الورقية التاريخية مع التطبيق	إبراهيم على إبراهيم
جامعة القاهرة	Comparative study for display and storage methods of mummies in Egyptian museums and its role in conservation process with application on an archaeological mummy	لأساليب عرض وتخزين المومياءات بالمتاحف المصرية ودورها في عملية الخفظ والصيانة مع التطبيق العملي على مومياء أثرية	خالد عبد الراضى بصير عباس

جامعة القاهرة	Experimental studies for evaluation of the efficiency of some resinous materials used in mummification for the treatment of mummies with application on a selected archaeological mummy	دراسات تجريبية لتقييم كفاءة بعض المواد الراتنجية المستخدمة فى التحنيط لعلاج المومياءات مع التطبيق العملى على مومياء أثرية مختارة	مصطفى محمد عبد الحميد محمد
جامعة القاهرة	Experimental study on the materials and methods for treatment and conservation of historical gilt leather artefacts – with application on a selected object	دراسة تجريبية على وصيانة المشغولات الجلدية المذهبة التاريخية – تطبيقا	هند ياسين عبد الحليم
جامعة القاهرة	Experimental study for evaluation of some materials and methods used to control increasing moisture in mummies with application on an archaeological mummy	دراسة تجريبية لتقييم التحكم فى زيادة المومياءات مع التطبيق العملى مومياء أثرية	مصطفى إسماعيل مصطفى عبد الوهاب

جامعة القاهرة	Experimental study for the evaluation of lubrication materials used for the treatment of leather artifacts with application on a selected archaeological object	دراسة تجريبية لتقييم كفاءة مواد التطرية المشغولات الجلدية مع التطبيق العملى	دعاء محمد نجيب
جامعة القاهرة	Experimental study on evaluation of the efficiency of metallic nanoparticles and essential oil nanoparticles in disinfection of microbial deterioration of historical parchment applying on a selected object	دراسة تجريبية لتقييم كفاءة الجزيئات المعدنية النانوية والمتحلبات النانوية للزيوت العطرية فى الميكروبيولوجى للمخطوطات الرقية الأثرية مع التطبيق	نجاح صبرى حسين
جامعة القاهرة	Evaluation of materials and methods used for preventive conservation of parchment in storage conditions with application on a selected archaeological	تقييم للمواد والطرق الصيانة الوقائية للرق فى ظروف التخزين مع التطبيق العملى	أيمن خالد الهادى على

	object		
جامعة القاهرة	Experimental study for evaluation of some materials used for the treatment of leather artifacts from damage caused by insects with application on a selected historical object	دراسة تجريبية لتقييم ت الجلدية التطبيق على مومياء أثرية	
جامعة القاهرة	Experimental studies for the effect of air pollution gases on historical paper manuscripts and leather bookbinding and methods of prevention with application on a selected object	دراسات تجريبية لتأثير غازات التلوث المخطوطات الورقية وأغلفة الكتب الجلدية التاريخية وطرق الوقاية منها تطبيقا	محمود محمد الدين عبد الحكيم
جامعة القاهرة	Experimental study for evaluation of the materials used in the first aids of mummies discovered from different burial environments with application on a selected	دراسة تجريبية لتقييم الإسعافات الأولية للمومياءات المستخرجة من بيئات التطبيق العملي على مومياء أثرية مختارة	لمياء حمدي حجاج

	archaeological mummy		
جامعة القاهرة	Experimental and applied studies for the treatment and conservation of feathers with application on a selected historical object	دراسات تجريبية وتطبيقية في علاج وصيانة الريش – تطبيقا على نموذج تاريخي مختار	ندى سيد أحمد محمد
جامعة القاهرة	Experimental study for evaluation of some retannage materials for the treatment of vegetable-tanned leather with application on a selected historical object	دراسة تجريبية لتقييم لمعالجة الجلود نباتية الدباغة مع التطبيق تاريخي مختار	مها من عبد الكريم
معة القاهرة	Experimental study for evaluation of some materials and methods used for deacidification of parchment manuscripts with application on a selected historical object	دراسة تجريبية لتقييم المخطوطات الرقمية مع التطبيق العملي على نموذج تاريخي	مصطفى أكرم
جامعة القاهرة	Experimental study for evaluation the role of nano-	دراسة تجريبية لتقييم دور المواد النانوية في زيادة كفاءة الإنزيمات	محمود عبد الناصر إبراهيم

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	materials for increasing the effectiveness of enzymes used for stains removal of paper manuscripts and leather artifacts with application on a selected historical object.	الورقية والمشغولات الجلدية مع التطبيق	
كلية العلوم – جامعة القاهرة	Analytical study for assessment of the effect of environmental conditions on the components of icons.	دراسة تحليلية لتقدير تأثير الظروف البيئية الأيقونا	مينا مجدى شحاتة

أشرفت عليها وتمت مناقشتها

:

العنوان باللغة العربية	الانجليزية		
هانى جاد الرب السيد	Experimental study on chemically alternated microbiological deteriorated leather artifacts and evaluation	هانى جاد الرب السيد دراسة تجريبية للتغيرات الكيميائية الناتجة عن التلف الميكروبيولوجى للجلود الأثرية مع تقييم لبعض مواد وطرق المعالجة – تطبيقا على بعض	جامعة القاهرة

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	of chosen methods of treatment with application on selected examples		
جامعة القاهرة	Experimental studies on cleaning materials and methods of parchment manuscripts with an application on selected example	دراسة تجريبية على مواد وطرق تنظيف المخطوطات الرقمية تطبيقاً على إحدى	رضا فرج اسماعيل ماعيل
جامعة القاهرة	Experimental studies on some materials and methods used for the treatment of damage resulted from the interaction between vegetable tanned leather covers of	دراسة تجريبية على بعض مواد وطرق معالجة مظاهر التلف الناتجة عن التأثيرات المتبادلة ما بين جلود الكتب نباتية الدباغة – تطبيقاً على بعض النماذج	رئيسية ربيع على ع على

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	books and paper – application on some selected objects		
جامعة القاهرة	Evaluation and modification of gap-filling pasted used for the consolidation of movable archaeological wood with application of selected object	تقييم وتطوير العجائن المألنة المستخدمة فى الاستكمال التدعيمى للأثار الخشبية المنقولة تطبيقا على أحد النماذج الأثرية	

رسائل الدكتوراه التى أشرف عليها ولم تتم مناقشتها

	الانجليزية	العنوان باللغة العربية	
جامعة القاهرة	A comparative study to assess an efficiency of physical methods in controlling some pests of	دراسة مقارنة لتقييم الفيزيائية لمقاومة الورقية والرقية بالمتاحف تطبيقا على	سمية عبد الخالق ابراهيم مصطفى

	manuscripts in museums through application of suggested models		
جامعة القاهرة	Experimental comparative study on the evaluation of the effectiveness of consolidation materials used for the treatment of archaeological bones in dry and humid conditions with application on a selected object	دراسة تجريبية لتقييم كفاءة مواد التقوية المستخدمة في علاج العظام الأثرية والرطوبة تطبيقا على	علاء السيد على على
	Comparative study between natural and synthetic materials used for controlling insects that	دراسة مقارنة بين المواد الطبيعية والصناعية المستخدمة المتلفة للمومياوات المصرية مع التطبيق	عبد الرحمن محمد الأمين إبراهيم

