



إيسيسكو
ICESCO



COLLEGE DES
SCIENCES SOCIALES

LA FAMILLE DU TEMPS DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

12-13 DÉCEMBRE 2023



AMPHI 1, BÂTIMENT 1,
Campus de l'Université
Internationale de Rabat

Atelier du
RÉSEAU DES EXPERTS
EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES
DE L'ICESCO

Organisé conjointement avec

le Collège des Sciences Sociales de
l'Université Internationale de Rabat
(Royaume du Maroc)



إيسيسكو
ICESCO



COLLEGE DES
SCIENCES SOCIALES

LA FAMILLE DU TEMPS DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Atelier du
**RÉSEAU DES EXPERTS EN SCIENCES
HUMAINES ET SOCIALES DE L'ICESCO**



CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le 24 avril et le 03 mai 2023, l'actualité de l'Organisation du Monde Islamique pour l'Education, la Science et la Culture (ICESCO) a été marquée par le lancement officiel, à l'initiative du Secteur des sciences humaines et sociales, des activités de la **Chaire ICESCO Femmes, Filles et Sociétés**, d'une part ; et par celui du **Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO**, d'autre part.

Hébergée par l'Université Omar Bongo (UOB), à Libreville (Gabon), de constitution pluridisciplinaire, transversale et intersectorielle, cette **Chaire ICESCO Femmes, Filles et Sociétés** a pour objectif de contribuer, dans les Etats membres de l'ICESCO, à la construction des sociétés égalitaires et pacifiques en promouvant l'enseignement, la formation et la recherche-action sur le genre, en général ; et sur la condition et les droits des femmes et des filles, en particulier.

Le **Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO** prolonge et renforce le nombre de structures de production de connaissances scientifiques, pour la construction de sociétés de savoirs dans le monde islamique, telles que les Chaires ICESCO. Ces structures scientifiques et de formation concourent à positionner l'ICESCO comme un modèle d'orientation permettant d'améliorer les stratégies, les politiques et les programmes visant à développer le capital humain, dans les Etats membres de l'Organisation.

C'est ainsi que la vocation du **Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO** est de constituer un cadre permanent interdisciplinaire et

intersectoriel permettant de contribuer à l'auscultation et à la compréhension des transformations sociales, dans les Etats membres de l'ICESCO, aux fins de l'élaboration et de la mise en œuvre de politiques publiques efficaces fondées sur la prospective et sur des données factuelles et scientifiques. Il s'agit donc pour ledit réseau de contribuer au développement socio-économique et politique des pays de l'espace islamique, en aidant à la construction, dans ledit espace, de sociétés plus inclusives, prospères et pacifiques, par l'amélioration des politiques, des stratégies et des programmes visant le bien-vivre des populations, au nombre desquelles les enfants, les jeunes et les femmes.

En lien avec sa vocation, le réseau est appelé à compter en son sein des chercheurs/universitaires, des décideurs politiques, des leaders associatifs et toutes autres personnes physique ou morale intéressées par son objet.

Le Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO collabore étroitement avec le **Collège des Sciences Sociales (CSS) de l'Université Internationale de Rabat** qui occupe une position importante dans l'éducation et la recherche au Maroc, mettant l'accent sur des domaines clés tels que le droit, la communication, les sciences politiques et les relations internationales. Le Centre for Global Studies (CGS), une entité de recherche majeure affiliée au CSS, se concentre sur la gestion des conflits, les dynamiques régionales et les politiques publiques africaines. La Chaire Cultures, Sociétés et Faits Religieux, liée au CGS, analyse les questions socio-religieuses à différentes échelles. Le CSS propose divers programmes interdisciplinaires, dont le Master en Résolution des Conflits et Gouvernance de la Paix, avec un accent particulier sur le contexte africain et de la région MENA, démontrant un engagement continu envers la compréhension et la résolution des problèmes contemporains. Notamment, des initiatives, telles que des colloques en partenariat avec des organisations telles qu'ONU Femmes, soulignent l'analyse des urgences actuelles et des tendances majeures impactant les sociétés.

