

Programme de travail des journées du LEHM
22-23-25/06/2013
salle de conférences du LEDP&HM
Bâtiment de recherche

Samedi 22 juin 2013	Dimanche 23 juin 2013
<u>8h30min-10h</u> Zemouli Touhami Titre de la thèse : <i>Les algorithmes de calcul dans le grand Maghreb : Contribution dans l'étude de la tradition mathématique en Occident musulman.</i>	<u>9h-9h30min</u> Bekdouche Hadjar Titre du mémoire : <i>L'algèbre arabe au XIVe siècle : L'exemple de l'épître d'al-Jallād</i>
<u>12h-12h30min</u> Pause déjeuner	
<u>10h30min-12h</u> : Sahli Safia Titre de la thèse : <i>Les nombres et leurs propriétés dans les écrits maghrébins des XIIe-XIVe siècles : Contribution à l'étude de l'arithmétique euclidienne et néopythagoricienne en Occident musulman</i>	<u>9h35-10h05min</u> : Kouachi Ahlam Titre du mémoire : <i>La géométrie plane archimédienne dans la tradition mathématique arabe à travers l'épître Usul al-Handasa d'Archimède</i>
<u>12h30min-14h</u> : Ghraba Ouassila Titre de la thèse : Analyse et transcription du livre <i>Umdat al-ʿisāb</i> de <i>Izz al-Dīn Abū'l-Faḥr al-ʿAbd al-wahhāb al-zanjānī</i> .	<u>10h10min-11h40min</u> : Taibi Nour el Houda Titre du mémoire : <i>Mathématiques et société au Maghreb : l'exemple du Tanbīh al-albāb d'Ibn al-Bannā'</i>
<u>14h-15h30min</u> : Remaoune Faiza Titre de la thèse : <i>Sections coniques et mesure dans le Kitāb al-Istikmāl d'al-Mu'taman (m. 1085) : Contribution à l'étude des méthodes archimédiennes dans les mathématiques d'Andalus</i>	
<u>15h30min-17h</u> : Abbassi Ahmed Titre de la thèse : <i>Al-Shamsiyya fī l-hisāb d'al-Nīsābūrī (m.730H/1329): Contribution à l'étude de la tradition mathématique arabe d'Asie Centrale au XIVe siècle.</i>	

Mardi 25 juin

10h-12h : Réunion du Comité d'Organisation du 11' COMHISMA.

14h-15h30min : Rencontre avec les nouveaux magistères (Mammeri, Belkhen et Azeddine Fatih).

Mr Bouzari

Directeur du LEHM