

Programme de la journée d'étude
Les outils d'études et de valorisation du patrimoine scientifique

08h30-09h00 : Accueil des participants

09h00-09h15 : Allocution d'ouverture
MOHAND-AMER Amar, CRASC

Président de séance : BENYOUB Mohamed, Université de Relizane

09h15-10h00 : DJEBBAR Ahmed, Université Lille 1/CRASC
Bilan de l'expérience sur le patrimoine scientifique
menée au CRASC entre 2012 et 2019

10h00-10h20 : LAHDIRI Nadjat, CRASC
مسعى قراءة المخطوط : من التكوين إلى التطبيق

10h20-10h40 : BOUZARI Abdelmalek, E.N.S de Kouba
L'introduction dans une édition d'un texte
mathématique arabe : méthodes et outils

10h40-11h00 : Pause-café

11h00-11h20 : ASSALI Sidi Amar, Université de Laghouat
لمحة حول المخطوطات الفلكية والرياضياتية في خزائن توات

11h20-11h40 : DJABEUR Faïza, Université USTO/CRASC
L'importance de la circulation d'un manuscrit :
l'exemple du Kitab al-istikmal

11h40-12h00 : HARBILI Anissa, E.N.S de Kouba
L'analyse de textes mathématiques anciens :
l'exemple des procédés d'approximation

12h00-12h20 : AYAD Setti, Université Oran 1/CRASC
Méthodologie : exemples d'exploitation de manuscrits
arabes de mathématiques et d'astronomie

12h20-13h00 : Débat et clôture de la journée

13h00-14h00 : Pause-déjeuner

Programme de la journée d'étude
Les outils d'études et de valorisation du patrimoine scientifique

08h30-09h00 : Accueil des participants

09h00-09h15 : Allocution d'ouverture
MOHAND-AMER Amar, CRASC

Président de séance : BENYOUB Mohamed, Université de Relizane

09h15-10h00 : DJEBBAR Ahmed, Université Lille 1/CRASC
Bilan de l'expérience sur le patrimoine scientifique
menée au CRASC entre 2012 et 2019

10h00-10h20 : LAHDIRI Nadjat, CRASC
مسعى قراءة المخطوط : من التكوين إلى التطبيق

10h20-10h40 : BOUZARI Abdelmalek, E.N.S de Kouba
L'introduction dans une édition d'un texte
mathématique arabe : méthodes et outils

10h40-11h00 : Pause-café

11h00-11h20 : ASSALI Sidi Amar, Université de Laghouat
لمحة حول المخطوطات الفلكية والرياضياتية في خزائن توات

11h20-11h40 : DJABEUR Faïza, Université USTO/CRASC
L'importance de la circulation d'un manuscrit :
l'exemple du Kitab al-istikmal

11h40-12h00 : HARBILI Anissa, E.N.S de Kouba
L'analyse de textes mathématiques anciens :
l'exemple des procédés d'approximation

12h00-12h20 : AYAD Setti, Université Oran 1/CRASC
Méthodologie : exemples d'exploitation de manuscrits
arabes de mathématiques et d'astronomie

12h20-13h00 : Débat et clôture de la journée

13h00-14h00 : Pause-déjeuner



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
المديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي
Direction Générale de la Recherche Scientifique et du Développement Technologique
مركز البحث في الأنثروبولوجيا الاجتماعية والثقافية
Centre de Recherche en Anthropologie Sociale et Culturelle

Journée d'étude

Les outils d'étude et de valorisation du patrimoine scientifique

(édition de textes, analyse comparative des contenus et traduction)

Projet de recherche :

**La phase arabe de la géographie : au carrefour
des sciences humaines et des sciences exactes
(VIIIe-XVIe s.)**

**Jeudi 05 septembre 2019
à 09h00 - Au siège du CRASC**

Technopôle Usto-Bir El Djir B.P.1955 Oran El-M'Naouar 31000 Algérie
Tel:+213 (041) 62 06 95 / + 213 (041) 62 07 05 / + 213 (041) 62 07 11
Fax:+213 (041) 62 06 98/contact@crasc.dz
<https://www.facebook.com/crasc.dz>
https://twitter.com/crasc_dz

www.crasc.dz



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
المديرية العامة للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي
Direction Générale de la Recherche Scientifique et du Développement Technologique
مركز البحث في الأنثروبولوجيا الاجتماعية والثقافية
Centre de Recherche en Anthropologie Sociale et Culturelle

Journée d'étude

Les outils d'étude et de valorisation du patrimoine scientifique

(édition de textes, analyse comparative des contenus et traduction)

Projet de recherche :

**La phase arabe de la géographie : au carrefour
des sciences humaines et des sciences exactes
(VIIIe-XVIe s.)**

**Jeudi 05 septembre 2019
à 09h00 - Au siège du CRASC**

Technopôle Usto-Bir El Djir B.P.1955 Oran El-M'Naouar 31000 Algérie
Tel:+213 (041) 62 06 95 / + 213 (041) 62 07 05 / + 213 (041) 62 07 11
Fax:+213 (041) 62 06 98/contact@crasc.dz
<https://www.facebook.com/crasc.dz>
https://twitter.com/crasc_dz

www.crasc.dz