



## Accompagnement Spécifique à la Scolarisation et aux Apprentissages

**INSEI**

— en partenariat avec —



## Diplôme Universitaire Déficience Visuelle

Le **Diplôme Universitaire Assa-DV** offre une formation concernant **l'accompagnement spécifique d'apprenants déficients visuels** (malvoyants et aveugles). Il propose des ressources concernant **l'apprentissage du braille**, les **outils numériques**, les **supports spécifiques** tels que le **dessin en relief** et l'usage de ces outils ainsi que d'autres **approches pédagogiques en contexte inclusif**.

Le DU répond à un besoin de formation spécifique et pointue en termes d'**accessibilité pédagogique inclusive** à destination des publics atteints de troubles des fonctions visuelles. Il s'articule à la **formation préparatoire au CAPPEI** (formation des enseignants spécialisés de l'Éducation nationale) et au Master PIHA2 Parcours « Accessibilité pédagogique et éducation inclusive » proposés par l'INSEI par des **contenus complémentaires et innovants**.





## Accompagnement Spécifique à la Scolarisation et aux Apprentissages

### Diplôme Universitaire Déficience Visuelle



#### Objectifs de la formation

**Maîtriser des outils spécifiques** (braille intégral, mathématiques et abrégé, outils numériques, dessin en relief) ;

**Transmettre des techniques** favorisant l'**autonomie** des personnes déficientes visuelles dans des **situations d'apprentissage** ;

**Aborder une pédagogie innovante et inclusive** adaptée à la déficience visuelle, notamment dans le **domaine numérique** ;

**Connaître les spécificités** des **besoins adaptatifs** des élèves malvoyants ;

**Le contexte d'intervention et les fonctionnements** des établissements et services médico-sociaux (ESMS) ;

**Connaître et prendre en compte** les possibles troubles associés des jeunes déficients visuels.



#### Organisation de la formation

Le DU est composé de **8 unités d'enseignements (UE)** sur deux années.

**Lieu de formation** : Campus de l'INSEI.



#### Conditions d'admission

**Dossier d'inscription** : Dossier de candidature à télécharger sur le site de l'INSHEA rubrique Formation, à envoyer à [formation@inshea.fr](mailto:formation@inshea.fr) avant début septembre.

**Admission** : La sélection des candidatures est effectuée par une commission pédagogique, sur la base du dossier de candidature incluant curriculum vitae et lettre de motivation, avec une réponse aux candidats (retenus/non retenus) transmise au plus tard mi-septembre.

**Calendrier** : Début des cours le **23 septembre 2024**, en présentiel.



## Contenu de la formation

### UE 1 - Premières compétences en braille et outils numériques

Apprentissage des premiers éléments de braille **littéraire intégral**, **mathématique** et **braille abrégé**

**Outils numériques** : bloc-notes braille, navigation et embossage, ordinateur et plage tactile, lecture d'écran

### UE 2 - Enseigner à des élèves malvoyants non braillistes et/ou atteints de troubles neuro-visuels

Présentation et objectifs, **tableau pédagogique** des élèves malvoyants

Différentes formes de **malvoyance** dont les **troubles neurovisuels**

La **psychologie de l'élève malvoyant**

La production de **documents pédagogiques adaptés**

Le **rapport à l'espace**

Analyse de **situations pédagogiques** (support, profil d'élèves)

### UE 3 - Déficience visuelle et troubles associés

### UE 4 - Connaissance du métier d'enseignant en ESMS

### UE 5 - Braille approfondi et dessin en relief

Notation **mathématique**, énoncés mathématiques sur support papier et numérique, manipulation de **bloc-notes braille** et d'ordinateur avec **plage braille**, **Dessin en relief** : spécificités de la **lecture d'une image en relief par une personne nonvoyante**, **logiciel** et **application**, critères de **lisibilité**, étapes d'**adaptation**

Fin des assemblages et premiers éléments du lexique du braille abrégé

**Dessin en relief** : registres, projet personnel, thermogonflage et essai de lecture

### UE 6 - Braille abrégé complet et braille mathématique avancé

Assemblages et lexique du **braille abrégé**

**Braille mathématique** de niveau lycée

### UE 7 - Outils numériques adaptés à la DV et pratiques pédagogiques inclusives

**Usage pédagogique du numérique** dans la pratique du braille

Outils numériques adaptés **innovants** et **inclusifs**

### UE 8 - Déficience visuelle et troubles associés



## Validation

**Le contrôle des connaissances porte sur les unités d'enseignement, sous la forme d'examens surveillés et de travaux rendus dans le cadre d'un contrôle continu.**

**Le candidat est déclaré admis** s'il a une moyenne générale de 10/20 sur l'ensemble des 8 UE. Les évaluations des UE 1 et UE 6 en braille sont éliminatoires (moyenne exigée).

**La règle de compensation** s'applique entre toutes les UE.

**Les étudiants ayant validé une UE** conservent le bénéfice des ECTS de cette UE.

**Les étudiants déclarés ajournés** à l'issue des délibérations peuvent être autorisés à redoubler sur décision du jury.



## Coût

**1 800 €** par an

**3 600 €** pour les deux années de formation



## Suite de parcours possible

**Ce DU peut être couplé au master**

Pratiques inclusives, handicap, accessibilité et accompagnement (PIH A2).

### Responsables pédagogiques :

**Anne Chotin** - [anne.chotin@inshea.fr](mailto:anne.chotin@inshea.fr)

**Caroline Treffé** - [caroline.treffe@inshea.fr](mailto:caroline.treffe@inshea.fr)

### Contact Fisaf :

**Jonna Legeay** - [j.legeay@fisaf.asso.fr](mailto:j.legeay@fisaf.asso.fr)

### Gestion administrative :

[formation@inshea.fr](mailto:formation@inshea.fr)

**INSEI**

58-60, avenue des Landes

92150 Suresnes

[www.inshea.fr](http://www.inshea.fr)