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

جامعة القاهرة	caused damage to Egyptian mummies with application on an archaeological mummy	على مومياؤ أثرية	
جامعة القاهرة	Experimental study for determination of some fungicides residues used to control the mycological degradation of historical parchment manuscripts and leather artifacts with application on a selected object	دراسات تجريبية لتقدير متبقيات بعض المبيدات الـ الرقية والمشغولات الجلدية التاريخية مع التطبيق العملى على	السيدة نفيسة إبراهيم
كلية الفنون الجميلة – جامعة الإسكندرية	Comparative experimental study for the consolidation of illuminated manuscripts by	دراسة تجريبية مقارنة لتقوية المخطوطات المصورة بالبوليمرات التقليدية والنانوية تطبيقا على أحد	علياء إسماعيل

	draditional polymers and nano-polymers with application on a selected objects.		
قسم الترميم – كلية الفنون الجميلة – جامعة المنيا	Study of manufacture techniques of bookbindings with evaluation of some materials and methods of their treatment with application on some bookbindings from Othman era.	دراسة تقنيات صناعة الأغلفة الجلدية مع تقييم لبعض مواد وطرق العلاج تطبيقا الجلدية من العصر	رحاب ثابت عبد الوهاب

الماجستير التي لم أشرف عليها وقمت بمناقشتها :

	عنوان الرسالة بالإنجليزية	بالعربية	
جامعة القاه	Applied study on restoration and	دراسة تطبيقية لترميم وصيانة الوثائق الرقية	هيان ابراهيم

يعتمد
.. محمد حمزة إسماعيل الحداد

.. جمعة محمد محمود عبد المقصود

عميد كلية الآثار

	conservation of the antique parchment manuscript – applied on Soltan Hossam Al-Din Lajen – Mamluk period – 696 – 698 AH – 1296 – 1298 A.D. Under number 17 – file 3B	الأثرية تطبيقا هلى وثيقة السلطان حسام الدين لاجين من العصر المملوكى - - - أحتر رقم	السيد
جامعة القاهرة	A scientific study of treatment of the different factors of deterioration effects on oil painting components applied on chosen samples	يسر عز الرجال علاج تأثير عوامل التلف المختلفة على مكونات اللوحات الزيتية تطبيقا على	يسر عز الرجال عبد اللطيف
جامعة القاهرة	A study in treatment and conservation of wooden doors in Ottoman period "with application on the door of the entrance of Sabeel, kotab and Mosque of Sheik Mottaher"	يوسف محمد محمد عقل الخشبية فى العصر العثمانى مع عمل تطبيقات على باب الدخول لسبيل وكتاب ومسجد الشيخ المطهر	يوسف محمد محمد
جامعة القاهرة	Study of forms of chemical degradation	مها أم على لكيماى "التغير	مها أم على

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	“discoloration, fading and stains” of black and white fiber based photographic prints due to the deterioration of the silver-gelatin emulsion layer “applied on selected objects”	اللونى، البهتان، والبقع" فى الصور الفوتوغرافية الأبيض والأسود الناتجة عن تلف طبقة المستحلب بلاطينية "تطبيقا على بعض النماذج
جامعة القاهرة	Scientific Study of the Ethiopian Icons Techniques in Egypt, Methods of Restoration and Conservation, Applied on One of the Selected Object	علاء السيد على السيد على دراسة علمية لتقنيات الأيقونات الحبشية فى مصر وطرق ترميمها وصيانتها تطبيقا على
	Mechanism of the deterioration of wooden lintels in civil archaeological buildings of Isna City: An experimental study on the treatment and conservation of archaeological wood.	محمود سيد محمود محمود على ميكانيكية تدهور الأغاب الخشبية بالمنشآت الأثرية المدنية بمدينة إسنا دراسة تجريبية فى علاج الأخشاب الأثرية وصيانتها

القاهرة	Experimental and applied studies in conservation of ethnographic organic materials	شيرين ابراهيم شيرين ابراهيم دراسات تجريبية أبو وتطبيقية فى علاج اسماعيل وصيانة المواد الاثريه الجرافيه العضوية
القاهرة	Study on the use of polymers in the treatment and conservation of historical wood – with the application on a carriage at the Royal Carriage Museum.	ابراهيم حمن دراسة فى استخدام محدث محمد البوليمرات فى الابراهيم علاج وصيانة الأخشاب التاريخية تطبيقا على احدى المركبات المختارة من متحف المركبات الملكية
القاهرة	Study of the methods of treatment and maintenance of the manuscripts as compared to the methods of manual and mechanical restoration- as applied to selected models of the research.	نورة نورة على دراسة فى طرق علاج وصيانة المخطوطات الورقية مع مقارنة بين طرق الترميم اليدوي والآلي تطبيقا على نماذج
القاهرة	Technological study of Antique paper maps, their aspects of	أحمد أحمد ردا لدراسة تقنية أحمد الخرائط الورقية

	Deterioration, and proper treatment and conservation methods (Applied on chosen objects).	خطاب الأثرية ومظاهر تلفها وأهم طرق العلاج والصيانة (تطبيقا على بعض). (
سوهاج	Treatment and conservation of wooden statues in museum stores, applied study on an old kingdom wooden statue in Sohag Museum Stores.	محمود حسن دراسة في علاج لام وصيانة التماثيل الخشبية الأثرية داخل المخازن المتحفية تطبيقا على تماثيل خشبي من الدولة القديمة بمخازن الآثار بسوهاج
جامعة القاهرة		آية محمد عبد آية محمد عبد دراسات تجريبية وتطبيقية في علاج وصيانة منسوجات القباطي الأثرية
جامعة القاهرة		محمد عبد الحليم محمد عبد الحليم دراسة الطرق محمود السعدني المستخدمة في كشف تزوير المخطوطات والوثائق الورقية طبعا بطرق ترويزها تطبيقا

		على أحد النماذج	
جامعة القاهرة		مروة سيد محمد أبو الليف محمد علاج وترميم وصيانة المصاحف القديمة – تطبيقا على بعض النماذج	
جامعة القاهرة		ياسمينا السيد إبراهيم يوسف ياسمينا السيد دراسات تجريبية وتطبيقية لتقييم استخدام تقنية الليزر فى إزالة بعض البقع من المقتنيات الأثرية العضوية	

التي لم أشرف عليها وقيمت بمناقشتها

عنوان الرسالة بالإنجليزية	بالعربية	
القاهرة Scientific study in chemical treatments to archaeological paper manuscripts with practical	حمدي عبد المنعم حمدي عبد المنعم دراسة علمية فى المعالجات الكيميائية للمخطوطات الورقية الأثرية مع التطبيقات العملية فى هذا المجال	

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد
. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

	application in this field		
جامعة القاهرة		وصيانة المخطوطات الورقية الأثرية باستخدام التقنيات الحديثة في الفحص والعلاج والترميم – تطبيقا على أحد المخطوطات الأثرية	
جامعة القاهرة		إستخدام التقنيات الحديثة فى علاج وصيانة المواد الأرشيفية تطبيقا على	جيهان إبراهيم يد عبد الرحمن
جامعة القاهرة		المنهج العلمى لإعادة تجميع وتركيب وترميم الهياكل الخشبية الملونة تطبيقا على هيكل الملاك بدير مارمينا بقم	وديع بطرس

