



Szkoła Letnia

"Psychology of Reasoning Theory, Practice, and Applications"



12 Maja 2023- 19 Maja 2023

UNIwersYTET JUTRAII
- zintegrowany program rozwoju Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
POWR.03.05.00-00-Z303/18



O Uniwersytecie

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu jest jednym z najlepszych ośrodków akademickich w Polsce i uczelnią badawczą. Na renomę uniwersytetu wpływa tradycja, wybitne osiągnięcia naukowe kadry akademickiej, atrakcyjny program kształcenia studentów i doskonała baza lokalowa. Misją uniwersytetu jest prowadzenie wysokiej jakości badań, kształcenie we współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym oraz rozwijanie społecznej odpowiedzialności. Uniwersytet stanowi centrum wiedzy, w którym badania i nauczanie wzajemnie się przenikają.

20

Faculties

1168

Doctoral students

242

Specialisations

860

Research projects
worth over PLN 1.305
billion

4

Branches

764

Participants in
postgraduate courses

36

Postgraduate courses

772

International students

13567

Newly enrolled
students

125

Degree programmes

241

Science clubs

32100

Students in traditional
and extramural
programmes

3006

Academic staff

4624

Publications

2282

Administrative staff





Uniwersytety biorące udział w szkole:

> Lesya Ukrainka Volyn National University

> Oles Honchar Dnipro National University

> Pavlo Tychyna Uman State Pedagogical University

AGENDA

Summer School - Faculty of Psychology and Cognitive Science (FCPS AMU)

1	Title	<i>Psychology of Reasoning: Theory, Practice, and Applications</i>
2	Scientific Coordinator	Mariusz Urbański
3	Faculty Coordinator Contact Person	Maria Krych
4	Student / Ph.D. student tutor	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz
5	Location	Dębina Palace
6	Day of Arrival	12.05.2023
7	Day of Departure	19.05.2023
8	Lecturers:	Mariusz Urbański Monika Zielona-Jenek Anna Stoyatska Agnieszka Nowik Klaudia Zwawiak Linda Papitchenko
9	Foreign guests	-
10	List of Participants	20 students from Dnipro, 1 teacher 4 students from Łuck, 2 teachers 2 students from Human

Schedule:

Friday, 12.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
14:15-15:15	Lunch		
15:15-16:00	Free time		
16:00-16:30	Workshop	Mariusz Urbański	Welcome
16:30-19:00	Workshop	Monika Zielona-Jenek, Linda Papitchenko	Team building
19:00-20:00	Dinner		

Saturday, 13.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
9:00-10:00	Transfer to Poznań	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz	



AGENDA

10:00-11:00	Faculty tour	Mariusz Urbański, Agnieszka Nowik	
11:00-18:00	Poznań Cognitive Science Forum	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz	Including lunch
18:00-21:00	Evening meeting of the PCSF	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz	Including dinner
21:00-22:00	Transfer to Dębina	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz	

Sunday, 14.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
9:00-10:00	Transfer to Poznań	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz	
10:00-14:15	Poznań Cognitive Science Forum	Poznań Cognitive Science Forum	
14:15-15:15	Lunch		
15:30-16:45	Action and Cognition Lab tour	Agnieszka Nowik Klaudia Zwawiaak	Introduction to eye-tracking (ET)
17:00-18:45	Dinner		Makaron restaurant
19:00-20:00	A little musical surprise: singing together	Monika Zielona-Jenek	
20:30-21:30	Transfer to Dębina	Natalia Kawecka Julia Flejsierowicz	

Monday, 15.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:35	Workshop	Kostiantyn Mazur	AMU - general information
11:45-13:15	Lecture	Kostiantyn Mazur	Presentation of the EPICUR Consortium
13:30-15:00	Lecture/Workshop	Kostiantyn Mazur	Interdisciplinary on the own example
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		

AGENDA

Tuesday, 16.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:30	Lecture	Anna Stoyatska	Human intelligence: what is it and how to measure it?
11:45-13:15	Workshop	Anna Stoyatska	Let's have a look: Raven's Advanced Progressive Matrices
13:30-15:00	Lecture	Mariusz Urbański	Reasoning: what is it?
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		Ukrainian evening
20:00	Camp fire		

Wednesday, 17.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:30	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET experiment preparation
11:45-13:15	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET experiment testing
13:30-15:00	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET experiment proper
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		

Thursday, 18.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:30	Lecture	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET data export
11:45-13:15	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET data analysis
13:30-15:00	Workshop	Mariusz Urbański	Errors in reasoning, errors in Raven's APM: what can we learn?
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		

