



## WMO OMM

World Meteorological Organization  
Organisation météorologique mondiale  
Organización Meteorológica Mundial  
Всемирная метеорологическая организация  
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية  
世界气象组织



### Secrétariat

7 bis, avenue de la Paix  
Case postale 2300  
CH 1211 Genève 2 – Suisse  
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11  
Fax: +41 (0) 22 730 81 81  
wmo@wmo.int – wmo.int

17 كانون الأول / ديسمبر 2025

الرقم المرجعي: 6491890/2025/SI/WWR

عدد المرفقات: 1 (بالإنكليزية فقط)

الموضوع: اختيار خبراء للعمل في الفريق الاستشاري المشترك المعنى بالذكاء الاصطناعي (JAG-AI)

الإجراءات المطلوبة: (1) إخطار أمانة المنظمة بأى اعترافات على الخبراء المختارين من بلدكم الكريم في موعد أقصاه 30 كانون الثاني / يناير 2026

(2) قيام الخبراء، الذين توافقون على اختيارهم، بتسجيل أنفسهم في قاعدة بيانات الخبراء، وترشّحهم كذلك للانضمام إلى شبكة الخبراء، مع الالتزام بعدد الأيام التي يجب عليهم تخصيصها للعمل في الفريق الاستشاري المشترك المعنى بالذكاء الاصطناعي

تحية طيبة وبعد،

يطيب لي أن أشير إلى القرار 4 (EC-79) - إنشاء الفريق الاستشاري المشترك المعنى بالذكاء الاصطناعي، الذي اعتمدته المجلس التنفيذي في دورته التاسعة والسبعين، التي عُقدت في جنيف، سويسرا في المدة من 16 إلى 20 حزيران / يونيو 2025، وقرر بموجبه إنشاء فريق استشاري مشترك معنى بالذكاء الاصطناعي (JAG-AI) ليكون آلية تنسيق مشتركة بين لجنة الرصد والبنية التحتية ونظم المعلومات (لجنة البنية التحتية أو "INFCOM")، وللجنة خدمات وتطبيقات الطقس والمناخ والخدمات والتطبيقات الهيدرولوجية والبحرية والخدمات والتطبيقات البيئية ذات الصلة (لجنة الخدمات أو "SERCOM")، ومجلس البحث (RB)، والهيئات الأخرى المعنية التابعة للمنظمة، وفق الاختصاصات الواردة في مرفق القرار المذكور. وهذا الفريق الاستشاري سيشترك في رئاسته كلٌّ من البروفيسورة Amanda Lynch (رئيسة مجلس البحث) والسيد Michel Jean (رئيس لجنة البنية التحتية).

وسيُسidi الفريق المشورة بشأن أنشطة المنظمة المتعلقة بتطوير وتطبيق تقنيات الذكاء الاصطناعي عبر دورة القيمة الكاملة للأرصاد الجوية والهيدرولوجيا، وسيضطلع بمهام الإشراف على هذه الأنشطة وتنسيقها ومراقبتها. وسيعمل الفريق كذلك على تعزيز وتسريع وتيرة إدماج الذكاء الاصطناعي في البنية التحتية للمنظمة وأنشطتها البحثية، وهو ما سيدعم النهوض بخدمات الطقس والمناخ والخدمات الهيدرولوجية والبحرية والخدمات البيئية ذات الصلة.

ويُسرني، بالنيابة عن الرئيسين المشاركيـن لـلـفـريقـ، أن أبلغـكمـ أـنـ قدـ جـرـىـ بالـفعـلـ اختـيـارـ خـبـراءـ للـعـلـمـ فـيـ الـفـرـيقـ. وـتـجـدـونـ طـيـ هـذـهـ الرـسـالـةـ القـائـمـةـ الكـامـلـةـ بـالـخـبـراءـ المـخـتـارـيـنـ، لـلـتـكـرـمـ بـالـاطـلاـعـ عـلـيـهـاـ.