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

		يج	
		تقييم دور مواد التقوية الأخشاب الأثرية "دراسة تطبيقية على منشآت أثرية مختارة بصعيد مصر"	محمود سيد محمود

ماجستير خارج جمهورية مصر العربية

:

جامعة اليرموك –	The assessment of the education role of the museum of Jordanian heritage at Yarmouk University	الأء عبد الرحمن تقييم الدور التعليمي لمتحف التراث الأردني في جامعة اليرموك	الأء عبد الرحمن الديك
جامعة اليرموك –	Conservation of dyed textile artifacts in Museum of Jordanian Heritage	رغد محمد علاج وصيانة المنسوجات المصبوغة في متحف التراث	رغد محمد الفصيل
جامعة اليرموك –	Involvement of local people in the management of archaeological sites – case study Jerash	سامى سويدان اندماج المجتمع المحلي في ادارة المواقع الأثرية –	نجد سامى سويدان

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

• لدورات التدريبية

. دورات تدريبية فى مجال ترميم الآثار

	جامعة القاهرة -	دورة عن التحليل بحيود الأشعة السينية - كلية - جامعة القاهرة.
	جامعة القاهرة -	دورة عن الفحص بالميكروسكوب الالكترونى - كلية ال - جامعة القاهرة.
	أكاديمية ال - كوبنهاجن - الدينمارك	دورة تدريبية متقدمة بمدرسة الترميم بأكاديمية الفنون بمدينة كوبنهاجن بالدنمارك - (طرق تحليل المواد البروتينية التالفة "مخطوطات رقية - - -" تقييم لأهم مواد وطرق العلاج).
	أثينا - اليونان	الحصول على منحة لمدة ثلاث شهور من اليونان وذلك فى قسم الترميم بمهد التربية بمدينة أثينا - وكانت المنحة تغطى أحد طرق ترميم المخطوطات الرقية "تقييم لطرق تنظيف المخطوطات الرقية"
	مجمع المعامل البحثية - كلية الزراعة - القاهرة -	دورة تدريبية عن تطبيقات الميكروسكوب الالكترونى فى علم البيولوجى

. الدورات التدريبية فى مجال الإدارة وطرق التدريس والبحث العلمى

- دورات تدريبية من مركز تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس والقيادات –
القاهرة

الفترة الزمنية		
/ / -	تنمية المهارات الإدارية	
/ / -	تنمية مهارات رعاية الشباب	
/ / -	برنامج أساليب البحث العلمى	
/ / -	برنامج مهارات التفكير	
/ / -	برنامج مهارات العرض الفعال	
/ / -	برنامج مهارات الاتصال الفعال	
/ / -	برنامج طرق حديثة فى التدريس	
/ / -		
/ / -	برنامج معايير الجودة فى العملية التعليمية	
/ / -	برنامج نظم الامتحانات وتقويم الطلاب	
/ / -	برنامج مشروعات البحوث التنافسية	
/ / -	برنامج تنظيم المؤتمرات	
/ / -	استخدام التكنولوجيا الحديثة فى التدريس	

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد

. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

/ / -	الجوانب المالية والقانونية في الأعمال الجامعية
-------	--

● دورات تدريبية من مركز ضمان الجودة والاعتماد بجامعة القاهرة

ية	
/ / -	التخطيط الاستراتيجي
. / / -	معايير الدراسة الذاتية (القدرة المؤسسية + الفاعلية التعليمية)
/ /	اعداد الاستبيانات وتحليلها بغرض ضمان الجودة

● دورات تدريبية من مركز تطوير أداء الهيئة التدريسية في جامعة اليرموك بالعم
الأردنية الهاشمية:

. أنماط الإشراف على الرسائل والاطروحات الجامعية.

. إعداد مشاريع البحوث وطلب الدعم للبحث العلمي.

. تحليل البيانات في البحث العلمي باستخدام Spss

. Tempus

. The Eus Seventh Research Framework Program

. اعداد الأبحاث العلمية باستخدام برنامج Latex

. حماية حقوق الملكية الفكرية .

. فيروسات الحاسوب: طرق الوقاية والعلاج.

. . جمعة محمد محمود عبد المقصود

يعتمد
. . محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

ورش عمل من مركز ضمان الجودة والاعتماد بجامعة القاهرة :

الفترة الزمنية		
/ /	التقييم المؤسسى والتقييم المستمر للعملية التعليمية	
/ /	الزيارة الميدانية لاعتماد المؤسسات التعليمية	

ثانياً: ورش عمل من جامعة اليرموك بالمملكة الأردنية الهاشمية

- التجربة الأردنية فى مجال الترميم التى عقدت بقسم صيانة المصادر التراثية – كلية الآثار والأنثروبولوجي – جامعة اليرموك () .
- الورشة الدولية الخاصة بفكرة تدريس التراث الحضارى فى المناهج الدراسية لطلاب المدارس التى عقدت بالتعاون بين هيئة اليونسكو ووزارة التعليم العالى الأردنية . التى عقدت بجامعة اليرموك بالمملكة الأردنية () .
- ورشة العمل الخاصة بتقييم دور المتاحف الأردنية فى التعليم () .
- حضور ورشة العمل التى تمت بجامعة اليرموك بالمملكة الأردنية الهاشمية عن مستقبل البترا بعد انضمامها لعجائب الدنيا السبع فى التصنيف الجديد () .
- حضور ورشة العمل الخاصة بدور الحرف اليدوية فى تنشيط السياحة التى عقدت بجامعة اليرموك بالمملكة الأردنية الهاشمية () .
- حضور ورشة العمل الخاصة بانقوش والكتابات التى عقدت بجامعة اليرموك – المملكة الأردنية الهاشمية () .

● **المؤتمرات العلمية**

اشترك الباحث فى المؤتمرات التالية بأبحاث منشورة:

سم الميكروبيولوجى بالأكاديمية الزراعية ببولندا فى عام

Microorganisms and Soil Life, Agriculture University, Cracow, Poland, 1997.

. الاشتراك ببحث فى المؤتمر الذى عقد بقسم الأغذية بالأكاديمية الاقتصادية بمدينة كراكوف

Conference of Quality of Management in Market Economy , Cracow University of Economics, 1998.

. الاشتراك ببحثين فى المؤتمر الدولى الأول الذى عقد بقسم الترميم – كلية الآثار – جامعة القاهرة

1 st. International Conference on Restoration and Conservation of Antiquities, Cairo, 12-14 April, 1999.

. الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى الثانى عشر الذى نظمتة الهيئة الدولية للمتاحف بمدينة ليون

ICOM Committee for Conservation, 12th triennial meeting Lyon, 29 August- 3 September 1999.

. حث فى المؤتمر الدولى الثانى عشر الذى عقد بمدينة بوزنن وجدانكس ببولندا فى

Quality for the XXIst Century, 12th IGWT Symposium, Poznań - Gdynia, 5-11 September, 1999.

.....
الاشتراك في المؤتمر الدولي الخامس عشر لطرق الاختبار غير المتلفة والذي عقد بمدينة روما بايطاليا في عام .
Conference of "Non-Destructive Testing", (15.10.2000 - 21.10.2000),
Roma, Italy.

