

Biuletyn informacyjny

Data biuletynu 15.06.2021

W tym numerze

- 1 **Wstęp**
- 2 **Postanowienia RNI z dn. 18 maja 2021**
- 3 **Postanowienia i informacje Rady
Dydaktycznej oraz Dyrekcji kierunku**
- 4 **Aktualnie otwarte konkursy**
- 5 **Aktualności**

Wstęp

Szanowni Państwo,

chciałabym, abyśmy wspólnie tworzyli newslettera. Jeśli chcielibyście Państwo, podzielić się czymś z Naszą społecznością proszę o informacje.

Postanowienia RN INoZ z dn. 18.05.2021

W dniu 18 maja 2021 roku odbyło się posiedzenie Rady Naukowej Instytutu pod przewodnictwem Pani Dyrektora dr hab. Ewy Łupikaszy, prof. UŚ.

1. Podjęto uchwałę w sprawie wyznaczenia dr. hab. Pawła Filipiaka, prof. UŚ na promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych

i przyrodniczych, w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Marcelinie Kondas.

2. Podjęto uchwałę w sprawie wyznaczenia dr hab. Marioli Jabłońskiej, prof. UŚ

na promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Natalii Ziola.

3. Podjęto uchwałę w sprawie wyznaczenia dr. inż. Krzysztofa Klejnowskiego na promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku mgr Natalii Ziola.

4. Podjęto uchwałę w sprawie zmiany tematu rozprawy doktorskiej mgr Martyny Grelewicz na wniosek promotora, prof. dr hab. Jerzego Żaby

z: „Porównanie deformacji tektonicznych w skałach staropaleozoicznych w brzeżnej strefie bloku małopolskiego i kratonu wschodnioeuropejskiego w rejonie Jarosław – Tomaszów Lubelski”

na: „Porównanie deformacji tektonicznych w skałach stropaleozoicznych w brzeżnej strefie bloków małopolskiego i łysogórskiego w rejonie Sieniawa – Tarnogród – Narol – Oleszyce”.

5. Zatwierdzono skład komisji do spraw przewodu doktorskiego mgr Dominiki Stan:

dr hab. prof. UŚ Mariusz Grabiec – przewodniczący

prof. dr hab. Adam Idziak – promotor

dr hab. prof. UŚ Zuzanna Bielec - Bąkowska

dr hab. prof. UŚ Jolanta Burda

dr hab. prof. UŚ Jerzy Cabała

dr hab. prof. UŚ Renata Dulias

dr hab. prof. UŚ Bogdan Gądek

dr hab. prof. UŚ Małgorzata Wistuba

dr hab. Bogdan Żogała

6. Zatwierdzono skład komisji do spraw nostryfikacji stopni naukowych uzyskanych za granicą do przeprowadzenia postępowania nostryfikacyjnego, w związku z wnioskiem

dr. Quoc Bao Pham:

prof. dr hab. Ireneusz Malik - przewodniczący

dr hab. Ewa Łupikasza, prof. UŚ

prof. dr hab. Tadeusz Niedźwiedź

Postanowienia i informacje Rady Dydaktycznej oraz Dyrekcji kierunku.

W dniu 19.05.2021r. odbyło się posiedzenie Rady Dydaktycznej Kierunków Geologicznych pod przewodnictwem Dyrektora kierunków geologicznych dr Piotra Siwka. Podjęto dyskusję na kryteriach oceny okresowej nauczycieli akademickich będącego projektem załącznika do Zarządzenia Rektora. Podczas posiedzenia członkowie Rady zatwierdzili tematy prac dyplomowych na kierunkach geologia, geologia inżynierska studiów pierwszego stopnia w roku akademickim 2020/2021. Podczas obrad przyjęto uchwałę dotyczącą zmodyfikowanego programu studiów na kierunku geologia II stopnia mającego obowiązywać od roku akademickiego 2021/2022.

