



Anna Lahuta, PhD

Home address 31, Laguty st., 62320 Prudyanka, Kharkiv reg. Ukraine

Published name Anna Laguta http://orcid.org/0000-0002-0736-2923

Sex Female | Nationality Ukraine

WORK EXPERIENCE

> RESEARCH EXPERIENCE

Jan 2020 - Present

Senior research fellow

V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty, Department of Physical Chemistry (Svobody Sq. 4, 61022, Kharkiv, Ukraine, https://www.univer.kharkov.ua/en)

Grants from the Ministry of Education and Science of Ukraine:

- ➤ "Development of economically affordable nanosystems for rapid identification and purification of water from heavy metal ions based on carbon nanoallotropes and amyloids from organic waste" (project №0124U000968) This project seeks to develop optical sensors for the rapid identification of metal ions in water using carbon nanomaterials and nanofibrils extracted from organic waste.
- "Nanocomposite materials based on metal-organic frameworks for environmental purification, environmental screening, and medical diagnostics". The project focuses on developing nanocomposite materials based on metal-organic frameworks for ecological monitoring and environmental clean-up, which is of prime importance due to the wake of largescale pollution caused by military actions.
- ➤ "Novel nanomaterials based on the lyophilic self-assembled systems: theoretical prediction, experimental investigation and biomedical applications" (project №0120U101064)

Investigation of the physico-chemical, electronic, structural characteristics of the lyophilic materials and processes in the correspondent systems that will promote the optimal selection of the treatment conditions for these materials in nanotechnologies and biomedicine.

Nov 2017 - Dec 2019

Research fellow

V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty Grant from the Ministry of Education and Science of Ukraine:

"Nano-and micro-sized lyophilic and lyophilized self-assimilated systems: use in modern technologies and biomedicine" (project №0120U101064)

Determination of electronic, structural, physical and chemical characteristics of lyophilized and lyophilized nano-materials, which will ensure rational choice of conditions for the use in nanotechnology, catalysis, biomedicine, etc.

Jan 2017 – Nov 2017

Junior research fellow

V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty Grant from the Ministry of Education and Science of Ukraine:

➤ "Nanosystems and nano-ordered materials: design, physical and chemical characteristics, optimization of conditions of use in high technology, medicine, and analysis" (project № 0116U000834)

Determination of the regularities of the kinetics of reactions of triphenylmethane dyes with nucleophiles in organized solutions.

TEACHING EXPERIENCE

euro*pass*

23 Aug 2023 Awarded the academic title of associate professor of Physical Chemistry Department of V.N. Karazin Kharkiv National University. Associate professor Jan 2020 – Present V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty, Department of Physical Chemistry Sep 2018 – Dec 2019 Senior teacher V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty, Department of Physical Chemistry Teacher Jan 2017 – Aug 2018 V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty, Department of Physical Chemistry **Teacher of chemistry** Dec 2015 – May 2015 Kharkiv University Lyceum (Nauki av., 20, 61166, Kharkiv, Ukraine, http://www.lyceum.univer.kharkov.ua/index.php/en) **Teacher of chemistry** Sept 2012 – Aug 2013

Kharkiv, Ukraine, http://en.nuph.edu.ua/nuph-college)

EDUCATION AND TRAINING

Nov 2013 – Nov 2016 **Postgraduate Student**

V. N. Karazin Kharkiv National University, Chemistry Faculty, Department of

The College of the National University of Pharmacy (18 Nevskogo Str., 61140,

Physical Chemistry, Kharkiv (Ukraine)

Thesis: "Kinetics of reactions of triphenylmethane dyes with nucleophiles in

organized solutions"

Thesis defence (thesis viva) date: 02/07/2019

PhD award date: 15/10/2019

Sep 2011 – Jun 2012 Master's degree. Chemist

V. N. Karazin Kharkiv National University, Kharkiv (Ukraine)

Sep 2007 – July 2011 Bachelor's degree. Chemist

V. N. Karazin Kharkiv National University, Kharkiv (Ukraine)

INTERNSHIPS AND SUMMER SCHOOLS

Sep 2016 – Dec 2016 Erasmus+ internship

Faculty of Science of the University of Nice Sophia Antipolis (Nice, France)

The basic goals was synthesis of bioligands for lanthanides.

