

Atelier Publication scientifique - Université d'été de la Francophonie - Je publie mon article !

Appel ouvert du 27 janvier au 21 février 2025

Dans le cadre de l'Université d'été de la Francophonie organisée à Rabat (Maroc) par l'Académie internationale de la Francophonie scientifique (AIFS), fin novembre 2024, l'AUF lance un dispositif international de préparation et d'aide à la publication scientifique. Il cherche à développer un vivier mondial de jeunes chercheurs publiant en langue française.

En Phase 1, les **doctorants des universités membres en Europe centrale et orientale** (cf. [www.auf.org/les membres /nos-membres/](http://www.auf.org/les_membres_nos-membres/)) sont appelés à répondre à cet appel à manifestation d'intérêt. Les candidats retenus suivront un atelier de 12 heures autour de la méthodologie de la Publication scientifique. À l'issue de l'atelier, les participants pourront proposer un article qui sera soumis à une révision en double aveugle.

Deux lauréats seront sélectionnés par région pour passer à la Phase 2. Ils seront accompagnés par des experts dans l'amélioration de leur article et seront invités à participer à l'Université d'été de la Francophonie. À cette occasion, ils pourront concourir pour que leur article soit sélectionné puis publié dans l'une des revues partenaires.

1. PRESENTATION ET OBJECTIFS

En Phase 1, l'atelier décentralisé « Publication scientifique » se déroule dans le pays d'origine des candidat.e.s. Il vise à leur fournir les meilleurs outils pour élaborer et promouvoir un article scientifique en respectant les normes académiques de haut niveau. Il permet aux participant.e.s de faire aboutir leur projet en un article achevé qui sera soumis à une révision en double aveugle.

À l'issue de l'atelier, les participant.e.s sélectionné.e.s seront en mesure :

- de perfectionner l'organisation d'une recherche scientifique ;
- de développer un article selon des techniques de rédaction scientifique pertinentes ;
- de mettre en place des stratégies de découvrabilité d'un article scientifique.

L'atelier est construit autour de deux modules :

- La méthodologie de la rédaction scientifique (6 heures)
- Procédures de publication et de valorisation scientifique (6 heures)

À la fin de l'atelier, les participant.e.s pourront candidater à l'Université d'été de la Francophonie. Ils devront alors présenter un article complet respectant des normes préétablies. Les articles seront soumis à une révision en double aveugle effectuée par des réviseurs spécialistes du domaine. Le comité scientifique de l'AUF en Europe centrale et orientale sélectionnera les deux meilleures publications : leurs auteur.e.s seront invité.e.s à participer à l'UDEF et, dans l'intervalle, seront accompagné.e.s étroitement par un expert dans la révision de leur article. Les articles révisés seront soumis aux revues partenaires pour expertise.

Pour la Phase 2, les 20 lauréat.e.s issu.e.s des 10 directions régionales de l'AUF se retrouveront pour l'UDEF où 4 ateliers scientifiques leur seront proposés. Lors de l'événement final, les revues partenaires de haut niveau entendront les lauréats et sélectionneront les articles à retenir pour publication. Les articles non retenus par les revues partenaires feront l'objet d'un numéro spécial des Cahiers de l'UDEF.

2. CONTENU

- **Module 1 - Méthodologie de la recherche scientifique (6h)**

La recherche constitue un préalable à toute rédaction d'un article scientifique. Elle implique, entre autres, la constitution d'une revue de littérature pertinente, la formulation d'une question de recherche et d'hypothèses, la gestion de la collecte des données et leur analyse ainsi que le choix d'une méthodologie et d'approches critiques... Actuellement, elle implique également la question de l'éthique dans l'utilisation des logiciels d'intelligence artificielle. Ce module a pour objectif principal d'outiller les participant.e.s d'un dispositif de qualité pour produire une recherche de haut niveau selon les composantes d'une pensée scientifique critique.

- **Module 2 - Méthodologie de la rédaction scientifique (6h)**

La production d'un article scientifique fait appel à des compétences méthodologiques liées aussi bien à la conception qu'à la rédaction. Elle implique, entre autres, la planification de l'article et de ses grandes parties (introduction, démarche, analyse et interprétation, discussion, conclusion...), l'adoption d'un style d'écriture académique, la mise en place d'un abstract et le choix de mots-clés percutants, l'adaptation aux normes de référencement et d'édition adoptées par la charte éditoriale de la revue visée... Actuellement, elle peut également prendre appui sur l'intelligence artificielle afin d'optimiser le processus d'écriture (génération de tableaux, gestion des références, lisibilité rédactionnelle etc.). Ce module a pour objectif principal de permettre aux participant.e.s d'acquérir des compétences aigües aux niveaux linguistique et critique qui leur facilitent la rédaction d'un article scientifique.

