

## Parcours :

Sciences de l'ingénieur collèges-lycées et Techniques Industrielles lycées professionnels

## Concours préparés :

CAPET / CAFEP Sciences industrielles de l'ingénieur (4 options) et CAPLP / CAFEP dans les domaines Sciences et Techniques Industrielles

**Lieu :** Montpellier

### Présentation et objectifs

Ce parcours vise à préparer aux métiers de l'enseignement secondaire selon deux objectifs principaux :

– Le premier est relatif à une spécialisation dans la technologie enseignée au collège, les sciences pour l'ingénieur enseignées dans les **lycées d'enseignement général** mais également les Sciences et Techniques Industrielles et développement durable (STI 2D) en **lycées d'enseignement à caractère technologique**.

– Le second relatif aux **lycées d'enseignement professionnel**, spécialise les futurs enseignants à préparer les élèves de l'enseignement professionnel dans les domaines des Sciences et Techniques Industrielles (STI) (mécanique, électrique, génie civil...).

### Conditions d'accès

**Pour accéder au M1 :** licence Sciences et Techniques Industrielles pour l'éducation et la formation STIEF et toutes licences dans les domaines du génie mécanique, génie électrique et génie civil.

**Pour accéder au M2 :** de droit pour les titulaires d'un M1 MEEF et admis au concours et après examen de la commission d'admission pour les autres candidatures. Des possibilités de validations et équivalences seront également examinées. VAE pour toutes personnes en reprise d'étude et les enseignants en poste.

### Composante de formation

Faculté d'Éducation de l'UM

**Inscription :** [www.espe-lr.fr](http://www.espe-lr.fr)

### Responsable de parcours

Alain Jean – [alain.jean@fde.univ-montp2.fr](mailto:alain.jean@fde.univ-montp2.fr)

### Poursuites d'études, réorientation et autres débouchés

Autre parcours, voir autres mentions du master MEEF

### Nombres de postes au concours externe du CAPET session 2016

CAPET : option architecture et construction : 64 / option énergie : 64 / option information et numérique : 64 / option ingénierie mécanique : 75

### Résultats nationaux du concours externe du CAPET session 2015

	Nombre de postes en 2015	Présents aux concours	Nombre d'admissibles	Nombre d'admis
Option architecture et construction	63	80	53	40
Option énergie	62	110	66	50
Option information et numérique	62	116	76	51
Option ingénierie mécanique	68	148	73	49