

## مكتبة قطر الوطنية ومنظمة اليونسكو

ضمن إطار الاتفاقية الموقعة بين مكتبة قطر الوطنية واليونسكو بعنوان (دعم الحفاظ على التراث الوثائقي في المنطقة العربية) وبالتعاون مع هيئة التراث والمحفوظات الوطنية بسلطنة عمان، ينظم مركز إفلا إقليمي لصيانة مواد المكتبات والمحافظة عليها للبلدان العربية ومنطقة الشرق الأوسط بمكتبة قطر الوطنية، الدورة التدريبية:

# الطرق العملية لفحص مقتنيات المكتبات بوسائل عالمية

21 - 19 فبراير 2019

الوقت: 9:00 صباحاً – 2:30 ظهراً

المكان: مقر هيئة التراث والمحفوظات  
الوطنية، مسقط، سلطنة عمان

# دعوة

يسربنا دعوة المكتبات والمؤسسات الثقافية والمتاحف المختلفة في المنطقة لترشيح أخصائيي حفظ وصيانة الوثائق والكتب لحضور هذه الدورة التدريبية التي تستمر لمدة ثلاثة أيام وتعقد في مقر هيئة الوثائق والمحفوظات الوطنية بسلطنة عمان.

يقدم الدورة الدكتور/ أنتونيو كوسينتينو،

مدير مؤسسة "علوم التراث الثقافي مفتوحة المصدر".

<https://chsopensource.org/trainings/>

التدريب مجاني، وسيتم تغطية تكاليف الإقامة وتذاكر الطيران لبعض المشاركين.

للتسجيل أو الاستفسار، يرجى التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني:

[qnlpac@qnl.qa](mailto:qnlpac@qnl.qa)



## اليوم الأول والثاني

### التصوير الفوتوغرافي التقني (Technical Photography)

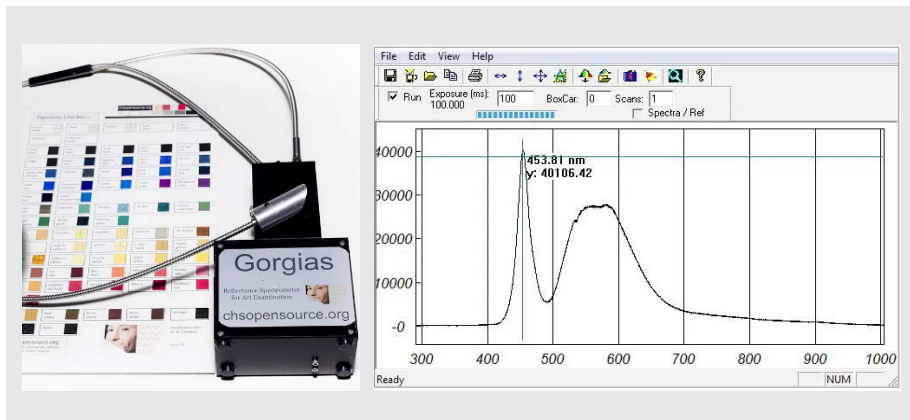
يُقصد بالتصوير الفوتوغرافي التقني التقاط الصور باستخدام كاميرا رقمية معدلة حساسة للنطاق الطيفي الذي يتراوح ما بين 360 و 1000 نانومتر، ويُستخدم في هذا النوع من التصوير فلاير ومصادر مختلفة لإضافة لالتقاط الصور الفنية، تقدم كل منها معلومات مختلفة حول الجسم الخاضع للفحص.



## البرنامج

### اليوم الثالث

#### التحليل الطيفي الانعكاسي (Reflectance spectroscopy)



التحليل الطيفي الانعكاسي هو تكنولوجيا متنقلة تميز بكافئتها في تحديد الأصباغ.

يوضح طيف التحليل الانعكاسي لكل طول موجي النسبة بين كثافة الضوء المنعكس والضوء الساقط، وتعطيهنا نتائج هذا التحليل الطيفي معلومات مفيدة تساعدهنا في تحديد الأصباغ والتعرف عليها وتمييزها.