

MASTER PHYSIQUE FONDAMENTALE ET APPLICATIONS

## PARCOURS PHYSIQUE ET INSTRUMENTATION

**Semestre 9**

**OPTION**

### Santé et Environnement

**6 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 12h

Travaux Dirigés : 12h

Cours Magistral : 36h

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	300	100%	

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	270	100%	