

## Classe préparatoire à l'entrée ISFI PARCOURSUP

### Objectifs généraux :

Permettre au bénéficiaire de :

- Préparer l'entrée de 1ère année d'école IFSI et le dossier d'inscription à PARCOURSUP pour optimiser ses chances d'être sélectionné.
- Ceci permet de prendre connaissance avec les unités d'enseignement qui seront abordées dès la première année d'école d'infirmier
- Acquérir des compétences complémentaires et le réflexion sur l'orientation
- Développer les capacités de raisonnement, d'analyse, de compréhension et d'argumentation en expression écrite française.
- Acquérir une méthodologie de travail.
- Acquérir des techniques de communication orale et écrite

### Profil des participants :

Etre âgé de 17 ans au moins au 31 décembre de l'année de sélection

### Validation de la formation :

Attestation de formation

### Prérequis :

SANS

### Méthode pédagogique :

Pédagogie active et participative  
Apports théoriques, méthodologiques et pratiques (alternance de temps de travail)  
Apprentissage collectif et individualisé  
Partage d'expériences et analyse d'expériences vécues / Débats Questions-Réponses  
Mise en application dans des exercices pratiques

### Moyens pédagogiques :

Plateforme spécifique, diapos, vidéoprojecteur, photos, fiches exercices, films, etc.

### Formateur(s) :

Professionnels spécialistes

### Nombre de participants :

6 à 12 participants

### Durée :

200 heures

### Action éligible :

- CPF (Compte Personnel de Formation)
- Financement Chèque Formatio
- Divers financement

### Contenu de la formation :

#### Accueil et intégration

Présentation de l'équipe, des participants, de la formation et de ses objectifs, connaissance de l'environnement professionnel, etc.

- MODULE 1: Culture générale (80h)
  - ▶ Psychologie
  - ▶ Culture sanitaire et métier d'infirmier
  - ▶ Expression (écrite et orale)
  - ▶ Réalisation d'un CV et valorisation des expériences vécues, entretien.
- MODULE 2 : Maths (30h)
  - ▶ Calcul de doses
  - ▶ Conversions
  - ▶ Vitesses et débits
  - ▶ Pourcentages, échelles
  - ▶ Règles de calcul
  - ▶ Proportionnalité
  - ▶ Dénombrements, probabilités
  - ▶ Statistiques
- MODULES 3 : Biologie (90h)
  - ▶ Organisation général du corps humain
  - ▶ L'appareil respiratoire
  - ▶ L'appareil Circulatoire
  - ▶ L'appareil digestif
  - ▶ L'appareil reproducteur
  - ▶ L'appareil urinaire
  - ▶ Les organes des sens
  - ▶ Le système nerveux
  - ▶ Le système immunitaire
  - ▶ Le système endocrinien
  - ▶ La nutrition

Mise en situation :

- Stage d'observation = 1 semaine

#### Modalités d'évaluation :

Tout au long de la formation et/ou QCM à l'issue de la formation