# UPEC Unniversité Paris-Est Créteil 2 (Selectivité 3)

MASTER ENERGIE PARCOURS INGÉNIERIE ÉNERGÉTIQUE DURABLE

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Informations Générales

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Capacité d'acceuil | Tarifs d'niscription | Chargé de spécialité |
| 15 | 8600 € | Responsable de la mention : Gilles Lefebvre Responsable du M1 : Pascale Chelin |

## Informations Supplémentaires

Débouchée(s) d'intêret : professionelle et recherche énergétique

Lien vers la formation : https://www.u-pec.fr/fr/formation/master-energie-parcours-ingenierie-energetique-durable

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## Contenu Formation

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Modules fondamentaux | Prérequis | Dossier |
| -Développement durable, transition écologique, énergies renouvelables  - Efficacité, rendement, analyse énergétique des systèmes énergétiques renouvelables -Energie solaire thermique, PV -Production thermodynamique de chaud et de froid ; échangeurs de chaleur | -Bac + 3 -Bac + 4 | -Campus France |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_