

## SEMINAIRES

**Vendredi 29 mai 2015 de 10h à 11h30**

**Bâtiment Esclangon - Amphi Herpin**

Université Pierre et Marie Curie  
4, place Jussieu – 75005 Paris

**10 h : Prof. Thai Hoang**

*Head of Institute for Tropical Technology, Hanoi*

**"Introduction of Institute for tropical technology and main field of research"**

**10 h 20 : Associate Prof. To Thi Xuan Hang**

*Institute for Tropical Technology, Hanoi*

**"Synthesis of silane modified nano ZnO and application in polyurethane coating"**

**10 h 55 : Associate Prof. Dinh Thi Mai Thanh**

*Institute for Tropical Technology, Hanoi*

**"Controlling the electrodeposition, morphology and structure of hydroxyapatite coating on 316L stainless steel"\*\*\***

\*\* Abstract sur le site web du laboratoire PHENIX :

<http://www.phenix.cnrs.fr/>

Contact : Didier Devilliers, Professeur

UPMC - Laboratoire PHENIX - UMR 8234 - Equipe Electrochimie et Liquides ioniques

4, Place Jussieu - 75005 Paris

Téléphone : 33-1 44 27 36 77

Fax : 33-1 44 27 38 56

e-mail : didier.devilliers@upmc.fr