



POLITIQUE QUALITE

La politique qualité de ED-PCSTUI est basée sur l'excellence académique, la recherche de pointe et le développement des compétences des doctorants.

Notre objectif principal est de former des chercheurs de haut niveau capables de contribuer de manière significative au développement de nos pays dans leurs domaines de recherche respectifs.

Pour atteindre cet objectif, Nous (directeur, membres des organes de gouvernance, responsables de formations doctorales, chefs de laboratoires, directeurs de thèse, enseignants et membres du personnel administratif, technique et de soutien) nous engageons ensemble à :

- Promouvoir la recherche de pointe dans les domaines de la Physique, de la Chimie, des Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Ingénieur
- Rechercher pour nos doctorants un environnement d'apprentissage stimulant et favorable, avec des infrastructures modernes, des ressources adéquates et un soutien administratif et technique efficace
- Encourager l'excellence académique en offrant à nos doctorants des opportunités d'enseignement, de participation à des conférences et en favorisant les collaborations interdisciplinaires et internationales pour favoriser l'échange d'idées novatrices
- Encourager nos doctorants à mener des projets de recherche ambitieux, à participer à des collaborations nationales et internationales et à publier leurs résultats dans des revues scientifiques de renom
- Développer les compétences professionnelles en offrant des opportunités de développement professionnel aux doctorants notamment en organisant des ateliers et des formations sur des compétences transversales telles que la communication scientifique, la gestion de projet et le leadership
- Garantir la qualité de la formation doctorale en évaluant régulièrement nos programmes, en recueillant les attentes et retours des doctorants et encadrants, et en mettant en place des mesures d'amélioration continue

Nous sommes persuadés que notre politique qualité contribuera à former des chercheurs talentueux et innovants dans les domaines de la Physique, de la Chimie, des Sciences de la Terre, de l'Univers et de l'Ingénieur.

Le Directeur


Modou FALL

