

**Atelier National sur la Sécurité du Transport des Matières Radioactives
Kénitra, 28-29 Avril 2018**



La Section des étudiants de l'Université Ibn Tofail - Institut de Gestion de Matières Nucléaires « INMM-UIT Student Chapter », dont Mme le Professeur Oum Keltoum HAKAM est la fondatrice et superviseuse, a remporté une Compétition Internationale sur la Sécurité Nucléaire qui a été organisée par le Département d'Etat Américain « Partnership for Nuclear Security (PNS) » et CRDF-Global. Le projet qui a remporté la compétition consiste à un exercice

de simulation (TTX) sur la sécurité du transport des matières radioactives.



Comme récompense, PNS et CRDF-Global ont parrainé un atelier national de deux jours, les 28 et 29 Avril 2018 à Kénitra, et qui a regroupé principalement des étudiants chercheurs et des professeurs dans le domaine nucléaire des villes d'Agadir, Fès, Settat, Rabat et Kénitra.

Lors de la séance d'ouverture, Monsieur le Doyen de la Faculté des Sciences de Kénitra, Professeur Azzouz ESSAMRI, a souligné l'importance de ce genre d'ateliers de sensibilisation et de formation qui présentent l'opportunité de rencontre, de discussion et de partage de connaissances entre les participants. Il a noté que la Faculté des Sciences de Kénitra s'intéresse aussi à développer l'éducation en sécurité chimique et biologique en bénéficiant de l'expérience acquise dans le domaine de la sécurité nucléaire.



Le programme des deux journées a consisté à des présentations orales sur différentes thématiques sur la sécurité nucléaire et un exercice de simulation (Table Top Exercise) sur la sécurité du transport d'une source radioactive depuis son lieu de production jusqu'à son lieu d'utilisation. Les participants ont réussi à développer des scénarios et de les présenter à l'ensemble du groupe; ce qui a fait de cet atelier un grand succès.