Friday, 19.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-8:30	Breakfast/ Departure to Poznań		

AGENDA

Tuesday, 16.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:30	Lecture	Anna Stoyatska	Human intelligence: what is it and how to measure it?
11:45-13:15	Workshop	Anna Stoyatska	Let's have a look: Raven's Advanced Progressive Matrices
13:30-15:00	Lecture	Mariusz Urbański	Reasoning: what is it?
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		Ukrainian evening
20:00	Camp fire		

Wednesday, 17.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:30	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET experiment preparation
11:45-13:15	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET experiment testing
13:30-15:00	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET experiment proper
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		

Thursday, 18.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-9:00	Breakfast		
10:00-11:30	Lecture	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET data export
11:45-13:15	Workshop	Agnieszka Nowik, Klaudia Zwawiak	ET data analysis
13:30-15:00	Workshop	Mariusz Urbański	Errors in reasoning, errors in Raven's APM: what can we learn?
15:00-17:30	Free time		
17:30	Dinner		

Friday, 19.05.2023

Time	Activity	Coordinator	Notes
8:00-8:30	Breakfast/ Departure to Poznań		

AGENDA

9:30-12:00	Visit at the Faculty	Monika Zielona-Jenek, Linda Papitchenko	Summarizing AMU experience
12:00-	Poznań sightseeing & some shopping	Kostiantyn Mazur	
Late afternoon	Departure from Poznań		

FCPS AMU team:

Julia Flejsierowicz – BA student of cognitive science, FCPS AMU

Natalia Kawecka – MA student of cognitive science, FCPS AMU

Kostiantyn Mazur – AMU International Centre

Agnieszka Nowik – researcher at Action and Cognition Lab, FCPS AMU

Linda Papitchenko – Ph.D. student, NPDU Kiev

Anna Stoyatska – assistant professor at Oles Honchar Dnipro National University, visiting researcher at FCPS AMU

Mariusz Urbański – associate professor, head of Reasoning Research Group at FCSP AMU, dean of FCPS AMU

Monika Zielona-Jenek – assistant professor, deputy dean for education of FCPS AMU

Klaudia Zwawiaik – Ph.D. student at Cardiff University, visiting researcher at FCPS AMU



Koordynatorzy Merytoryczni

Prof. UAM dr hab.

Mariusz Urbański

Dziekan Wydziału Psychologii i Kognitywistyki UAM oraz kierownik Reasoning Research Group. Jego zainteresowania naukowe koncentrują się wokół logiki filozoficznej (logika pytań, logiki temporalne), teoria dowodu, teorie rozumowań, formalna analiza procesów poznawczych, uczenie logiki).



Natalia Kawecka

Sekretarz w Radzie Samorządu Studentów Wydziału Psychologii i Kognitywistyki. Studentka kierunku Kognitywistyka.

Doktor

Kostiantyn Mazur

Specjalista w Centrum Wsparcia Współpracy Międzynarodowej, związany z UAM od 2017 roku. Prywatnie pasjonata organizacji wyjazdów na Islandię, Ukrainę, do Kazachstanu i na Bałkany. Entuzjasta fotografii krajobrazowej i podróżniczej.





Koordynatorzy merytoryczni

Julia Flejsierowicz

Starostka kierunku Kognitywistyka na drugim roku.



Doktor

Agnieszka Nowik

Specjalista NT w Zakładzie Logiki i Kognitywistyki na Wydziale Psychologii i Kognitywistyki UAM.

Doktor

Monika Zielona-Jenek

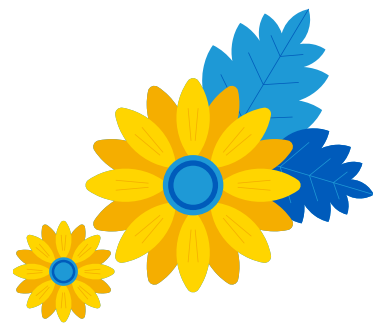
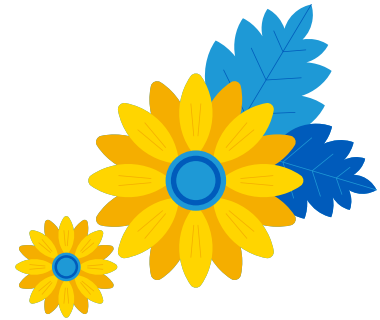
Prodziekan Wydziału Psychologii i Kognitywistyki ds. kształcenia oraz członki Komisji Etyki ds. Projektów Badawczych Wydziału Psychologii i Kognitywistyki. Jej zainteresowania badawcze koncentrują się wokół typowych, nietypowych i zaburzonych przebiegów rozwoju psychoseksualnego człowieka, przemocy seksualnej: etiologia i konsekwencje, diagnoza i interwencja wobec osób uczestniczących w sytuacjach przemocy seksualnej.