الاشتراك في المؤتمر الدولي الأول للمعمل المركزي للمبيدات بوزارة الزراعة .
The First Conference of the Central Agricultural Pesticide Laboratory,
Ministry of Agriculture and land reclamation, 3 – 5 September, Volume 1,
2002.

الاشتراك في مؤتمر الاسكندرية "الاسكندرية مدينة الحضارات" والذي عقد بمدينة الاسكندرية – جمهورية مصر العربية في عام .
Conference of Alexandria the City of Civilization and Culture "Study in the
historical, cultural, archaeological, touristic and Environmental dimensions",
Bibliotheca Alexandrina, 25-27 September, 2003.

الاشتراك في مؤتمر البحيرة "البحيرة عبر العصور ومستقبل التنمية الأثرية والسياحية" والذي عقد بمدينة البحيرة في عام .
The First Conference "El-Beheira along the history and the future of the
archaeological and touristic development, 5-7 March, 2003.

الاشتراك في المؤتمر السادس للآثار بين العرب والذي عقد بمقر الأثريين العرب بجامعة القاهرة في عام .
6th Conference of Arabs archaeologists, Cairo, 4-6 October, 2003.

.....
الاشتراك ببحث في المؤتمر الرابع لكلية الآثار - جامعة القاهرة – فرع الفيوم – " والعواصم المصرية عبر العصور"

The Fourth Conference of the Faculty of Archaeology, Cairo University, Al-Fayoum Branch, Capitals and great cities in Egypt along the history “Studies on history, archaeology, restoration, tourism, geography and environment”, 7-9 April, 2004.

بحثين في المؤتمر الدولي للهيئة الدولية للمتاحف " والتشريعات الدولية" والذي عقد بمدينة أثينا باليونان في عام .

Interim Meeting, ICOM Conservation Committee “Recent preoccupations concerning textiles, leather, legislation, Athens, 21-24 April, 2004.

الاشتراك ببحث في المؤتمر الدولي الرابع عشر للهيئة الدولية للمتاحف والذي عقد بمدينة دينهاج بهولندا في عام .

ICOM Committee for Conservation, 14th triennial meeting The Hague, 2005.

الاشتراك ببحث في المؤتمر الخامس لكلية الآثار – جامعة الفيوم – جامعة القاهرة – فرع الفيوم

–
The fifth Conference of the Faculty of Archaeology, Cairo University, Al-Fayoum Branch “The Nile and other water sources along the history” “Studies on history, archaeology and environment”, 2-4 April 2005.

" العلم والتكنولوجيا في الآثار والصيانة" بمعهد الملكة رانيا للسياحة والتراث - الجامعة الهاشمية – المملكة الأردنية.

The Fourth International Conference in Science and Technology in Archaeology & Conservation, Queen Rania Institute of Tourism and

Heritage, Hashemite University, Zarqa and the Department of Antiquities, Amman, Jordan, 7th -11th December, 2005.

”النظرة المستقبلية للصيانة والترميم في المذ

الأثرية” والذي عقد بقسم الترميم - بكلية الفنون الجميلة – جامعة المنيا –

International Conference and workshop on conservation and restoration “the future view of conservation and restoration of archaeological areas”, Faculty of Fine Arts, Minia University, April, 2006.

. الأشتراك ببحثين في المؤتمر الدولي: تحديات في صيانة وإدارة المصادر التراثية الأردنية -

وقد عقد هذا المؤتمر بجامعة اليرموك – كلية الآثار والأنثروبولوجيا – قسم صيانة المصادر التراثية بمدينة اربد – دنيا الهاشمية في الفترة من - ديسمبر .

International conference on: Challenges in preserving and managing Jordan’s Cultural Heritage resources, Yarmouk University, Faculty of Archaeology and Anthropology, Department of Conservation and Management of Cultural Resources, Irbid – Petra, 5-7 December, 2006.

. الاشتراك بثلاثة أبحاث في المؤتمر العربي الدولي التاسع لعلم وتكنولوجيا البلمرات – - مدينة العاشر من رمضان – - جمهورية مصر العربية.

9Th Arab International Conference on Polymers Science and Technology, 18-22 November 2007 – 10th of Ramadan City, Hurghada, Egypt.

- (الجيزة عبر العصور) لكلية الآثار جامعة القاهرة.

First International Conference, Faculty of Archaeology, Cairo University.

- الاشتراك ببحث في مؤتمر الاتحاد العام للآثاريين العرب الذي عقد في جامعة سوهاج في

-
- الاشتراك ببحثين فى المؤتمر الدولى السادس للعلم والتكنولوجيا فى الآثار والصيانة والذى عقد بمدينة روما بايطاليا فى الفترة من - ديسمبر .
 - "اللابيرانث" – هواره – الفيوم فى الفترة من - أبريل .
 - " " – " " - والمخطوطات الورقية والرقية –
 - الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى الخامس للبحوث العلمية وتطبيقاتها – جامعة القاهرة فى الفترة من - ديسمبر .
 - الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى السادس للكيمياء والذى عقد بكلية العلوم جامعة القاهرة -
 - .
 - الاشتراك ببحث فى المؤتمر الدولى الأول للعلوم فى مصر القديمة والذى عقد بمركز التراث العلمى بكلية العلوم – - أبريل.

1st International Conference on Ancient Egyptian Science, April 24-26, Cairo, 2010.

يضاف الى الاشتراك فى المؤتمرات السابق الإشارة إليها، شارك الباحث فى العديد من المؤتمرات وحتى تاريخه.

● المشروعات البحثية والتطبيقية

الحصول على دعم صندوق العلوم والتنمية التكنولوجية للمؤتمر الدولي " الأثرية والمجموعات المتحفية: القيم الأثرية والمجموعات المتحفية: القيم " والذي سوف يعقد بكلية - جامعة القاهرة في الفترة من -

() .

PAPERTECH (عن جامعة اليرموك بالمملكة الأردنية الهاشمية) .

أشترك السيد الدكتور / المقصود في مشاريع الاتحاد الأوربي لدول حوض البحر الأبيض المتوسط.

تم الاشتراك في مشروع 6th Framework Programme- PAPERTECH وذلك كباحث ومسئول عن كل الجوانب العملية للمشروع وذلك بجامعة اليرموك بالأردن في هذا المشروع وذلك في إيطاليا واسبانيا.

Project Number: INCO-CT-2004-509095.

INNOVATIVE MATERIALS AND TECHNOLOGIES FOR THE CONSERVATION OF PAPER OF HISTORICAL, ARTISTIC AND ARCHAEOLOGICAL VALUE

- جهة التمويل :
- / علميا للمشروع بين جامعة اليرموك ودول حوض البحر الأبيض المتوسط
- شارك في الاجتماعات الخاصة بالمشروع والتي عقدت في إيطاليا واسبانيا.

.. جمعة محمد محمود عبد المقصود
يعتمد
.. محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

-
- الجهات المستفيدة من المشروع: كل الأماكن التي تحوى مخطوطات قديمة تاريخية أو تراثية مثل مكتبات جامعة القاهرة – دار الكتب والوثائق القومية – تبة الاسكندرية – أو غيرها من المكتبات الأخرى الموجودة داخل جمهورية مصر العربية.
 - . الاشتراك فى مشروع ترميم المخطوطات الورقية والرقية بمكتبة الدراسات العليا – كلية الطب – جامعة القاهرة (-) .
 - . الاشتراك فى مشروع المسح الأثرى لمدينة القاهرة () .

