

MASTER 2 MATÉRIAUX, TECHNOLOGIES ET COMPOSANTS : PHOTOVOLTAÏQUE-VÉHICULE ELECTRIQUE (MATEC-PVE)

DOMAINE(S) :

SCIENCE - TECHNOLOGIE - SANTÉ

FORMATION DIPLÔMANTE



FORMATION INITIALE



FORMATION CONTINUE



Ce master de l'UVSQ est accrédité Université Paris-Saclay.

Les étudiants auront une inscription "Paris-Saclay" et recevront un diplôme de l'Université Paris-Saclay.

La formation comprend deux aspects : l'un dans le domaine technique qui se rapporte à l'élaboration, la caractérisation, l'utilisation et, la mise en œuvre de matériaux ayant des fonctionnalités optiques, magnétiques, électriques, piézo-électriques et chimiques et l'autre dans le domaine lié à un environnement industriel et qui concerne le management d'équipe, le suivi technologique, le suivi de la qualité et de la fiabilité et des respects des normes.

Les étudiants apprendront également à appliquer à travers des logiciels de simulation numérique des modèles multi-physiques et multi-échelles pour représenter un système et différents phénomènes physiques en évolution. Il seront initiés à l'utilisation de logiciels industriels pour le contrôle non destructif.

Le descriptif complet du master se trouve sur le site de l'Université Paris-Saclay.

Conditions d'admission

CANDIDATURE OBLIGATOIRE :

Tout candidat à cette formation doit obligatoirement candidater en ligne sur le site de l'Université Paris-Saclay. (onglet "CANDIDATER").

DEMARCHES COMPLEMENTAIRES POUR LA REPRISE D'ÉTUDES :

Public concerné : salariés du secteur privé, intérimaires, agents de la fonction publique, travailleurs non-salariés, demandeurs d'emploi, contrat de professionnalisation pour les formations en alternance éligibles

- Si vous ne répondez pas aux Conditions d'Admission définies dans la fiche en ligne sur le site de l'Université Paris-Saclay :

Téléchargez le complément de dossier VAPP

- Dans tous les cas :

1. Candidatez en ligne sur le site de l'Université Paris-Saclay

2. Téléchargez la fiche de liaison et retournez-la par e-mail au format PDF au contact "reprise d'études"

- Tarif et financements

- Dispositif d'accompagnement à la reprise d'études

- Obtenir ce diplôme par la Validation des Acquis de l'Expérience

Contact réservé à la reprise d'études - Formation Continue

Tél. : 01 39 25 46 40

contact.fc@uvsq.fr

Adresses et coordonnées

Enseignant responsable master M2 MATEC :

Thierry Kociniewski

thierry.kociniewski@uvsq.fr

Scolarité M2 MATEC : Bât. Fermat bureau 1202

Ophélie Bregier

Tél : 01 39 25 40 23

ophelie.bregier@uvsq.fr

scolarite.sciences.master@uvsq.fr

Responsable pôle masters : Bât. Fermat bureau 1204

Isabel Lubatti

Tél : 01 39 25 40 97

isabel.lubatti@uvsq.fr

Contacts administratifs

Scolarité M2 MATEC : Bât. Fermat bureau 1202

Ophélie Bregier

Tél : 01 39 25 40 23

ophelie.bregier@uvsq.fr

scolarite.sciences.master@uvsq.fr

Responsable pôle masters : Bât. Fermat bureau 1204

Isabel Lubatti

Tél : 01 39 25 40 97

isabel.lubatti@uvsq.fr