



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

# دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### عناصر الدليل:

#### • خصوصية البرنامج

#### • نقاط تميز البرنامج

- معدلات التحويل من البرنامج ودالاتها
- عدد الطلاب الملتحقين بالبرنامج لآخر 3 سنوات:
- معدلات التخرج و الدلالات المنطوية عليها
- معدلات التوظيف من خريجي البرنامج
- أنواع المؤسسات التي تقبل على توظيف خريجي البرنامج
- معدلات التسجيل في الدراسات العليا من خريجي البرنامج
- مكون التدريب الميدانى فى البرنامج
- التسهيلات الداعمة والمعامل
- استطلاع اتجاهات وآراء المستفيدين ذوي العلاقة حول البرنامج وكفاءة الخريجين
- مزايا حول نظام التعليم وتقويم مخرجات التعلم وآليات الإرشاد الأكاديمي
- توفر مقررات مهارية ابتكارية
- موقع البرنامج الإلكتروني
- ملتقى فرص التوظيف السنوي.
- الدور المجتمعي للبرنامج
- مرفقات داعمة



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### أولاً: رؤية ورسالة البرنامج:

#### الرؤية:

"يطمح برنامج ترميم الآثار غير العضوية- كلية الآثار-جامعة القاهرة أن يكون نموذجاً للتميز العلمي إقليمياً وعالمياً وأن يكون له دور فاعل نحو تحقيق منظومة الجيل الثالث من الجامعات المصرية في إطار من الإبداع ونشر المعرفة وتحقيقها لخدمة التراث، الأفراد، المجتمع والبيئة المحيطة"

#### الرسالة:

«يلتزم البرنامج بتقديم خدمة تعليمية وبحثية مواكبة للتطورات العلمية الحديثة وتعزيز وسائل التطور التكنولوجي والمراجعة والتقويم المستمر بغرض:

- إعداد خريجين وكوادر متخصصة بالمهارات اللازمة لتحقيق متطلبات المنافسة في سوق العمل المحلى والإقليمي والدولي،
- الارتقاء بالبحث العلمي وتطوير قدرات الباحثين للقيام بأبحاث مبتكرة منافسة تساهم في تحقيق خطط التنمية الوطنية المستدامة،
- تقديم الاستشارات وبرامج التدريب في مجال ترميم وصيانة الآثار غير العضوية،
- تلبية احتياجات المجتمع في إطار من الشراكة الفعالة وخدمة البيئة المحيطة،
- تأصيل قيم الحفاظ على الهوية الثقافية والتراث القومي والعالمي.»

### ثانياً: خصوصية البرنامج: من السمات المميزة للبرنامج يمكن أن نستخلص الآتى:

- البرنامج ضمن البرامج الدراسية التخصصية في كلية الآثار بجامعة القاهرة إحدى أعرق الجامعات بقارة إفريقيا والشرق الأوسط وموقعها الجغرافي وقربها من العديد من المواقع الأثرية والمتاحف يخدم العملية التعليمية بالبرنامج.
- يؤهل البرنامج للحصول على بكالوريوس متخصص وفريد من نوعه-بنظام الساعات المعتمدة- في ترميم وصيانة الآثار غير العضوية والمركبة.
- يتميز البرنامج بوجود بنية تحتية علمية مؤهلة للتعليم والتدريب المحاكى لطبيعة المواد الأثرية وميكانيكية تلفها وطرق فحصها وتحليلها وكذلك طرق العلاج والصيانة.
- وجود نخبة مميزة محلياً وإقليمياً ودولياً من أعضاء هيئة التدريس والكوادر العلمية من الحاصلين على درجات علمية من مدارس علمية دولية مختلفة (مثل إيطاليا-بولندا-اليونان) في مجال ترميم وصيانة الآثار غير العضوية.
- توفر معامل بحثية غير متوفرة في الأقسام المناظرة بالجامعات الأخرى متضمنة أجهزة فحص وتحليل المواد مثل معمل الميكروسكوبات ومعمل الحيوود والتصوير بالأشعة السينية ومعمل الميكروبيولوجي وغيرها بشكل يخدم العملية التعليمية واكساب الطلاب المهارات اللازمة في المجال. وبعض تلك الأجهزة العلمية مدرجة ضمن المعمل المركزى للجامعة:

[http://gsrs.cu.edu.eg/cu\\_central\\_lab/Search\\_Fac\\_View.aspx](http://gsrs.cu.edu.eg/cu_central_lab/Search_Fac_View.aspx)



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### ثالثاً: نقاط تميز البرنامج:

#### - معدلات التحويل من البرنامج والدلالات المنطوية

لا يوجد حصر-دقيق لمعدلات التحويل من البرنامج على وجه الخصوص ولكن من خلال البيان الوارد من إدارة شئون الطلبة بالكلية (مرفق 1) والخاص بالتحويل من وإلى قسم الترميم بشكل عام وليس البرنامج على وجه الخصوص نجد الآتي:

الفرقة الثانية للعام الجامعي 2018-2019 (تم تحويل 3 طلاب مستجدين + 2 طلاب مستجدين إلى أقسام مختلفة بالكلية)

- الفرقة الثانية للعام 2019-2020 (تم تحويل 1 طالب مستجد)

حيث لا يمكن الإستناد من خلال هذا العدد القليل على أن القسم العلمي بشكل عام طارد خاصة أن العام الماضي لم يتم بالتحويل من القسم بشكل عام إلا طالب واحد.

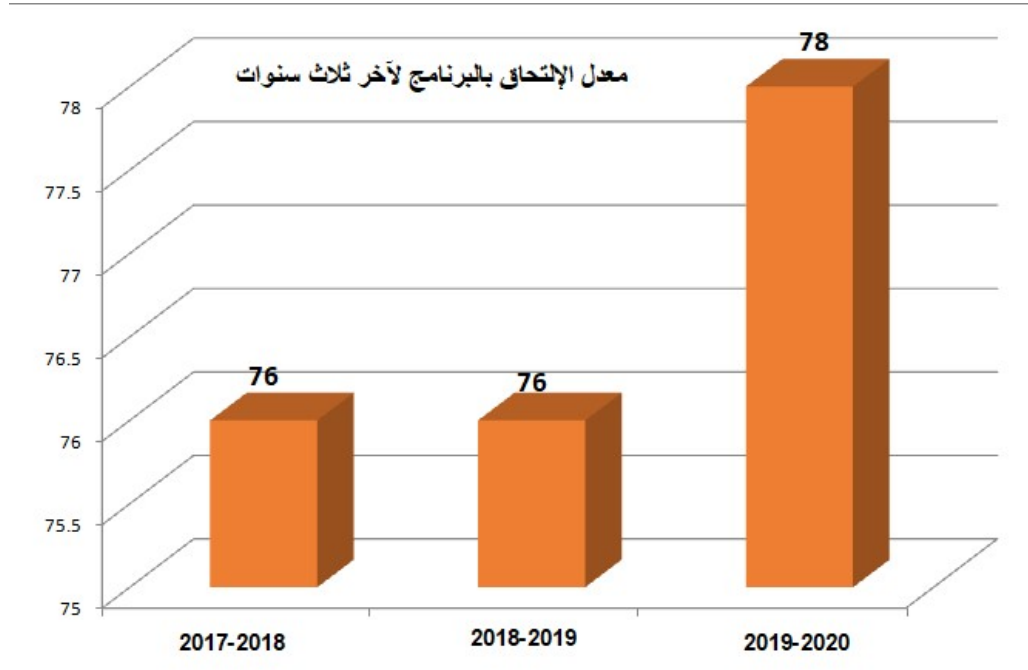
#### - عدد الطلاب الملتحقين بالبرنامج لآخر 3 سنوات:

بالنظر في إحصائيات أعداد الطلاب في برامج القسم الأخرى يتضح مدى الإقبال على البرنامج مقارنة بالبرامج ذات الصلة في ذات القسم على سبيل المثال والتي تعكس مدى الإقبال على الإلتحاق بالبرنامج ويمكن ملاحظة ذلك في أعداد الطلاب الملتحقين بالبرنامج في العام 2019-2020 مقارنة بالعام 2017-2018 على سبيل المثال (مرفق 2).

عدد الطلاب الملتحقين	العام الدراسي
76	2018-2017
76	2019-2018
78	2020-2019



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية



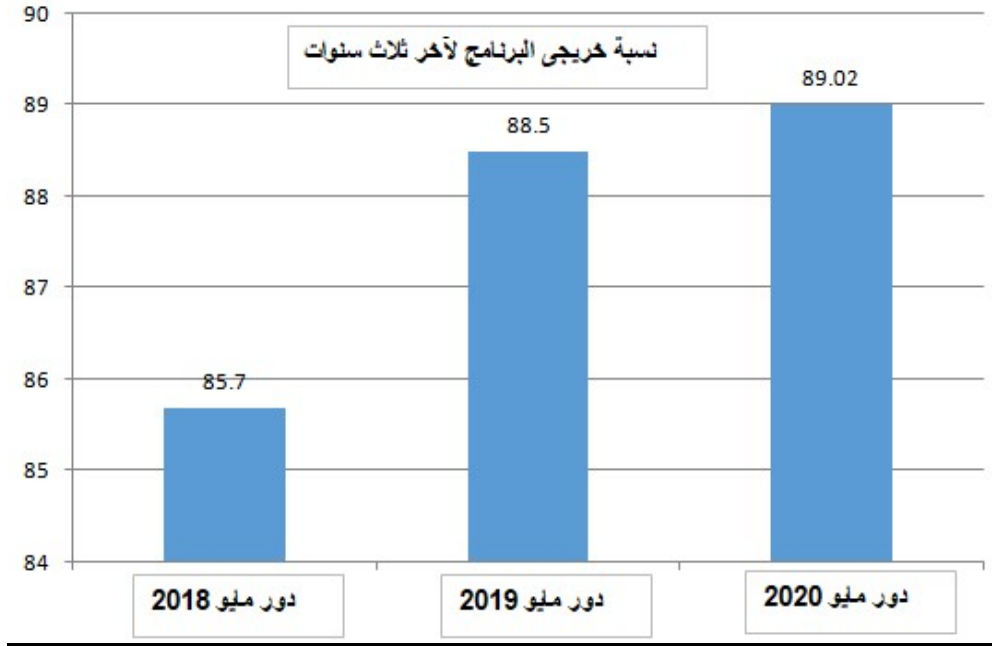
### - معدلات التخرج و الدلالات المنطوية عليها

سجلت زيادة في عدد خريجي البرنامج خلال الثلاث سنوات الماضية (2018-2019-2020) بمتوسط تخرج بلغ حوالي 87.7% في حين بلغت النسبة المئوية للطلاب الناجحين في العام الأخير (دور مايو 2020) 89.02% من الطلاب المقيدون بالبرنامج. (مرفق 3) يوضح عدد خريجي البرنامج مقارنة بالبرامج ذات الصلة في ذات القسم لعام 2020.

الدور	عدد الخريجين	نسبة الخريجين
دور مايو 2018	60	85.7%
دور مايو 2019	62	88.5%
دور مايو 2020	73	89.02%



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية



### معدلات التوظيف من خريجي البرنامج

- معدلات العمل من خريجي البرنامج في تزايد واضح خاصة في شركات الترميم العاملة في المشروعات المختلفة. مرفق قائمة ببعض خريجي البرنامج لآخر ثلاث سنوات وجهات توظيفهم- في مجال الدراسة- وعملهم ووسائل الاتصال بهم. (مرفق 4).

### أنواع المؤسسات التي تقبل على توظيف خريجي البرنامج

- العديد من شركات القطاع العام والخاص العاملة في مشروعات ترميم الآثار تقبل على تعيين خريجي البرنامج ويمكن حصر الجهات التي تقبل على توظيف والاستعانة بخريجي البرنامج فيما يلي (مرفق 5):
  - وزارة السياحة والآثار ( في المواقع الأثرية -متاحف- مخازن متحفية- إدارات متنوعة مثل النشر العلمي ومركز بحوث وصيانة الآثار،...)
  - شركات القطاع العام والخاص العاملة في مجال ترميم الآثار
  - أقسام الترميم بالجامعات الحكومية والخاصة (أخصائى ترميم)
  - الهيئات والمراكز البحثية الأجنبية ذات الصلة

