



Nouveautés à l'Université Henri Poincaré, NANCY I

La capitale des ducs de Lorraine accueille l'un des 5 centres de formation conduisant au Diplôme d'Etat d'Audioprothésiste dirigé par le Professeur Pascale FRIANT-MICHEL.



Professeur Pascale Friant-Michel

Depuis le premier article (Cahier de l'Audition, vol. 14, n°5) paru à l'automne 2001, période qui a vu la mise en application immédiate de la réforme des études promulguée durant l'été, de nombreuses améliorations sont apparues au sein de l'école nancéienne :

- une nouvelle salle de cours permettant ainsi de recevoir simultanément plusieurs promotions (le texte de loi imposant l'ensemble des enseignements avant le départ en stage et 3 années d'études étant dorénavant de règle, un chevauchement d'étudiants se produisait)
- une salle de Travaux Pratiques de fabrication d'embouts auriculaires permettant la réalisation complète d'embouts personnalisés, d'après les empreintes effectuées (dans un autre T.P.), pour appareillage, bien sûr, mais aussi pour se protéger (anti-bruit et anti-eau). Les étudiants sont ainsi en mesure de réaliser la fabrication, le grattage, le ponçage ainsi que toute la finition pour des embouts acryl et silicone.
- le recrutement d'un nouveau Maître de Conférences, Catherine Boiteux, formée à l'Audioprothèse.

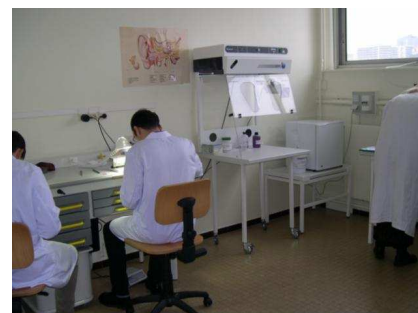
Ce qui permet, entre autres, d'envisager de nouveaux Travaux Pratiques dans ce domaine.

- Des projets sont également envisagés et verront leur mise en place durant cette année :
- aménagement d'une salle entièrement insonorisée pour de nouveaux Travaux Pratiques en Audioprothèse mais également en Acoustique
 - Diplôme d'Université
 - ...

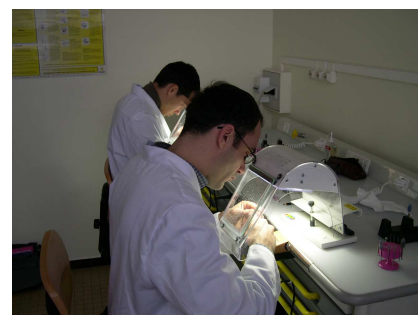
Côté recherche, Joël Ducourneau, Maître de Conférences en acoustique, a intégré une unité C.N.R.S., l'U.M.R. n°7563 *Laboratoire d'Energétique et de Mécanique Théorique et Appliquée (LEMTA)* dirigé par le Professeur Christian Moyne. A l'origine, une convention liant l'Institut National de Recherche et de Sécurité (I.N.R.S.) et l'Université Henri Poincaré, Nancy I avait été signée suivie de la création de l'U.M.A.P. (Unité Mixte d'Acoustique des Parois). Cette intégration est une reconnaissance du travail fourni et a permis l'obtention d'une bourse et l'embauche d'un doctorant venant ainsi renforcer ce domaine de recherche.



3^{ème} année 2003/2004 dans la nouvelle salle de cours



1^{ère} Année 2003/2004 en salle de Travaux Pratiques d'embouts auriculaires



Faculté de Pharmacie
5, rue Albert Lebrun - BP403
54001- Nancy Cedex

☎ : 03-83-68-23-00

Scolarité : Sylvie.Griffond@pharma.uhp-nancy.fr

Site internet : <http://www.pharma.uhp-nancy.fr/>

(Cliquez sur « Formations »)