



**W dniach 20-23 maja 2010 odbyło się doroczne spotkanie Klubu Stypendystów. W tym roku spotkaliśmy się w Sobótce koło Wrocławia. Jak co roku uczestniczyliśmy w mniej lub bardziej formalnych dyskusjach i spotkaniach z przedstawicielami nauki, rozstrzygnęliśmy konkurs o nagrodę imienia Artura Rojszczaka, szkoliliśmy się jak ze sobą współpracować oraz kierować zespołami naukowymi oraz wysłuchaliśmy prezentacji naszych stypendystów i zaproszonych gości. Jak co roku warto było przyjechać.**

## **Program spotkania**

### **CZWARTEK 20 maja 2010**

**Spotkanie rozpoczęło się wieczorem w czwartek 20 maja 2010. Aż do samego końca nie wiedzieliśmy czy powódź nie zakłóci naszych planów, jednak pociągi przyjechały o czasie i suchymi drogami udaliśmy się do Sobótki. W spotkaniu wzięło udział 40 osób w tym 25 klubowiczów.**

### **PIĄTEK 21 maja 2010**

#### **09:00 – 17:00 szkolenie „Budowanie współpracy w zespołach specjalistów”**

**Szkolenie było poprowadzone przez Dr Jerzego Rosińskiego. Uczyliśmy się jak się ze sobą komunikować i jak tworzyć zespół naukowy, dowiedzieliśmy się jakie role w zespole są dla nas najodpowiedniejsze. W zespole klubowiczów mamy 11 „Specjalistów”, 9 „Koordynatorów”, 6 „Myślicieli” i tylko jedną osobę która jest „Duszą towarzystwa”, jak widać to wystarczy, żeby nasze spotkania były bardzo towarzyskie.**

#### **Szczegółowy program szkolenia**

1. Dynamika pracy zespołowej i wyzwania dla lidera grupy
  - etapy rozwoju zespołu
  - wyzwania dla lidera zespołu na poszczególnych etapach
  - elementy strategiczne dla zapoczątkowania kooperacji w grupie (symulacja realnej sytuacji)
  - specyfika zespołu projektowego
  - specyfika zespołu złożonego ze specjalistów
2. Role w zespole
  - typologia ról wg M.R. Belbina
  - specyfika uczestnictwa w zespole i kierowania dla każdej z ról
  - specyfika funkcjonowania Specjalisty – najczęstszy wzorzec dla pracowników nauki
3. Współpraca w zespole złożonym ze specjalistów
  - od egoizmu do współpracy (studium przypadku)
  - poziomy budowania współpracy (studium przypadku)
  - wnioski dla budowania zespołów i zapobiegania konfliktom między specjalistami
4. Współpraca w zespole zróżnicowanym co do stopnia zaawansowania wiedzy
  - współpraca początkujących i ekspertów (gra symulacyjna)
  - wnioski dla pracy ze specjalistami

**17:30 – 19:00** Walne Zebranie *Klubu Stypendystów FNP*

**Złożenie sprawozdania z działalności Zarządu. Przyjęcie nowych członków.**

**19:00 – 2:00** czas na nieformalne dyskusje przy piwie

**SOBOTA 22 maja 2010**

*Spotkaniom towarzyszy zawsze temat przewodni, w tym roku zdecydowaliśmy się na zaprezentowanie badań poświęconych głównie Sobótce i Górze Ślęży, miejscu fascynującym dla historyków, archeologów, geologów i klimatologów. Referaty przedstawiali zarówno klubowicze jak i zaproszenie goście z Uniwersytetu Wrocławskiego. Referaty poprzedzały niedzielną wycieczkę na Ślężę. Serię referatów zamknęło wystąpienie burmistrza Sobótki.*

**9:00 – 10:15 sesja przyrodnicza**

*seria referatów na temat geologii, środowiska i klimatu Ślęży i okolic:*

*koordynator sesji Anna Pietranik*

9:00 – 9:25 – „Kiedyś ocean, teraz góra” referat przedstawiający geologię Ślęży na tle badań geologicznych dna oceanicznego – dr Anna Pietranik

9:25 – 9:50 – uwarunkowania klimatyczne Ślęży i okolic przedstawi dr Mieczysław Sobik

9:50- 10:15 - badania paleoekologiczne ekosystemów torfowiskowych na podstawie trzech stanowisk torfowiskowych z obszaru Polski przedstawi dr Mariusz Lamentowicz

**10:30 – 12:00 sesja historyczna**

*seria referatów na temat historii i odkryć archeologicznych Ślęży i okolic:*

*koordynator sesji Marek Słoń*

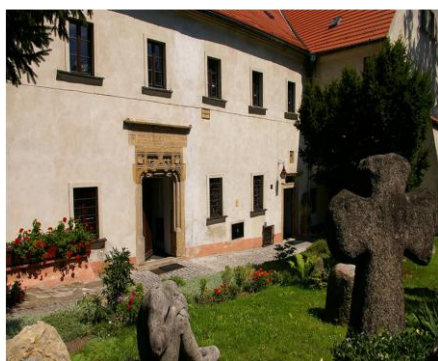
10.30-10.35 przedstawienie gości i planu sesji dr Marek Słoń,

10.35-10.55 referat wprowadzający w historię Ślęży i okolic w średniowieczu - dr hab. Przemysław Wiszewski,

10.55-11.20 referat dra Andrzeja Mierzwińskiego - prezentacja jego książki "Ślązańska układanka",  
11.20-11.30 krytyczne wprowadzenie do dyskusji – dr Marek Słoń,  
11.30-11.45 dyskusja