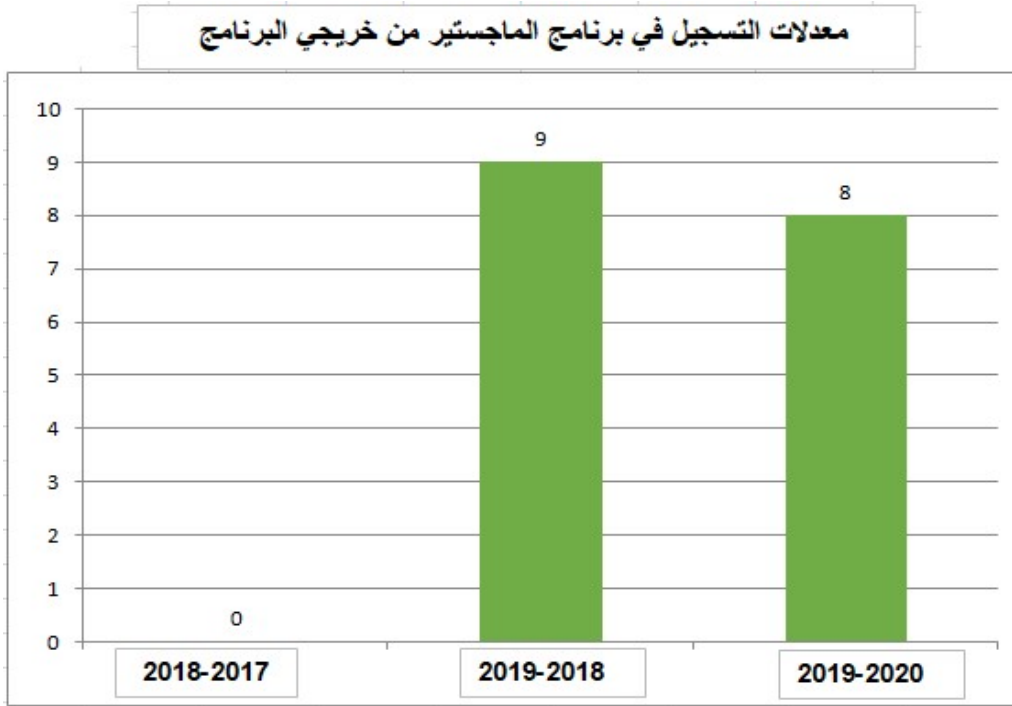


## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### معدلات التسجيل في الدراسات العليا من خريجي البرنامج

- الالتحاق ببرامج الدراسات العليا من خريجي البرنامج في تزايد خاصة خلال العامين الماضيين (مرفق 6).

العام الدراسي	عدد الطلاب المسجلين بالدراسات العليا
2017-2018	لا يوجد
2019-2018	9 طلاب
2020-2019	8 طلاب





## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### مكون التدريب الميداني في البرنامج

- يوفر البرنامج التدريب الميداني خلال العام الدراسي لمصاحب للمقررات الدراسية- ويتوفر دليل معتمد ومعلن للتدريب الميداني- وكذلك تدريب صيفي لطلاب البرنامج في العديد من المواقع والمتاحف. (مرفق 7)



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### التسهيلات الداعمة والمعامل:

- يتوفر بالبرنامج قاعات تدريس مختلفة وعدد من المعامل (معمل الأحجار- الفخار والزجاج- المعادن،..).
- يتميز البرنامج بعدد من المعامل البحثية المتخصصة والأجهزة العلمية مثل معمل الميكروسكوبات، جهاز حيود الأشعة السينية، جهاز التصوير بالأشعة السينية، جهاز التحليل الطيفي بالأشعة تحت الحمراء، جهاز محمول لقياس التغيرات اللونية وغيرها.

### نماذج لمعامل البرنامج:



### معمل الآثار الزجاجية



معمل الزجاج يعتبر من المعامل المهمة في قسم الترميم والتي بنقدر من خلاله نتعلم أزاى تنفيذ زجاج معشق بالرصاص والقدرة علي إجراء عمليات الترميم المختلفة للآثار الزجاجية

أهم الأدوات التي يمكن استخدامها

نماذج من الزجاج المعشق بالرصاص تم تنفيذها في المعمل



مراحل الترميم المختلفة للقطع الزجاجية مثل التنظيف والتجميع والتقوية والاستكمال





### معمل الفخار والخزف ، من أهم المعامل بقسم الترميم ، لتسوع وكثرة منتجاته عبر العصور ، وفي هذا المعمل تناول : الأنواع المختلفة للمنتجات الفخارية والخزفية



تقنيات الصناعات المختلفة

مراحل العلاج والصيانة





## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

- يتوفر بالكلية مركز للتكنولوجيا يسهل الوصول لمحركات البحث ومصادر المعلومات العالمية (دوريات الكترونية متخصصة،..) إلى جانب تعزيز الجامعة مؤخرًا شبكات الإنترنت في كل مباني الكلية.
- يوجد لدى البرنامج نظام معتمد ومعلن لتقويم مخرجات التعلم (موقع البرنامج الإلكتروني). (مرفق 8)
- توجد بالبرنامج آلية معتمدة ومعلنة لتحفيز طلاب البرنامج على التعلم الذاتي. (موقع البرنامج الإلكتروني). (مرفق 9)
- تتوفر بالبرنامج آليات للتعامل مع بعض معوقات العملية التعليمية مثل الكثافة العددية للطلاب على سبيل المثال.
- يتوفر بقسم الترميم مكتبة متخصصة يمكن لطلاب البرنامج الإستعانة بها والإطلاع على المصادر من خلال الرابط التالي:

<http://fa-arch.cu.edu.eg/ConsLibrary.html>

- يعتمد البرنامج لجان مراجعة وتطوير للمقررات الدراسية بما يتوافق مع مستجدات واحتياجات سوق العمل وكذلك يتم الإستعانة بمراجعين خارجيين للتحقق من توافق المخرجات التعليمية المستهدفة (ILOS) للمعايير المرجعية للبرامج الأكاديمية.
- يدعم البرنامج آليات التعلم الذاتي وكذلك توفير أساليب تعليم بديلة في حالة جائحة كورونا مثل التعلم عن بعد من خلال المنصة الذكية التفاعلية Blackboard وكذلك تبني العروض الافتراضية.
- يوجد بالبرنامج نظام متكامل ولجنة للإرشاد الأكاديمي لكل فرقة دراسية بجانب ملف للطلاب يساعد على متابعة تطور الطالب دراسيا وكذلك يكشف المعوقات وغيره وذلك منذ لحظة التحاقه بالبرنامج وحتى تخرجه (مرفق 10).
- يتم دعم الطلاب المتميزين وكذلك المتعثرين منهم.
- توجد آلية واضحة لفحص التظلمات والإلتماسات (مرفق 11 يوضح نموذج لذلك)
- تتوفر بالكلية لجنة للقياس والتقويم وتقوم بمراجعة الورقة الإمتحانية ونتائج الإمتحانات واتخاذ الإجراءات التصحيحية اللازمة. (مرفق 12)

