

MINISTÈRE DE LA SECURITE

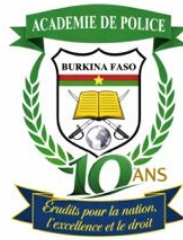
SECRETARIAT GENERAL

ACADEMIE DE POLICE

DIRECTION GENERALE

SECRETARIAT GENRALE

N°2026..... /MSECU/SG/AP/DG/SG



BURKINA FASO
La Patrie ou la Mort, nous
Vaincrons

Pabré, le

**APPEL A COMMUNICATION POUR LES DEUXIEMES JOURNEES
SCIENTIFIQUES**

**Thèmes : « Les technologies émergentes au
service de la sécurité nationale »**

Direction Générale de l'Académie de Police, BP : 040 Kamboinsé Tel : +226 51 03 87 32

Email: contact@academiedepolice.bf, Site web: www.academiedepolice.bf

APPEL À COMMUNICATIONS

I. CONTEXTE

Depuis la création de l'Académie de Police en 2013, elle avait essentiellement été orientée vers la formation initiale des officiers et commissaires de Police. En faveur de son érection en Etablissement Public de l'Etat (EPE) en 2021, les statuts de l'Académie de Police ont prévu la prise en compte effective du volet de la recherche à travers la création de la Direction de l'Institut de Recherche, de Perfectionnement et de la Coopération (DIRPC). Cette direction qui a mission de créer les conditions favorables au développement de la recherche dans le secteur de la sécurité doit également diffuser les résultats de recherches menées au sein de l'académie de police. C'est dans cette optique que l'Académie de Police entend organiser sa deuxième journée scientifique après la réussite de la première en 2024, afin de promouvoir les travaux de recherche dans le domaine de la sécurité.

En cette deuxième édition dont le thème principal est « **Les technologies émergentes au service de la sécurité nationale** », toutes les thématiques en lien avec l'intelligence artificielle et la sécurité peuvent être acceptées si elles sont abordées en suivant une méthodologie scientifique rigoureuse.

II. OBJECTIF GÉNÉRAL

Offrir un espace scientifique et professionnel de partage d'expériences et de production de recommandations sur l'apport des technologies émergentes à la sécurité nationale, en lien avec les missions de la Police, de la justice et des autres acteurs de la chaîne sécuritaire.

III. OBJECTIFS SPÉCIFIQUES

- promouvoir la recherche appliquée aux besoins opérationnels des forces de sécurité ;
- analyser les usages de l'intelligence artificielle dans la prévention et la lutte contre l'insécurité ;
- Renforcer les capacités de la police judiciaire face aux défis numériques ;

Direction Générale de l'Académie de Police, BP : 040 Kamboinsé Tel : +226 51 03 87 32

Email: contact@academiedepolice.bf **Site web:** www.academiedepolice.bf

- examiner les enjeux géopolitiques et diplomatiques liés aux technologies émergentes dans l'espace sahélo-saharien ;
- encourager la souveraineté technologique et la transformation numérique de l'appareil sécuritaire national ;
- favoriser la coopération entre institutions académiques, services de sécurité et partenaires techniques.

IV. AXES THÉMATIQUES

Axe 1 : L'intelligence artificielle au service de la lutte contre l'insécurité

Objectif : Analyser et promouvoir les applications concrètes de l'IA pour la prévention, la détection et la réponse opérationnelle face aux menaces sécuritaires.

Sous-axes :

- Systèmes d'alerte précoce et analyse prédictive des menaces ;
- Vision par ordinateur pour la surveillance des espaces sensibles ;
- IA pour l'analyse des données criminelles et le renseignement ;
- Gestion intelligente des crises et des foules ;
- Enjeux éthiques et protection des droits fondamentaux.

Axe 2 : Technologies émergentes, diplomatie et reconfiguration géopolitique de la sécurité dans l'espace sahélo-saharien

Objectif : Examiner l'impact stratégique des innovations technologiques sur les équilibres sécuritaires et la coopération internationale.

Sous-axes :

- Diplomatie technologique et partenariats de sécurité ;
- Rivalités géopolitiques autour des données et de l'IA ;
- Influence informationnelle et guerres hybrides ;
- Coopération régionale et architectures de sécurité ;

Direction Générale de l'Académie de Police, BP : 040 Kamboinsé Tel : +226 51 03 87 32

Email: contact@academiedepolice.bf, Site web: www.academiedepolice.bf

- Normes internationales et gouvernance du numérique.

Axe 3 : Police judiciaire et technologies émergentes

Objectif : Renforcer les capacités d'enquête et de poursuite grâce aux outils numériques avancés.

Sous-axes :

- Investigation numérique et criminalistique digitale ;
- Analyse forensique des données massives ;
- Preuve électronique et procédure pénale ;
- Plateformes intégrées d'enquête ;
- Protection des données et libertés publiques.

Axe 4 : Intelligence artificielle au service de la lutte contre la criminalité transnationale et transfrontalière

Objectif : Développer des réponses technologiques coordonnées face aux réseaux criminels régionaux.