Podczas posiedzenia zatwierdzono wydziałowe procedury bezpieczeństwa na ćwiczeniach terenowych odbywających się w kontakcie i w wersji hybrydowej.

Aktualnie otwarte konkursy

OPUS 21

Termin: do 15 czerwca 2021 godz. 16.00

PRELUDIUM 20

Termin: do 15 czerwca 2021 godz. 16.00

W sprawach konkursów kontakt: Radosława Tomaszewska (radoslawa.tomaszewska@us.edu.pl)

PROJEKTY

Trwające nabory w ramach programów Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej (NAWA):

BEKKER

Celem programu jest wsparcie mobilności międzynarodowej doktorantów, naukowców i nauczycieli akademickich (z wszystkich dziedzin nauki) w dążeniu do doskonałości naukowej przez umożliwienie im rozwoju naukowego w zagranicznych ośrodkach. Więcej: nawa.gov.pl/naukowcy/program-imienia-bekkera.

Termin: do 25 maja 2021

ULAM

Celem programu jest wsparcie przyjazdów do Polski zarówno uznanych, jak i obiecujących naukowców (posiadających co najmniej stopień naukowy doktora), którzy wzmocnią potencjał naukowy polskich jednostek i włączą się w prowadzone w nich aktywności naukowe, przede wszystkim projekty badawcze i dydaktykę. Więcej: nawa.gov.pl/naukowcy/program-im-ulama.

Termin: do 15 czerwca 2021

PRELUDIUM BIS 1

Celem programu NAWA PRELUDIUM BIS 1 jest wspieranie międzynarodowej mobilności doktorantów poprzez umożliwienie im realizacji staży zagranicznych, związanych z uczestnictwem w projektach NCN PRELUDIUM BIS 1.

Termin złożenia wniosków: 10 grudnia 2024

W sprawach konkursów NAWA prosimy o kontakt z Magdaleną Pilot, zastępcą dyrektora Działu Projektów (e-mail: magdalena.pilot@us.edu.pl).

Aktualności

25 czerwca 2021 roku Instytut Nauk o Ziemi, Wydziału Nauk Przyrodniczych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, organizuje Spotkania z Geologią - popularnonaukowe wydarzenie, po raz pierwszy w formule online, które będzie transmitowane za pośrednictwem uniwersyteckiego kanału YouTube oraz fanpage'a WNP na Facebooku.

Uroczyste rozpoczęcie wydarzenia będzie miało miejsce 25 czerwca 2021 roku o godzinie 15:30. Następnie goście będą mogli wziąć udział w serii spotkań z naukowcami Instytutu Nauk o Ziemi, w konwencji popularnonaukowych wykładów i dyskusji dotyczących szerokiego spektrum nauk geologicznych. Uczestnicy dowiedzą się m. in.:

- •jakie dinozaury żyły na terytorium Polski,
- dlaczego płoną hałdy powęglowe i jakie są tego skutki,
- jak wygląda odkrywanie nowych minerałów i procedura ich zatwierdzenia,
- okazy jakich minerałów można znaleźć w bytomsko-tarnogórskich kopalniach,
- jak powstawał wszechświat,
- jak tworzyły się rafy w historii naszej planety,
- jak kształtowała się geologiczna historia Górnego Śląska.

W trakcie wydarzenia zaprezentowana zostanie również aparatura, bez której współcześni mineralodzy nie wyobrażają sobie pracy: skaningowy mikroskop elektronowy i dyfraktometr promieniowania rentgenowskiego. Odbędą się także wirtualne wycieczki po wybranych wystawach Muzeum Nauk o Ziemi.

Wydarzeniu towarzyszy konkurs fotograficzny: "Zróznicowany świat geologii" z atrakcyjnymi nagrodami dla dzieci i młodzieży.

Więcej informacji:

us.edu.pl/event/online-spotkania-z-geologia.

Newsletter INoZ nr 3/2021 – redakcja materiałów:
Radosława Tomaszewska (radoslawa.tomaszewska@us.edu.pl)