### استطلاع اتجاهات وآراء المستفيدين ذوي العلاقة حول البرنامج وكفاءة الخريجين

- يتم التواصل الفعال مع الجهات المستفيدة بشكل مستمر وعمل استقصاءات رأى حول ما يقدمه البرنامج وكذلك كفاءة خريجي البرنامج ومن خلال تحليل الإستبيانات يتم تعزيز الإجراءات اللازمة لتحسين وتطوير الأداء داخل البرنامج. (مرفق 13)



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### توفر مقررات مهارية ابتكارية

يوفر البرنامج مقررات إبتكارية ومحاكية لبيئة العمل مثل مشروعات التخرج. ويشارك الطلاب بنتائج مشروعاتهم في مجلات ومؤتمرات علمية. (مرفق 14)





## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### موقع البرنامج الإلكتروني

- للبرنامج موقع خاص على شبكة الإنترنت يحتوي كافة المعلومات حول البرنامج وتلك التي يحتاجها الطالب ويمكن الدخول السريع عليه من خلال بصمة الإستجابة السريعة QR.

<http://fa-arch.cu.edu.eg/inorganic/index.html>



### برنامج ترميم الآثار غير العضوية - كلية الآثار - جامعة القاهرة

#### السمات المميزة لبرنامج ترميم الآثار غير العضوية



أ.د أحمد رجب محمد علي  
عميد كلية الآثار - جامعة القاهرة



أ. د عاطف عبد اللطيف برانية  
رئيس قسم ترميم الآثار

- البرنامج ضمن البرامج الدراسية التخصصية في كلية الآثار بجامعة القاهرة إحدى أرقى الجامعات بقارة إفريقيا والشرق الأوسط وموقعها الجغرافي وقربها من العديد من المواقع الأثرية والمتاحف يخدم العملية التعليمية بالبرنامج.
- يؤهل البرنامج للحصول على بكالوريوس متخصص وفريد في ترميم وصيانة الآثار غير العضوية والمركبات.
- يواكب البرنامج نظم التعليم الجامعي المتطورة ويعتمد البرنامج على نظام الساعات المعتمدة.
- زيادة الإقبال على البرنامج مقارنة بالبرامج الأخرى المتاحة بالقسم أو غيره من الأقسام المتفرقة بالجامعات الأخرى.
- يلتحق بالبرنامج عدد من الطلاب الوافدين ويعمل البرنامج على جذب العديد منهم من خلال الترويج للبرنامج عبر قنوات مختلفة.
- يتميز البرنامج بوجود بنية تحتية علمية مؤهلة للتعليم والتدريب المحاكى لطبيعة المواد الأثرية وميكانيكية تلفها وطرق فحصها وتحليلها وكذلك طرق العلاج والصيانة.
- وجود تقنية مميزة محلياً وإقليمياً ودولياً من أعضاء هيئة التدريس والكوادر العلمية من الحاصلين على درجات علمية من مدارس علمية دولية مختلفة في مجال ترميم وصيانة الآثار غير العضوية.
- يشكل أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج القوام الأساسي في اللجان العلمية لترقية الأساتذة والأساتذة المساعدين وهيئات ولجان تحرير وتحكيم عدد من المجلات المحلية والدولية في مجال التخصص.
- يواكب أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج التطورات العلمية في المجال من خلال نشر أبحاث علمية في مجلات علمية دولية محكمة ذات معامل تأثير.
- يوفر البرنامج بيئة التدريس الفعالة المعتمدة على تنوع وسائل التعليم المختلفة مثل التدريبات العملية والزيارات الميدانية والتعلم الذاتي ومشروعات التخرج وكذلك تنوع أساليب التقويم للطلاب.
- يوفر البرنامج إمكانية مشاركة الطلاب في أعمال الحفر والإسماط الأولية بمواقع حفار كلية الآثار بجامعة القاهرة يشرف أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج.
- يطبق البرنامج نظام الإرشاد الأكاديمي لتسجيل واختيار المقررات الدراسية ومنها مقررات اختيارية متنوعة والمتطلبات اللازمة لإكمال البرنامج وكذلك التصح والتوجيه للطلاب المتعثرين دراسياً وتوجيه المتقنين ومكافئتهم.



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### معرض نماذج من تنفيذ طلاب البرنامج

يتم عمل معرض لمقتنيات قسم الترميم من ضمنها أعمال تنفيذ طلاب البرنامج.





## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### ملتقى فرص التوظيف السنوي

- يعقد البرنامج -من خلال إدارة الكلية- ملتقى توظيف سنوي يحضره ممثلين عن وزارة السياحة والآثار وبعض الشركات العاملة في المجال يتم من خلاله استعراض بعض الفرص التوظيفية لخريجي الكلية.





## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

### الدور المجتمعي للبرنامج

- يساهم أعضاء البرنامج بفاعلية في خدمة المجتمع من خلال المبادرات القومية ومنها على سبيل المثال المشاركة في المبادرة الرئاسية "حياة كريمة" من خلال تدريب سكان قرى محافظة الجيزة على بعض المهارات والحرف التقليدية مثل أشغال المعادن.





## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

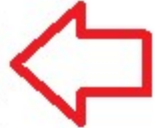
بعض المرفقات الداعمة:

(مرفق 1)



### بيان بتحويلات الفرقه الثانيه

تحويلات الفرقه الثانيه للعام الجامعى 2019/2018			
ملاحظات	الحاله	العدد	القسم
أ ملاحظات	مستجد	2	من مصرى الى اسلامى
	مستجد	6	من مصرى الى يونانى
	مستجد	5	من يونانى الى اسلامى
ب ملاحظات	مستجد	6	من يونانى الى مصرى
	مستجد	3	من ترميم الى مصرى
	مستجد	2	من ترميم الى اسلامى
	مستجد	1	من اسلامى الى يونانى
	مستجد	1	من يونانى الى ترميم
		26	اجمالى عدد التحويلات



تحويلات الفرقه الثانيه للعام الجامعى 2020/2019			
ملاحظا	الحاله	العدد	القسم
	باقى للاعاده	10	ن مصرى الى يونانى
	باقى للاعاده	1	ن يونانى الى اسلامى
	باقى للاعاده	1	ن يونانى الى ترميم
	مستجد	1	ن ترميم الى مصرى ( شعبه )
		13	اجمالى عدد التحويلات