Sous-axes :

- Détection des flux illicites et traçabilité ;
- IA contre le terrorisme et les trafics ;
- Analyse des réseaux criminels ;
- Coopération policière assistée par l'IA ;
- Sécurisation des frontières et appui drone.

Axe 5 : Transformation numérique, souveraineté technologique et sécurité nationale

Objectif : Promouvoir une autonomie stratégique fondée sur des infrastructures et compétences nationales.

Sous-axes :

Direction Générale de l'Académie de Police, BP : 040 Kamboinsé Tel : +226 51 03 87 32
Email: contact@academiedepolice.bf, Site web: www.academiedepolice.bf

- Stratégies nationales de transformation numérique ;
- Cloud souverain et protection des données ;
- Infrastructures critiques et résilience ;
- Dépendances technologiques et alternatives locales ;
- Formation des ressources humaines.

V. DATES IMPORTANTES

Action	Date limite
Délai de transmission des résumés des articles	10 avril au 30 juillet 2026
Date de notification des candidatures retenues	à partir du 1 ^{er} Aout 2026
Délai de transmission des Powerpoint	20 août 2026
Journées scientifiques de l'Académie de police	27 – 28 octobre 2026
Délai de transmission des articles après présentation	15 décembre 2026
Délais de transmission des rapports d'évaluation	25 janvier 2027

VI. PROCESSUS D'EXAMEN DES RÉSUMÉS

Tous les résumés soumis seront examinés par des évaluateurs issus à la fois de l'institution policière et du monde universitaire, garantissant ainsi une double expertise scientifique et opérationnelle. Seuls les travaux originaux et de qualité seront retenus pour publication. Les résumés sélectionnés feront l'objet d'une notification à leurs auteurs, qui seront invités à prendre part aux panels de communication organisés lors des journées scientifiques. À l'issue de ces sessions, les dix meilleures communications seront retenues par le jury de lecture, en fonction des axes thématiques définis.

Par ailleurs, tous les auteurs retenus pour une communication orale recevront une attestation de participation. Des prix spéciaux seront également décernés aux auteurs des trois meilleures communications, en reconnaissance de l'excellence de leurs travaux.

Direction Générale de l'Académie de Police, BP : 040 Kamboinsé Tel : +226 51 03 87 32

Email: contact@academiedepolice.bf, Site web: www.academiedepolice.bf

VII. COMPOSITION DU COMITÉ SCIENTIFIQUE ET DU COMITÉ DE LECTURE

Le comité de lecture des journées scientifiques de l'Académie de police est composé de chercheurs issus des universités et des centres de recherche, ainsi que de professionnels de la Police nationale du Burkina Faso. Cette composition garantit une évaluation rigoureuse, à la fois scientifique et opérationnelle, des contributions soumises.

VIII. PROCESSUS D'EXAMEN DES RÉSUMÉS

Tous les résumés qui feront l'objet de communication seront examinés anonymement par des évaluateurs issus de l'institution policière et du monde universitaire. Seuls les travaux originaux de qualité seront acceptés pour la publication. Chaque soumission devrait comporter :

- le titre de la communication (20 mots au maximum) ;
- les nom et prénoms du et/ou des auteur(s) et leurs institutions d'attache ;
- le contact de l'auteur correspondant (e-mail, téléphone) ;
- le résumé n'excédant pas 300 mots, devra être structuré comme suit ;
- la problématique, les objectifs de l'étude, les matériel et méthodes. les résultats et la conclusion; Cinq mots-clés au maximum.

IX. COMPOSITION DU COMITÉ SCIENTIFIQUE ET DU COMITÉ DE LECTURE

Le comité scientifique ainsi que le comité de lecture des journées scientifiques de l'Académie de Police sont composés de chercheurs issus des universités et des centres de recherche, tant au Burkina Faso qu'à l'international.

X. Public cible / Participants aux journées scientifiques

Les journées scientifiques de l'Académie de Police s'adressent à un public pluridisciplinaire composé notamment de :

- chercheurs et enseignants-chercheurs issus des universités et centres de recherche
- professionnels des forces de défense et de sécurité (police, gendarmerie, armée) ;
- experts et praticiens intervenant dans les domaines de la sécurité, de la justice et de la gestion des crises ;
- représentants des institutions publiques et des décideurs politiques ;
- organisations non gouvernementales et partenaires techniques œuvrant dans le domaine de la sécurité et de la paix ;
- étudiants, doctorants et jeunes chercheurs intéressés par les questions de sécurité ;
- acteurs du système judiciaire (magistrats, avocats, experts judiciaires).

Les journées scientifiques se dérouleront au sein de l'Académie de Police sise à Pabré.

Académie de police, Érudits pour la Nation l'excellence et le droit.

Direction Générale de l'Académie de Police, BP : 040 Kamboinsé Tel : +226 51 03 87 32

Email: contact@academiedepolice.bf Site web: www.academiedepolice.bf