

# Le Next Einstein Forum à la recherche de jeunes ambassadeurs



Le [Next Einstein Forum \(NEF\)](#) est une initiative d'engagement public de l'Institut africain des sciences mathématiques (AIMS). Lancé en 2013, le NEF est né d'une reconnaissance qu'il n'y avait pas de rassemblement sur le sol africain où les meilleurs acteurs avaient l'opportunité de se réunir de leurs diverses communautés de la science, de l'industrie, de la société civile et de la politique, d'Afrique et d'ailleurs. Le monde, pour mettre la science au service du développement mondial. De plus, il n'y avait pas de plateforme où les sujets étaient abordés de manière stratégique et holistique, avec des opportunités de fertilisation croisée. Dans les forums existants, le public est souvent ignoré dans la conception et les résultats des forums. Les femmes, les jeunes et les personnes handicapées étaient souvent largement sous-représentés dans la participation et/ou les opportunités de prise de parole à ces forums.

Le NEF repose sur quatre piliers, dont les NEF Global Gatherings, le NEF Policy Work, la NEF Platform et la NEF Community of Scientists. Le NEF a également deux engagements transversaux : l'engagement envers l'excellence scientifique qui concerne à la fois la recherche et l'éducation et un engagement envers l'équité entre les sexes. Les ambassadeurs

du NEF sont de jeunes champions STEM de moins de 42 ans, un de chaque pays africain, qui dirigent les activités d'engagement du public du NEF. Ces activités incluent le programme NEF Africa Science Week tout en développant leur propre carrière grâce aux partenariats du NEF qui offrent des opportunités de mentorat et de collaborations avec des chercheurs établis. Les ambassadeurs du NEF ont un mandat de 2 ans.

## **Condition à remplir**

Doit être âgé de 42 ans ou moins (né le/après le 1er janvier 1980) ;

Résident et citoyen d'un pays africain avec une histoire de leadership et d'engagement dans la communauté résidente ;

Études supérieures ou certificats professionnels, projets personnels, réalisations démontrées en matière d'entrepreneuriat et d'innovation, etc. – un doctorat n'est pas nécessairement requis ;

Les candidats sont encouragés dans tous les domaines des STEM, y compris les sciences fondamentales, les sciences de la santé ainsi que les domaines des sciences sociales;

Excellentes capacités de rédaction et de pensée critique, et être à l'aise de travailler dans un environnement collaboratif ;

Passion démontrée pour rehausser le profil de l'Afrique dans les STEM et/ou les sciences sociales ;

Avoir un profil travail/études actif démontré par une présence active en ligne et/ou sur les réseaux sociaux ; et

Capable de communiquer couramment en anglais et en français devant un public.

# Missions

Agir en tant qu'ambassadeur NEF représentant votre propre pays lors d'événements NEF :

Assistez au prestigieux NEF Global Gathering, sur invitation uniquement, aux côtés de lauréats du prix Nobel, de chefs d'État et de gouvernement et de représentants de grandes entreprises mondiales et de la société civile. Les ambassadeurs recevront des frais de voyage payés pour l'événement NEF Global Gathering;

Participer à des entretiens, à des panels et à la présentation de recherches, de travaux du NEF et d'articles sur les STEM et l'innovation, entre autres événements pendant / après le NEF Global Gathering ;

Organiser la semaine annuelle des sciences NEF Africa dans leurs pays respectifs ;

Rédiger du contenu original et du contenu croisé pour le NEF, y compris, mais sans s'y limiter, des articles de blog, des mises à jour sur les STEM dans sa communauté locale, des profils de scientifiques de votre communauté et d'autres activités pour promouvoir le NEF ;

Faire partie de la communauté de scientifiques du NEF ;

Parlez positivement du NEF aux gens chaque fois que vous le pouvez ;

Promouvoir activement le NEF sur vos réseaux sociaux et apporter régulièrement des idées à l'équipe du NEF sur les moyens de tenir la communauté en ligne informée et intéressée par le NEF ;