● هيئات ا المحلية والدولية

- محكم ومدير تحرير مجلة كلية الآثار – جامعة القاهرة.
- للمجلة العلمية لجامعة جنوب الوادى.
- محكم فى المجلة الدولية Archaeological Science التابعة لهيئة النشر الدولية . Elsevier (Science Direct)

Publications

1. **Abdel-Maksoud, G.** Farag. R., Investigation and conservation techniques for a portolan map painted on parchment, Conference and workshop on conservation and restoration “the future view of conservation and restoration of archaeological areas”, Faculty of Fine Arts, Minia University, April, 2006, pp.1-42.
2. **Abdel-Maksoud, G.** Non-destructive methods for damage assessment of parchment manuscripts, The Fourth International Conference in Science and Technology in Archaeology & Conservation, Queen Rania Institute of Tourism and Heritage, Hashemite University, Zarqa and the Department of Antiquities, Amman, Jordan, 7th -11th December, 2005.
3. **Abdel-Maksoud, G.,** Experimental studies for the evaluation of some consolidants used for the treatment of vegetable-tanned leather artifacts, In: 9th Arab International Conference on Polymer Science and Technology, 18-22 November 2007, 10th Ramadan City, Hurghada, Egypt, pp.1-12.
4. **Abdel-Maksoud, G.,** An evaluation of the air permeability of chrome tanned leather treated with consolidation materials, The fifth Conference of the Faculty of Archaeology, Cairo University, Al-Fayoum Branch “The Nile and other water sources along the history” “Studies on history, archaeology and environment”, 2-4 April 2005.

5. **Abdel-Maksoud, G.**, Analytical techniques used for the evaluation of paper treated with some consolidants, In: 9th Arab International Conference on Polymer Science and Technology, 18-22 November 2007, 10th Ramadan City, Hurghada, Egypt, pp.1-32.
6. **Abdel-Maksoud, G.**, and Abdel-Fatah, N., Conservation Treatment of a Bookbinding from the Islamic Museum, Faculty of Archaeology, Cairo University, In: Interim Meeting, ICOM Conservation Committee “Recent preoccupations concerning textiles, leather, legislation, Athens, 21-24 April, 2004.
7. **Abdel-Maksoud, G.**, Evaluation of grafting polymerization technique used for the treatment of paper, Journal of Qena Faculty of Arts, South Valley University, Egypt, 2008, No. 25, pp. 5-30.
8. **Abdel-Maksoud, G.**, Artificial Accelerated Ageing and Investigation Methods used for the Evaluation of the Effectiveness of Polyurethane Applied for Consolidating Paper, Journal of the Faculty of Archaeology – Volume XIV, 2009, pp. 83-105.
9. **Abdel-Maksoud, G.**, **Al-Saad, Z.**, evaluation of cellulose acetate and chitosan used for the treatment of historical papers, Journal of Mediterranean Archaeology and Archaeometry, Vol. 9, No. 1, 2009, pp. 69-87
10. **Abdel-Maksoud, G.**, Biodeterioration assessment of parchment manuscripts and leather artifacts, Conference of General Union of Arab

- Archaeologists “Studies in Arab Nation Archaeology, Sohag, 18-21 October, 2008.
- 11. Abdel-Maksoud, G.,** Conservation of Egyptian mummies, Part 1: Experimental study on the ancient egyptian technique of mummification, Journal of Museum of Archeology, Cracow, 2000
- 12. Abdel-Maksoud, G.,** Conservation of Egyptian mummies, Part 2: Survey study for the highest occurrence of microorganisms on Egyptian mummies, Journal of Museum of Archeology, Cracow, 2000
- 13. Abdel-Maksoud, G.,** Determination of hydrothermal stability of consolidated parchment and leathers, The Six Conference of General Union of Arab Archaeologists “Studies in Arab Nation Archaeology, Cairo, 4-6 October, 2003, pp. 21-43.
- 14. Abdel-Maksoud, G.,** Comparison between the properties of “accelerated-aged” bones and archaeological bones, Journal of Mediterranean Archaeology and Archaeometry, Vol. 10, No. 1, 2010, pp. 89-112.
- 15. Abdel-Maksoud, G.,** Analytical techniques used for the evaluation of a 19th century quranic manuscript conditions, Journal of Measurement, Vol. 44, 2011, pp. 1606-1617.
- 16. Abdel-Maksoud, G.,** Evaluation of wax or oil/fungicide formulations for preservation of vegetable-tanned leather artifacts, Journal of the

-
- Society of Leather Technologists and Chemists (JSLTC), Vol. 90, No. 2, SATRA House, Northamptonshire, England, 2006, pp. 58-67.
17. **Abdel-Maksoud, G.**, Abdel-Ghafar, M., Rabia, R., Experimental studies for the evaluation of some consolidants used for the treatment of vegetable-tanned leather artifacts, In: 9th Arab International Conference on Polymer Science and Technology, 18-22 November 2007, 10th Ramadan City, Hurghada, Egypt, pp.1-12.¹
18. **Abdel-Maksoud, G.**, Panagiaris, G., Experimental study for the evaluation of some polymers used for the treatment of leathers, International Conference: ICOM Conservation Committee, Working groups: Textiles, leather and related materials, legal issues, Interim Meeting "Recent preoccupations concerning textiles, leather, legislation, Byzantine and Christian Museum of Athens, 21-24 April, 2004.
19. **Abdel-Maksoud, G.**, Study of cleaning materials and methods for stains on parchment, Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists (JSLTC), Northamptonshire, England, 2006.
20. **Abdel-Maksoud, G.**, The Conservation of Egyptian mummies: Experimental study on inert gas for the preservation of mummies, International Conference "Challenges in preserving and managing Jordan's Cultural Heritage Resources", Yarmouk University, Faculty of Archaeology and Anthropology, Department of Conservation and

Management of Cultural Resources, Irbid – Petra, Jordan, 5-7 December 2006.

21. **Abdel-Maksoud, G.**, The conservation of Egyptian mummies: The conservation processes of Greco-Roman mummies exhibited in the Faculty of Archaeology Museum, Cairo University, Egypt, International Conference "Challenges in preserving and managing Jordan's Cultural Heritage Resources", Yarmouk University, Faculty of Archaeology and Anthropology, Department of Conservation and Management of Cultural Resources, Irbid – Petra, Jordan, 5-7 December 2006.
22. **Abdel-Maksoud, G.**, The use of some fungicides in the preservation of parchment manuscripts, The First Conference of the Central Agricultural pesticide Laboratory, Agricultural Research Centre, Ministry of Agriculture and Land Reclamation, Volume 1, 3-5 September, 2002, pp.389-404.
23. **Abdel-Maksoud, G.**, An evaluation of selected applied polymers for the treatment of parchment, Conference of "Non-Destructive Testing", Roma, Italy, 2000.
24. **Abdel-Maksoud, G.**, Kotowa, J. S., Barabasz, W., Biodeterioration of leather during tanning process, Microorganisms and Soil Life, Agriculture University, Cracow, 1997, p. 383-392.
25. **Abdel-Maksoud, G.**, Marcinkowska, E., Changes in some properties of aged and historical parchment, Restaurator Journal, 2000.