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 2)

احصائية بأعداد طلاب الفرقة الثانية في العام الجامعي 2017/ 2018 م

الفرقة	العام الجامعي 2017/ 2018 م		العام الجامعي 2016/ 2017 م		إجمالي
	عربي	انجليزي	عربي	انجليزي	
عري	141	4	3	3	144
لامى	181	-	12	-	193
لانى	134	-	3	-	137
سوى	72	4	1	-	73
عضوى	76	5	1	-	77
سارى	36	-	2	-	38
سالى	640	13	22	3	662

احصائية بأعداد طلاب الفرقة الثانية في العام الجامعي 2017/ 2018 م (عربي)

144	113	31	-	-	1	2	112	29
192	137	55	1	5	4	1	132	49
137	111	26	-	1	2	-	109	25
73	43	30	-	-	-	1	43	29
77	38	39	-	-	-	1	38	38
38	28	10	-	-	-	2	28	8
661	470	191	1	6	7	7	462	178



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 3)

رقم 7051 بتاريخ 11/11/2020م

- بعد الاطلاع على قرار رئيس الجمهورية بالقانون رقم 49 لسنة 1972 بشأن تنظيم الجامعات والقرارات المعدلة له .
  - وعلى القرار الوزاري رقم 141 بتاريخ 1977/1/29 في شأن تفويض رؤساء الجامعات باعتماد منح الدرجات العلمية .
  - وعلى القرار الجمهوري رقم 370 لسنة 1989 بتعديل نص المادة ( 85 ) من اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات .
  - وعلى القرار الوزاري رقم 345 بتاريخ 1994/3/29 في شأن اصدار اللائحة الداخلية لكلية الآثار والقرارات المعدلة له .
  - وعلى القرار الوزاري رقم (4164) بتاريخ 2013/11/6م بشأن اصدار اللائحة الداخلية لكلية الآثار - جامعة القاهرة ( مرحلة البكالوريوس) بنظام الساعات المعتمدة .
  - وعلى القرار الوزاري رقم 1001 بتاريخ 2016/3/24 بشأن تعديل اللائحة الداخلية لكلية الآثار - جامعة القاهرة ( مرحلة البكالوريوس) بنظام الساعات المعتمدة .
  - وعلى نتيجة درجة البكالوريوس دور مايو 2020 م (نظام الساعات المعتمدة) والمقدمة من كلية الآثار .
  - وعلى موافقة مجلس الكلية بجلسته المنعقدة في 18 / 8 / 2020 م .
  - وعلى موافقة مجلس الجامعة بجلسته المنعقدة في 2 / 11 / 2020 م. المزمرة بقرار المجلس رقم 13
- المادة الأولى :-  
منح الطلاب الموضحة اسماءهم بالكشوف المرفقة درجة البكالوريوس في الآثار بالدرجات والتقدير الموضحة قرين كل منهم على النحو التالي :-

التقديرات							البيان الاحصائي
اجمالي	مقبول	جيد	جيد جدا	جيد جدا مع مرتبة الشرف	ممتاز	ممتاز مع مرتبة الشرف	
5	0	0	4	0	0	1	قسم الآثار المصرية الحليزي
133	0	9	45	10	17	52	قسم الآثار المصرية عري
121	0	5	48	24	9	35	قسم الآثار اليونانية والرومانية عري
152	0	11	60	28	3	50	قسم الآثار الإسلامية عري
46	0	0	17	4	2	23	قسم ترميم عتوى عري
2	0	0	0	1	0	1	قسم ترميم عتوى الحليزي
33	0	1	11	7	5	9	قسم ترميم معماري عري
73	0	6	31	2	7	27	قسم ترميم غير عتوى عري
5	0	0	1	0	1	3	قسم ترميم غير عتوى الحليزي
570	0	32	217	76	44	201	الاجمالي



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 4)

### قائمة بأسماء بعض خريجي برنامج ترميم الآثار غير العضوية وأماكن العمل ووسائل التواصل بهم

م	الإسم	رقم الهاتف	مكان العمل	سنة التخرج
1	حمدي عمر	01098883092	نور الرحمن للمقاولات	2017
2	نور الهدى خالد	01098621362	بكرة للمقاولات	2017
3	إسراء شعبان	01016719961	بكرة للمقاولات	2017
4	أحمد جمال	01098768976	بكرة للمقاولات	2017
5	بسمة محمد	01097032211	المرمم المصرى	2018
6	هيام أبو حجاج	01157615937		2018
7	آلاء تيسير	01155948510		2019
8	السيد ماهر منصور	01010456421	بكرة للمقاولات	2019
9	تقى عبد الرازق	01062216347	المؤسسة المصرية لإنقاذ التراث	2019
10	أروى شريف	01005102504	الرواد للهندسة الحديثة	2020
11	رضوى رأفت	01122941713		2020
12	احمد سعيد	01119674018	شركه وادي النيل -المكتبه المركزيه بجامعة القاهرة	2020
13	احمد اسماعيل عبدالعظيم	01065966407	شركه اليوسف-حديقه الاندلس	2020
14	عبدالله محمد حسين	01090770353	شركه وادي النيل -المكتبه المركزيه بجامعة القاهرة	2020
15	مصطفى محمد جعفر	01154203297	شركه بيلد زون -قصر محمد علي بشبرا	2020
16	محمد يسري	01144919074	شركه بيلد زون - قصر محمد علي بشبرا	2020



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 5)

### قائمة بالجهات التي تقبل على توظيف خريجي

### برنامج ترميم الآثار غير العضوية

- وزارة السياحة والآثار ( فى المواقع الأثرية – متاحف - مخازن متحفية- إدارات متنوعة مثل النشر العلمى ومركز بحوث وصيانة الآثار... )
- شركات القطاع العام والخاص العاملة فى مجال ترميم الآثار
- أقسام الترميم بالجامعات الحكومية والخاصة (أخصائى ترميم)
- الهيئات والمراكز البحثية الأجنبية ذات الصلة



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 6)

الآثار  
سات العليا

جامعة القاهرة  
كلية الآثار  
وحدة ضمان الجودة  
رقم وارد ١  
ع ١١/١١

السيدة الفاضلة / مدير وحدة ضمان الجودة  
تحية طيبة وبعد،،،،

بالإشارة الى كتاب سيادتكم بشأن اعداد الطلاب الخرجين ببرنامج ترميم  
الغير عضوى خلال ثلاث سنوات  
نفيد سيادتكم بالبيان المطلوب

