

CER-2122-29-D



Montréal, le 14 décembre 2021

Objet: Approbation éthique – « Benchmarking the performance of Blockchain platforms » - Projet CER-2122-29-D

M. Mohammadreza Rasolroveicy,

J'ai le plaisir de vous informer que le Comité d'éthique de la recherche, selon les procédures en vigueur, en vertu des documents qui lui ont été fournis, a examiné le projet de recherche susmentionné et conclu que ce dernier répond aux normes en vigueur au chapitre de l'éthique de la recherche énoncées dans la *Politique en matière d'éthique de la recherche avec des êtres humains* de Polytechnique Montréal.

Veuillez noter que le présent certificat est valable pour une durée d'un an, soit du 14 décembre 2021 au 15 décembre 2022, pour le projet tel qu'approuvé au Comité d'éthique de la recherche avec des êtres humains.

Veuillez noter que conformément aux exigences auxquelles l'institution et son personnel sont assujettis afin d'être admissibles aux fonds des organismes subventionnaires, il est de votre responsabilité de déposer au CÉR un rapport annuel ou un rapport final avant l'expiration de la présente approbation éthique afin de l'informer de l'avancement de vos travaux. Le formulaire à remplir est disponible à l'adresse suivante : (<http://www.polymtl.ca/recherche/formulaires-et-guides>).

De plus, il est de votre responsabilité d'informer le CER de toute modification importante qui pourrait être apportée au protocole expérimental avant sa mise en œuvre, de même que de tout élément ou événement imprévu pouvant avoir une incidence sur le bien-être ou l'intégrité des participant(e)s impliqué(e)s dans le projet de recherche. Nous vous invitons aussi à nous signaler tout problème susceptible d'avoir une incidence sur les membres de l'équipe de recherche.

Je vous souhaite bonne chance dans la poursuite de vos travaux.

Nous vous prions d'agréer, Monsieur, l'expression de nos sentiments les meilleurs,

Farida Cheriet, présidente
Comité d'éthique de la recherche
Polytechnique Montréal

c.c. Direction de la formation et de la recherche; Service des Finances
Marios-Eleftherios Fokaefs, professeur adjoint, Département de génie informatique et génie logiciel

p.j. Certificat # CER-2122-29-D

Comité d'éthique de la recherche
avec des êtres humains
Tél.: 514 340-4711 poste : 3755
Fax : 514 340-4992
Courriel : ethique@polymtl.ca

Adresse postale
C.P. 6079, succ. Centre-Ville
Montréal (Québec) Canada H3C 3A7

Campus de l'Université de Montréal
2900, boul. Édouard-Montpetit
2500, chemin de Polytechnique
Montréal (Québec) Canada H3T 1J4

CER-2122-29-D



CERTIFICAT D'APPROBATION ÉTHIQUE

Le Comité d'éthique de la recherche de Polytechnique Montréal, selon les procédures en vigueur, en vertu des documents qui lui ont été fournis, a examiné le projet de recherche suivant et conclu qu'il respecte les règles d'éthique énoncées dans sa Politique en matière d'éthique de la recherche avec des êtres humains.

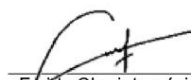
| Projet | |
|-----------------------------|---|
| Titre du projet | Benchmarking the performance of Blockchain platforms CER-2122-29-D |
| Étudiant requérant | Mohammadreza Rasoloveicy, Candidat au doctorat, Département de génie informatique et génie logiciel |
| Sous la direction de: | Marios-Eleftherios Fokaefs, professeur adjoint, Département de génie informatique et génie logiciel, Polytechnique Montréal |
| Financement | |
| Organisme | MITACS |
| No de UBR | 3320558 / 3320683 |
| Programme | Accélération |
| No d'octroi: | IT18603 / IT25754 |
| Titre original de l'octroi: | ChainCert platform: Verification authentication platform using Blockchain network (IT18603) / ChainCert platform: Verification of authenticity of certificates by exploiting hybrid Blockchain technologies (IT25754) |
| Chercheur principal: | Marios Fokaefs |

MODALITÉS D'APPLICATION

Toute modification importante qui pourrait être apportée au protocole expérimental doit être transmise au Comité avant sa mise en œuvre.

L'équipe de recherche doit informer le Comité de tout élément ou événement imprévu pouvant avoir une incidence sur le bien-être ou l'intégrité des participant(e)s impliqué(e)s dans le projet de recherche ainsi que tout problème susceptible d'avoir une incidence sur les membres de l'équipe de recherche.

Selon les règles universitaires en vigueur, un suivi annuel est minimalement exigé pour maintenir la validité de la présente approbation éthique, et ce, jusqu'à la fin du projet. Le questionnaire de suivi est disponible sur la page web du Comité.


Farida Cheriet, présidente
Comité d'éthique de la recherche
Polytechnique Montréal

Date de délivrance :
14 décembre 2021

Date de fin de validité :
1er janvier 2023

Date du prochain
suivi :
15 décembre 2022

Comité d'éthique de la recherche
avec des êtres humains
Tél.: 514 340-4711 poste : 3755
Fax : 514 340-4992
Courriel : ethique@polymtl.ca

Adresse postale
C.P. 6079, succ. Centre-Ville
Montréal (Québec) Canada H3C 3A7

Campus de l'Université de Montréal
2900, boul. Édouard-Montpetit
2500, chemin de Polytechnique
Montréal (Québec) Canada H3T1J4