

Biuletyn informacyjny

Data biuletynu 15.04.2021

W tym numerze

- 1 **Wstęp**
- 2 **Postanowienia RNI z dn. 16 marca 2021**
- 3 **Aktualnie otwarte konkursy**
- 4 **Aktualności**

Wstęp

Szanowni Państwo,

miło nam poinformować, że oddajemy w Wasze ręce pierwszy numer naszego biuletynu informacyjnego. Będzie on miał za zadanie dostarczać najważniejszych i najciekawszych informacji o wydarzeniach związanych z funkcjonowaniem naszego Wydziału. Za nami niezwykle rok. 11 marca 2020 roku zapadła decyzja o przejściu Uczelni na zdalny tryb nauczania, zdalny tryb pracy. Cały świat jest ograniczony. Brakuje nam codziennych zajęć, spotkań z współpracownikami. Wielu członków naszej społeczności musiało stoczyć walkę z wirusem, a także troszczyć się o życie i zdrowie najbliższych. Przepływ informacji spowalnia jak świat. Wierzymy, że najbliższe miesiące pozwolą nam zaplanować proces stopniowego powracania do trybu stacjonarnego zajęć.

Mamy nadzieję, że forma komunikacji przypadnie Państwu do gustu i włączycie się w przygotowywanie kolejnych numerów biuletynu.

Postanowienia RN INoZ z dn. 16.03.2021

1. Podjęto uchwałę o nadaniu Pani mgr Weronice Nadłonek stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku.
2. Podjęto uchwałę o nadaniu Panu mgr. Michałowi Michalakowi stopnia naukowego doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki o Ziemi i środowisku oraz o wyróżnieniu tejże rozprawy za potencjał praktyczny, wytworzenie nowoczesnych metod, oryginalność i nowoczesność.
3. Podjęto uchwałę w sprawie wyznaczenia recenzentów w przewodzie doktorskim Pana mgr. Arkadiusza Krzątały w osobach:
 - prof. dr hab. Ewy Słaby, Instytut Nauk Geologicznych PAN,
 - dr. hab. Jakuba Kierczaka, prof. UW, Uniwersytet Wrocławski.
4. Podjęto uchwałę w sprawie wyznaczenia recenzentów w przewodzie doktorskim Pani mgr Agnieszki Braclawskiej w osobach:
 - prof. dr. hab. Zdenka Kalaba, Instytut Geoniki Czeskiej Akademii Nauk w Ostrawie,
 - dr. hab. Łukasza Rudzińskiego, prof. PAN, Instytut Geofizyki PAN w Krakowie.
5. Wyznaczono egzaminy kierunkowe w przewodach doktorskich z następujących przedmiotów:
 - Mineralogia w przewodzie doktorskim Pana mgr Arkadiusza Krzątały,
 - Sejsmologia w przewodzie doktorskim Pani mgr Agnieszki Braclawskiej.
6. Zatwierdzono skład komisji do przeprowadzenia egzaminu Pana mgr. Arkadiusza Krzątały z przedmiotu kierunkowego Mineralogia:
 - prof. dr hab. Aleksandra Gawęda – przewodnicząca,
 - dr hab. Justyna Ciesielczuk, prof. UŚ,
 - dr hab. Beata Smieja-Król, prof. UŚ,
 - dr hab. Irina Galuskina, prof. UŚ.
7. Zatwierdzono skład komisji do przeprowadzenia egzaminu Pani mgr Agnieszki Braclawskiej z przedmiotu kierunkowego Sejsmologia:
 - prof. dr hab. Lesław Teper – przewodniczący,
 - prof. dr hab. Waclaw Zuberek,
 - dr hab. Iwona Stan-Kłeczek, prof. UŚ,
 - prof. dr hab. Adam Idziak.

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-bekкера.

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

Zapraszamy Państwa na cykl wykładów popularno–naukowych Pani **Profesor dr hab. Moniki Fabiańskiej** z serii „*Chemia sposobem niechemicznym wyłożona*” w każdą środę.

„Chemia sposobem niechemicznym wyłożona” – seria wykładów popularno – naukowych

Newsletter INoZ nr 1/2021 – redakcja materiałów:

Radosława Tomaszewska (radoslawa.tomaszewska@us.edu.pl)