Au titre de la première activité du **Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO**, le présent projet d'atelier, coorganisé avec le Collège des Sciences Sociales, envisage, en conséquence, de convier ses participants à échanger autour de la thématique portant **La famille au temps de l'intelligence artificielle**, d'une part ; et de **discuter des modalités d'organisation et de fonctionnement du Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO**, d'autre part.

Si le terme famille est en soi polysémique ; celui d'intelligence artificielle l'est moins.

L'intelligence artificielle désigne « *la construction de programmes informatiques capables d'accomplir des tâches qui étaient auparavant accomplies par des êtres humains.*»

Quant à la notion de famille, elle peut désigner, en fonction des contextes socio-culturels, soit la parenté, les liens du sang, le lignage, la famille nucléaire ou conjugale, soit la famille élargie, etc... D'ailleurs, plus que la notion de famille, la notion désormais la plus appropriée est celle de « parentalité », si nous voulons inclure « la pluralité des situations familiales contemporaines »² et prendre en compte, entre autres, l'intérêt des enfants.

Quelle que soit la conception et la notion adoptées, il est impossible de concevoir une société sans familles ou de penser la famille sans la structure sociétale. La famille constitue le socle primaire de toute société et sa solidité est intrinsèquement liée à celle de la société tout entière. Il importe, en conséquence, aux Etats de mettre en place des politiques favorables à l'épanouissement des familles et de leurs membres. Aussi, comme le souligne le Rapport de l'ONU-Femmes « *Le progrès des femmes dans le monde 2019-2020. Les familles dans un monde en changement* », l'un des défis urgent « pour les décideurs, les activistes et les personnes de tous les horizons consiste à transformer les familles en lieux d'égalité et de justice où les femmes et les filles puissent faire entendre leurs voix, disposer d'une liberté d'action et jouir d'une sécurité économique et physique.»³

Le monde est de plus en plus confronté à différents types de crises qui bouleversent les structures sociales aussi bien en Occident que dans le Monde islamique. Les familles sont de plus en plus confrontées à de gros défis qui pourraient être amplifiés par l'impact révolutionnaire annoncé de l'intelligence artificielle sur l'humain et son environnement. Dans cette révolution annoncée de l'avenir de l'intelligence artificielle, les uns y voient des promesses sécurisantes et les autres, des dangers; les uns célèbrent la perspective d'une amplification de l'intelligence humaine par la machine, par exemple dans le domaine de la médecine; les autres redoutent, au contraire, l'avènement d'une soumission et une infantilisation de l'humain par la machine, dans notre rapport, par exemple, aux objets connectés qui envahissent notre environnement intime et social.

1. Définition de Marvin Minsky (1927-2016), professeur au MIT et un des pères fondateurs de l'intelligence artificielle ; citée par Benoît Georges, « Intelligence artificielle : de quoi parle-t-on ? »

2. Cf. Yazid Ben Hounet et Catherine Therrien (dir.), *Les parentalités en Afrique musulmane. Repenser la famille à partir de l'enfant et des transformations sociales*, Rabat, Editions Centre Jacques-Berque, 2021.

3. ONU-Femmes, *Le progrès des femmes dans le monde 2019-2020. Les familles dans un monde en changement*, Résumé, 2019, p. 2.

Le lien entre ces deux concepts (famille et intelligence artificielle) est probablement dans l'intime et le social.