28 Sep – 09 Oct 2017 Erasmus+ internship

Faculty of Mathematics at the Aston University (Birmingham, UK)

The basic goals were to improve the efficiency of fundamental and applied research, to encourage further integration into the European and world educational space and to provide the high-quality education and a wide range of training

programs with a special emphasis on advanced levels.

May – June 2022 Erasmus+ internship

Faculty of Mathematics at the Aston University (Birmingham, UK)

The main task was to participate in the planar lectures, which are related to the

basic directions and challenges of MS2 investigation.

Euro*pass* Curriculum Vitae Anna Lahuta

02 – 08 Apr 2023 "Academic English and Digital Teaching Methods" spring school,

University of York Europe Campus, Thessaloniki, Greece

within the framework of the University of York and Karazin Kharkiv National

University twinning scheme.

travel and accommodation was covered by CITY College, University of York

Europe Campus.

May 2023 "Google Digital Tools For Education" online course provided by Ministry of

Education and Science of Ukraine together with Google (Ukraine).

02 – 09 Sep 2023 "Developing Research Skills" summer school,

University of York Europe Campus, Thessaloniki, Greece

within the framework of the University of York and Karazin Kharkiv National

University twinning scheme.

travel and accommodation was covered by CITY College, University of York

Europe Campus.

Nov 2023 – Jan 2024 Scientific and pedagogical internship in higher education

Hangzhou Normal University, China.

travel and accommodation was covered by Hangzhou Normal University.

to taught Inorganic and Physical Chemistry courses for students of Applied and Polymer Chemistries; to facilitate integration into the global educational space.

4 Nov 2024 2024 NMDC workshop titled 'Microbiome analytics and data standards for

Ukraine' discussing Data Stewardship, FAIR Data, the NMDC Data Portal,

Standardized Bioinformatic Workflows, and NMDC EDGE.

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Ukrainian

Other language(s) UNDERSTANDING SPEAKING WRITING

Listening Reading Spoken Spoken interaction production

English B2 B2 B2 B2 B2

Levels: A1/A2: Basic user - B1/B2: Independent user - C1/C2 Proficient user

GRANTS RECEIVED

Dec 2022 – Dec 2024 Simons Foundation Grant

Program: Presidential Discretionary-Ukraine Support Grants

Title: Nanostructures: Experimental and Theoretical Studies

Oct 2024 Scholars Without Borders Research Grant

provided by American Councils for International Education in partnership with

Harvard University's Davis Center

proposal titled "Investigation of zinc ferro- and ferri-cyanides from point of colloidal chemistry view as catalyst for the ring-opening copolymerization of

epoxides and CO2"

Dec 2024 mobility scholarship by the Agence Universitaire de la Francophonie,

to take part in the 3rd edition of the Symposium de la recherche scientifique

francophone en Europe centrale et orientale, Cluj-Napoca, Romania.



Date: 12 May 2022

TO WHOM IT MAY CONCERN

Aston Triangle Birmingham B4 7ET United Kingdom

Tel +44 (0)121 204 3000

www.aston.ac.uk

Standard Visitor Visa (Academic Visitor) Letter

Invited Academic Personal Details:	
Name:	Ms Anna Lahuta
Nationality:	Ukrainian
Date of Birth:	22/05/1990

Aston University Approved Education Provider:	
Sponsor Licence Number:	059QDR7E2
Address	Aston University, Aston Triangle, Birmingham B4 7ET
Details of Visit:	

Dr Anna Lahuta is a Senior Research Fellow at V. N. Karazin Kharkiv National University in Ukraine.

She would like to come to the UK to carry out research under the ERASMUS Grant. This involves synthesizing bacteriophage MS2 at Aston University and to investigate surface of MS2 using acid base indicators and to determine size and zeta-potential by DLS method at V. N. Karazin Kharkiv National University.

Visit Start Date	01/06/2022
Visit End Date	31/07/2022
Funding:	

The full costs of the visit, travel, accommodation and living expenses will be met by the ERASMUS Grant.

