

PROGRAM Dzień 1

SPRAWDŹ, JAK TO ZROBIĆ

Data: 24 października 2017 r.

Miejsce: Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW, ul. Żwirki i Wigury 101, Warszawa

8:30 – 9:00 **Rejestracja** uczestników przy kawie

Aula na parterze

9:00 – 9:30 **Otwarcie spotkania** – prof. Aleksander Bobko, Sekretarz stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego oraz dr Zygmunt Krasieński, Dyrektor Krajowego Punktu Kontaktowego PR HORYZONT 2020

O projekcie NAUKOWIEC – jak pisać, aby wygrać – Anna Wiśniewska, Koordynator EURAXESS w Polsce, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

CZĘŚĆ 1: OFERTY ROZWOJU KARIERY NAUKOWEJ (Aula na parterze)

9:30 – 9:50 **Wykład otwierający o karierze naukowej** – dr Grażyna Szymańska-Matusiewicz, Instytut Socjologii, Uniwersytet Warszawski

9:50 – 10:20 **Jak sieć EURAXESS wspiera rozwój naukowców** (15 min.) – Monika Zaremba, EURAXESS, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

Akademickie Biura Karier – jak doktorant/młody naukowiec może skorzystać z ich potencjału w planowaniu kariery (15 min.) - Agata Zarzycka, Stowarzyszenie na rzecz Akademickich Biur Karier

10:20 – 10:35 Przerwa (15 min.)

10:35 – 12:30 **Możliwości udziału młodych naukowców w Horyzoncie 2020** (10 min.) – Adam Głuszuk, Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych UE

Jak udział w grantach Marie Skłodowskiej-Curie wpłynął na rozwój mojej kariery – doświadczenie stypendystki (20 min.) – dr Maria Górna, Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW

Oferta Narodowego Centrum Nauki dla młodych naukowców (10 min.) - dr Jerzy Frączek, Koordynator Dyscyplin w dziale Nauk o Życiu, Narodowe Centrum Nauki

Doświadczenia stypendysty grantów NCN (20 min.) - Agata Zborowska, Instytut Kultury Polskiej, Uniwersytet Warszawski

Projekt finansowany z programu Unii Europejskiej w zakresie badań naukowych i innowacji Horyzont 2020 w ramach umowy nr 741769 oraz przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Oferta Fundacji na rzecz Nauki Polskiej dla początkujących naukowców (10. min) - dr Dariusz Łukaszewski, Koordynator programu TEAM-TECH, Fundacja na rzecz Nauki Polskiej

Doświadczenia stypendyisty grantów FNP (20 min.) – dr Wiktor Lewandowski, Wydział Chemii, Uniwersytet Warszawski

Programy Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej dla młodych naukowców (20 min.) – Łukasz Wojdyga, Dyrektor NAWA

12:30 – 13.30 Lunch (1 godz.)

13.30 – 16.15 CZĘŚĆ 2: MAPA TWOJEJ KARIERY – STOLIKI DYSKUSYJNE

Stolik 1. Jak wybrać najlepszy grant dla siebie, sala: parter 0.117

Stolik 2. Elementy udanej kariery naukowej, sala: parter 0.36

Stolik 3. Zaplanuj swój doktorat (dla początkujących doktorantów), sala: 5 piętro 5.02

Stolik 4. Jak budować sieć naukowych kontaktów zawodowych, sala: parter 0.38

Stolik 5. Jak skutecznie publikować, parter Aula

Stolik 6. Po co mi umiejętności miękkie? parter Aula

Stolik 7. Jak zwiększać zasięg oddziaływania, czyli popularyzacja nauki, sala: 4 piętro 4.31

Stolik 8. Interdyscyplinarność w badaniach naukowych, sala: 3 piętro 3.29

Stolik 9. Płeć w badaniach naukowych, sala: parter 0.03

Stolik 10. Skuteczna autoprezentacja młodego naukowca w dokumentach aplikacyjnych i serwisach społecznościowych, sala: parter 0.37

Stoliki dyskusyjne odbywają się w następujących godzinach:

13:30 – 14:15

15 min. przerwa

14:30 – 15:15

15 min. przerwa

15:30 – 16:15