

## USIS0W - Grandeurs - Unités

### Présentation

### Objectifs pédagogiques

Présentation des grandeurs et des unités du système international

### Compétences

Connaître les différentes grandeurs et unités

## Programme

### Contenu

Grandeurs

Structure des grandeurs

Système d'unités

Unités du SI : unités de base et unités dérivées

Multiples et sous multiples décimaux des unités SI

Règles d'écriture des noms et symboles d'unités et expression des valeurs des grandeurs

Constantes physiques fondamentales

### Description des modalités de validation

Examen

Mis à jour le 08-04-2019



### Code : USIS0W

Unité spécifique de type cours

1 crédits

### Responsabilité nationale :

EPN03 - Electroniques,  
électrotechnique, automatique et  
mesure (EEAM) / 1

### Contact national :

Instrumentation-Mesure

2D7P30, 61 Rue du Landy

93210 La Plaine - Saint-Denis

01 40 27 21 71

Secrétariat Instrumentation-  
Mesure

[secr.instrumesure@cnam.fr](mailto:secr.instrumesure@cnam.fr)