

MASTER PHYSIQUE FONDAMENTALE ET APPLICATIONS

## PARCOURS PHOTONIQUE

Semestre 9

OUVERTURE SCIENTIFIQUE

### Initiation à la recherche

**6 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 24h

### Modalités de contrôle des connaissances

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

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CC	Ecrit - rapport		50%	

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	Report de notes	Autre nature		50%	