إلى: الممثلين الدائمين للأعضاء التاليـنـ لـلـمنظـمةـ: الأرجـنتـينـ، أـسـترـالـياـ، كـنـداـ، الصـينـ، كـوـلـومـبـياـ، كـورـاسـاوـ، أـلمـانـياـ، إـنـدوـنيـسـياـ، إـيـطـالـياـ، اليـابـانـ، مـلاـوىـ، جـنـوبـ أـفـرـيـقـياـ، الإـمـارـاتـ العـرـبـيـةـ الـمـتـحـدـةـ، الـلـوـلـاـتـ الـمـتـحـدـةـ الـأـمـرـيـكـيـةـ (توزيع محدود)

الدكتورة Florence Rabier، مديرـةـ المـركـزـ الأـورـوبـيـ لـلـتـنبـؤـاتـ الـجـوـيـةـ الـمـتوـسـطـةـ الـمـدىـ (ECMWF)

وسأكون ممتنة لو تفضلتم باتخاذ الإجراءات التالية فيما يتعلق بالخبراء المختارين من بلدكم / إقليمكم للعمل في الفريق الاستشاري المشترك المعنى بالذكاء الاصطناعي:

(1) إخطار أمانة المنظمة بأى اعترافات تتعلق باختيار خبراء من بلدكم الكريم، في موعد أقصاه 30 كانون الثاني / يناير 2026، ويمكنكم إرسال هذه الاعترافات إلى البريد الإلكتروني: [avazcaltabiano@wmo.int](mailto:avazcaltabiano@wmo.int) و [YHonda@wmo.int](mailto:YHonda@wmo.int) (مع إرسال نسخة إلى: [wmo@wmo.int](mailto:wmo@wmo.int))

(2) بالنسبة للخبراء الذين توافقون على اختيارهم، يرجى منهم تسجيل أنفسهم في قاعدة بيانات الخبراء، إذا لم يكونوا قد قاموا بذلك من قبل، والترشح أيضاً للانضمام إلى شبكة الخبراء، مع الالتزام بعدد الأيام التي يجب عليهم تخصيصها للعمل في الفريق الاستشاري المشترك المعنى بالذكاء الاصطناعي على النحو المبين في المرفق. ولطلب الحصول على الدعم الفني بشأن قاعدة بيانات الخبراء وشبكة الخبراء، يمكنكم التواصل عبر البريد الإلكتروني: [community@wmo.int](mailto:community@wmo.int).

وأغتنم هذه المناسبة كي أشكركم على دعمكم المتواصل لأنشطة المنظمة العالمية للأرصاد الجوية.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،



السيدة كو بارييت  
عن الأمينة العامة

Expert	Role	Institution	Country	Commitment required (days)
Michel Jean	Co-Chair		Canada	30
Amanda Lynch	Co-Chair	Brown University	United States of America	30
Maria Laura Bettolli	Member	University of Buenos Aires	Argentina	20
Catherine de Burgh-Day	Member	Bureau of Meteorology	Australia	20
Radenko Pavlovic	Member	Environment and Climate Change Canada	Canada	20
Feng Liang	Member	China Meteorological Administration	China	20
Ghislyane Echeverry Prieto	Member	Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales	Colombia	20
Jonathan Zoetrum	Member	Meteorological Department Curaçao	Curaçao	20
Roland Potthast	Member	Deutscher Wetterdienst	Germany	20
Michael Andreas Purwoadi	Member	Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika	Indonesia	20
Angela Corina	Member	Presidenza del Consiglio dei Ministri	Italy	20
Kotaro Bessho	Member	Japan Meteorological Agency	Japan	20
Sigita Škapare	Member	Latvian Environment, Geology and Meteorology Centre	Latvia	20
Lucy Mtlatila	Member	Department of Climate Change & Meteorological Services	Malawi	20
Stephanie Landman	Member	South African Weather Service	South Africa	20
Omar Al Yazeedi	Member	National Centre of Meteorology	United Arab Emirates	20
Anna Allen	Member	Allan Turing Institute	United Kingdom	20
Pedram Hassanzadeh	Member	University of Chicago	United States of America	20
Tony McNally	Member	ECMWF	Partner Organization	20
HMEI representative	Member			20