

L3 Mathématiques

Semestre 6

Unité d'Enseignement Transversale

Crédits : 2

Coefficients : 2

1h30 cours/semaine

Thèmes proposés :

1. Comment se comporter avec les élèves selon le palier.
2. Comment affronter les problèmes dans la classe.
3. Comment faire un cours.
4. Comment faire un examen.
5. Le comportement avec les collègues enseignants, le personnel administratif et les parents.
6. La déontologie de l'enseignant-chercheur.
7. Les différences entre l'éthique et la déontologie dans l'enseignement primaire et secondaire.
8. Éthique et déontologie dans l'enseignement en ligne.
9. Psychologie de l'enfant.
10. L'importance et le rôle de l'éthique face aux inégalités scolaires.
11. Éthique et déontologie de la recherche en mathématiques.
12. Comment garder un climat sain d'apprentissage.
13. Les normes déontologiques et éthiques entre éducation traditionnelle et éducation moderne.
14. Droits et obligations des enseignants-chercheurs et éthique de la méthodologie de recherche.
15. L'éthique de l'utilisation des technologies en classe.
16. Plagiat.
17. Éthique et déontologie dans la communication en classe.
18. Éthique de l'enseignant dans le choix des questions d'examen.
19. Les techniques d'enseignement.
20. L'éthique dans la relation enseignant-apprenant (élève ou étudiant).
21. Éthique et responsabilité des enseignants.
22. Comment comporter avec les élèves selon le palier.