



École Supérieure d'Education et de Formation FD : Sciences de l'éducation, ingénierie de formation et didactique des disciplines

• CONDITIONS D'ACCES

4.1. Diplômes requis :

Master en technologies éducatives Master en sciences : Mathématiques, Physique, chimie, Biologie, géologie, informatique Master en langues : anglais, français, arabe Master ou diplôme reconnu équivalent en relation avec la vocation de la formation doctorale : sciences de l'éducation, didactique, enseignement, sociologie de l'éducation, psychopédagogie, etc. Master en ingénierie de formation, ingénierie pédagogique, andragogie,

4.2. Pré-requis de compétences scientifiques d'accès à la formation doctorale

Mention Assez bien en : - Baccalauréat - DEUG - Licence – Master

- Maîtrise de la langue de rédaction de la thèse (B2) - Adéquation et homogénéité du parcours académique par rapport à la FD

4.3. Critères et procédures de sélection :

◆ **Etude du dossier : (Expliciter les critères de sélection : mentions, nombre d'années d'études, notes des modules et des connaissances fondamentales, etc...) L'étude du dossier constitue la première étape des modalités de sélection. Il sera tenu compte des nombres d'années d'études, du nombre de mentions obtenues au cours des formations antérieures (DEUG, Licence, Master) et aussi des notes obtenues dans les matières principales qui ont une importance capitale dans le champ disciplinaire choisi par le candidat.**

◆ **Entretien : Entretien devant une commission de la formation doctorale afin d'évaluer les aptitudes et les motivations des candidats à ce genre de formation**

◆ **Examen écrit L'examen écrit prendra la forme d'une dissertation ou un commentaire ou synthèse dont l'objectif est de tester la capacité des candidats en rédaction, leur esprit d'analyse et le niveau de maîtrise de la langue de rédaction. .**

◆ **Autres (spécifier) :**