26. **Abdel-Maksoud,G.,** Marcinkowska, E., Comparison of the hydrothermal stability of aged and archaeological vegetable tanned leather, Journal of Technology University, Cracow, 2000, pp. 179-188.
27. **Abdel-Maksoud,G.,** Marcinkowska, E., Determination of degradation of artificially vegetable tanned leather compared with archaeological samples, 1 st. International Conference on Restoration and Conservation of Antiquities, Cairo, 12-14 April, 1999.
28. **Abdel-Maksoud,G.,** Marcinkowska, E., Effect of artificial ageing by heat on properties of vegetable tanned leather, Quality for the XXIst Century, 12th IGWT Symposium, Poznań - Gdynia, 5-11 September, 1999. pp. 381-387.
29. **Abdel-Maksoud,G.,** Marcinkowska, E., Evaluation of vegetable tanned leather after artificial ageing compared with archaeological samples, ICOM Committee for Conservation, 12th triennial meeting Lyon, 29 August-3 September 1999. P. 913.
30. **Abdel-Maksoud,G.,** Marcinkowska, E., The application of a non-destructive method for estimating of the rate of the chrome tanned leather deterioration, 1 st. International Conference on Restoration and Conservation of Antiquities, Cairo, 12-14 April, 1999.
31. **Abdel-Maksoud,G.,** Marcinkowska, E., The effect of artificial heat ageing on some properties of chrome tanned leather, Journal of Technology University, Cracow, 2000, pp. 164-178.

32. **Abdel-Maksoud, G.**, Preparation of vegetable tanned leather samples for experimental studies in Conservation field, Journal of Technology University, Cracow, 1999, pp. 168-180.
33. **Abdel-Maksoud, G.**, Some methods of evaluating leather during the chrome tanning process, Conference of Quality of Management in Market Economy , Cracow University of Economics, 1998, pp.271-274.
34. El-Banna, E. M, **Abdel-Maksoud, G.**, Fungal deterioration and proposals of control for the dome and mausoleum of Fatma Khatoon – Old Cairo, Conference Alexandria the City of civilizations and culture “study in the historical, cultural, archaeological, touristic and environmental dimensions”, Bibliotheca Alexandria, 25-27 September, 2003, pp. 7-31.
35. **Abdel-Maksoud, G.**, Investigation techniques and conservation methods for a historical parchment document, Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists, Volume 95, No. 1, 2011, pp. 23-34.
36. **Abdel-Maksoud, G.**, Analysis and conservation of an Eighteenth/nineteenth century vegetable-tanned parchment manuscript, Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists, Volume 95, No. 2, 2011, pp. 47-58.
37. **Abdel-Maksoud, G.**, Abdel-Hady, M., Effect of burial environment on crocodile bones from Hawara excavation, Fayoum, Egypt, Journal of Cultural Heritage, Vol. 12, 2011, pp.180–189.

38. Thompson, R.C., Allam, A., Wann, L.S., Miyamoto, M.I., **Abdel-Maksoud, G.**, Badr, I., Clarke, K.A., Amer, H.A.R., Nureldin, A., Hawas, Z., Thomas, G.S., The use of CT scanning to explore the presence and extent of atherosclerosis in ancient Egyptians: The HOURUS study, Journal of Cardiovascular Computed Tomography, Vol. 3, No. 4s:s28, July/Agust, 2009.
39. Allam, A., Nureldin, A., **Abdel-Maksoud, G.**, Badr, I., Amer, H.A.R., Soliman, M. A., Thomas, G.S., Thompson, R., Miyamoto, M., Thomas, I.G., Thompson, A., Wann, S., Something old, something new – computed tomography studies of the cardiovascular system in Ancient Egyptian mummies, The American Heart Hospital Journal, Vol. 8, No.1, 2010, pp. 10-13.
40. Allam, A., Thompson, R.C., Wann, S., Miyamoto, M., Nureldin, A., **Abdel-Maksoud, G.**, Soliman, M. A., Badr, I., Amer, H.A.R., Sutherland, L., Sutherland, J.D., Thomas, G.S., Atherosclerosis in ancient Egyptian mummies, The HOURUS Study, JACC Cardiovascular Imaging, Vol.4, No. 1, 2011, pp.315-327.
41. **Abdel-Maksoud, G.**, El-Amin, A., A review on the materials used during the mummification processes in ancient Egypt, Journal of Mediterranean Archaeology and Archaeometry, Vol. 11, No.2, 2011, pp. 129-150.

42. **Abdel-Maksoud, G. El-Amin, Afifi, F.**, The insecticidal activity of tea tree oil (*Melaleuca alternifolia*) against the common pest in mummies (*Dermestes maculatus*), *International Journal of Conservation Science* Volume 4, Issue 3, July-September 2013: 301-306.
43. **Abdel-Maksoud, G. El-Amin, Afifi, F.**, **Insecticidal activity of cinnamomum cassia extractions against the common egyptian mummies, insect pest (*Dermestes maculatus*)**, *International Journal of Conservation Science*, Volume 5, Issue 3, July-September 2014: 355-368.
44. Allam, A., Thompson, R.C., Wann, S., Miyamoto, M., Nureldin, A., **Abdel-Maksoud, G.**, Soliman, M. A., Badr, I., Amer, H.A.R., Sutherland, L., Sutherland, J.D., Thomas, G.S., Atherosclerosis in ancient Egyptian mummies, The HOURS Study, *International Journal of interventional Cardioaniology*, No. 29, 2012. pp. 47-56.
45. Randall C Thompson, Adel H Allam, Guido P Lombardi, L Samuel Wann, M Linda Sutherland, James D Sutherland, Muhammad Al-Tohamy Soliman, Bruno Frohlich, David T Mininberg, Janet M Monge, Clide M Vallodolid, Samantha L Cox, **Gomaa Abd el-Maksoud**, Ibrahim Badr, Michael I Miyamoto, Abd el-Halim Nur el-din, Jagat Narula, Caleb E Finch, Gregory S Thomas, Atherosclerosis across 4000 years of human history: the Horus study of four ancient populations, *Lancet* 2013; 381: 1211–1222.

46. Alia Abdelfattah, , Adel H. Allam, , Samuel Wann, Randall C. Thompson, **Goma Abdel-Maksoud**, Ibrahem Badr, Hany Abdel Rahman Amer, Abd el-Halim Nur el-Din, Michael I. Miyamoto, Linda Sutherland, James D. Sutherland, Caleb E. Finch, Gregory S. Thomas, Atherosclerotic cardiovascular disease in Egyptian women: 1570 BCE–2011 CE, International Journal of Cardiology 167 (2013) 570–574.
47. Gregory S. Thomas, L. Samuel Wann, Adel H. Allam, Randall C. Thompson, David E. Michalik, M. Linda Sutherland, James D. Sutherland, Guido P. Lombardi, Lucia Watson, Samantha L. Cox, Clide M. Valladolid, **Gomaa Abd el-Maksoud**, Muhammad Al-Tohamy Soliman, Ibrahem Badr, Abd el-Halim Nur el-din, Emily M. Clarke, Ian G. Thomas, Michael I. Miyamoto, Hillard S. Kaplan, Bruno Frohlich, Jagat Narula, Alexandre F. R. Stewart, Caleb E. Finch, Albert Zink, Why Did Ancient People Have Atherosclerosis?, GLOBAL HEART, VOL. 9, NO. 2, 2014.
48. Emily M. Clarke, Randall C. Thompson, Adel H. Allam , Samuel Wann , Guido P. Lombardi, M. Linda Sutherland , James D. Sutherland, Samantha L. Cox, Muhammad Al-Tohamy Soliman, **Gomaa Abd el-Maksoud**, Ibrahem Badr , Michael I. Miyamoto, Bruno Frohlich , Abdel-Halim Nur el-din, Alexandre F.R. Stewart , Jagat Narula , Albert R. Zink, Caleb E. Finch, David E. Michalik, Gregory S. Thomas, Is atherosclerosis fundamental to human aging? Lessons from ancient mummies, Journal of Cardiology 63 (2014) 329–334.