Koordynatorzy merytoryczni

Linda Papitchenko

Doktorantka na Uniwersytecie im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. Związana z NPDU w Kijowie.



Doktor

Anna Stoyatska

adiunkt na Oles Honchar Dnipro National University pracownik naukowy wizytujący na Wydziale Psychologii i Kognitywistyki UAM

MA

Klaudia Zwawiak

Doktorantka na Cardiff Univeristy. Naukowiec Wizytujący na Wydziale Psychologii i Kognitywistyki UAM.





Raport

W dniach **12–19 maja 2023** roku odbyła się letnia szkoła **Wydziału Psychologii i Kognitywistyki „Psychology of Reasoning: Theory, Practice, and Applications”**. Szkoła, finansowana ze środków NCBiR, została zorganizowana jako **jedna z 30 tygodniowych letnich szkół**, które w roku 2023 Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu przygotował dla uniwersyteckich partnerów z Ukrainy.

Główny program szkoły obejmował **wykłady i ćwiczenia dotyczące sposobów badania inteligencji, kompetencji w zakresie prowadzenia różnego typu rozumowań oraz pozyskiwania danych na temat sposobów rozwiązywania zadań przez osoby badane.**



Osoby uczestniczące w szkole przygotowały i przeprowadziły **eksperyment eye-trackingowy**, korzystając z **plansz testu matryc Ravena w wersji standardowej**. Zajęcia prowadzili: **dr Agnieszka Nowik, dr Anna Stoyatska, dr Maciej Raś, prof. UAM dr hab. Mariusz Urbański, Klaudia Żwawia**



Klamrą spinającą program szkoły stały się **warsztaty** prowadzone przez **Lindę Papitchenko i dr Monikę Zieloną-Jenek**. Ich celem było **wsparcie integracji grupy i zaangażowania w naukę w warunkach szkoły letniej a także, na koniec zajęć, podsumowaniu zdobytych doświadczeń i ich integracji z planami dalszej edukacji na macierzystych uniwersytetach.**



Grupa wzięła ponadto udział w odbywającym się równolegle na wydziale **Poznańskim Forum Kognitywistycznym oraz wieczornym spotkaniu Stowarzyszenia Studentów i Absolwentów Kognitywistyki**. Zwiedziła **Ogród Botaniczny UAM oraz Ostrów Tumski**. Uczestniczyła także w pełnym **wspólnego śpiewu spotkaniu z zaprzyjaźnioną z wydziałem grupą psycholożek**. 16 maja zorganizowała zaś w **Dębinie wieczór ukraiński**.

Nad sprawnym przebiegiem kolejnych aktywności szkoły letniej czuwały studentki kognitywistyki, **Julia Flejsierowicz i Natalia Kawecka**. Organizacyjną pieczę nad całością sprawował **Kostiantyn Mazur z Centrum Współpracy Międzynarodowej UAM**.



Przede wszystkim bardzo się cieszę, że wzięłam udział w Międzynarodowej Letniej Szkole Psychologii "Psychology of Reasoning - Theory, Practice and Applications" (12-20 maja 2023 r.), którą zorganizował Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu.

Tradycyjnym miejscem spotkań był Pałac w Dębinie.

Jestem zafascynowana prelegentami, którzy otworzyli dla nas swoje dusze i włączyli w nas promienie słońca.

Podczas tych ośmiu dni poczułam tyle dobroci, miłości, inspiracji, zaufania, piękna przyrody, a także ciekawych i przydatnych informacji, które mogę wykorzystać w mojej pracy dyplomowej. Nasze wycieczki na wydział to po prostu ujmujące nuty, których zwyczajnie nie da się przekazać słowami, wycieczka do laboratorium, jak i spacer po poznańskiej starówce.

Wszystko bardzo mi się podobało, jeśli będzie kolejna okazja to na pewno przyjadę.

Dziękuję wszystkim, którzy otaczali mnie przez te wszystkie wspaniałe dni.

~ **Fedotova Lesia, Pavlo Tychyna Uman State Pedagogical University**





Szkoła letnia "Psychology of Reasoning Theory, Practice, and Applications" była niezapomnianym doświadczeniem naukowym i międzykulturowym, który zaowocuje ścisłą współpracą pomiędzy ukraińskimi uniwersytetami a Uniwersytetem Adama Mickiewicza w Poznaniu.

