



MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE, DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

Direction Générale de l'Enseignement supérieur
et de l'Insertion Professionnelle

Accréditation – Master - 2016

Avis Favorable pour l'accréditation des établissements du consortium USTH en vue de la délivrance des Masters :

- Biotechnologie médicale - Biotechnologie végétale - Pharmacologie / Medical biotechnology - Plant biotechnology - Pharmacology
- Science des matériaux avancés et nanotechnologie / Advanced Materials Science and Nanotechnology
- Eau - Environnement - Océanographie / Water - Environment - Oceanography
- Energies et Valorisation / Energies and Valorization
- Technologie de l'Information et de la Communication / Information and Communication Technology
- SPACE (Observation de la Terre - Astrophysique - Ingénierie des satellites) / SPACE (Earth observation - Astrophysics - Satellite technologies)

Les formations de Master mises en œuvre à Hanoï, sont de qualité et bénéficient d'un excellent adossement recherche. Les taux de réussite observés sont satisfaisants et le dispositif initié en 2010 avec la création du Consortium USTH mérite d'être poursuivi et soutenu. Les recommandations émises par le HCERES devront être prises en compte, en particulier la mise en place d'un conseil de perfectionnement et l'accroissement des relations avec le milieu socio-professionnel local. Compte-tenu de l'éloignement géographique, le recours aux technologies du numérique apparaît comme une piste d'amélioration particulièrement pertinente pour la mise en œuvre de ces 6 masters.