49. Abdel-Maksoud, G., Tharwat, N.A., Gad, H., The role of fungi isolated from historical vegetable-tanned leather on the degradation of ptiptides and amino acids, Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists, Volume 98, No.1, 2014, pp. 1-9.
50. Abdel-Maksoud, G., Investigation techniques used for damage assessment of aged and Archaeological bones, Third Symposium of Grand Egyptian Museum, Conservation Center (GEM-CC), Novemeber, 2014.
51. Fritsch, K. O., Hamoud, H., Grossmann, A., Abdel-Maksoud, G., Badr, I., Akl, M., Allam, A., H., Nur el-din, A., Soliman, M. A., D sutherland, J.S., Finch, C. E., WANN, S., SUTHERLAND, M.L., Thomas G.S., Thompson, R., The orthopedic diseases of Ancient Egypt, The Anatomical Record, Vol. 298, 2015, pp. 1036–1046.
52. Issa, Y. M., **Abdel-Maksoud, G.**, Magdy, M., Analytical study of Saint Gregory Nazianzen icon, Old Cairo, Egypt, Journal of molecular structure, Vol. 1100, 2015, pp. 70-79.
53. **Abdel-Maksoud, G.**, Issa, Y.M., Magdy, M., Characterization of painting materials of presage of Angel Gabriel to the Priest Zechariah icon, International Journal of Engineering Research and General Science Volume 3, Issue 3, Part-2 , May-June, 2015, pp. 489-500.
54. Issa, Y. M., **Abdel-Maksoud, G.**, Magdy, M., study of the effect of environmental conditions on the red color of Saint Yehnescama icon,

Mallawi, Egypt, International JOURNAL oF Research iN Pharmacy and Chemistry, IJRPC 2015, 5(3), pp. 491-497.

يضاف لذلك العديد من المراجع التي سوف تضاف بالإضافة الى .

عضوية اللجان المختلفة :

- عضو اللجنة المشكلة من قبل السيد الدكتور / الأمين العام للمجلس الأعلى للآثار عام لإعداد تقرير عن حالة أحد الهياكل العظمية المحفوظة بالمتحف القومى للحضارة المصرية.
- عضو اللجنة المشكلة من السيد الدكتور / الأمين العام للمجلس الأعلى للآثار بقرار رقم بتاريخ / / م لمعاينة الهيكل العظمى لإنسان وادى الكوبانية الموجود بالمتحف المصرى بالقاهرة.
- نسانية منذ م وحتى تاريخه.
- عضو اللجنة المشكلة بقرار نائب رئيس الجامعة لشئون الدراسات العليا والبحوث رقم م لفتح ومتابعة حجرة المخطوطات المغلقة بالمكتبة المركزية (المبنى القديم).
- عضو اللجنة المشكلة بقرار رئيس الجامعة رقم بتاريخ / / لفتح ومعاينة المخطوطات والكتب النادرة الموجودة بجامعة القاهرة.
- عضو اللجنة المشكلة لفرز وإعداد تقرير مبدئى عن كيفية صيانتها والوقت المحدد لإنجاز أعمال الصيانة.
- عضو اللجنة المشكلة بقرار رئيس الجامعة رقم م لمتابعة وتقييم الخطة البحثية /
- عضوية اللجنة المشكلة من قبل السيد أ. . عميد كلية الآثار – جامعة القاهرة بتاريخ / / لإعداد تقرير علمى مفصل حول إعادة تأهيل المبنى المخصص لمتحف كلية الآثار بأرض بين السرايات – جامعة القاهرة مع وضع تصور شامل للقاعات وطرق العرض ووسائل التأمين لحماية.

السيرة الذاتية للسيد . .

كلية الآثار – جامعة القاهرة

- عضو فريق العمل المشكل من السيد أ. . مدير مركز صيانة الآثار والمباني الأثرية والتاريخية ومقتنيات المتاحف لإعداد تقرير فنى ومالى لتعقيم حجرة المخطوطات المغلقة بالمكتبة التراثية بجامعة القاهرة.
- عضو اللجنة التأسيسية لمراجعة الإطار المبدئى لإعداد مواصفات مصرية حاکمة لأساليب الترميم الهندسى والدقيق للحفاظ على مفردات التراث الحضارى القومى وتطويره –
-
- عضو اللجنة المشكلة من قبل عميد كلية الآثار – جامعة القاهرة لاستلام السجادة التاريخية التى ألون الملكى بقاعة الإحتفالات الكبرى بالجامعة بعد ترميمها ونقلها لتحفظ ضمن المقتنيات الأثرية والفنية ذات القيمة التاريخية والفنية بمتحف كلية الآثار – جامعة القاهرة.
- عضو اللجنة المصغرة التى شكلتها اللجنة الوطنية المصرية للتربية والثقافة والعلوم بالقاهرة (اليو – الإليكو – الإيسيسكو) من خلال مشروع دور منظمة اليونسكو فى حماية ومكافحة الإتجار غير المشروع فى الممتلكات الثقافية فى الفترة من - أبريل –
- التصورات التنفيذية نحو مشروع متحف ملوى نموذجاً.
- عضو الفريق التنفيذى لمشروع التأهيل للإعتماد – كلية الآثار – جامعة القاهرة.
- تكليف مجلس إدارة المجلس الأعلى للآثار بجلسته بتاريخ / / م السيد أ. . المقصود والسيد أ. . هانى الشيمى (عميد كلية الزراعة – جامعة القاهرة) بالرد على السيدة Traegler الكيمايئة الألمانية بخصوص أجهزة التحليل الكيمايئة عالية التقنية () للتعرف على نمط الغذاء بمصر القديمة ونوعية المواد المستخدمة فى جدران المعابد والمقابر والتحنيط وغيرها.

يعتمد
.. محمد حمزة إسماعيل الحداد

.. جمعة محمد محمود عبد المقصود

عميد كلية الآثار

التكليف من قبل مجلس إدارة المجلس الأعلى للآثار بجلسته بتاريخ / / /
العلمية لبروتوكول التعاون العلمى والبحثى بين وزارة الآثار وهيئة الطاقة الذرية المصرية من
خلال لجنة برئاسة السيد أ. . .

