



## COMITÉ SCIENTIFIQUE

**Membres :** MERIDJA Mohamed, LASCAU Florin Daniel, GALEA Envic, CORAK Sanda, HOSOKAWA Shinji, KOZSLA Tibor, CALLAN Michael

### Introduction

Le Comité Scientifique a été mis en place en 2021. Les membres du Comité Scientifique ont été nommés par le Président de la FIJ : Mohamed Meridja, Daniel F. Lascau, Envic Galea, Sanda Corak, Shinji Hosokawa et Tibor Kozsla. Michael Callan a rejoint le Comité Scientifique en 2022.

Les principales fonctions du Comité Scientifique de la FIJ sont de conduire et de superviser le développement scientifique de la FIJ et de coopérer avec les principaux acteurs du judo afin de partager et de promouvoir la recherche scientifique au profit des entraîneurs et des athlètes. Les membres du Comité siègent également au Conseil consultatif de la revue scientifique de la FIJ et de l'Académie de la FIJ – Les Arts et Sciences du Judo ("The Arts and Sciences of Judo").

### Le journal - principaux objectifs et activités futures

La FIJ a lancé un premier volume du journal "**The Arts and Sciences of Judo**" en 2021. L'idée principale de cette initiative était de réunir des chercheurs en judo du monde entier pour qu'ils publient leurs articles de recherche dans la revue de la FIJ accessible à tous les lecteurs.

Nous voulions que ce journal soit un support pour des articles de recherche sur des sujets pertinents pour le développement du judo et qui aideraient à combler le fossé habituel entre la recherche académique et les besoins du travail pratique en judo.

Les avantages de la création du journal ont été définis comme suit :

- Une édition de recherche importante dans la bibliothèque de l'Académie de la FIJ.
- Une source importante d'informations et de connaissances pour les étudiants et les participants aux séminaires de l'Académie de la FIJ, les étudiants des facultés de kinésiologie, les entraîneurs, l'administration et les officiels du judo.
- Une plateforme pour établir une communication meilleure et plus forte entre les chercheurs, les universités/facultés d'éducation physique et de kinésiologie et l'Académie de la FIJ.
- La possibilité de réduire le fossé entre la communauté académique/de recherche en judo et les praticiens (athlètes, entraîneurs, administration).
- Un outil pour développer de nombreuses activités connectées telles que la possibilité de mener des enquêtes d'opinion et autres par le biais d'une page web.
- Des conférences de recherche sur des sujets spécifiques et leur promotion par le biais du journal.
- La possibilité à long terme de suivre les tendances du judo et d'informer les membres de la FIJ sur des sujets spécifiques.

Les objectifs généraux du journal approuvés par les membres du CE de la FIJ sont les suivants :

(1) **Accroître la notoriété**, car le journal n'est toujours pas connu des chercheurs du monde entier (plus de visibilité) ; 2 volumes ont été publiés et sont disponibles via le lien - <https://academy.ijf.org/journal/>

(2) **Augmenter le nombre de contributions**, car nous avons besoin d'un plus grand nombre de contributions de qualité provenant de différentes institutions et régions du monde (coopérations de chercheurs et projets conjoints, numéros spéciaux)

(3) **Augmenter le nombre de lecteurs**, car nous aimerions que le journal devienne une source d'information plus pertinente avec plus de citations des articles publiés (plus de pertinence académique et de pertinence pour les praticiens).

## Collaboration scientifique

Une collaboration entre l'Académie de la FIJ et l'Université de Hertfordshire au Royaume-Uni a été établie en octobre 2021 par le biais d'un protocole d'accord, en vue de promouvoir la coopération et des relations académiques positives dans leur intérêt mutuel. Des membres du Comité Scientifique de la FIJ ont pris l'initiative de ce projet.

L'objectif principal du partenariat est de permettre aux étudiants de l'Académie de la FIJ d'accéder à des études supérieures par le biais de masters et de doctorats à l'Université. Avant l'établissement de ce partenariat, il y avait déjà six doctorants à l'Université qui exploraient des sujets de recherche liés au judo.

Ensemble, ils ont créé un cours d'initiation à la recherche sur le judo (J-RES), hébergé sur la plateforme d'apprentissage de l'Académie de la FIJ. Ce programme permet à une cohorte supplémentaire d'étudiants en judo de poursuivre des études de troisième cycle chaque année.

Un autre objectif du partenariat est de créer une réserve d'experts qualifiés de l'Académie de la FIJ qui peuvent contribuer aux équipes de supervision de ces étudiants. Ce travail a commencé avec la première génération de diplômés J-RES du groupe 2022. Nous espérons que les sujets de recherche pourront être alignés sur les domaines de responsabilité des différentes commissions de la FIJ, permettant ainsi à ces commissions de pratiquer une prise de décision basée sur la recherche.

Le prochain groupe d'étudiants de l'Académie de la FIJ suivra le cours J-RES en janvier 2023 et, à partir de là, poursuivra des études universitaires de troisième cycle en judo avec le soutien des experts de l'Académie de la FIJ.

Les résultats de la recherche seront diffusés dans le journal interdisciplinaire de la FIJ "The Arts and Sciences of Judo".



# RAPPORT DU COMITÉ SCIENTIFIQUE

## **Approbation de la recherche scientifique**

Lampe Nusa, de la Slovénie, membre de la Commission Éducation et Entraînement de la FIJ, s'est adressée aux membres du Comité Scientifique (Daniel F. Lascau et Sanda Čorak) pour obtenir l'autorisation de la méthodologie qu'elle avait l'intention d'utiliser pour la recherche sur les traits de personnalité des arbitres olympiques et paralympiques de la FIJ qui ont officié à Tokyo 2020. Une réunion virtuelle a été organisée entre elle et les membres du Comité pour approuver les spécificités de la méthodologie de recherche qui serait utilisée dans la thèse de doctorat de N. Lampe et pour la publication d'articles scientifiques.