

MASTER PHYSIQUE FONDAMENTALE ET APPLICATIONS

## PARCOURS PHYSIQUE ET INSTRUMENTATION

Semestre 10

### Stage

30 crédits ECTS

### Modalités de contrôle des connaissances

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

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Stages	CT	Rapport écrit et soutenance orale	20	100%	stage de fin d'études de 4 mois

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Stages	Report de notes	Autre nature		100%	