This visitor agrees to the following conditions:

- They will not receive funding for their work from any United Kingdom source;
- They will not engage in any work other than the activities for which they are being admitted;
- They will not be filling a normal post or a genuine vacancy;
- They do not intend to take employment in the UK;
- They intend to leave the UK at the end of their visit;
- They are able to maintain themselves and any dependents without having recourse to public funds (or be adequately maintained and accommodated by relatives or friends);
- They are able to meet the cost of the return or onward journey from the UK.
- They will not undertake study activities exceeding 30 days during their stay

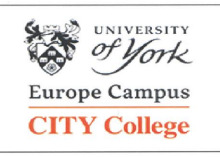
Yours faithfully

S. Sameth

Pro-Vice-Chancellor and Eve

Pro-Vice-Chancellor and Executive Dean, College of Engineering and Physical Sciences





This is to certify that

Anna Lahuta

has completed the
Spring School Programme
within the framework of the
University of York and Karazin Kharkiv National University
twinning scheme
from 2 – 9 April 2023

Academic English and Digital Teaching Methods

at the
University of York Europe Campus
CITY College,
Thessaloniki Greece

Total of 15 hours

Zoi Tatsioka

Dr Zoi Tatsioka Head of Humanities Department





№ GDTfE-10-Б-04025

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ КУРСУ

Лагута Анна Миколаївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ В МЕЖАХ КУРСУ

"ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ"

БАЗОВИЙ РІВЕНЬ

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ В ПЕРІОД З 01 ДО 14 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ, НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЗАКЛАДІВ ДОШКІЛЬНОЇ, ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ, ПОЗАШКІЛЬНОЇ, ПРОФЕСІЙНО (ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ), ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ТА ВИЩОЇ ОСВІТИ "ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ";
- ВИКОНАНО ПОНАД 80% ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ЗАВДАНЬ КУРСУ;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ ПОНАД 80% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 30 А<mark>КАДЕМІЧНИХ ГОДИН</mark> (1 КРЕДИТ ECTS).

14 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

euro*pass*

ТОВ "АКАЛЕМІЯ ПИФРОВОГО РОЗВИТКУ ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ 43109490 КОД КВЕД 85.59 ІНШІ ВИДИ ОСВІТИ, Н. В. І. У. (ОСНОВНИЙ)



«АКАДЕМІЯ цифрового директор тов академія пифрового розвитку АНТОНІНА БУКАЧ

№ GDTfE-10-C-01017

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ КУРСУ

Лагута Анна Миколаївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ В МЕЖАХ КУРСУ

"ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ"

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ В ПЕРІОД З 15 ДО 21 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ, НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЗАКЛАДІВ ДОШКІЛЬНОЇ, ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ, ПОЗАШКІЛЬНОЇ, ПРОФЕСІЙНОЇ (ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ), ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ТА ВИЩОЇ ОСВІТИ "ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ";
- ВИКОНАНО ПОНАД 80% ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ЗАВДАНЬ КУРСУ;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ ПОНАД 80% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ:
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 15 **АКАДЕМІЧНИХ ГОДИН** (0,5 КРЕДИТУ ЕСТЅ).

21 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

ЛАТА

ТОВ "АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ" ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ 43109490 КОД КВЕД 85.59 ІНШІ ВИДИ ОСВІТИ, Н. В. І. У. (ОСНОВНИЙ)



цифрового директор тов "академия тифрового розвитку" АНТОНІНА БУКАЧ

«АКАДЕМІЯ





№ GDTfE-10-Π-01322

ПРО УСПІШНЕ ЗАВЕРШЕННЯ КУРСУ

Лагута Анна Миколаївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ В МЕЖАХ КУРСУ

"ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ" ПОГЛИБЛЕНИЙ РІВЕНЬ

НАВЧАННЯ ВІДБУЛОСЯ ЗА ДИСТАНЦІЙНОЮ ФОРМОЮ В ПЕРІОД З 22 ДО 28 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- ЗАСВОЄНА ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ПЕДАГОГІЧНИХ, НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЗАКЛАДІВ ДОШКІЛЬНОЇ, ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ, ПОЗАШКІЛЬНОЇ, ПРОФЕСІЙНО (ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ), ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ТА ВИЩОЇ ОСВІТИ "ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ";
- ВИКОНАНО ПОНАД 80% ЗАГАЛЬНОГО ОБСЯГУ ЗАВДАНЬ КУРСУ;
- РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ ПОНАД 80% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 15 АКАДЕМІЧНИХ ГОДИН (0,5 КРЕДИТУ ЕСТЅ).

