

Kenkelibas pédagogiques

Espace d'échanges sur les sciences de l'éducation

Organisés par le Pôle LSHE*

Thème "L'enseignement des sciences et de la technologie : enjeux de l'intérêt des élèves dans les pratiques effectives".

Mardi
22 février 2022
à partir de **15h00 GMT**
Sur la plateforme collaborative de l'UVS

Retransmis en live sur **YouTube**
université virtuelle du sénégal_chaine officielle

Intervenant :



Dr Ousmane SY
Professeur de didactique
des sciences et de la technologie
Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)

Pour toutes informations :
polelshe@uvs.edu.sn

*Pôle Lettres, Sciences humaines
et de l'Éducation

www.uvs.sn

800 00 50 50
15 15



Lavez-vous
régulièrement
les mains



Tousssez et
éternuez dans
le coude



Utilisez des
mouchoirs à
usage unique



Évitez de
donner la main



Portez la
maison



Biographie du Dr Ousmane SY, PhD.

Le **Dr Ousmane SY** a débuté sa carrière en tant que professeur de sciences rattaché au Ministère de l'Éducation nationale (MEN) du Sénégal de 2006 à 2013. Il a ensuite été assistant puis Coordonnateur de recherche pour la Chaire de recherche sur l'intérêt des jeunes à l'égard des sciences et de la technologie (CRIJEST) à l'Université du Québec à Montréal (UQM).

Comme jeune chercheur, Dr SY a effectué une recherche sur l'effet des pratiques enseignantes effectives sur l'intérêt des jeunes à l'égard des sciences et de la technologie. Il a également participé à une recherche longitudinale sur l'intérêt des jeunes pour les sciences et la technologie réalisée par la chaire de recherche sur l'intérêt des jeunes à l'égard des sciences et de la technologie (CRIJEST). De plus, il a participé à la réalisation d'un projet de recension d'écrits sur le changement conceptuel.

Actuellement, ses recherches portent sur l'enseignement des sciences en milieu informel pour susciter l'intérêt des jeunes à l'égard des sciences et de la technologie. Par ailleurs, il s'intéresse à la notion de satisfaction des élèves au regard des activités d'enseignement vécues et l'effet que cela peut avoir sur le développement de leur intérêt pour les sciences et la technologie.