- **Module 3 - Procédures de publication et de valorisation scientifique (6h)**

La rédaction d'un article scientifique ne se limite pas à sa simple soumission ni à sa publication. Sa valorisation constitue une étape importante permettant d'optimiser la visibilité et l'impact de la recherche menée. Ceci implique, entre autres, la mise en adéquation de l'article avec les demandes de révision, la pertinence de la promotion de l'article sur les plateformes académiques, l'optimisation de la présence en ligne, la communication scientifique, la lecture des évaluations d'impact... Actuellement, elle prend en compte également l'intelligence artificielle dans la mise en place d'une algorithmie d'impact, entre autres. Ce module a pour objectif principal de doter les participant.e.s des outils nécessaires à leur visibilité scientifique, académique et professionnelle.

3. DUREE ET LIEU

En Phase 1, l'atelier « Publication scientifique » sera dispensé à une date qui sera décidée (entre le 17 mars et le 11 avril 2025). Il se déroulera simultanément en Albanie (à Tirana), Arménie (à Erevan), Bulgarie (à Sofia), Géorgie (Tbilissi), Moldova (à Chisinau) et Roumanie (à Bucarest).

En Phase 2, pour les deux lauréat.e.s de l'AUF-ECO, il est à noter que l'Université d'été de la Francophonie se déroulera fin juillet 2025 et que les frais de transport et de séjour seront pris en charge.

4. CANDIDATURE

Critères d'éligibilité

Au moment du dépôt de leur candidature, les candidat.e.s doivent :

- être inscrits en cycle doctoral dans un établissement membre de l'AUF
- démontrer un engagement antérieur significatif en rédaction scientifique (formation, communication, publications...)
- avoir une maîtrise avancée du français écrit, parlé et lu

Dossier de candidature

Le dossier de candidature, pour être recevable, doit comprendre la totalité des pièces suivantes :

- Lettre de motivation (1 page) et CV
- Lettre de soutien du directeur de thèse
- Projet original de publication autour d'une thématique précisée (1 page)

Toutes les pièces constitutives du dossier doivent être rédigées en langue française. L'absence d'un document entraîne automatiquement l'irrecevabilité du dossier. Tout autre document considéré utile peut être ajouté au dossier.

NB : En Phase 1, l'atelier « Publication scientifique » sera assuré pour un nombre de 10 à 15 candidats sélectionnés.

5. SÉLECTION DES CANDIDATURES

En Phase 1, les dossiers de candidatures doivent être déposés en ligne avant 11 mars 2025 sur la [plateforme de candidature](#).

Le processus de sélection pour l'atelier « Publication scientifique » se déroule en trois étapes :

- Vérification de la conformité administrative des dossiers et de leur recevabilité ;
- Évaluation des dossiers ;
- Sélection des candidatures.

Veuillez noter qu'une attention particulière sera accordée aux candidatures proposant un projet d'article traitant de l'Intelligence artificielle et de ses implications (éthiques, politiques, médicales, environnementales, économiques, éducatives etc.).

En Phase 2, la sélection des deux lauréat.e.s pour l'Université d'été de la Francophonie est tributaire des révisions des articles en double aveugle. Elle prend appui sur les membres sollicités lors du processus de sélection précédent.

6. PRISE EN CHARGE

En Phase 1, pour l'atelier « Publication scientifique », l'AUF, l'AIFS et leurs partenaires prendront en charge :

- Les frais de formation ;
- Les pauses café ;
- Les frais de mentorat des lauréat.e.s jusqu'en juillet 2025.

En Phase 2, pour les deux lauréat.e.s retenu.e.s pour l'Université d'été de la Francophonie, l'AUF, l'AIFS et leurs partenaires prendront en charge les frais :

- du billet d'avion aller/retour vers le lieu de l'école d'été;
- du visa (si applicables) ;
- d'hébergement ;
- de restauration ;
- des activités culturelles et touristiques.

Les lauréat.e.s sont responsables de respecter les formalités d'obtention du visa. Une lettre d'invitation leur sera délivrée pour faciliter leurs démarches.

