



QATAR NATIONAL LIBRARY AND UNESCO

Within the framework of the agreement signed between Qatar National Library and UNESCO, “Supporting Documentary Heritage Preservation in the Arab Region,” and in cooperation with the Moroccan Archive Foundation, the IFLA/PAC Regional Center for Arab Countries and the Middle East at Qatar National Library is organizing the training course:

Practical Methods for the Scientific Examination of Library Objects



3 -5 December 2018
Time: 9:00 am - 2:30 pm
Place: Headquarters of the Archives of Morocco, Rabat, Kingdom of Morocco

INVITATION

We are pleased to invite all libraries, cultural institutions and museums in the Maghreb countries to nominate paper and book conservators to attend this three-day training course held at the headquarters of the Archives of Morocco.

The course will be conducted by Dr. Antonino Cosentino, Director of Cultural Heritage Science Open Source.

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

The training is free, and accommodation and airline tickets will be covered for some participants.

To register or inquire, please contact us by e-mail:

qnlpac@qf.org.qa

The Program:



Days 1 and 2:

Technical Photography

Technical photography represents a collection of images taken with a modified digital camera sensitive to the spectral range (about 360 - 1000 nm). Different lighting sources and filters are used to acquire a selection of technical images, with each one providing different information about the object under examination.



The Program:

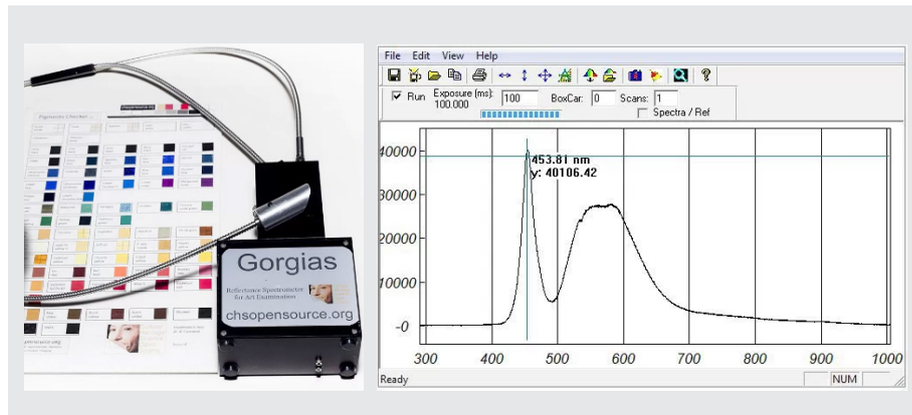


Day 3:

Reflectance spectroscopy

Reflectance spectroscopy (RS) is a powerful portable technique for the identification of pigments.

An RS spectrum shows the ratio between the intensity of the reflected light and the incident light for each wavelength. The RS spectra can provide information useful for pigment identification.



Thank You

www.qnl.qa

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 مؤسسة أرشيف المغرب، ينظم مركز الإفلا الإقليمي لصيانة مواد المكتبات والمحفوظة عليها للبلدان العربية ومنطقة الشرق الأوسط بمكتبة قطر الوطنية، الدورة التدريبية:

الطرق العملية لفحص مقتنيات المكتبات بوسائل علمية

3 - 5 ديسمبر 2018

الوقت: 9:00 صباحًا – 2:30 ظهرًا

المكان: مقر مؤسسة أرشيف المغرب،
الرباط – المملكة المغربية

دعوة

يسرنا دعوة المكتبات والمؤسسات الثقافية والمتاحف المختلفة في دول المغرب العربي لترشيح أخصائيي حفظ وصيانة الوثائق والكتب لحضور هذه الدورة التدريبية التي تستمر لمدة ثلاث أيام وتعد في مقر مؤسسة أرشيف المغرب. 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، يُرجى التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني:

qnlpac@qnl.qa



البرنامج

اليوم الأول والثاني

التصوير الفوتوغرافي التقني (Technical Photography)

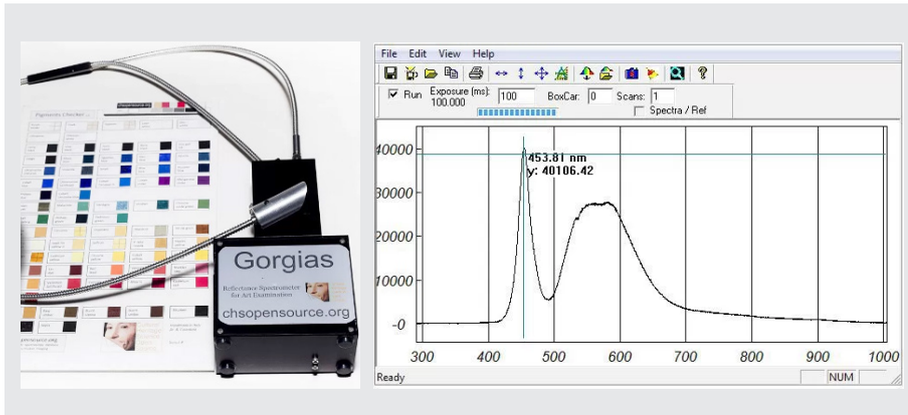
يُقصد بالتصوير الفوتوغرافي التقني التقاط الصور باستخدام كاميرا رقمية معدلة حساسة للنطاق الطيفي الذي يتراوح ما بين 360 و1000 نانومتر، ويُستخدم في هذا النوع من التصوير فلاتر ومصادر مختلفة للإضاءة لالتقاط الصور الفنية، تقدم كل منها معلوماتٍ مختلفة حول الجسم الخاضع للفحص.





اليوم الثالث

التحليل الطيفي الانعكاسي (Reflectance spectroscopy)



التحليل الطيفي الانعكاسي هو تكنولوجيا متقدمة تتميز بكفاءتها في تحديد الأصباغ.

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

شكراً

www.qnl.qa