

Licence Physique Signal et mesure

Responsables	Descriptions	Informations
Laurent LAPENA (Responsable de l'UE (Marseille)) laurent.lapena@univ-amu.fr	Code : S08PH4M7 Nature :	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :
Michel SALATI (Responsable de l'UE (Aix-Montperrin)) michel.salati@univ-amu.fr	Domaines : Sciences et Technologies	

CONTENU

Cet enseignement est une introduction à la notion de mesure à partir de composants électroniques de base. L'accent est porté sur la partie expérimentale à travers la réaistation d'une chaîne complète de mesure : de la mise en forme d'un signal issu d'un capteur à son exploitation.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 8 heures
- Travaux dirigés: 7 heures
- Travaux pratiques: 15 heures

CODES APOGÉE

- SPH4U07C [ELP]
- SPH4U07A [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 29/06/2023