On s'attend à ce que vous passiez un total de 1 à 2 heures par semaine à écrire, éditer, publier des mises à jour, des nouvelles et des articles liés aux STEM en Afrique et au NEF,

et à converser avec les boursiers du NEF et la communauté scientifique dans son ensemble. Les heures peuvent augmenter pendant la semaine du Rassemblement mondial du NEF et de la Semaine africaine des sciences ;

Faire des présentations aux étudiants, au public, aux classes spéciales et aux événements sur le NEF et les STEM en Afrique ; et

Autres responsabilités suggérées et recommandées par vous.

## **Avantages**

Assistez au prestigieux NEF Global Gathering, sur invitation uniquement, aux côtés de lauréats du prix Nobel, de chefs d'État et de gouvernement et de représentants de grandes entreprises mondiales et de la société civile. Les ambassadeurs recevront des frais de voyage payés pour l'événement NEF Global Gathering ;

Participer à des entretiens, à des panels et à la présentation de recherches, de travaux du NEF et d'articles sur les STEM et l'innovation, entre autres événements pendant / après le NEF Global Gathering ;

Avoir la possibilité d'organiser la semaine annuelle des sciences NEF Africa dans votre pays ;

Les ambassadeurs du NEF bénéficieront d'une exposition significative à la communauté des lecteurs du NEF ;

Avoir la possibilité de réseauter avec d'autres experts, des ambassadeurs du NEF et des boursiers du NEF, ainsi que des scientifiques de haut niveau, des spécialistes des sciences sociales et des leaders technologiques du monde entier ;

Devenez membre de la prestigieuse communauté de scientifiques du NEF ;

Après avoir terminé votre mandat, vous avez la possibilité de postuler au programme de bourses du NEF ;

Avoir l'opportunité d'influencer la politique STEM et d'innovation à travers des articles et des documents NEF et partager leur propre travail; et

Avoir la chance de présenter leurs propres projets et idées à des membres de haut niveau du NEF et de contribuer à l'établissement d'une vision globale positive de la science en Afrique.

Un panel de scientifiques éminents comprenant des membres du comité du programme scientifique (SPC) du NEF effectuera la sélection. Le processus de sélection visera les éléments suivants

Au moins 40 % des ambassadeurs NEF sélectionnés sont des femmes ;

Le candidat doit être dans son pays de résidence pendant le programme; et

Le processus de notation prendra en compte les éléments suivants :

(20%) – Études supérieures ou certificats professionnels, projets personnels, réalisations entrepreneuriales démontrées et similaires – un doctorat n'est pas nécessairement requis

Qualifications académiques exceptionnelles, telles que définies par les normes de la discipline académique de référence. Voici des exemples de réalisations remarquables :

Dossier de publication ;

Prix et autres récompenses, tels que des bourses particulièrement distinguées ou des appartenances à des cercles académiques prestigieux (par exemple, à des comités, organismes, académies de haut niveau, etc.);

Collecte indépendante de fonds auprès de sources extérieures dans le cadre d'un processus concurrentiel ;

nombre de brevets ; et

Le type et le nombre de conférences invitées lors de conférences internationales.

(20%)–Passion démontrée pour la promotion des sciences, y compris les STEM ou les sciences sociales en Afrique ;

(20 %)–Capacités rédactionnelles exceptionnelles et esprit critique aiguisé, et être à l'aise de travailler dans un environnement collaboratif et être capable de communiquer clairement avec un public en anglais ou en français ;

(30%) – Vous devez avoir une présence active sur l'un des canaux de médias sociaux ou dans une organisation réputée de votre communauté. Ce critère implique d'avoir un public solide et un engagement constant avec vos abonnés ; et (10 %)–Autres caractéristiques distinctives.

Délai: le 24 Octobre 2022 [Postulez ici](#)