

UVSQ

université PARIS-SACLAY

MASTERS DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY

liés au département des sciences physiques

Mention E3A

- » Master 1 Electronique, Energie Electrique, Automatique (E3A)
- » Master 2 Robotique, assistance et mobilité (RAM)
- » Master 2 Traitement de l'Information et Exploitation des Données (TRIED)

Mention Énergie

- » Master 2 Matériaux, Technologies et Composants: Photovoltaïque-Véhicule Electrique (MATEC-PVE)

Mention Mécanique

- » Master 1 Méthodes Mathématiques pour la Mécanique
- » Master 2 Mathématique et Mécanique Fondamentale

Mention Physique

- » Master 1 Physique fondamentale
- » Master 1 Physique et Applications
- » Master 2 Quantum, Light, Materials And Nano Sciences

Mention STePE

- » M1 CCC (Comprendre les Changements Climatiques : du passé au futur)
- » M1 PEPs (Physique, Environnement, Procédés)
- » M1 Planétologie et exploration spatiale
- » M2 ECLAT (Etude des Climats de la Terre)
- » M2 PEPs (Physique, environnement, procédés)
- » M2 Planétologie et exploration spatiale

Mention Chimie

- » M2 Polymères et biomatériaux

Mention Culture et communication

- » Master 1 et 2 Culture et communication, parcours Événementiel, médiation des arts et des sciences (EMAS)

Mention MEEF

- » Master 1 Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (Premier degré), parcours Professeur des écoles à l'UVSQ

- » Master 1 Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (Premier degré), parcours Professeur des écoles à Paris Saclay
- » Master 2 Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation .