



الفرقة الأولى دبلوم الترميم المعماري والحفاظ على المباني والمواقع الأثرية (١٤ وحدة إجبارية + ٤ وحدة اختيارية)

التوقيت	السبت	التوقيت	الأحد	التوقيت	الثلاثاء	التوقيت	الخميس
١١-٩	ت م ٥١٦ فيزياء (نظري + عملي) د. محمد فكري مكتب	٢-١	ت م ٥١٠ تاريخ ونظريات المدن د. آلاء جمال مكتب	٥-٣	ت م ٥٠٥ رياضيات د. محمد فكري مكتب	٤-٣	ت م ٥٠٧ تاريخ ونظريات العمارة (نظري) د. هشام الليثي مكتب
١-١١	ت م ٥٣٣ تسجيل وتوثيق المباني الأثرية (اختياري) أ.د. ياسر يحيى مكتب	٤-٣	ت م ٥٣٧ تقنيات وخامات الاستنساخ للتراكيب الزخرفية (اختياري) (نظري) أ.د. هالة + د. محمد عطية مكتب	٦-٥	ت م ٥٢٢ التأثيرات البنائية على المباني الأثرية (نظري) د. عمر آدم مكتب	٦-٤	ت م ٥٠٧ تاريخ ونظريات العمارة (عملي) د. هشام الليثي
٣-١	ت م ٥١٣ مساحة ورسم معماري (نظري) أ.د. ياسر يحيى معمل بحثي	٦-٥	ت م ٥٠٩ دراسة المونات في المباني الأثرية (نظري) د/ عمر آدم مكتب	٨-٦	ت م ٥٣٧ تقنيات وخامات الاستنساخ للتراكيب الزخرفية (اختياري) أ.د. هالة + د. محمد عطية معمل الأحجار (عملي)	٨-٦	ت م ٥٣٥ القوانين والمواثيق المنظمة للمدن التاريخية (اختياري) د. محمد عطية مكتب اختياري
٥-٣	خواص واختبارات المواد (نظري) أ.د/ سيد حميده مكتب	٨-٦	ت م ٥٠٩ دراسة المونات في المباني الأثرية د/ عمر آدم (عملي) معمل الأحجار	ملحوظة : يتم اختيار مادتين بإجمالي (٤ وحدات) 1- تسجيل وتوثيق المباني الأثرية (٢ وحدة) 2- القوانين والمواثيق المنظمة للمدن التاريخية (٢ وحدة) 3- تقنيات وخامات الاستنساخ للتراكيب الزخرفية (٢ وحدة)			
٨-٦	م ص ٥٠١ مدخل إلى تاريخ وحضارة مصر القديمة متطلب كلية						



برنامج ماجستير الترميم المعماري (٦ وحدات اجبارية + ٢ وحدة اختيارية)

التوقيت	الاحد	التوقيت	الاثنين	التوقيت	الثلاثاء	التوقيت	الاربعاء
٥-٣	تقييم المخاطر ت م ٦٠٩ (اختياري) أ.د/ محسن صالح معمل بحثي	٥-٣	التحليل الانشائي الرقمي للمباني الاثرية وتطبيقاته ت م ٦٠١ أ.د/ ياسر يحيي معمل بحثي	٥:٣	طرق فحص وتحليل الآثار ت أ ٦٠٢ أ.د/ محسن صالح + أ.د/ سوسن معمل الأخشاب	٥-٣	تصميم المنشآت المعدنية التراثية ت م ٦٠٧ (اختياري) أ.د/ ياسر يحيي معمل بحثي
٧-٥	نظريات وتطور الترميم الانشائي ت م ٦١٢ (اختياري) أ.د/ سيد حميدة معمل بحثي	٧-٥	تصميم المنشآت التراثية من الخرسانة المسلحة ت م ٦٠٦ (اختياري) أ.د/ ياسر يحيي معمل بحثي	٧-٥	موضوعات خاصة في بيئة المباني والمواقع الاثرية ومحيطها العمراني ت أ ٦٠٣ د. الاء جمال معمل بحثي	٧-٥	موضوعات خاصة في ترميم الاساسات الاثرية ت م ٦١٠ (اختياري) أ.د/ سيد حميدة معمل بحثي

