



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

Ecrit - devoir surveillé 100%

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement Modalité Nature Durée (min.) Coefficient Remarques 100%

270 Ecrit - devoir surveillé