٣	الاعوام	العدد
١	٢٠١٨/٢٠١٧	لا يوجد طلاب
٢	٢٠١٩/٢٠١٨	٩
٣	٢٠٢٠/٢٠١٩	٨

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،،،

رئيس القسم  
عزه  
(١ / عزه محسوب)  
٢٠٢٠ / ١٠ / ١١

صوره لطعم الاصل  
رئيس قسم  
عزه



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 7)

### البرنامج التعليمي للمضاهيب للمقررات والخاص بالزيارات الميدانية والتدريبات العملية لجميع برنامج ترميم الآثار

#### أولاً - المتاحف

- 1- المتحف المصري
- 2- المتحف القبطي
- 3- المتحف القومي بالإسكندرية
- 4- المتحف اليوناني الروماني بالرومانو الإسكندرية
- 5- جميع متاحف الترميم في مصر
- 6- متحف الفن الإسلامي بالقاهرة
- 7- متحف المسيح بالقاهرة
- 8- متحف الخراف بالرمسيس

#### ثانياً - المواقع الأثرية في مصر

- 1- آثار شرق الدلتا
- 2- التراث الجديد " الواحات البحرية والخرجة "
- 3- المنطرة شرق " شمال سيناء "
- 4- الفيوم والسيف
- 5- حفائر السبيلما
- 6- الأقصر
- 7- أسوان
- 8- الواحات البحرية
- 9- المواقع الأثرية بمحافظة سوهاج

#### ثالثاً - مواقع حفائر كلية الآثار

- 1- أسطرية
- 2- سقارة
- 3- الجيزة
- 4- أبو حسير
- 5- تونة الجبل -- ملوي -- الدلتا

د/ محمد عبد الله  
مدرس في قسم الآثار



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 8)

نظام تقويم مخرجات التعلم  
لبرنامج بكالوريوس -  
ترميم غير عضوى  
2021 - 2020

# نظام تقويم مخرجات التعلم لبرنامج بكالوريوس - ترميم غير عضوى

(مرفق 9)

آلية طرق تدريس البرنامج والتي تشجع علي التعلم الذاتي في برنامج ترميم وصيانة الآثار غير العضوية:

- 1- العمل في فريق تنافسي (مشاريع التخرج - الأبحاث الجماعية)
- 2- زيارات ميدانية للمواقع الأثرية والمتاحف والحفائر وإبداء الآراء بتقارير علمية .
- 3- التدريب الميداني من خلال المشاركة الفعلية بشركات الترميم والمواقع الأثرية ومواقع الحفائر .
- 4- استخدام طرق التكنولوجيا الحديثة والتعليم عن بعد في تدريس المقررات (الزيارات الافتراضية-فيديوهات توضيحية).
- 5- عمل الأبحاث والتقارير الدورية ( مهارات البحث بالمواقع الالكترونية)- الاعتماد علي مراجع متخصصة تتسم بالحدثة.



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 10)

المواد الدراسية الإختيارية :-	
المستوى الأول	إستمارة ملف الطالب الجامعي
التقدير العام للمستوى ( )	قسم / برنامج / المستوى / الفرقة / سنة
مواد الرسوم	اسم الطالب وقبلة باللغة العربية
عدد مرات الرسوم	درجة الطالب في شهادة الثانوية العامة - الشعبة ( علمي / أدبي )
الأقسامات	درجة الطالب في مادة اللغة الإنجليزية ( )
المستوى الثاني	جهة الميلاد (المحافظة) ، تاريخ الميلاد ،
التقدير العام للمستوى ( )	اسم الوالد بالكامل ، الرقم القومي
مواد الرسوم	إسم الأم بالكامل ، الرقم القومي
عدد مرات الرسوم	عنوان الطالب بالكامل ،
الأقسامات	رقم التليفون (الموبايل / أرضي) ،
المستوى الثالث	رقم الوثائق أ ب -
التقدير العام للمستوى ( )	البريد الإلكتروني
مواد الرسوم	للذكور فقط موقف الطالب من أدائه التربية العسكرية في الخدمة من ..... / ..... / ..... حتى ..... / ..... / .....
عدد مرات الرسوم	الموقف من التجنيد ( مؤجل ، معاف مؤقت ، معاف نهائي )
الأقسامات	مصادر المعلومات ( ممد / لم يمدد ) ، طريقة المصاد ( فوري / تكافئ )
	حالة التقيد ( وفق التقيد / إعادة التقيد / العزل )



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 11)

السيد أ/د رئيس الكترول يرجى مراجعة ورقة اجابة الطالب والتأكد من تصحيح جميع اجزائها ومطابقة درجات الطالب داخل الورقة بجميع جزئياتها مع الدرجات على مرة ورقة الاجابة والاقادة وعيل الكلية لتسبون التعليم والطلاب

رد السيد أ/د رئيس الكترول

يعاده رعد درجات الطالب / المقيد بالمستوى / شعبة /

تبيين الآتي :

- ١ -
- ٢ -
- ٣ -

ويأخذ عليه تصحيح حلة الطالب :

الدرجة رئيس الكترول

التماس

السيد الأستاذة الدكتور / وعيل الكلية لشؤون التعليم والطلاب  
تحية طيبة وبعد

مقدمة لسيداتكم الطالب / المقيد بالمستوى شعبة

أنتس من سيداتكم التكرم بالموافقة على إعادة رصد درجاتي في مادة/مواد :

وذلك للتفصل الدراسي من العام الجامعي

وتفضلوا بقبول فائق التحية والاحترام .....

توقيع الطالب :

التاريخ :

التماس

إلى الأستاذة الدكتور / عبد كلية الآثار

تحية طيبة وبعد .....