7. CALENDRIER

Phase 1

27 janvier - 21 février 2025 – Lancement de l'appel à candidature

21 février 2025 – Clôture de l'appel

17 mars-11 avril 2025 – Atelier « Publication scientifique » en Albanie (à Tirana), Arménie (à Erevan), Bulgarie (à Sofia), Géorgie (Tbilissi), Moldova (à Chisinau) et Roumanie (à Bucarest) ; pour chaque lieu, la date sera précisée après la clôture de l'appel

14 avril - 5 mai 2025 – Soumission des articles

15 juin 2025 – Annonce des lauréats

Phase 2

16 juin – 18 juillet – Mentorat des lauréats

Fin juillet 2025 – Université d'été de la Francophonie.

8. CONTACT

Pour toute question relative à l'appel, merci de nous contacter dans une de nos implantations :

Direction régionale AUF – Europe Centrale et Orientale

13-19, Rue Alecu Russo, 7ème étage, app. 14, Bucarest, Roumanie

Courriel : recherche-innovation-eco@auf.org

<p>Bureau National AUF Albanie Rue Elbasanit, salle 108, Tirana, Albanie Téléphone : +355 68 60 145 45</p> <p>Bureau National AUF Arménie 42 rue Toumanian, Erevan, Arménie Téléphone : +374 10 54 39 09</p> <p>Bureau National AUF Bulgarie 15, Bul. Tzar Osvoboditel, Sofia, Bulgarie Téléphone : +359 2 955 95 71</p>	<p>Bureau National AUF Géorgie 36 avenue Tchavtchavadzé, Tbilissi, Géorgie Téléphone : +995 (32) 91 60 08</p> <p>Bureau national AUF Moldova 78, rue 31 August 1989, UTM, bât.2, 2ème étage, Chisinau, Moldova Téléphone : +373 (22) 23 75 35</p> <p>Bureau national AUF Roumanie 1, rue Dem I. Dobrescu, Bucarest, Roumanie Téléphone : +40 746 276 745</p>
<p>Consulter le site https://www.auf.org/europe-centrale-orientale pour les mises à jour éventuelles.</p>	

9. ANNEXE – DOMAINES SCIENTIFIQUES et DISCIPLINES

domaine	discipline	domaine	discipline	
Biotechnologies	Biotechnologie environnementale	Sciences de la Terre	Géographie physique	
	Biotechnologie industrielle		Géologie	
	Biotechnologies médicales		Géophysique et géodésie	
Mathématiques, statistiques et informatique	Informatique		Océanographie	
	Mathématiques		Sciences de l'environnement	
	Statistiques		Sciences hydrologiques	
Sciences agricoles	Agriculture	Téledétection		
	Agroalimentaire	Sciences humaines	Aménagement et urbanisme	
	Agronomie		Anthropologie	
	Pêche, halieutique		Archéologie	
	Production laitière		Architecture	
	Productions animales		Arts	
Sylviculture, foresterie	Géographie humaine			
Sciences de l'éducation	Éducation des adultes		Histoire	
	Enseignement spécialisé		Langues	
	Formation à distance		Linguistique	
	Formation des enseignants		Littératures	
	Ingénierie des formations	Philosophie, morale et religion		
	Pédagogie	Philologie		
	Didactique	Théologie		
	Systèmes éducatifs	Traduction		
Sciences de l'ingénieur	Technologies éducatives	Sciences naturelles	Biologie	
	Génie aérospatial		Écologie	
	Génie agroalimentaire		Microbiologie	
	Génie agroenvironnemental		Phytologie et botanique	
	Génie chimique	Zoologie		
	Génie civil, géologique et minier	Sciences de la matière	Chimie	
	Génie des matériaux et de la métallurgie		Physique	
	Génie électrique, électronique et de la technologie		Sciences sociales	Criminologie
	Génie industriel			Démographie
	Génie mécanique	Psychologie		
Génie physique	Sciences de l'administration			

Sciences de l'Univers	Astronomie		Sciences de l'information
	Météorologie et autres sciences de l'atmosphère		Sciences de la gestion
Sciences de la santé	Médecine		Sciences économiques
	Médecine vétérinaire		Sciences juridiques
	Médecines alternatives		Sciences politiques
	Santé publique et salubrité de l'environnement		Sociologie
	Soins de réadaptation		Technologies de l'information et de la communication (TIC)
	Pharmacologie		Tourisme
Soins infirmiers, nutrition, diététique	Travail social		