

Article paru dans *Le quotidien d'Oran*, le 13 décembre 2004

**MASTER PROFESSIONNEL EN SCIENCES  
HUMAINES ET SOCIALES**

**Quatre spécialités  
à l'Université d'Es-Sénia**

---

**H. BARTI**

---

Dans le cadre du programme « Tempus », programme initié par la Communauté européenne pour favoriser le processus de réformes sociales et économiques dans les pays partenaires, des universitaires européens et algériens se sont réunis hier à l'Ecole nationale supérieure de l'enseignement technique d'Oran (ENSET).

Intitulée « Rapprochement université-entreprises », la rencontre a regroupé des représentants de l'Université des Sciences et technologies de Lille (France), l'Université de Pérouse (Italie) et l'Université d'économie et des affaires d'Athènes (Grèce). Le consortium algérien était représenté par l'Université d'Oran Es-Sénia, l'Université de Mostaganem, l'ENSET et le Centre de recherche en anthropologie sociale et culturelle (CRASC). Selon M. Nadji Rahmania, coordinateur du projet et enseignant au sein de l'Université de Lille, « le programme, qui s'étalera sur trois ans, vise la mise en place d'un master professionnel en sciences humaines et sociales dans la domaine de l'ingénierie, avec six spécialités. A travers cet objectif, souligne-t-il, le projet veut contribuer à la formation de professionnels capables d'améliorer et d'intégrer dans l'action leur compréhension de l'interface entre leurs formations universitaires et le management».

L'Université d'Oran Es-Sénia sera concernée par quatre spécialités sur les six proposées par le projet. Il s'agit des spécialistes de l'ingénierie du commerce international, de l'ingénierie de la logistique et du transport, de l'ingénierie des ressources humaines, toutes les trois proposées au niveau de la faculté des sciences économiques, commerciales et de gestion. En plus, l'ingénierie des enquêtes en sciences sociales qui sera chapeautée par la faculté des sciences sociales avec l'appui du CRASC ;

De son côté l'université de Mostaganem se chargera du diplôme d'ingénierie de l'environnement et du développement durable. Quant à l'ENSET, elle se chargera de la spécialité ingénierie de formation.