هو من سيداتكم التكرم بالموافقة على إعادة رصد درجاتي في  
مادة/مواد في امتحانات دور مايو ٢٠٢٠  
مادة/مواد (تج ٧)

ورقة برارجة قسم ترميم الآثار في العام الجامعي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام

مقدمة لسيداتكم  
اسم / الاسم / رقم المجلس / رقم التليفون /

Scanned with CamScanner

كلية الآثار - جامعة القاهرة

Home Posts Videos Photos About Community

نتيجة الامتحانات

Mostafa Ayman and 49 others 18 Comments

Like Comment Share

كلية الآثار - جامعة القاهرة  
Jun 27 at 10:00 PM

تعلن ادارة شؤون الطلاب بالكلية عن فتح باب الاتماسات على نتائج  
مرحلة البكالوريوس للفصل الدراسي الثاني (دور مايو ٢٠٢١) ، بدءا من  
يوم الاثنين ٢٨ يونيه حتى يوم الاثنين ٥ يوليو ، فعلى من يرغب في  
عمل التماس على نتيجته ، عليه التوجه لادارة شؤون الطلاب في الكلية  
خلال تلك المدة الزمنية المذكورة ، علما بأنه لن يتم قبول أية التماسات  
بعد تلك المدة ، وكل عام وطلاب الكلية بخير

Mostafa Ayman and 73 others 15 Comments • 2 Shares

Like Comment Share

كلية الآثار - جامعة القاهرة  
Jun 27 at 6:23 PM

اليوم الأحد 27/6/2021 اعلان جميع نتائج البكالوريوس  
كلية الآثار جامعة القاهرة حصة الفقة الالاسنة حصة الامام حصة الامامة



### دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

تابع (مرفق 11)

١/4  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٤  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٤  
 في علاج وصيانة الكنائس الخشبية مع ٢٠٠٦ - ٢٠٠٧  
 وهو مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٤  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٣  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٣  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي

١/4  
 ترميم الإغناسيات القديمة من طوبس  
 الفرقة الرابعة لعمارة المعمار  
 الجامعي ٢٠١٩ - ٢٠٢٠  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٤  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٣  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي  
 الأستاذ المساعد الدكتور محمد مصطفى عادل مساعد رقم ١٤٣٣  
 في مادة العمارة الإسلامية [٢] من ٢٠٠٥ - ٢٠٠٧  
 لطلاب وهو ١٠٠/٤٨ مطابفة لما ورد في كشوف العتبات المعلقة  
 في قسم ترميم الآثار  
 في شهادة الترميم العضوي



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 12)

الاجراءات المسبقة لدرجة (دكتوراه)

بناء على قرار لجنة القبول والتقديم لمراجعة الورقة البحثية و نتائج الامتحانات وبناءاً على التوصيات الواردة من اللجنة ، قررت الكلية اتخاذ بعض الاجراءات المسبقة التي تهدف الى رفع جودة الورقة البحثية وتذليل الصعوبات ومنها على سبيل المثال:

- 1- على كل اساتذة من يقوم بتقديم (مصحفة) نواقح الاسئلة مع مخرجات التعلم المستهدفة للامتحان ، وذلك لضمان اعادة الاسئلة لكافة مخرجات التعلم المستهدفة ، كما يجب التنبيه على رؤساء اللجان بعدم استلام اسئلة غير مرفق بها هذا النموذج
- 2- التنبيه على اساتذة المقررات ضرورة التفرغ في الاسئلة لتغطية كافة المهارات المستهدفة من البرنامج
- 3- ان تتضمن ورقة الاسئلة درجات صغيرة مختلفة بحيث تتمكن من قياس الفروق الفردية

مصحفة نواقح الاسئلة مع مخرجات التعلم المستهدفة

رقم السؤال	المعارف والمفاهيم	المهارات الذهنية	المهارات المهنية	المهارات العلمية

المصحفة ضوئياً - CamScanner



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 13)

جامعة القاهرة  
وحدة ضمان الجودة والاعتماد  
كلية الآثار

استبيان استطلاع رأى جهات التوظيف والمستفيدين  
لخريجي برنامج: ترميم الآثار غير العضوية.....  
بكلية الآثار - جامعة القاهرة

الاسم: ..  
الوظيفة: ..  
الجهة التابع لها: ..

1- ما رأيك في مستوى الجانب العملي لخريجي البرنامج (غير عضوي) بكلية الآثار - جامعة القاهرة ؟  
ممتاز  جيد جدًا  جيد  مقبول

2- هل ترى أن الخريج كان يجب ان يكتسب المزيد من ؟  
المعارف  المهارات  كليهما

3- أى المعارف برأيك هى الأهم لرفع المستوى الأكاديمى لخريج البرنامج ؟  
اللغات  المواد المتخصصة  أخرى

إذا كانت هناك إجابة أخرى برجاء ذكرها .....

4- أى اللغات تجدها أساسية لرفع مستوى خريجي البرنامج ؟  
العربية  الإنجليزية  الفرنسية  الألمانية  أخرى

إذا كانت هناك إجابة أخرى برجاء ذكرها .....

5- ما هى المواد التخصصية التى تقترحون إضافتها كمقررات فى البرامج الدراسية الحالية ؟  
إذا كانت هناك إجابة برجاء ذكرها .....

6- أى المهارات تجدها أساسية للإلتقاء بمستوى الخريج ؟  
الإتصال  التفكير  الحاسب الآلى  العمل فى فريق  إدارة الأزمات   
حل المشكلات  إدارة المشروعات  كلهم

7- هل تقومون بعمل اختبارات للمتقدمين للعمل لدى مؤسستكم ؟  
لا  نعم

8- ما هى الدورات التدريبية التى يجب أن يجتازها الخريج تمهيداً للإلتحاق بالعمل لديكم ؟  
.....

-1

1



## دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

تابع (مرفق 13)

**نتيجة التحليل الإحصائي**  
**Employers Survey(202/2019) استبيان أرباب العمل حول أداء خريجي برنامج ترميم الآثار غير العضوية في ضوء الاستماتية (2019/202)**

القسم الأول: معلومات عامة

المؤسسة: ----- مثل المؤسسة: (1) صاحب العمل (2) مدير المؤسسة (3) موظف بالمؤسسة (4) أخرى

هل يعمل لديكم أحد خريجي أو خريجات برنامج ترميم الآثار غير العضوية؟ (1) نعم (2) لا

القسم الثاني: بنود الإحصائية

تهدف هذه الإحصائية إلى الأخذ بأراء أرباب العمل وجهات التوظيف حول أداء خريجي ترميم الآثار غير العضوية. تتعامل المعلومات الخاصة بكم بسرية تامة وتستخدم فقط للنتائج والإحصاءات في تحسين مخرجات البرنامج. يرجى وضع علامة (✓) أمام كل عبارة حسب رأيكم في أداء الخريج / الخريجة.