29 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

euro*pass*

ТОВ "АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ" ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ 43109490 КОД КВЕД 85.59 ІНШІ ВИДИ ОСВІТИ, Н. В. І. У. (ОСНОВНИЙ)



«АКАДЕМІЯ цифрового директор тов "академия тифрового розвитку" АНТОНІНА БУКАЧ

ПРО УСПІШНУ УЧАСТЬ У ВЕБІНАРІ

№GDTfE-BПП-13350

Лагута Анна Миколаївна

ВИКОНАВ (ЛА) НЕОБХІДНИЙ ОБСЯГ ЗАВДАНЬ ВЕБІНАРА

ДЛЯ ПЕДАГОГІЧНИХ, НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ЗАКЛАДІВ ДОШКІЛЬНОЇ, ЗАГАЛЬНОЇ СЕРЕДНЬОЇ, ПОЗАШКІЛЬНОЇ, ПРОФЕСІЙНОЇ (ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ), ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ТА ВИЩОЇ ОСВІТИ

"ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ GOOGLE ДЛЯ ОСВІТИ"

ОПИС ДОСЯГНУТИХ РЕЗУЛЬТАТІВ:

- > РЕЗУЛЬТАТ ПІДСУМКОВОГО ТЕСТУВАННЯ ПОНАД 80% МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВОЇ КІЛЬКОСТІ БАЛІВ;
- УДОСКОНАЛЕНА ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ (ЦИФРОВИЙ КОМПОНЕНТ) В ОБСЯЗІ 2 АКАДЕМІЧНІ ГОДИНИ (0,07 КРЕДИТУ ЕСТS).

15 ТРАВНЯ 2023 РОКУ

ДАТА

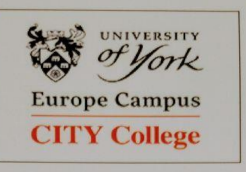
ТОВ "АКАДЕМІЯ ЦИФРОВОГО РОЗВИТКУ" ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД ЮРИДИЧНОЇ ОСОБИ 43109490 КОД КВЕД 85.59 ІНШІ ВИДИ ОСВІТИ, Н. В. І. У. (ОСНОВНИЙ)



цифрового директор тов «калемия пифрового розвитку» АНТОНІНА БУКАЧ

«АКАДЕМІЯ





This is to certify that

Anna Lahuta

has completed the
Summer School Programme
within the framework of the
University of York and Karazin Kharkiv National University
twinning scheme
from 3-8 September 2023
in

Developing Research Skills

at the
CITY College,
University of York Europe Campus
Thessaloniki Greece

Total of 18 hours

Dr Kelly Pasmatzi

Deputy Director of the PhD Programme





节 师 龙 大 學 • Address: No.2318, Yuhangtang Rd, Yuhang District, 311121, Hangzhou, Zhejiang, P.R.China Tel: +86 571 2886 5012 Fax: +86 571 2886 5000 Website: http://www.hznu.edu.cn

October 13, 2023

From: Hangzhou Normal University

Address: No. 2318, Yuhangtang Road, Hangzhou City,

Zhejiang Province, PR China

Postcode: 311121

Phone: +86 0571-28869219 Email: gjc@hznu.edu.cn

Official website: https://www.hznu.edu.cn/

Xuelei'

Letter of Invitation

Kharkiv Institute at Hangzhou Normal University (School license No. MOE33UAA02DNR20202064N) was established in 2020 in cooperation between Hangzhou Normal University and V.N. Karazin Kharkiv National University (Ukraine). On behalf of Hangzhou Normal University, I am very pleased to invite Associate Professor Dr. Anna Lahuta of School of Chemistry of V.N. Karazin Kharkiv National University to visit us from Nov. 17th, 2023, to Jan. 31th, 2024 to conduct academic researches and teaching exchanges during which the teachers' salaries and emoluments will still be paid normally by V.N. Karazin Kharkiv National University, and they will not receive any remuneration from Hangzhou Normal University. Hangzhou Normal University is only responsible for the airfare and accommodation expenses of Dr. Anna Lahuta to China.

Best regards,

Wang Xuelei

Director, Department of International Exchange and Cooperation

Hangzhou Normal University



Сертифікат засвідчує, що



Анна Лагута

успішно завершив/-ла онлайн-курс

Зрозуміло про конфлікт інтересів

тривалістю — 6 годин / 0.2 кредиту ЄКТС

Дата 19,08,2024 Номер сертифікату 7ae0cce1876f49d695fd6633cfd1179d





Ministry of Education and Science of Ukraine
National academy of Medical Sciences of Ukraine
Odesa I. I. Mechnikov National University
A.V. Bogatsky Physico-Chemical Institute
SLC «Interchem»





№ 035-24

this is to certify, that

Laguta A.

has taken part in

1st Scientific conference with international participation «INNOVATIVE DIRECTIONS OF CHEMISTRY DEVELOPMENT — 2024»

Total: 1 ECTS credit (30 hours) September 9-11, 2024, Odesa, Ukraine

Rector of Odesa I. I. Mechnikov National University, Professor



Viacheslav TRUBA





CERTIFICATE OF COMPLETION

PROUDLY PRESENTED TO

This certificate of completion is awarded for participation in the 2024 NMDC workshop titled 'Microbiome analytics and data standards for Ukraine' discussing Data Stewardship, FAIR Data, the NMDC Data Portal, Standardized Bioinformatic Workflows, and NMDC EDGE.