: عضوية مجالس الإدارات

- لمدة عامين بقرار رئيس مجلس
- إدارة المتحف القبطى بقرار وزير الدولة لشئون الآثار رقم
- عضو مجلس إدارة صندوق إنقاذ التراث المصرى بوزارة الآثار والصادر بقرار وزير الآثار رقم
- عضو مجلس إدارة مركز صيانة الآثار والمباني الأثرية والتاريخية ومقتنيات المتاحف – كلية
– جامعة القاهرة، وذلك فى الفترة من
- عضو مجلس كلية الآثار – جامعة القاهرة منذ م وحتى تاريخه.
- عضو مجلس الدراسات العليا بجامعة القاهرة منذ وحتى تاريخه.

: اللجان العلمية الدائمة لترقية الأساتذة المساعدين والأساتذة

يف من قبل اللجان العلمية الآتية لتقييم أبحاث بعض السادة المدرسين والمدرسين المساعدين:

- اللجنة العلمية الدائمة للفنون الجميلة:

- تم تحكيم الأبحاث المقدمة من السيدة الدكتورة / إيناس أبو العين أمين – المدرس بقسم الترميم
بكلية الفنون الجميلة – جامعة المنيا والمتقدمة لشغل وظيفة أستاذ مساعد بنفس القسم والكلية.

.. جمعة محمد محمود عبد المقصود
يعتمد
.. محمد حمزة إسماعيل الحداد

عميد كلية الآثار

- اللجنة العلمية الدائمة للآثار

- بنظام اللجنة الخماسية، تم تحكيم الأبحاث المقدمة من السيد الدكتور / عبد اللطيف عبد اللطيف
- بقسم الترميم بكلية – جامعة القاهرة وظيفة
- أستاذ بنفس القسم والكلية.

: الأنشطة الجامعية

● المشاركة فى تعديل وتطوير اللوائح

- قام الباحث ويقوم بالعديد من الأعمال الخاصة بالمشاركة فى تعديل وتطوير اللوائح خاصة فيما يتعلق ببرامج مرحلة الليسانس والدراسات العليا حيث ساهم فى وضع بعض التصورات لتقسيم مرحلة الليسانس فى قسم ترميم الآثار الى ثلاث شعب تعمل بنظام الساعات المعتمدة. وتم تطبيق الشعب الموجودة فى مرحلة الليسانس ايضا فى مرحلة الدراسات العليا.
- يساهم الباحث أيضا بشكل فعال فى تطوير المعامل وذلك بكتابة اسماء بعض الأجهزة والمواد حتى يتسنى شرائها واحضارها الى المعامل لتعليم الطالب على التدريب على استخدام أحدث المواد واستخدام أحدث الأجهزة.

● إدارة المعامل فى القسم والكلية

- يقوم الباحث بدور فعال فى العمل على ادارة معمل المخطوطات وامداده بكل حديث سواء من مواد الترميم أو المطالبة دائما وأبدا بشراء بعض الأجهزة العلمية فى مجال علاج وصيانة المخطوطات والمواد العضوية.
- تم التكليف من قبل السيدة الأستاذة الدكتورة رئيسة قسم الترميم بالاشراف على المعمل البحثى الخاص بعلاج وصيانة المخطوطات وذلك منذ / / وحتى تاريخه.

• المساهمة فى الأنشطة الطلابية بالكلية

• عاية الشباب واتحاد الطلاب

- ريادة مجلة أطباء الحضارة فى الفترة من حتى بداية .
- ريادة لجنة الأسر والاجتماعية والرحلات وذلك خلال الفترة من / / .
- ريادة اللجنة الثقافية وذلك خلال الفترة من / / .
- ريادة اللجنة العلمية والتكنولوجية للعام الجامعى . -

• المساهمة فى الاشراف على لجان انتخابات اتحاد الطلاب

حيث تم تكليف الباحث ضمن اللجنة المشكلة للاشراف على انتخابات اتحاد طلاب كلية والتي عقدت .

• أعمال المشاركة فى الخدمة المجتمعية

• تنظيم المؤتمرات

- المشاركة فى تنظيم المؤتمرات الدولية ومنها تنظيم مؤتمر العلوم فى مصر القديمة والذى نظمه مركز التراث العلمى بجامعة القاهرة بالاشتراك مع المجلس الأعلى للآثار.
- المشاركة فى اللجنة التنظيمية لمؤتمر الاسهامات الحضارية الذ عقد بكلية الآثار – جامعة القاهرة.
- داد لمؤتمر عصور ما قبل التاريخ – كلية الآثار – جامعة القاهرة – .

-
- نائب رئيس المؤتمر الدولي الأول " – كلية الآثار – جامعة القاهرة –
 - " – كلية –
 - – جامعة القاهرة –
 - "المواقع الأثرية والمجموعات المتحفية: القيم والمشاكل
" الذى سيعقد بكلية الآثار – جامعة القاهرة فى الفترة من -

متفرقة والتي منها:

- محاضرة عن الأسس العلمية فى صيانة المخطوطات الرقية - فى منطقة مالاوى بمحافظة المنيا – الادارة العامة لترميم وصيانة الآثار - – فبراير
- حاضرة عن صيانة المشغولات الجلدية - لوفد من جورجيا – كلية الآثار – جامع القاهرة – يوليو
- محاضرة عن الطرق الغير متلفة للمخطوطات الرقية والمشغولات الجلدية - قطاع – يوليو –
- محاضرة عن علاج وصيانة المخطوطات الرقية لوفد من اوزباكستان
- محاضرة عن التلف الميكروبيولوجى للمبانى الأثرية بمركز ترميم المخطوطات ومقتنيات المتاحف التابع لكلية الآثار جامعة القاهرة نوفمبر
- محاضرة عن علاج وصيانة المخطوطات الرقية لوفد من جورجيا - بمركز ترميم الآثار بكلية الآثار – جامعة القاهرة –

-
- محاضرة ضمن الدورة التدريبية لوفد من سلوفينيا تحت عنوان: الاسعافات الأولية للمواد العضوية فى مناطق الحفائر وطرق الصيانة والترميم .
 - محاضرة ضمن الدورة التدريبية المشتركة بين مصر وايطاليا فى الفترة من - ديسمبر
 - Short advanced training Course on "Paper and painting restoration and conservation
 - :
 - "Scientific and technological background on conservation issue of paper artworks".
 - "دور منظمة اليونسكو فى حماية ومكافحة الإتجار غير المشروع فى الممتلكات الثقافية خلال الفترة من - أبريل . م تنظيم هذه الندوة من خلال اللجنة الوطنية المصرية للتربية والثقافة والعلوم بالقاهرة.
 - "عرض نماذج فى صيانة الآثار لمجموعات متحفية ومواقع أثرية" - وذلك فى الدورة التدريبية الوطنية حول "الإرتقاء بقدرات المتخصصين فى علم الآثار المصادر الثقافية وإدماجها فى خطط التنمية المستدامة" - وهى الدورة التى نظمتها اللجنة الوطنية المصرية للتربية والثقافة والعلوم بالقاهرة (اليونسكو - الإليكو - الإيسيسكو) - مايو .
 - "طرق التحليل المختلفة المستخدمة مع الآثار العضوية" - ندوة الكيمياء والآثار التى نظمتها الجمعية المصرية للكيمياء التحليلية بالمتحف القومى للحضارة المصرية - الخميس الموافق أبريل .