ملحوظه: يتم اختيار مادة واحدة فقط (وحدتان)

- ١- نظريات وتطور الترميم الانشائي
- ٢- تقييم المخاطر
- ٣- تصميم المنشآت التراثية من الخرسانة المسلحة
- ٤- موضوعات خاصة في ترميم الاساسات الاثرية
- ٥- تصميم المنشآت المعدنية التراثية



Master Program in Architectural Conservation
(6 Units Compulsory Subjects + 2Units Selective Subjects)

Time	Sunday	Time	Monday	Time	Tuesday	Time	Wednesday
3:5	Theories and evolution of structural conservation (AR 612) (Selective) Prof/ Sayed Hemeda	3:5	Structural design of heritage reinforced concrete structures (AR 606) (Selective) Prof/ Yasser	3:5	Special topics in urban conservation of archaeological and heritage buildings and sites (AR 603) Dr/ Aalaa	3:5	Special topics on Restoration of historical foundation (AR 610) (Selective) Prof/ Sayed Hemeda
5:7	Risk assessment (AR 609) (Selective) Prof/ Mohsen Saleh	5:7	Structural analysis of archaeological buildings using computer numerical methods and its applications (AR 601) Prof/ Yasser	5:7	Examination and analysis techniques of monuments (CA 602) Prof/ Mohsen Saleh Prof/ Sawsan	5:7	Design of steel heritage structure (AR 607) (Selective) Prof/ Yasser

Note: Choose (2 Credit hours) just One subject form a Selective subject:

- 1-Theories and evolution of structural conservation.
- 2- Risk assessment.
- 3-Structural design of heritage reinforced concrete structures.
4. Special topics on Restoration of historical foundation
- 5- Design of steel heritage structure.



برنامج دكتوراه الترميم المعماري (٦ وحدة إجباري + ٤ وحدة اختياري)

التوقيت	الأحد	التوقيت	الثلاثاء	التوقيت	الخميس	ملاحظات
٣:١	موضوعات خاصة في الترميم المعماري للمباني والمواقع الأثرية والتراثية ت م ٧٠١ د/ الاء جمال (نظري) مكتب	٣:١	موضوعات خاصة في التحليل والتقييم الإنشائي للمباني الأثرية باستخدام تطبيقات الحاسب الآلي ت م ٧٠٤ أ.د/ياسر يحيي (نظري) مكتب	٥:٣	الاتجاهات الحديثة في إعادة التوظيف والتأهيل المباني الأثرية ت م ٧١١ د. الاء جمال (نظري) (اختياري) مكتب	ملحوظة: يجب على الطالب اختيار (٤ وحدات)
٥:٣	دراسة مقارنة في أساليب ومناهج الصيانة للمدن التاريخية ت م ٧١٠ د. الاء جمال (نظري) (اختياري) مكتب	٥:٣	موضوعات خاصة في دراسة خواص ومقاومة المواد الأثرية ت م ٧٠٦ (نظري) (اختياري) أ.د/ محسن صالح مكتب	٧-٥	دراسات في أعمال الصلب والتدعيم للمنشآت التراثية ت م ٧١٢ أ.د/ياسر يحيي (نظري) (اختياري) مكتب	١- دراسة مقارنة في أساليب ومناهج الصيانة للمدن التاريخية ت م ٧١٠ (٢ وحدة) ٢- الاتجاهات الحديثة في إعادة التوظيف والتأهيل المباني الأثرية ت م ٧١١ (٢ وحدة) ٣- موضوعات خاصة في دراسة خواص ومقاومة المواد الأثرية ت م ٧٠٦ (٢ وحدة) ٤- موضوعات خاصة في هندسة الأساسات - ت م ٧١٣ (٢ وحدة) ٥- دراسات في أعمال الصلب والتدعيم للمنشآت التراثية ت م ٧١٢ (٢ وحدة)
٧-٥	فلسفة الترميم للآثار وقواعده ت م ٧٠٢ أ.د/ محسن صالح (نظري) مكتب	٧-٥	موضوعات خاصة في هندسة الأساسات ت م ٧١٣ (نظري) (اختياري) أ.د/ ياسر يحيي مكتب			