Quelle place accorder à l'intelligence artificielle dans cet intime qu'est la famille ? En quoi est-ce que l'intelligence artificielle pourrait-elle aider à nourrir et à construire cet intime qu'est la famille ou en émanciper et autonomiser socialement les membres ? L'acceptation, sans recul, d'une intrusion de l'intelligence artificielle, et donc de la machine, dans cet intime qu'est la famille, n'est-elle pas, au contraire, de nature à la mécaniser en l'asséchant de l'une des caractéristiques de notre humanité, à savoir les émotions ? Quelle réception de l'intelligence artificielle, ces membres de la famille, que sont, notamment, les enfants, les jeunes et les femmes, devront-ils faire ? Les enfants, les jeunes et les femmes n'ont-ils pas besoin d'un accompagnement pour s'approprier sereinement l'intelligence artificielle ? Mais avant, quelle est la situation de la famille dans le monde islamique ? Quelles sont les dynamiques familiales actuelles dans les Etats membres de l'Organisation ? L'atelier se tiendra sous forme hybride, en présentiel (pour les résidents de Rabat) et en distanciel (pour tous les autres participants).

OBJECTIF GENERAL

Questionner les différentes facettes de la pluralité des configurations, des trajectoires et dynamiques familiales et les enjeux de la réception de l'intelligence artificielle dans le Monde islamique.

OBJECTIFS SPECIFIQUES

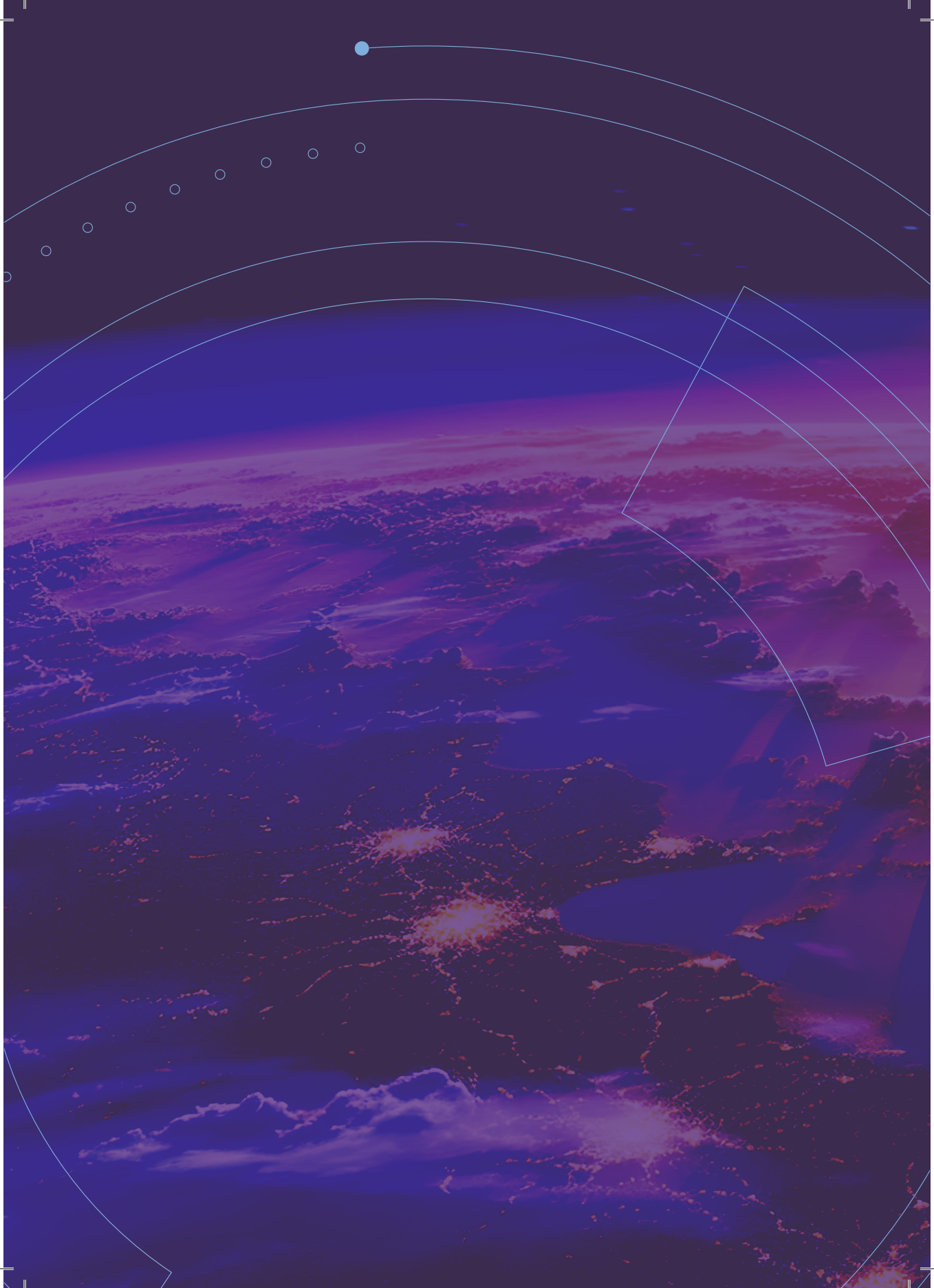
Adopter une recommandation en matière de recherche sur le thème de l'atelier ;