**11:45-12:00 – atrakcje Sobótki i kierunki rozwoju**

*Atrakcje turystyczne Sobótki i projekty na przyszłość planowane w gminie Sobótka przedstawiła Hanna Piwowarska, Zastępca Burmistrza Miasta i Gminy Sobótka. Poniżej zdjęcia z wystąpienia pani burmistrz (na zdjęciach: widok z góry na Sobótkę, kościół na szczycie Ślęzy, zamek w Sobótce-Górcie, imprezy sportowe w Sobótce, Muzeum Ślązańskie, kamieniołom).*



## 12:15 – 13:45 Dyskusje o Nauce

spotkanie przedstawicielami Wrocławskiego Centrum Akademickiego oraz z twórcami Wrocławskiego Centrum Badań EIT+: prof. Tadeuszem Lutym (Honorowym Przewodniczącym Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich) oraz prof. Mirosławem Millerem (prezesem Wrocławskiego Centrum Badań EIT Plus), prezentacja Akademii Młodych Uczonych i Artystów (dr Marcin Drąg)



<http://wca.wroc.pl>

<http://www.eitplus.pl/>

## 15:00 – 17:00 Finał konkursu o Nagrodę im. Artura Rojszczaka

Po raz piąty klub przyznał w Sobótce nagrodę imienia Artura Rojszczaka. Nagroda ta przyznawana jest corocznie młodemu doktorowi, który poza wybitnymi osiągnięciami naukowymi wyróżnia się humanistyczną postawą, szerokimi horyzontami, umiejętnością przełamywania barier i przekraczania ram wąskich specjalizacji naukowych. W Sobótce zaprezentowało się troje finalistów: dr Aneta Targosz, dr Tomasz Samojlik, dr Tomasz Sulej. Finał konkursu prowadziła Opiekun Nagrody dr Joanna Rutkowska. Poniżej przedstawione są sylwetki kandydatów. Nagrodę otrzymał **dr Tomasz Samojlik**.

Dr. Aneta Targosz: Aneta Targosz prowadzi badania na hodowlach ludzkich i zwierzęcych linii komórkowych, które inkubuje z różnymi patogenami, w tym głównie z *Helicobacter pylori* (*H. pylori*) w celu wyjaśnienia komórkowego mechanizmu działania tej bakterii. Do nagrody została mianowana za pracę wolontariacką w Akademii Przyszłości – uczelni dla dzieci „skazanych na niepowodzenie”.

Dr Tomasz Samojlik: Osią zainteresowań Tomasza Samojlika jest historyczny związek człowieka z Puszcą Białowieską - puszcą Królów Polski, a obecnie sanktuarium ochrony przyrody. Tomasz Samojlik łączy w pracy badawczej historię, archeologię i ekologię, będąc jednym z bardzo nielicznych w Polsce przedstawicieli "historii przyrodniczej". Do nagrody został mianowany za popularyzację badań przyrodniczych przez książki i komiksy dla dzieci i młodzieży.

Dr Tomasz Sulej: Najważniejsze odkrycia naukowe Tomasza Suleja to odkrycie nowych gatunków triasowych płazów i gadów oraz opisanie nowej wizji przebiegu ich ewolucji, odkrycie (w trzosobowym zespole) najmłodszych i największych dicynodontów, a tym samym obalenie teorii wielkiego wymierania w późnym triasie oraz odkrycie (w trzosobowym zespole) najstarszego wielkiego dinozaura drapieżnego. Do nagrody Tomasz Sulej został mianowany za promowanie i organizowanie przyjaznego środowiska rozwoju studentów, doktorantów i pasjonatów nauki.

## 17:30 – 19:00 Spotkanie stypendystów z przedstawicielami FNP

*Z klubowiczami spotkał się przedstawiciel Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, prof. Włodzimierz Bolecki. Poruszaliśmy szereg tematów dotyczących oczekiwań Fundacji względem klubowiczów oraz kierunków rozwoju klubu.*

## 19:00 - ..... - Spotkanie towarzyskie

*Dzień zakończyły dyskusje o charakterze naukowo-rozrywkowym. Podczas wieczoru mieliśmy możliwość zagrać w grę planszową toczącą wokół Ślęzy w XIII w. - **Dux Silesiae** autorstwa jednego z klubowiczów Marka Słonia. Poniżej zdjęcia graczy. Rozgrywkę wygrał Tomasz Sulej, a udokumentował fotograficznie Mariusz Lamentowicz.*



**NIEDZIELA 23 maja 2010**

***Ostatni dzień spotkania, poświęcony był rekreacji. Z Sobótki-Górki wyruszyliśmy zdobywać szczyt Ślęży robiąc przystanki aby wysłuchać ciekawostek historycznych, geologicznych i ornitologicznych. Wycieczkę udokumentował fotografiami Mariusz Lamentowicz.***



## **INFORMACJE DODATKOWE**

### *Finansowanie*

Koszty organizacji naszego spotkania pokrywane są przez uczestników spotkania (opłata rejestracyjna) oraz z dotacji Fundacji na rzecz Nauki Polskiej, za co Fundacji bardzo serdecznie dziękujemy. Nagroda im. Artura Rojszczaka pokrywana jest w połowie ze składek członków Klubu, w drugiej zaś z dotacji z FNP.

### *Adres miejsca spotkania*

Hotel Ślęza Pension  
ul. św.Jakuba 4  
55-050 Sobótka  
woj. dolnośląskie

Spotkanie zorganizowała Anna Pietranik

## **KONTAKT Z KLUBEM**

**Klub Stypendystów Zagranicznych  
Fundacji na rzecz Nauki Polskiej  
ul. Grażyny 11  
02-548 Warszawa**

**email: [zarzad@ksz-fnp.org](mailto:zarzad@ksz-fnp.org)**

**KSZ jest stowarzyszeniem zarejestrowanym w KRS pod numerem 159276  
NIP 5213383654, REGON 015855276**