FRANCISCA E. RODRIGUEZ NMDC COMMUNITY MANAGER

CHRIS ROBINSON NMDC AMBASSADOR



Bucarest, le 20 novembre 2024

Albanie rigena Armenie linipoper

Bulgarie

Cambridge Camprion Campta Campta Contes

China Chinas Chinas (KD)

> Epineti Coline Trinca Salara Salara

Liber Liber Mari Marin Chauter

ATTESTATION DE BOURSE DE PERFECTIONNEMENT

Madame Anna LAHUTA, de nationalité ukrainienne, née le 22/05/1990, enseignant-chercheur à l'Université nationale de Kharkiv Vassyl-Karazine, Ukraine, est bénéficiaire d'une bourse de perfectionnement avec mobilité de l'Agence Universitaire de la Francophonie, qui lui permet de participer à la 3ème édition du Symposium de la recherche scientifique francophone en Europe centrale et orientale (SRSF-ECO), organisée par l'Agence universitaire de la Francophonie (AUF) en partenariat avec l'Institut

Français de Roumanie et l'Université de Médecine et Pharmacie de Cluj-Napoca, à Cluj-Napoca, Roumanie, les 16 et 17 décembre 2024.

Cette bourse est attribuée pour l'année académique 2024-2025.

Dans le cadre du Plan spécial Ukraine, Action 14 - Perfectionnement à la formation/recherche, le soutien de l'Agence Universitaire de la Francophonie couvre le voyage aller-retour Kharkiv, Ukraine - Cluj-Napoca, Roumanie ; à cette fin, l'Agence Universitaire de la Francophonie va rembourser au bénéficiaire le titre de transport aller-retour en classe économique qui lui permet de rejoindre la structure d'accueil et de retourner dans son pays d'origine après sa période de mobilité. Toute autre prestation de la part de l'AUF (notamment frais de visas, excédent de bagages, etc.) et exclue.

L'assurance maladie, accident, rapatriement pour la durée de la mobilité sera conclue et prise en charge directement par le bénéficiaire.

WALEE

La présente attestation est établie pour servir et valoir ce que de droit.

Laure CASTIN

Directrice régionale

Agence Universitaire de la Francophonie

Europe centrale et orientale

Préseau universitaire au monde

AGENCE UNIVERSITAIRE DE LA FRANCOPHONIE

AUF Europe centrale et orientale

13-19, rue Alecu Russo, 7ème étage - app. 14. 020522 Bucarest Reumanie. Tél. +40 21 312 12 76 - europe centrale-prientale auf originale.

www.auf.ore







September 29, 2024

Subject: Congratulations - Scholars Without Borders Research Grant Award

Dear Dr. Lahuta,

On behalf of American Councils for International Education and in partnership with Harvard University's Davis Center, I am pleased to inform you that you have been selected as a recipient of the Scholars Without Borders Research Grant. Your proposal, titled "Comprehensive investigation of zinc ferro- and ferri-cyanides structures from point of colloidal chemistry view as catalyst for the ring-opening copolymerization of epoxides and CO2 and as tool for selective ion exchangers in order to reduce the environmental toll," stood out for its academic merit, originality, and potential impact on the scholarly community, especially in these difficult times. Your work represents an important contribution to the field, and we are excited to support your continued research in light of the interruptions caused by the brutal, full-scale Russian invasion of Ukraine.

We believe that your work exemplifies the resilience and intellectual vitality of Ukraine's scholarly community, and we are honored to support your research journey. Should you have any questions about the terms of the grant or require any further assistance, please feel free to reach out to us.

Once again, congratulations on this well-deserved achievement! We look forward to following your progress and the valuable contributions you will make to your field.

Warm regards,

Carter R. Johnson

Chief Strategy Officer and Regional Director American Councils for International Education

www.americancouncils.org

1828 L Street N.W., Suite1200, Washington, D.C. 20036 202-833-7522 (office); www.americancouncils.org