Adopter une recommandation en matière d'orientation de l'action publique sur le thème de l'atelier ;

Définir et adopter les modalités d'organisation et de fonctionnement du Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO.

PARTICIPANTS

- Membres du Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO.
- Experts et personnalités invités.
- Enseignants de l'Université internationale de Rabat.
- Etudiants.



PROGRAMME

12 - 13 DÉCEMBRE

JOURNÉE DU MARDI 12 DÉCEMBRE

09h30 – 10h00

Accueil et installation des participants et des Officiels

10h00 – 10h10

INTRODUCTION PAR

- **Madame Ramata Almamy Mbaye**
Directrice du Secteur des Sciences humaines et sociales de l'ICESCO
- **Professeur El Asri Farid**
Doyen du Collège des Sciences Sociales de l'Université Internationale de Rabat (UIR)

10h10 – 10h40

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE

- **Discours de Monsieur Nouredine Mouaddib**
Président de l'Université Internationale de Rabat (UIR)
-  **Discours de Son Excellence, Docteur Salim M. AlMalik**
Directeur Général de l'ICESCO
-  **Discours de Son Excellence, Madame Aouatif Hayar**
Ministre de la Solidarité, de l'Insertion sociale et de la Famille
Royaume du Maroc
-  **Discours de Son Excellence, Madame Zehra Zümürüt Selçuk**
Directrice générale du SESRIC

DÉBUT DES TRAVAUX DE L'ATELIER

10h40 – 11h00

Cadrage introductif sur le thème général de l'atelier par:

- **Professeur Farid El Asri**
Doyen du Collège des Sciences Sociales de l'Université Internationale de Rabat (UIR)

11h00 – 11h20

PAUSE-CAFÉ

*  : vidéo pré-enregistrée

11h20 - 13h00

SÉQUENCE 1

ETATS DES LIEUX DES CONFIGURATIONS, TRAJECTOIRES ET DYNAMIQUES FAMILIALES

Modérateur : Docteur Omar Halli

Conseiller du Directeur Général de l'ICESCO
en charge de la Fédération des Universités du Monde Islamique/FUMI

PROPOS INTRODUCTIF DE 20MIN DU:

- **Professeur Mehdi Alioua**
Doyen de Sciences-Po Rabat, Université Internationale de Rabat (UIR)

PANÉLISTES :

- **Professeur Léa Zame Avez'o'o**
Coordinatrice de la Chaire ICESCO « Femmes, Filles et Sociétés »
de l'Université Omar Bongo
République gabonaise
- **Professeur Mustapha El Ghachi**
Doyen de la faculté des lettres et sciences humaines, de
l'Université Abdelmalek Essaâdi de Tétouan
Royaume du Maroc
- **Madame Nouzha Skalli**
Ancienne Ministre du Développement social, de la Famille
et de la Solidarité
Royaume du Maroc

