Conservatoire national des arts et métiers

US462D - Audioprothèse 2-2

Présentation

Prérequis

Uniquement pour les admis via Parcoursup à la formation des audioprothésiste du Cnam Paris (CPDA).

Objectifs pédagogiques

Ce bloc est associé à l'US462C (Audioprothèse 2-1) et rassemble les travaux pratiques d'audioprothèse de 2ème année.

Programme

Contenu

- TP In vivo : GNO (1h30)
- TP In vivo : gain cible (1h30)
- TP chaines de mesure : tonale (1h30)
- TP audiométrie vocale (1h30)
- TP choix de traitement du signal relations entre capacités cognitives et niveau de performances d'aides auditives (1h30)
- TP in vivo (3h)
- TP in vivo / sonie (1h30)
- TP VRB (1h30)
- TP Framatrix (1h30)
- TP prise d'empreintes (1h30)
- TP travail sur embouts (1h30)
- TP Noah réglages fabricants (3h)
- TP fabricants (1h30)

Modalités de validation

• Contrôle continu



Code: US462D

Unité spécifique de type cours 8 crédits

Responsabilité nationale :

EPN04 - Ingénierie mécanique et matériaux / Eric BAVU

Contact national:

Laboratoire d'acoustique 2D6P21, 35, 2 rue Conté 75003 Paris 01 40 27 22 55 Isabelle Carel

alexandre.garcia@cnam.fr