مؤشر التقائية %	البيانات	محلور
82	1. خريج يستوى تعليم تقني عالي في مجال العمل Graduate has high technical education level in the area of work	المعرفة Knowledge
79	2. خريج لديه المعرفة باللائزمات المهنية والأخلاقية في العمل Graduate understands the ethical and professional liabilities in the major	
83	3. خريج لديه مهارات لغة إنجليزية جيدة (في حل طلبها في العمل) Graduate has good English language skills (if demanded by employment)	
80	4. يمكن للخريج وصف وتحديد المشاكل وتقديم التصحيح والتوصيات لحلها Graduate can identify and describe the problems and recommend appropriate solutions to them	
82	5. يمكن للخريج أن يقوم بجمع وتحليل المعلومات وإعطاء الحلول الجيدة للمشاكل Graduate can gather and analyze information and give alternatives solutions to solve the problems	
76	6. يمتلك الخريج القدرة على الربط بين النظرية والتطبيق في العمل Graduate have the ability to relate theory with application in the domain of work	المهارات الإدراكية Perceptual Skills
74	7. يمتلك الخريج مهارات المحادثة والتواصل الشفهي في العمل Graduate is able to orally communicate and converse in the field of work	
85	8. يمتلك الخريج القدرة على تقديم التقارير في العمل Graduate is able to prepare reports in the field of work	مهارات التواصل Communication Skills
83	9. يمتلك الخريج القدرة على الحوار والتقال في مجموعات ورفق العمل Graduate has leadership skills Graduate has loyalty to the institution and work in a team	
81	10. يمتلك الخريج الولاء للمؤسسة والعمل Graduate has loyalty to the institution	
79	11. يمتلك الخريج مهارات الاستيعاب والفهم Graduate has the skills of understanding and grasping	
84	12. يمتلك الخريج مهارات الفهم والاستيعاب والفهم Graduate has the skills of understanding and grasping	



دليل تنافسية برنامج ترميم الآثار غير العضوية

(مرفق 14)

ملاحظات	الإجراء	الوقت	الأشياء	الوقت	السبب	الوقت	
<p><b>الاختيارية:</b></p> <p>ملحوظة: يجب على الطالب اختيار (6 وحدات) مادتين فقط من المواد التالية:</p> <p>1- العرض والتخزين للأثار الفخارية والسيراميك ت 10 (3 وحدات).</p> <p>2- العرض والتخزين للمشغولات الزجاجية ت 9 (3 وحدات).</p> <p>3- تأثير الحشرات والنباتات على الآثار غير العضوية وطرق معالمتها ت 17 (4 وحدات)</p> <p>4- موضوعات في ترميم الآثار غير العضوية بلغة أوروبية ت 21 (2 وحدة)</p> <p><b>المضبور:</b></p> <p>اليات حضور الطلاب:</p> <p>الأسبوع الأول محاضرات أون لاين.</p> <p>الأسبوع التالي حضور في الكلية وهكذا بالتبادل.</p> <p><b>المحاضرات النظرية:</b></p> <p>نظراً لإجراءات الإحترازية ومراعاة التباعد بين الطلاب أثناء المحاضرات الحضورية يقوم أساتذة المقررات بتقسيم الطلاب بالتساوي الى مجموعتين.</p>	علاج وصيانة الأثار المعدنية ت 409 غ (عسلي) عمل التسج (إ. ر. وفاء أنور + د. م. راضي)	12:9	علاج وصيانة الأثار الحجرية ترميم الأثار الحجرية المستخرجة من بيئات مختلفة (نظري) ت 407 غ (عسلي) عمل صناع الأجر (إ. محسن صبح)	11-9	علاج وصيانة الزجاج المعشق (عسلي) ت 406 غ (إ. رمضان عبد الله دارنيا) (إ. محسن صبح)	11-9	
	موضوعات في ترميم الأثار غير العضوية بلغة أوروبية (اختباري) ت 21 (3 وحدات) (إ. دينا رفعت (عمل التسج)	2-12	العرض والتخزين للأثار الفخارية والسيراميك (نظري) (اختباري) ت 10 (إ. محمد مصطفى + د. الشيماء عبدالرحيم (عمل التسج)	1-11	علاج وصيانة الأثار المعدنية (نظري) ت 409 غ (إ. ر. وفاء أنور + د. م. راضي - (عمل التسج)	12-11	علاج وصيانة الأثار المعدنية (نظري) ت 409 غ (إ. ر. وفاء أنور + د. م. راضي - (عمل التسج)
	تأثير الحشرات والنباتات على الآثار غير العضوية وطرق معالمتها (نظري) (اختباري) ت 17 (إ. م. ميسية محمد (عمل التسج)	4-2	العرض والتخزين للأثار الفخارية والسيراميك (نظري) (اختباري) ت 10 (إ. محمد مصطفى + د. الشيماء عبدالرحيم (عمل التسج)	3-1	ظفر الحشرات والنباتات على الآثار غير العضوية وطرق معالمتها (نظري) (اختباري) ت 17 (إ. م. ميسية محمد (عمل التسج)	5-1	ظفر الحشرات والنباتات على الآثار غير العضوية وطرق معالمتها (نظري) (اختباري) ت 17 (إ. م. ميسية محمد (عمل التسج)
	العرض والتخزين للمشغولات الزجاجية ت 9 غ (اختباري نظري (إ. رمضان عبد الله دارنيا عبدالجواد (عمل التسج)	6-4	علاج وصيانة الحصىات المنقولة والمخفية (نظري) ت 408 غ (إ. هده + د. عابد (عمل التسج)	4-3	علاج وصيانة الأثار الحجرية ترميم الأثار الحجرية المستخرجة من بيئات مختلفة (نظري) ت 407 غ (إ. محسن صبح الأجر (إ. محسن صبح)	6-4	علاج وصيانة الأثار الحجرية ترميم الأثار الحجرية المستخرجة من بيئات مختلفة (نظري) ت 407 غ (إ. محسن صبح الأجر (إ. محسن صبح)
	العرض والتخزين للمشغولات الزجاجية ت 9 غ (اختباري نظري (إ. رمضان عبد الله دارنيا عبدالجواد (عمل التسج)	8-6	علاج وصيانة الحصىات المنقولة والمخفية (نظري) ت 408 غ (إ. هده + د. عابد الأجر (إ. محسن صبح)	8-6	علاج وصيانة الأثار الحجرية ترميم الأثار الحجرية المستخرجة من بيئات مختلفة (نظري) ت 407 غ (إ. محسن صبح الأجر (إ. محسن صبح)	7-5	علاج وصيانة الأثار الحجرية ترميم الأثار الحجرية المستخرجة من بيئات مختلفة (نظري) ت 407 غ (إ. محسن صبح الأجر (إ. محسن صبح)

رئيس قسم ترميم الآثار