QUESTIONS / RÉPONSES

13h00 - 13h40

PAUSE-COCKTAIL DÉJEUNATOIRE

13h40 - 15h20

SÉQUENCE 2

LA FAMILLE FACE À LA RÉVOLUTION DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Modérateur :

Monsieur Mohamed Hedi Shili

Directeur des Affaires juridiques et des Normes internationales de l'ICESCO

PROPOS INTRODUCTIF DE 20MIN DU :

- **Professeur Mounir Ghogho**
Doyen de l'Ecole Doctorale, Université Internationale de Rabat (UIR)

PANÉLISTES :

- **Monsieur Jérôme Ribiero**
Directeur de l'EurolA
- **Docteur Maha Gmira**
Coordinatrice de la chaire ICESCO « Femmes en Sciences : l'intelligence artificielle et l'avenir » de l'Université euro-méditerranéenne de Fès
Royaume du Maroc
- **Professeur Saida Belouali**
Professeur d'éthique appliquée à l'IA
- **Docteur Malik Morris Mouzou**
Président du Conseil international de l'intelligence artificielle (CONIIA)
- **Professeur Mohammed Boulmalf**
Doyen du Collège Ingénierie et Architecture, Université Internationale de Rabat (UIR)

QUESTIONS / RÉPONSES

15h20

FIN DE LA PREMIÈRE JOURNÉE

JOURNÉE DU MERCREDI 13 DÉCEMBRE

09h30 - 10h00

Accueil et installation des participants et des Officiels

10h00 - 12h00

POURSUITE DES TRAVAUX

SÉQUENCE 3

LES SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES AU SERVICE DE LA DÉCISION POLITIQUE : ENJEUX ET DÉFIS

(Introduction aux discussions sur des propositions de recommandations et de feuille de route relatives au Réseau des experts en sciences humaines et sociales de l'ICESCO)

Modérateur :

Docteur Juste Joris Tindy-Poaty

Expert du Secteur des Sciences humaines et sociales de l'ICESCO

PROPOS INTRODUCTIF DE 20MIN DU :

- **Professeur Jean Pierre Olivier De Sardan**
Socio-anthropologue, Directeur de recherches émérite au Centre national de la recherche scientifique (CNRS/Paris-France), Professeur associé à l'Université Abdou-Moumouni (Niamey/Niger), Fondateur du Laboratoire d'études et de recherches sur les dynamiques sociales et le développement local (LASDEL)

PANÉLISTES :

- **Monsieur John Crowley**
Ancien Chef de Section de la recherche, de la politique et de la prospective, Secteur des sciences humaines et sociales de l'UNESCO, Consultant international
- **Professeur Jamal Eddine El Hani**
Ancien Doyen de la Faculté des arts et des sciences humaines de l'Université Mohammed V de Rabat
Royaume du Maroc
- **Professeur Meriem Regragui**
Directrice adjointe du Center for Global Studies (CGS), Collège des Sciences Sociales, UIR
- **Madame Ramata Almamy Mbaye**
Directrice du Secteur des Sciences humaines et sociales de l'ICESCO
- **Docteur Kais Hammami**
Directeur du Centre de Prospective stratégique de l'ICESCO

QUESTIONS / RÉPONSES

12h00 - 12h10

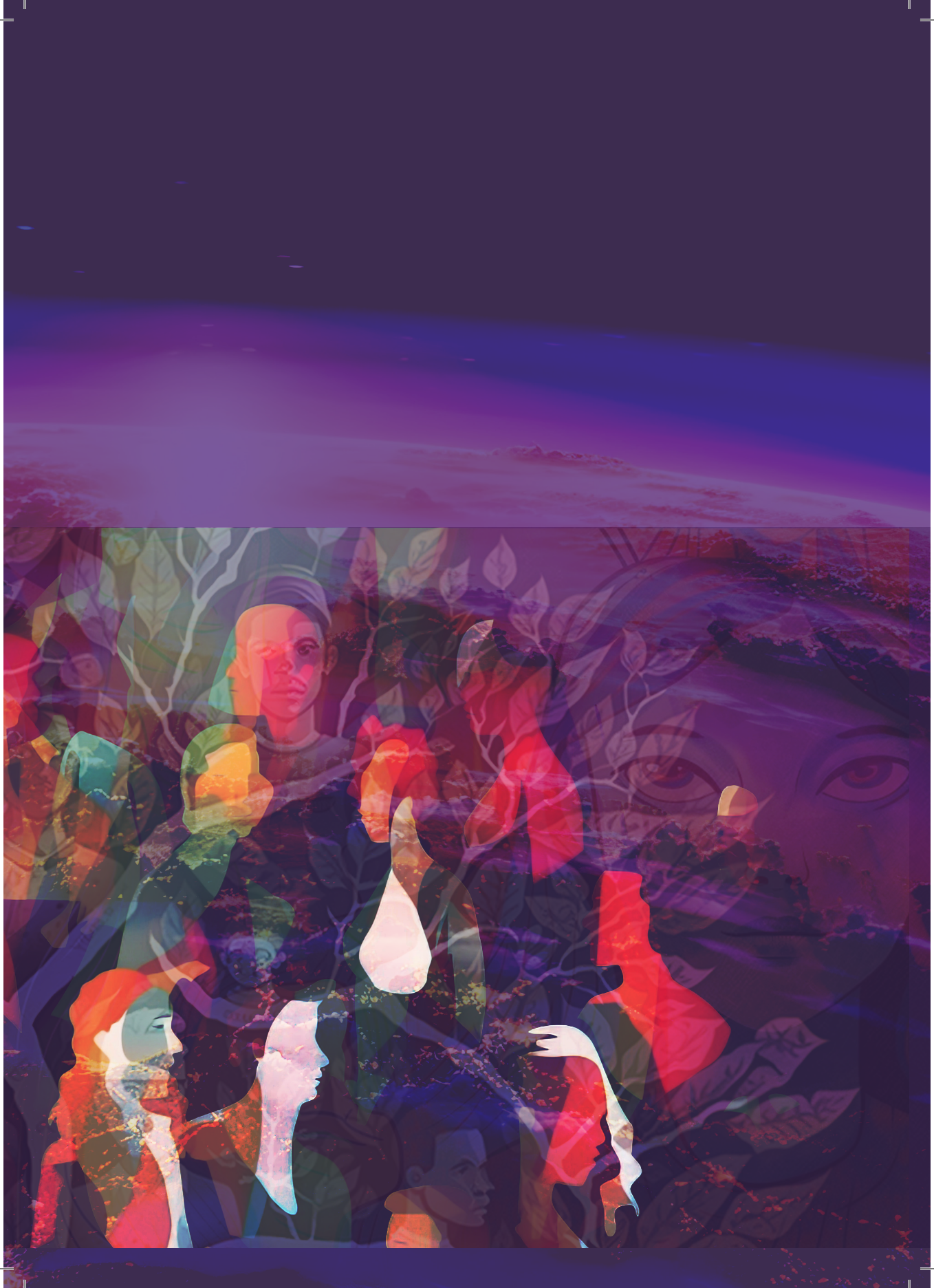
CONCLUSION PAR

- **Docteur Hassan El Hajjami**
Expert de la Division analyse et recherche du Secteur des Sciences humaines et sociales de l'ICESCO
- **Monsieur Nour-eddine Labiad**
Directeur des Affaires Académiques et du Développement du Collège des Sciences Sociales de l'Université Internationale de Rabat (UIR)

12h10

COCKTAIL DÉJEUNATOIRE ET FIN DE LA DEUXIÈME JOURNÉE







JOIN US ! انضموا إلينا REJOIGNEZ-NOUS